

**Қазақстан Республикасының аумағында
қолданыстағы сәулет, қала құрылысы және
құрылыс саласындағы нормативтік
құқықтық актілердің және нормативтік
техникалық құжаттардың**

ТІЗБЕСІ

(2020 жылдың қаңтарындағы жағдай бойынша)

ПЕРЕЧЕНЬ

**нормативных правовых актов и
нормативных технических документов в
области архитектуры, градостроительства и
строительства, действующих на территории
Республики Казахстан**

(по состоянию на январь 2020 года)

СҚҚК-1

АГСК-1

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Нур-Султан 2020

КІРІСПЕ

ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің Ғылыми-техникалық кеңесінің 09.01.2020 жылғы № 24-02-2 хаттамасымен мақұлданған «Қазақстан Республикасының аумағында қолданыстағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы нормативтік құқықтық актілердің және нормативтік техникалық құжаттардың тізбесі» СҚҚК-1-ді (2020 жылдың қаңтарындағы жағдай бойынша) Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 19.11.2015 жылғы № 701 бұйрығымен бекітілген Сәулет, қала құрылысы және құрылыс каталогтарын қалыптастыру және жүргізу қағидаларына сәйкес құрастырылған.

Тізбені құрастыру кезінде «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы» 2001 жылғы 16 шілдедегі ҚРЗ (28-бап, 2-м.), «Құқықтық актілер туралы» 2016 жылғы 6 сәуірдегі № 480-V ҚРЗ (10-бап. *Нормативтік құқықтық актілер сатысы*) және Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 22.12.2017 жылғы № 890 бұйрығымен бекітілген Мемлекеттік нормативтерді әзірлеу, келісу, бекіту, тіркеу және қолданысқа енгізу (қолданылуын тоқтату, күшін жою) қағидаларының талаптары ескерілген («Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтердің құрылымы» 1-қосымшасы).

Тізбе екі бөлімнен тұрады: СҚҚК-1.1, СҚҚК-1.2.

Нормативтік құқықтық актілер және нормативтік техникалық құжаттар СҚҚК 1.1 екі тараудан тұрады.

1.1.1 тарауының көшендерінде міндетті талаптарды белгілейтін немесе ерікті түрде қолдану мәртебесі бар құжаттар қамтылған:

- сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы қызметті реттейтін нормативтік құқықтық актілер (Кодекстер, Заңдар, Үкіметтің нормативтік құқықтық қаулылары, министрлер мен мемлекеттік органдардың өзге басшыларының нормативтік құқықтық бұйрықтары, техникалық регламенттер, құрылыстағы басшылық құжаттар және т.б.);

- сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті орган қолданысқа енгізген нормативтік техникалық құжаттар (ҚР құрылыс нормалары, ҚР ҚНЖЕ, ҚР ЕЖ, қағидалар, ұсынымдар, әдістемелік ұсынымдар және т.б.);

- нормативтік құжаттардың сілтемесі мен тізбесіне 01.01.1991 жылғы жағдай бойынша енгізіліп, Қазақстан Республикасы Сәулет және құрылыс жөніндегі мемлекеттік комитетінің 06.01.1992 жылғы № АҚ-6-20-19 хатына сәйкес күші жойылғанша (ауыстырылғанша) қолданылатын құрылыс нормалары (ҚН), құрылыс нормалары және ережелері (ҚНЖЕ), нұсқаулықтар, стандарттар;

- Құрылыстағы стандарттау, техникалық нормалау және сертификаттау жөніндегі мемлекетаралық ғылыми-техникалық комиссия (СМФТК) мен Стандарттау, метрология және сертификаттау жөніндегі мемлекетаралық кеңес қабылдап, нормативтік құжаттардың мемлекеттік жүйесіне енгізілген мемлекетаралық құрылыс нормалары (МҚН), стандарттар (ГОСТ) мен ережелер жинақтары (МЕЖ);

- Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары (ҚР СТ).

1.1.2 тарауында құрылыс нормалары және ережелерінің анықтамалық құралдары қамтылған.

Салалық және ведомстволық құжаттар СҚҚК-1.2-де қамтылғандар:

- салалар мен ведомстволардың қызметін реттейтін нормативтік құқықтық актілер;

- салалық министрліктер мен мемлекеттік комитеттердің бастамасымен әзірленген ұлттық және мемлекетаралық стандарттар (ҚР СТ, ҚР СТ ГОСТ Р, ҚР СТ СТБ, ҚР СТ EN, ҚР СТ ISO, ГОСТ ISO, ГОСТ IEC, ГОСТ EN, МҚ СТ) мен нормативтік құжаттар (ҚР ҚӨҚҚ, ҚР Е, ҚР Ұ, жарақтандыру нормалары және т.б.);

- тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы нормативтік құжаттар (нормалар, нормативтер, үлгілік нормативтер, қағидалар, тәртіп, нұсқаулықтар, үлгілік нұсқаулықтар, әдістемелер, әдістемелік нұсқаулар, әдістемелік ұсынымдар, ұсынымдар және басқалары);

- Қазақстан Республикасы Сәулет және құрылыс жөніндегі мемлекеттік комитетінің 06.01.1992 жылғы № АҚ-6-20-19 хатына сәйкес енгізілген ведомстволық құрылыс нормалары (ВҚН), технологиялық жобалаудың жалпыодақтық нормалары (ТЖЖН), технологиялық жобалаудың ведомстволық нормалары (ТЖВН), нұсқаулықтар мен басқа нормативтер.

Тізбеге құрылыста дайын өнімдер (мысалы, арматуралық болат, құлыптар мен бекітпе бөлшектер және т.б.) ретінде пайдаланылатын, мәліметтері ай сайынғы сілтемелерде (Қазақстан Республикасының стандарттау жөніндегі нормативтік құжаттардың сілтемесі және Қазақстан Республикасының стандарттау жөніндегі мемлекетаралық нормативтік құжаттардың сілтемесі) жарияланатын экономиканың басқа салаларының материалдары мен бұйымдарына, аспаптары мен өнімдеріне арналған стандарттар енгізілмеген.

Тізбеге енгізілген құжаттар үшін ақпараттық «Экспресс-информ» бюллетень-журналы мен «ҚазҚСҒЗИ» АҚ хабаршысы» ғылыми-техникалық журналында жарияланатын қабылданған өзгерістер, толықтырулар мен түзетулер келтірілген.

Тізбе «KAZGOR» жобалау академиясы» ЖШС-ның ақпараттық қолдауымен дайындалған.

Осы құжатты Қазақстан Республикасының сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органы ведомствосының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басып шығаруға, тираждауға және таратуға болмайды.

ВВЕДЕНИЕ

АГСК-1 «Перечень нормативных правовых актов и нормативных технических документов в области архитектуры, градостроительства и строительства, действующих на территории Республики Казахстан» (по состоянию на январь 2020 года), одобренный протоколом Научно-технического совета КДСиЖКХ МИИР РК от 09.01.2020 года № 24-02-2, сформирован в соответствии с Правилами формирования и ведения архитектурных, градостроительных и строительных каталогов, утвержденными приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 19.11.2015 года № 701.

При составлении Перечня были учтены требования ЗРК от 16 июля 2001 года «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан» (пункт 2 Статья 28), ЗРК от 6 апреля 2016 года № 480-V ЗРК «О правовых актах» (Статья 10. Иерархия нормативных правовых актов) и Правил разработки, согласования, утверждения, регистрации и введения в действие (приостановления действия, отмены) государственных нормативов, утвержденных Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 22.12.2017 № 890 (Приложение 1 «Структура государственных нормативов в области архитектуры градостроительства и строительства»)

Перечень состоит из двух частей: АГСК-1.1, АГСК-1.2.

АГСК 1.1 Нормативные правовые акты и нормативные технические документы состоит из двух разделов.

В комплексах раздела 1.1.1 включены нормативные документы, устанавливающие обязательные требования или имеющие статус добровольного применения:

- нормативные правовые акты, регулирующие деятельность в области архитектуры, градостроительства и строительства (Кодексы, Законы, нормативные правовые постановления Правительства, нормативные правовые приказы министров и иных руководителей гос. органов, технические регламенты, руководящие документы в строительстве и др.);

- нормативные технические документы (строительные нормы РК, СНиП РК, СП РК, правила, рекомендации, методические рекомендации и т.д.), введенные в действие уполномоченным органом по делам архитектуры, градостроительства и строительства;

- строительные нормы (СН), строительные нормы и правила (СНиП), инструкции, стандарты, включенные в указатель и перечень нормативных документов по состоянию на 01.01.1991, действующие до их отмены (замены), в соответствии с письмом Государственного комитета Республики Казахстан по архитектуре и строительству от 06.01.1992 № АК-6-20-19;

- межгосударственные строительные нормы (МСН), стандарты (ГОСТ) и своды правил (МСП), принятые Межгосударственной научно-технической комиссией по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве (МНТКС), Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации, включенные в государственную систему нормативных документов.

- национальные стандарты Республики Казахстан (СТ РК).

В раздел 1.1.2 включены справочные пособия к строительным нормам и правилам.

АГСК-1.2 Отраслевые и ведомственные документы включает:

- нормативные правовые акты, регулирующие деятельность отраслей и ведомств;

- национальные и межгосударственные стандарты (СТ РК, СТ РК ГОСТ Р, СТ РК СТБ, СТ РК EN, СТ РК ISO, ГОСТ ISO, ГОСТ IEC, ГОСТ EN, СТ ГУ и др.) и нормативные документы (ППБС РК, ПР РК, Р РК, нормы оснащения и т.д.), инициированные отраслевыми министерствами и государственными комитетами;

- нормативные документы в сфере жилищно-коммунального хозяйства (нормы, нормативы, типовые нормативы, правила, порядок, инструкции, типовые инструкции, методики, методические указания, методические рекомендации, рекомендации и др.);

- ведомственные строительные нормы (ВСН), общесоюзные нормы технологического проектирования (ОНТП), ведомственные нормы технологического проектирования (ВНТП), инструкции и другие нормативы, включенные в соответствии с письмом Государственного комитета Республики Казахстан по архитектуре и строительству от 06.01.1992 № АК-6-20-19.

В Перечень не включены стандарты на материалы и изделия, приборы и продукцию других отраслей экономики, используемые в строительстве в виде готовой продукции (например, арматурная сталь, замки и крепежные детали и т. д.), сведения о которых публикуются в ежегодно издаваемых указателях («Указатель нормативных документов по стандартизации Республики Казахстан» и «Указатель межгосударственных документов по стандартизации»).

Для документов, включенных в Перечень, приведены принятые изменения, дополнения и поправки, которые публикуются в ежемесячных выпусках информационного бюллетеня-журнала «Экспресс-информ» и научно-технического журнала «Вестник АО «КазНИИКА».

Перечень подготовлен при информационной поддержке ТОО «Проектная академия «KAZGOR».

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства Республики Казахстан.

Мазмұны

СҚҚК-1.1 НОРМАТИВТІК ҚҰҚЫҚТЫҚ АКТІЛЕР ЖӘНЕ НОРМАТИВТІК ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАР

1.1.1 ТАРАУЫ

СӘУЛЕТ, ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫС САЛАСЫНДАҒЫ МЕМЛЕКЕТТІК НОРМАТИВТЕР

1. Ұйымдастыру-әдістемелік нормативтік құжаттар

1.01 кешені. Стандарттау, нормалау, сертификаттау	1
1.02 кешені. Құрылысқа арналған инженерлік іздестірулер және жобалау	4
1.03 кешені. Өндіріс	19
1.04 кешені. Пайдалану	28
1.05 кешені. Сәулет және қала құрылысы қызметі	33

2. Жалпы нормативтік-техникалық құжаттар

2.01 кешені. Құрылыс ғимараттарының сенімділігінің негізгі ережелері	37
2.02 кешені. Өрт қауіпсіздігі	41
2.03 кешені. Қауіпті геофизикалық әсерлерден қорғану	50
2.04 кешені. Ішкі климат және зиянды әсерлерден қорғау	56
2.05 кешені. Біркелкі өзара алмасушылық және үйлесімдік	63

3. Қала құрылысы, ғимараттар мен құрылыстар бойынша нормативтік-техникалық құжаттар

3.01 кешені. Қала құрылысы	64
3.02 кешені. Тұрғын, қоғамдық және өндірістік ғимараттар мен құрылыстар	71
3.03 кешені. Көлік құрылыстары	92
3.04 кешені. Гидротехникалық және мелиоративтік құрылыстар	105
3.05 кешені. Магистральдық және кәсіпшілік құбырлар	107
3.06 кешені. Мүгедектер мен халықтың өзге де әлеуметтік қорғалатын топтарына қолайлы өмір сүру ортасын қамтамасыз ету	110

4. Ғимараттар мен құрылыстарды, сыртқы желілерді инженерлік қамтамасыз етуге арналған нормаланған құжаттар

4.01 кешені. Сумен жабдықтау және кәріз	111
4.02 кешені. Жылумен жабдықтау, жылыту, ауаны желдету және кондиционер орнату	121
4.03 кешені. Газбен жабдықтау	126
4.04 кешені. Электрмен жабдықтау	128
4.05 кешені. Қоқысты жою	133

5. Құрылыс конструкцияларына және бұйымдарына арналған нормативтік-техникалық құжаттар

5.01 кешені. Ғимараттар мен құрылыстардың негіздері және іргетастары	133
5.02 кешені. Тас және арматураланған тас конструкциялары	139
5.03 кешені. Темірбетон және бетон конструкциялар	141
5.04 кешені. Металл конструкциялар	157
5.05 кешені. Ағаш конструкциялар	167
5.06 кешені. Басқа материалдардан жасалған конструкциялар	170
5.07 кешені. Терезелер, есіктер, қақпалар мен олардың аспаптары	171

6. Құрылыс материалдары және бұйымдарына арналған нормативтік құжаттар

6.01 кешені. Қабырғалық қалау материалдары	177
6.02 кешені. Минералды тұтқыр заттар	178
6.03 кешені. Бетондар және ерітінділер	181
6.04 кешені. Қиыршықтас, малтатас және құрылыс жұмыстарына арналған құм	185

6.05 кешені. Жылуды оқшаулайтын, дыбыс оқшаулайтын және дыбыс сіңіргіш материалдар	188
6.06 кешені. Шатыр, гидрооқшаулағыш және герметикаландырғыш материалдар және бұйымдар	195
6.07 кешені. Өрлеу және қаптау материалдары	198
6.08 кешені. Асбестцемент бұйымдары	203
6.09 кешені. Жол материалдары	204
6.10 кешені. Құрылыстық шыны	205
7. Құрылыс ұйымдарын жабдықтау құралдарына арналған нормативтік құжаттары	
7.01 кешені. Мобильді ғимараттар мен құрылыстар	207
7.02 кешені. Құрылыс ұйымдарын жабдықтау	207
7.03 кешені. Құрылыс индустриясы кәсіпорындарының мамандандырылған жабдығы	209
8. Баға белгілеу мен сметалар бойынша нормативтік құжаттар (СҚҚК-5-ке енгізілген)	
9. Мемлекеттік қала құрылысы кадастрын жүргізу жөніндегі нормативтік құжаттар	
9.01 кешені. Қала құрылысы кадастры	210
10. Сәйкестікті бағалау және мемлекеттік бақылау мен қадағалау органдарының нормативтік құжаттары	
10.01 кешені. Сәйкестікті бағалау, бақылау, қадағалау	212
11. Құрылыстағы мердігерлік жұмыстарға конкурстар (тендерлер) ұйымдастыру мен өткізу тәртібі туралы нормативтік құжаттар	
11.01 Кешені Құрылыстағы мердігерлік жұмыстарды орындауға арналған байқауларды (тендерлерді) ұйымдастыру және жүргізу тәртібі	232
1.1.2 ТАРАУЫ	
ҚҰРЫЛЫС НОРМАЛАРЫ ЖӘНЕ ЕРЕЖЕЛЕРІНІҢ ҚҰРАЛДАРЫ	
СҚҚК-1.2 САЛАЛЫҚ ЖӘНЕ ВЕДОМСТВОЛЫҚ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР	
1.2.1 Техникалық реттеу және метрология уәкілетті органының құжаттары	240
1.2.2 Көлік құрылыстарын жобалау және салу	320
1.2.3 Гидротехникалық құрылыстарды жобалау және салу	322
1.2.4 Мұнай және газ өнеркәсібінің объектілерін жобалау және салу	324
1.2.5 Байланыс объектілерін жобалау және салу	328
1.2.6 Энергетика объектілерін жобалау және салу	330
1.2.7 Азаматтық авиация объектілерін жобалау және салу	339
1.2.8 Автомобиль жолдарын жобалау және салу	342
1.2.9 Темір жолдарды жобалау және салу	355
1.2.10 Азаматтық қорғаныс саласындағы уәкілетті органның құжаттары	357
1.2.11 Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың (ТКШ) нормативтік құжаттары	357

Содержание

АГСК-1.1 НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ И НОРМАТИВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

РАЗДЕЛ 1.1.1

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРЫ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И СТРОИТЕЛЬСТВА

1. Организационно-методические нормативные документы

Комплекс 1.01. Стандартизация, нормирование, сертификация	1
Комплекс 1.02. Инженерные изыскания для строительства и проектирование	4
Комплекс 1.03. Производство	19
Комплекс 1.04. Эксплуатация	28
Комплекс 1.05. Архитектурная и градостроительная деятельность	33

2. Общие нормативные-технические документы

Комплекс 2.01. Основные положения надежности строительных сооружений	37
Комплекс 2.02. Пожарная безопасность	41
Комплекс 2.03. Защита от опасных геофизических воздействий	50
Комплекс 2.04. Внутренний климат и защита от вредных воздействий	56
Комплекс 2.05. Размерная взаимозаменяемость и совместимость	63

3. Нормативные-технические документы по градостроительству, зданиям и сооружениям

Комплекс 3.01. Градостроительство	64
Комплекс 3.02. Жилые, общественные и производственные здания и сооружения	71
Комплекс 3.03. Сооружения транспорта	92
Комплекс 3.04. Гидротехнические и мелиоративные сооружения	105
Комплекс 3.05. Магистральные и промысловые трубопроводы	107
Комплекс 3.06. Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других социально защищаемых слоев населения	110

4. Нормативные документы на инженерное обеспечение зданий и сооружений и внешние сети

Комплекс 4.01. Водоснабжение и канализация	111
Комплекс 4.02. Теплоснабжение, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	121
Комплекс 4.03. Газоснабжение	126
Комплекс 4.04. Электроснабжение	128
Комплекс 4.05. Мусороудаление	133

5. Нормативные-технические документы на строительные конструкции и изделия

Комплекс 5.01. Основания и фундаменты зданий и сооружений	133
Комплекс 5.02. Каменные и армокаменные конструкции	139
Комплекс 5.03. Железобетонные и бетонные конструкции	141
Комплекс 5.04. Металлические конструкции	157
Комплекс 5.05. Деревянные конструкции	167
Комплекс 5.06. Конструкции из других материалов	170
Комплекс 5.07. Окна, двери, ворота и приборы к ним	171

6. Нормативные документы на строительные материалы и изделия

Комплекс 6.01. Стеновые кладочные материалы	177
Комплекс 6.02. Минеральные вяжущие вещества	178
Комплекс 6.03. Бетоны и растворы	181
Комплекс 6.04. Щебень, гравий и песок для строительных работ	185
Комплекс 6.05. Теплоизоляционные, звукоизоляционные и звукопоглощающие материалы	188

Комплекс 6.06. Кровельные, гидроизоляционные и герметизирующие материалы и изделия	195
Комплекс 6.07. Отделочные и облицовочные материалы	198
Комплекс 6.08. Асбестоцементные изделия	203
Комплекс 6.09. Дорожные материалы	204
Комплекс 6.10. Строительное стекло	205

7. Нормативные документы на средства оснащения строительных организаций

Комплекс 7.01. Мобильные здания и сооружения	207
Комплекс 7.02. Оснастка строительных организаций	207
Комплекс 7.03. Специализированная оснастка предприятий стройиндустрии	209

8. Нормативные документы по ценообразованию и сметам (включены в АГСК-5)

9. Нормативные документы по ведению государственного градостроительного кадастра

Комплекс 9.01. Градостроительный кадастр	210
--	-----

10. Нормативные документы органов оценки соответствия и государственного надзора и контроля

Комплекс 10.01 Оценка соответствия, контроль, надзор	212
--	-----

11. Нормативные документы о порядке организации и проведения конкурсов (тендеров) на подрядные работы в строительстве

Комплекс 11.01 Порядок организации и проведении конкурсов (тендеров) на подрядные работы в строительстве	232
--	-----

РАЗДЕЛ 1.1.2

ПОСОБИЯ К СТРОИТЕЛЬНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ

АГСК-1.2 ОТРАСЛЕВЫЕ И ВЕДОМСТВЕННЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1.2.1 Документы уполномоченного органа технического регулирования и метрологии	240
1.2.2 Проектирование и строительство сооружений транспорта	320
1.2.3 Проектирование и строительство гидротехнических сооружений	322
1.2.4 Проектирование и строительство объектов нефтяной и газовой промышленности	324
1.2.5 Проектирование и строительство объектов связи	328
1.2.6 Проектирование и строительство энергетических объектов	330
1.2.7 Проектирование и строительство объектов гражданской авиации	339
1.2.8 Проектирование и строительство автомобильных дорог	342
1.2.9 Проектирование и строительство железных дорог	355
1.2.10 Документы уполномоченного органа в сфере гражданской защиты	357
1.2.11 Нормативные документы жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ)	357

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

АСҚҚК-1.1 НОРМАТИВТІК ҚҰҚЫҚТЫҚ АКТІЛЕР ЖӘНЕ НОРМАТИВТІК ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАР

АГСК-1.1 НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ И НОРМАТИВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

1.1.1 ТАРАУЫ СӘУЛЕТ, ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫС САЛАСЫНДАҒЫ МЕМЛЕКЕТТІК НОРМАТИВТЕР

РАЗДЕЛ 1.1.1 ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НОРМАТИВЫ В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРЫ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И СТРОИТЕЛЬСТВА

1. ҰЙЫМДАСТЫРУ-МЕТОДИКАЛЫҚ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1.01 КЕШЕНІ Стандарттау, нормалау, сертификаттау

КОМПЛЕКС 1.01 Стандартизация, нормирование, сертификация

Нормативтік және құқықтық актілер

Нормативные и правовые акты

ҚР Кодексі	Қазақстан Республикасының Азаматтық Кодексі (Жалпы бөлім)	ҚР Жоғарғы кеңесінің қаулысы	
Кодекс РК	Гражданский Кодекс Республики Казахстан (Общая часть)	Постановление Верховного совета РК от 27.12.1994 № 269-XII с 01.03.1995	
ҚР Кодексі	Қазақстан Республикасының Кодексі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы»	от 18.09.2009 № 193-IV	
Кодекс РК	Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения»		
Заңы	«Стандарттау туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	05.10.2018 № 183-VI	
Закон	Закон Республики Казахстан «О стандартизации»		
Заңы	«Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	16.07.2001 № 242-II	03.160 91.010.10 91.20
Закон	Закон Республики Казахстан «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан»		
Заңы	«Техникалық реттеу туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	09.11.2004 № 603-II	01.120 03.120.20 03.160
Закон	Закон Республики Казахстан «О техническом регулировании»		
Заңы	«Өлшем бірлігін қамтамасыз ету туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	07.06.2000 № 53-II	
Закон	Закон Республики Казахстан «Об обеспечении единства измерений»		
Заңы	«Құқықтық актілер туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	06.04.2016 № 480-V	
Закон	Закон Республики Казахстан «О правовых актах»		
Қағидалар	Парниктік газдар шығарындыларын азайту мен сіңіруге бағытталған жобаларды қарау, мақұлдау және іске асыру қағидалары	ҚР Үкіметінің қаулысы	
Правила	Правила рассмотрения, одобрения и реализации проектов, направленных на сокращение выбросов и поглощение парниковых газов	Постановление Правительства РК от 26.06.2012 № 841	
	<i>Внесены изменения (ПП РК от 29.05.2017 № 306)</i>		
Қағидалар	Мемлекеттік нормативтерді әзірлеу, келісу, бекіту, тіркеу және қолданысқа енгізу (қолданылуын тоқтату, күшін жою) қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 22.12.2017 № 890	
Правила	Правила разработки, согласования, утверждения,	с 26.02.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	регистрации и введения в действие (приостановления действия, отмены) государственных нормативов		
Қағидалар	Табиғи монополиялар саласындағы реттеліп көрсетілетін қызметтерге (тауарларға, жұмыстарға) қол жеткізудің тең жағдайларын ұсыну қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 29.12.2014 № 175	
Правила	Правила предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.03.18 № 111)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.04.2015 № 10705	
Қағидалар	Нормативтік техникалық құжаттардың бірыңғай мемлекеттік қорын қалыптастыру, жүргізу және қолдап отыру, сондай-ақ нормативтік техникалық құжаттардың, ресми басылымдардың көшірмелерін тарату	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.12.2018 № 944 с 11.04.2019	
Правила	Правил формирования, ведения и сопровождения единого государственного фонда нормативных технических документов, а также распространения копий нормативных технических документов, официальных изданий		
Қағидалары	Техникалық регламенттерді әзірлеу, сараптау, қабылдау, өзгерту және олардың күшін жою қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.04.2015 № 553 с 19.10.2015	
Правила	Правила разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.09.2015 № 12072	
Қағидалары	Объектілер құрылысын салу үшін жобаны басқару жөніндегі инжинирингтік қызметтер көрсету қағидаларын және жобаны басқару жөніндегі қызметтер көрсететін ұйымдарға қойылатын біліктілік талаптарын бекіту туралы	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 30.11.2015 № 749	
Правила	Об утверждении Правил оказания инжиниринговых услуг по управлению проектом строительства объектов и квалификационных требований предъявляемых организациям, оказывающим услуги по управлению проектом <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 16.03.2017 № 153)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК от 26.12.2015 № 12528	
Қағидалары	Жылумен, сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін салуды, реконструкциялауды және жаңғыртуды кредиттеу қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.07.2015 № 495	
Правила	Правила кредитования строительства, реконструкции и модернизации систем тепло-водоснабжения и водоотведения <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 29.12.15 № 817, МИР РК от 05.09.2018 № 628, МИИР РК от 19.08.2019 № 654)</i>	с 27.07.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.07.2015 № 11620	
Қағидалар	Қазақстан Республикасының аумағында халықаралық стандарттарды және парниктік газдар шығарындылары мен сіңірулерін реттеу саласындағы жобалық тетіктерді іске асыруда, парниктік газдарды түгендеу, верификация және валидация (детерминация) жүргізуде пайдаланылатын Қазақстан Республикасы стандарттарын қолдануға рұқсат ету және тану қағидалары мен өлшемдері	ҚР ҚОҚМ бұйрығы Приказ МООС РК от 07.08.2012 № 238-п с 14.10.2012	
Правила	Правила и критерии признания и допустимости действия на территории Республики Казахстан международных стандартов и стандартов Республики Казахстан, используемых в реализации проектных механизмов в сфере регулирования выбросов и поглощений парниковых газов, проведении инвентаризации		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Үлгілік әдістемесі	парниковых газов, верификации и валидации (детерминации) Ведомстволық жіктелімдерді жүргізудің үлгілік әдістемесі (ВЖЖҮӨ)	ҚР ҰЭМ СК бұйрығы Приказ КС МНЭ РК от 18.03.2015	
Типовая методика	Типовая методика ведения ведомственных классификаций (ТМ ВВК)	№ 50 с 23.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.04.2015 № 10779	
Үлгілік ереже	Ұйымдағы еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау қызметі туралы үлгілік ереже	ҚР ДСӘДМ бұйрығы Приказ МЗСР РК от 25.12.2015	
Типовое положение	Типовое положение о службе безопасности и охраны труда в организации	№ 1020 с 01.01.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12747	
Жоспар	Қазақстан Республикасы құрылыс саласының нормативтік базасын реформалау тұжырымдамасын іске асыру жөніндегі 2017-2021 жылдарға арналған іс-шаралар жоспары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 04.05.2017 № 264	
План	План мероприятий по реализации Концепции реформирования нормативной базы строительной сферы Республики Казахстан на 2017-2021 годы		
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыстағы мемлекетаралық нормативтер Межгосударственные нормативы в строительстве			
Положение	Положение о межгосударственной научно-технической комиссии по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве (МНТКС) <i>Взамен Положения о МНТКС, 2009 с изм. №1, принятым в июне 2012 (5-6 июня 2012, г. Минск, XXXIII заседание)</i>	Решение № 6 Межправительственного Совета по сотрудничеству в строительной деятельности на XXX заседании в г. Киев 11-12 ноября 2010	03.120.20
МҚН	Құрылыстағы мемлекетаралық нормативтік құжаттардың жүйесі. Негізгі ережелер	ҚҰТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ от 30.09.2013	91.040.01
МСН 10-01-2012 (изд. 2013)	Система межгосударственных нормативных документов в строительстве. Основные положения <i>Взамен МСН 1.01-01-2009</i>	№ 260-НҚ с 30.09.2013	
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 1.01-101-2014	Құрылыстық терминология Строительная терминология <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	01.040.93
ҚР ЕЖ СП РК 1.01-102-2014	Құрылыстық терминология. Құрылыс технологиясы және ұйымдастыру Строительная терминология. Технология и организация строительства <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	01.040.93

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 1.01-103-2014	Құрылыстық терминология. Инженерлік іздеулер Строительная терминология. Инженерные изыскания <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІжәнеЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	01.040.93
ҚР ЕЖ СП РК 1.01-104-2014 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Құрылыстық терминология. Құрылыс конструкциялары. Құрылыс материалдары мен бұйымдары Строительная терминология. Строительные конструкции. Строительные материалы и изделия <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІжәнеЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	01.040.93
1.02 КЕШЕНІ КОМПЛЕКС 1.02	Құрылысқа арналған инженерлік іздестірулер және жобалау Инженерные изыскания для строительства и проектирования		
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
ҚР Кодексі Кодекс РК	Қазақстан республикасының жер кодексі Земельный кодекс Республики Казахстан	от 20.06.2003 № 442-II	
ҚР Кодексі Кодекс РК	Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексі Экологический кодекс республики Казахстан	от 09.01.2007 № 212-III	
Заңы	«Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	от 27.12.2017 № 125-VI ЗРК	
Закон	Закон Республики Казахстан «О недрах и недропользовании»		
Заңы	«Геодезия және картография туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	03.07.2002 № 332-II	
Закон	Закон Республики Казахстан «О геодезии и картографии»		
Тізбе	Техникалық-экономикалық негіздеме әзірлеу талап етілмейтін бюджеттік инвестициялық жобалардың тізбесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 29.12.2009 № 2225 с 13.01.2010	
Перечень	Перечень проектов, не требующих разработки технико-экономического обоснования <i>Внесены изменения (ПП РК от 05.08.14 № 879)</i>		
Тізбе	Жобалары қоғамдық тыңдауларға шығарылуға жататын шаруашылық қызмет түрлерінің тізбесі	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 10.06.2016 № 240	
Перечень	Перечень видов хозяйственной деятельности, проекты которых подлежат вынесению на общественные слушания	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.08.2016 № 14058	
Қағидалар Единые правила	Жер қойнауын ұтымды және кешенді пайдалану жөніндегі бірыңғай қағидалар Единые правила по рациональному и комплексному использованию недр	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 15.06.2018 № 239 с 29.06.2018 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 28.06.2018 № 17131	
Қағидалар Правила	Санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргізу қағидалары Правила проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра здравоохранения РК от 5.05.2017 № 251)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 150	
Положение	Положение о проектировании и строительстве экспериментальных объектов	ҚР Мемсәулетқұрылыстың 1992 жылғы 6 қаңтардағы № АҚ-6-20- 19 хатымен қолданыс мерзімі ұзартылған	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
		Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Положение Республиканского государственного учреждения	Об утверждении положений Республиканского государственного учреждения «Комитет технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан» и его территориальных подразделений <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра по инвестициям и развитию РК от 31.07.18 № 547)</i>	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 27.12.2017 № 900	
Қағидалар	Қаржыландыру көздеріне қарамастан, жаңа ғимараттар мен құрылыстарды, олардың кешендерін, инженерлік және көлік коммуникацияларын салуға, сондай-ақ бұрыннан барын өзгертуге (реконструкциялауға, кеңейтуге, техникалық қайта жарақтандыруға, жаңғыртуға және күрделі жөндеуге) арналған техникалық-экономикалық негіздемелерге және жобалау-сметалық құжаттамаға ведомстводан тыс кешенді сараптама жүргізу қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 01.04.2015 № 299 с 02.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.04.2015 № 10722	
Правила	Правила проведения комплексной вневедомственной экспертизы технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации, предназначенных для строительства новых, а также изменения (реконструкции, расширения, технического перевооружения, модернизации и капитального ремонта) существующих зданий и сооружений, их комплексов, инженерных и транспортных коммуникаций независимо от источников финансирования <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 30.04.2015 № 372, от 28.06.2016 № 288, МИР РК от 17.07.2017 № 477, от 26.02.2018 № 135, от 04.08.2018 № 557, МИИР РК от 07.06.2019 №375)</i>		
Қағидалар	Бюджет қаражаты және мемлекеттік инвестициялардың өзге де нысандары есебінен объектілерді салуға арналған жобаларды (техникалық-экономикалық негіздемелерді және жобалау-сметалық құжаттаманы) бекіту қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.04.2015 № 304 с 02.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 07.04.2015 № 10632	
Правила	Правила утверждения проектов (технико-экономических обоснований и проектно-сметной документации), предназначенных для строительства объектов за счет бюджетных средств и иных форм государственных инвестиций <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 06.01.2016 № 2, МИР РК от 21.06.17 № 370, МИИТ РК от 16.08.2019 №648, МИИР РК от 10.12.2019 №918)</i>		
Қағидалар мен руқсат беру талаптар Правила и разрешительные требования	Жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженерлік-техникалық жұмыскерлерді аттестаттау қағидалары мен руқсат беру талаптары Правила и разрешительные требования по аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе проектирования и строительства <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 17.06.2016 № 267, МИИР РК от 10.07.2019 №583)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 26.11.2015 № 734 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.12.2015 № 12620	
Қағидалар	Қала құрылысы және құрылыс жобалары (техникалық-экономикалық негіздемелер және жобалау-сметалық құжаттамалар) бойынша сараптама қорытындыларын ресімдеу қағидаларын	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.04.2015 № 305 с 02.05.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Правила	бекіту туралы Правила оформления экспертных заключений по градостроительным и строительным проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 02.12.2015 № 751, МИР РК от 17.07.2017 № 477, от 04.08.2018 № 557, МИИТ РК от 16.08.2019 № 648)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 07.04.2015 № 10636	
Қағидалар	Жобалардың кешенді ведомстводан тыс сараптамасына қатысу үшін сараптама комиссияларын (сараптама топтарын) құру және мамандарды (мамандандырылған институттар және ұйымдар) тарту қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.04.2015 № 306 с 02.05.2015	
Правила	Правила создания экспертных комиссий (экспертных групп) и привлечения специалистов (специализированных институтов и организаций) для участия в комплексной вневедомственной экспертизе проектов <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 02.12.2015 № 751, МИР РК от 17.07.2017 № 477, от 04.08.2018 № 557)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 07.04.2015 № 10636	
Правила	Правила проведения экспертного сопровождения поэтапной разработки проектной документации <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИТ РК от 29.05.2009 № 264)</i>	Приказ ҚДСЖЖХ МИТ РК от 03.07.2006 № 269 с 10.07.2006	
Қағидалар	Мемлекеттік инвестициялардың және квазимемлекеттік сектор субъектілерінің қаражаттары есебінен қаржыландырылатын объектілердің құрылысына арналған жоба алдындағы және жобалау (жобалау-сметалық) құжаттаманың бірыңғай мемлекеттік электрондық банкін қалыптастыру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.11.2015 № 705 с 09.01.2016	
Правила	Правила формирования Единого государственного электронного банка предпроектной и проектной (проектно-сметной) документации на строительство объектов, финансируемых за счет государственных инвестиций и средств субъектов квазигосударственного сектора	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.12.2015 № 12422	
Қағидалар	Жылумен, сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін салуды, реконструкциялауды және жаңғыртуды субсидиялау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 14.10.2015 № 665	
Правила	Правила субсидирования строительства, реконструкции и модернизации систем тепло-водоснабжения и водоотведения <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 13.11.17 № 775)</i>	с 08.01.2016 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.11.2015 № 12288	
Қағидалар	Мемлекеттік инвестициялық жобаның инвестициялық ұсынысын әзірлеу немесе түзету, қажетті сараптамаларды жүргізу, сондай-ақ бюджеттік инвестицияларды жоспарлау, қарау, іріктеу, мониторингілеу және іске асырылуын бағалау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 05.12.2014 № 129 с 08.12.2014	
Правила	Правила разработки или корректировки, проведения необходимых экспертиз инвестиционного предложения государственного инвестиционного проекта, а также планирования, рассмотрения, отбора, мониторинга и оценки реализации бюджетных инвестиций <i>Внесены изменения приказ (и.о. Министра национальной экономики РК от 15.08.16 № 371, МНЭ РК от 13.03.15 № 200, от 15.09.15 № 637, от 12.10.15 № 663, и.о. Министра национальной экономики РК от 25.11.15 № 721, МНЭ РК от 26.01.16 № 28, и.о. Министра национальной экономики РК от 15.08.16 № 371, от 07.11.17 № 377, и.о. Министра национальной экономики РК от 16.02.18 № 61)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.12.2014 № 9938	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Ғимараттар мен құрылыстарды техникалық және (немесе) технологиялық жағынан күрделі объектілерге жатқызудың жалпы тәртібін айқындау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 165 с 02.05.2015	
Правила	Правила определения общего порядка отнесения зданий и сооружений к технически и (или) технологически сложным объектам <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 03.11.2015 № 685, от 28.07.2016 № 335, от 20.12.2016 № 517, МИИР РК от 25.07.2019 № 546)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.04.2015 № 10666	
Қағидалар	Уранды геологиялық барлау, өндіру және қайта өңдеу кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 26.12.2014 № 297 с 21.04.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности при геологоразведке, добыче и переработке урана <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 29.08.2016 № 635 с 10.01.2017)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 05.02.2015 № 10187	
Қағидалар	Тау-кен және геологиялық барлау жұмыстарын жүргізетін қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 352	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы	Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 13.02.2015 № 10247	
Қағидалар	Объектілер құрылысының жобаларына ведомстводан тыс кешенді сараптама, сондай-ақ әртүрлі деңгейдегі аумақтардың қала құрылысын жоспарлау жобаларына кешенді қала құрылысы сараптамасын жүргізу жөніндегі жұмыстардың құнын айқындау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 21.12.2015 № 780 с 29.01.2016	
Правила	Правила определения стоимости работ по проведению комплексной вневедомственной экспертизы проектов строительства объектов, а также комплексной градостроительной экспертизы проектов градостроительного планирования территорий различного уровня <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 21.06.17 № 369, от 30.11.2018 № 840)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.12.2015 № 12681	
Қағидалар Правила	Энергетикалық сараптама жүргізу қағидалары Правила проведения энергетической экспертизы <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 20.06.17 № 212)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 03.02.2015 № 59 с 26.04.2015	
Қағидалар	Мемлекеттік экологиялық сараптама жүргізу қағидалары	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 16.03.2015 № 10444	
Правила	Правила проведения государственной экологической экспертизы <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 28.04.17 № 145, от 13.07.2018 № 270)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.05.2015 № 11021	
Экологические нормативы и требования	Экологические нормативы и экологические требования по хозяйственной и иной деятельности <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 06.01.16 № 2, от 14.06.17 № 201)</i>	Приказ МЭ РК от 13.10.2014 № 57 Зарегистрирован в МЮ РК 16.10.2014 № 9805	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Экологиялық (жасыл) инвестицияларды іске асыру қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 19.03.2015 № 224	
Правила	Правила реализации экологических (зеленых) инвестиций	с 17.06.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.04.2015 №10783	
Нұсқаулық	Қоршаған ортаға әсерді бағалау жүргізу жөніндегі нұсқаулық	ҚР ҚОҚМ бұйрығы Приказ МООС РК от 28.06.2007 № 204-п	
Инструкция	Инструкция по проведению оценки воздействия на окружающую среду <i>Заголовок изложен в редакции приказа Министра энергетики РК от 17.06.16 № 253</i> <i>Внесены изменения (приказ МООС РК от 20.03.08 № 62-п, от 03.02.09 № 17-п, от 26.03.10 № 70-п, от 19.03.12 № 72-п, от 24.09.13 № 289-ө, МЭ РК от 17.06.16 № 253)</i>	с 02.09.2007	
Тұжырымдама	Қазақстан Республикасының өнеркәсіптік және азаматтық құрылысына ақпараттық модельдеу технологиясын енгізу тұжырымдамасы	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ	
Концепция	Концепция внедрения технологии информационного моделирования в промышленное и гражданское строительство Республики Казахстан	с 20.12.2017	
Методические указания	Методические указания по формированию BIM-моделей (building information modeling - информационное моделирование объектов строительства) объектов строительства для автоматизированного расчета стоимости строительства	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 14.12.2015 № 397-НҚ	
Нұсқаулық	Бүлінген жерлерді қалпына келтіру жобаларын әзірлеу бойынша нұсқаулық	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 17.04.2015 № 346	
Правила	Инструкция по разработке проектов рекультивации нарушенных земель	с 29.06.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11256	
Инструкция	Инструкция по производству маркшейдерских работ	Госгортехнадзор СССР от 20.02.1985	
Үлгілі тізімі	Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралардың үлгілі тізімі	Приложение к приказу МООС РК № 162-П	
Типовой перечень	Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	от 12.07.2013 с 18.08.2013	
План	План реализации градостроительных регламентов застройки функциональных зон территории города Алматы <i>Внесено изменение (решение внеочередной XIV сессии маслихата г. Алматы VI созыва от 03.03.2017 № 89, решение маслихата города Алматы от 14.09.18 № 262)</i>	Решение XXVI сессии маслихата г. Алматы III созыва от 20.11.2006 № 284	
Жоспар	Құрылыс объектілерін жобалау кезінде ақпараттық модельдеу технологиясын (BIM-технологиялары) енгізу бойынша іс-шаралар жоспары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 11.04.2017 № 197	
План	План мероприятий по внедрению технологии информационного моделирования при проектировании объектов строительства (BIM-технологии)	с 11.04.2017	
Распределение	Распределении объектов I категории для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду между уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и его территориальными подразделениями <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 08.12.2016 № 520)</i>	Приказ МООС РК от 23.07.2009 № 143-ө	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері, ережелер жинақтары Строительные нормы, строительные нормы и правила и своды правил			
ҚР ҚН СН РК 1.02-03-2011 (по состоянию на 03.12.2019)	Құрылыстың жобалық құжаттамасын әзірлеу, келісу, бекіту тәртібі мен құрамы Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство <i>Взамен СНиП РК 1.02-01-2007*</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 12.05.14 № 180-НҚ, ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.12.2014 № 126-НҚ, от 26.01.2015 № 10-НҚ с 26.01.2015, от 30.04.2015 № 180-НҚ с 30.04.2015, от 30.09.2015 № 340-НҚ, от 17.01.2018 № 7-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, от 03.12.2019 №200-НҚ)</i>	ҚР ҚжТҮКШИА Приказ АДСиЖКХ РК от 29.12.2011 № 540 с 1.06.2012	91.200-20
ҚР ҚН СН РК 1.02-17-2003 (изд. 2005)	Жинақтық импорттық жабдықтар мен халықаралық және ұлттық органдардың лицензиялары бойынша дайындалған жабдықтар базасында салынатын кәсіпорындарды (объектілерді) жобалау жөніндегі нұсқаулар Указания по проектированию предприятий (объектов), сооружаемых на базе комплектного импортного оборудования и оборудования, изготовленного по лицензиям международных и национальных органов <i>Взамен СН 364-67. (Аутентичен тексту СН РК 1.02-17-2003, введенного с 01.08.2003 № 270 приказом ҚДСЖКХ МИТ РК от 07.07.2003 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.04 № 481 с 01.06.05	91.040.01
ҚР ҚН СН РК 1.02-19-2007 (изд.2008)	Топырақтық құрылыс материалдарын зерттеу. Жұмыс өндірісіне қойылатын техникалық талаптар Изыскания грунтовых строительных материалов. Общие правила выполнения работ <i>Введен впервые</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 03.01.2008 № 2 с 01.05.2008	91.200-20
СН 387-78	Инструкция по разработке схем генеральных планов групп предприятий с общими объектами (промышленных узлов) <i>Внесены изменения и дополнения (постановление Госстроя СССР № 58 от 23.03.1982 и № 181 от 13.07.1982 (БСТ № 6, 10/1982))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.020
СН 484-76	Инструкция по инженерным изысканиям в горных выработках, предназначенных для размещения объектов народного хозяйства	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.20
ҚР ЕЖ СП РК 1.02-21-2007 (изд. 2008)	Құрылысқа арналған техникалық-экономикалық негіздемелерді әзірлеу, келісу, бекіту және құрамы туралы ережелер Правила разработки, согласования, утверждения и состав технико-экономических обоснований на строительство <i>Взамен «Временных методических указаний по применению действующих нормативных документов для рассмотрения и утверждения технико-экономических обоснований и проектов строительства, финансируемых за счет государственных инвестиций» (приказ ҚДС от 25.01.2001 № 15). СП 11-101-95 исключен из Перечня ҚДСИЖКХ МИТ РК в связи с вводом данного документа (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 06.11.2007 № 04-03-1-2351). Внесена поправка в Приложение Б (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 02.04.2008 № 04-05-1-974)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 29.05.2007, 21.06.07 № 163, 206 с 01.08.2007	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы в строительстве			
ҚР ҚБҚ	Кәсіпорын топтарының құрылысын жалпы объектілермен (өнеркәсіптік торап) бірге салуды қалыптастыру, жоспарлау және қаржыландыру тәртібі туралы ереже	ҚР ҚжТҮҚШИА Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.010.10
РДС РК 1.02-02-2009 (изд.2010)	Положение о порядке формирования, проектирования, планирования и финансирования строительства группы предприятий с общими объектами (промышленного узла) <i>Взамен Положения о порядке формирования, проектирования, планирования и финансирования строительства группы предприятий с общими объектами (промышленного узла), утвержденного Госстроем СССР и Госпланом СССР в 1982</i>		
ҚР ҚБҚ	Кәсіпорын құрылыс салу, кеңейту мен реконструкциялау жобаларының техникалық деңгейі мен сапасын бағалау туралы уақытша ереже	ҚР ҚжТҮҚШИА Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.040.01 91.200-30
РДС РК 1.02-03-2009 (изд.2010)	Временное положение об оценке технического уровня и качества проектов на строительство, расширение и реконструкцию предприятий <i>Взамен Временного положения об оценке технического уровня и качества проектов на строительство, расширение и реконструкцию предприятий, утвержденного Госстроем СССР и ГКНТ 10.06.1988 № 23-Д</i>		
Құрылыстағы мемлекетаралық және ұлттық стандарттар Межгосударственные и национальные стандарты в строительстве			
ГОСТ 2.001-2013	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Общие положения	Приказ КТМ МИР РК от 15.12.2014 № 267-од с 01.12.2015	
ГОСТ 2.051-2013	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Электронные документы. Общие положения	Приказ КТМ МИР РК от 15.12.2014 № 267-од с 01.12.2015	
ГОСТ 2.305-2008	ЕСКД. Изображения-виды, разрезы, сечения <i>Взамен ГОСТ 2.305-68**</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 02.12.2009 № 600-ОД с 01.01.2010	01.100.01
ГОСТ 2.316-2008	ЕСКД. Правила нанесения надписей, технических требований и таблиц на графических документах. Общие положения <i>Взамен ГОСТ 2.316-68*</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 02.12.2009 № 600-ОД с 01.01.2010	01.080.30
ГОСТ 2.410-68	ЕСКД. Правила выполнения чертежей металлических конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с 01.01.1971	01.100.30
ГОСТ 2.411-72	ЕСКД. Правила выполнения чертежей труб, трубопроводов и трубопроводных систем металлических конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с 01.01.1971	01.100.30
ГОСТ 2.701-2008	ЕСКД. Схемы. Виды и типы. Общие требования к выполнению <i>Взамен ГОСТ 2.701-84</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.04.2010 № 180-од с 28.04.2010	01.100.99
МСТ ГОСТ 21.001-2013	ҚЖҚЖ. Жалпы ережелер СПДС. Общие положения <i>Взамен ГОСТ 21.001-93</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100 91.010.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Жобаның стандартты бақылауы және жұмыс құжаттамасы	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығына 1 қосымша Приложение 1	01.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 21.002-2014	СПДС. Нормоконтроль проектной и рабочей документации	к приказу КТРМ МИР РК от 26.04.2018 №133-од	
МСТ	ҚЖҚЖ. Жобалау және жұмыс құжаттамасына қойылатын негізгі талаптар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.080.30 01.100.30 01.110
ГОСТ 21.101-97 (изд. 2003)	СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации (Аутентичен тексту ГОСТ 21.101-97, введенного с 01.01.1999 постановлением НТС ҚДС МЭТ РК от 29.12.1998 № 12-2 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
ГОСТ 21.110-2013	СПДС. Правила выполнения спецификации оборудования, изделий и материалов Взамен ГОСТ 21.110-95	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Көтергіш-көліктік жабдығы. Шартты бейнелер	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.010.30
ГОСТ 21.112-87 (изд. 2003)	СПДС. Подъемно-транспортное оборудование. Условные изображения (Аутентичен тексту ГОСТ 21.112-87 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
МСТ	ҚЖҚЖ. Дәлдік сипаттамаларының белгіленуі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.110 91.010.30
ГОСТ 21.113-88 (изд. 2003)	СПДС. Обозначения характеристик точности Введен впервые. (Аутентичен тексту ГОСТ 21.113-88 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
ГОСТ 21.114-2013	СПДС. Правила выполнения эскизных чертежей общих видов нетиповых изделий Взамен ГОСТ 21.114-95	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
ГОСТ 21.201-2011	Система проектной документации для строительства. Условные графические изображения элементов зданий, сооружений и конструкций Взамен ГОСТ 21.501-93 в части Приложения 1 СТ СЭВ 1633-79, СТ СЭВ 2825-80, СТ СЭВ 2826-80, СТ СЭВ 4937-84	Принят МНТКС (протокол от 08.12.2011 № 39)	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Жобалау құжаттамасының түпнұсқаларын есепке алу және сақтау ережелері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.010.30
ГОСТ 21.203-78 (изд. 2003)	СПДС. Правила учета и хранения подлинников проектной документации (Аутентичен тексту ГОСТ 21.203-78 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
МСТ	ҚЖҚЖ. Бас жоспарлардың және көлік имараттарының элементтерінің шартты кескіндемелік белгілері және бейнелері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.204-93 (изд. 2003)	СПДС. Условные графические обозначения и изображения элементов генеральных планов и сооружений транспорта (Аутентичен тексту ГОСТ 21.204-93, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства жилья и застройки территории РК 22.12.1994 № 12-4 с частичной корректировкой в части действия нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ ГОСТ 21.205-93 (изд. 2003)	ҚЖҚЖ. Санитарлық-техникалық жүйелер элементтерінің шартты белгілері СПДС. Условные обозначения элементов санитарно-технических систем (Аутентичен тексту ГОСТ 21.205-93, введенного с 01.07.1994 постановлением коллегии Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 05.05.1994 № 5-4 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.080.30
МСТ ГОСТ 21.206-2012 (EN ISO8497:1996)	ҚЖҚЖ. Құбыржелілердің шартты белгілері СПДС. Условные обозначения трубопроводов Взамен ГОСТ 21.206-93	ҚР ӨДМ ҚТКШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖҚХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	01.080.30 01.080.30
ГОСТ 21.207-2013	СПДС. Условные графические обозначения на чертежах автомобильных дорог Введен впервые	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
ГОСТ 21.208-2013	СПДС. Автоматизация технологических процессов. Обозначения условные приборов и средств автоматизации в схемах Взамен ГОСТ 21.404-85	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.080.30
ГОСТ 21.302-2013	СПДС. Условные графические обозначения в документации по инженерно-геологическим изысканиям Взамен ГОСТ 21.302-96	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
МСТ ГОСТ 21.401-88 (изд. 2003)	ҚЖҚЖ. Өндіріс технологиясы. Жұмысшы сызбаларына қойылатын негізгі талаптар СПДС. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам (Аутентичен тексту ГОСТ 21.401-88 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ ГОСТ 21.402-83 (изд. 2003)	ҚЖҚЖ. Технологиялық аппараттарды, газарналары мен құбыржелілерін тоттануға қарсы қорғау. Жұмыс сызбалары СПДС. Антикоррозионная защита технологических аппаратов, газоходов и трубопроводов. Рабочие чертежи (Аутентичен тексту ГОСТ 21.402-83 продленного действия с 01.01.92 письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ ГОСТ 21.403-80 (изд. 2003)	ҚЖҚЖ. Сұлбалардағы шартты кескіндемелік белгілер. Энергетикалық жабдық СПДС. Обозначения условные графические в схемах. Оборудование энергетическое (Аутентичен тексту ГОСТ 21.403-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ ГОСТ 21.405-93 (изд. 2003)	ҚЖҚЖ. Жабдықтың және құбыржелілердің оқшауламасының жұмыс құжаттамасын орындау ережелері СПДС. Правила выполнения рабочей документации тепловой изоляции оборудования и трубопроводов (Аутентичен тексту ГОСТ 21.405-93, введенного с 01.07.1994 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.110

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ	<i>от 05.05.1994 № 5-4 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i> ҚЖҚЖ. Байланыстың сымды құралдары. Сұлбалар мен жоспарлардағы шартты кескіндемелік белгілер	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.110
ГОСТ 21.406-88* <i>(изд. 2003)</i>	СПДС. Проводные средства связи. Обозначения условные графические на схемах и планах <i>Взамен ГОСТ 2.753-79. (Аутентичен тексту ГОСТ 21.406-88* продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»).</i> Поправка в ИУС №1/1990, внесено изменение № 1 (ИУС № 4/1997)		
ГОСТ 21.408-2013	СПДС. Правила выполнения рабочей документации автоматизации технологических процессов <i>Взамен ГОСТ 21.408-93</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.110
ГОСТ 21.501-2011	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений <i>Взамен ГОСТ 21.501-93</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 03.10.2014	01.100.30
МСТ	Құрылысқа арналған жобалық құжаттаманың жүйесі. Металл конструкциясының жобалық және жұмыс құжаттамасын орындау тәртібі	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 08.05.2008 № 186 с 01.10.2008	01.100.30
ГОСТ 21.502-2007	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения проектной и рабочей документации металлических конструкций <i>Введен впервые Разработан ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»</i>		
МСТ ГОСТ 21.507-81*	ҚЖҚЖ. Интерьерлер. Жұмыс сызбалары СПДС. Интерьеры. Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.507-81* продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»).</i> Внесено изменение № 1 (ИУС № 11/1986)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Кәсіпорындардың, имараттардың және азаматтық-тұрғын объектілердің бас жоспарларының жұмыс сызбаларын орындау тәртібі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.508-93 <i>(изд. 2003)</i>	СПДС. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов <i>Взамен ГОСТ 21.508-85. (Аутентичен тексту ГОСТ 21.508-93, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		
МСТ	ҚЖҚЖ. Ғимараттар мен имараттардың құрылымдарын тоттанудан қорғау. Жұмыс сызбалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 01.08.2003 № 342 с 20.01.2003	01.100.30
ГОСТ 21.513-83 <i>(изд. 2003)</i>	СПДС. Антикоррозионная защита конструкций зданий и сооружений. Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.513-83 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 21.601-2011	СПДС. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем водоснабжения и канализации <i>Взамен 21.601-79*</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Жылыту, желдету және ауаны баптау жүйелерінің жұмыс құжаттамасын орындау ережесі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	01.100.30
ГОСТ 21.602-2016	СПДС. Правила выполнения рабочей документации систем отопления, вентиляции и кондиционирования	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Байланыс және сигналдау. Жұмыс сызбалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.603-80 (изд. 2003)	СПДС. Связь и сигнализация. Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.603-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Жылу тораптары (жылуемеханикалық бөлім). Жұмыс сызбалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.605-82* (изд. 2003)	СПДС. Сети тепловые (теплоемеханическая часть). Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.605-82 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»).</i> <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 1/1988)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.110.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Қазандықтардың жылуемеханикалық шешімдерінің жұмыс құжаттамасын орындау ережелері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.110.30
ГОСТ 21.606-95 (изд. 2003)	СПДС. Правила выполнения рабочей документации тепломеханических решений котельных <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.606-95, введенного с 01.01.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 29.02.1996 № 2-3 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	01.100.30
ГОСТ 21.607-2014	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации наружного электрического освещения	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	01.100.30
ГОСТ 21.608-2014	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутреннего электрического освещения	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Газбен жабдықтау. Ішкі құрылғылар. Жұмысшы сызбалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.609-83 (изд. 2003)	СПДС. Газоснабжение. Внутренние устройства. Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.609-83 продленного действия с 01.02.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Газбен жабдықтау. Сыртқы газқұбырлары. Жұмыс сызбалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.610-85* (изд. 2003)	СПДС. Газоснабжение. Наружные газопроводы. Рабочие чертежи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 21.610-85* продленного действия с 01.01.92 письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ	государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR») Внесено изменение № 1 (ИУС № 12/1987) ҚЖҚЖ. Энергиямен жабдықтаудың орталықтан- дырылған басқаруы. Ақпарат түрі мен мазмұнының шартты кескіндемелік және әріптік белгілері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.611-85 (изд. 2003)	СПДС. Централизованное управление энергоснабжением. Условные графические и буквенные обозначения вида и содержания информации (Аутентичен тексту ГОСТ 21.611-85 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
ГОСТ 21.613-2014	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации силового электрооборудования	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	01.100.30
МСТ	ҚЖҚЖ. Жоспарлардағы электржабдықтар мен өткізгіштердің шартты кескіндемелік бейнеленуі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.614-88 (изд. 2003)	СПДС. Изображения условные графические электрооборудования и проводок на планах (Аутентичен тексту ГОСТ 21.614-88 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
МСТ	ҚЖҚЖ. Гидротехникалық имараттардың сызбаларын орындау ережелері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.615-88 (изд. 2003)	СПДС. Правила выполнения чертежей гидротехнических сооружений (Аутентичен тексту ГОСТ 21.615-88 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
МСТ	ҚЖҚЖ. Гидромелиоративтік сызықтық имараттардың сызбаларын орындау ережелері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	01.100.30
ГОСТ 21.616-88 (изд. 2003)	СПДС. Правила выполнения чертежей гидромелиоративных линейных сооружений (Аутентичен тексту ГОСТ 21.610-85* продленного действия с 01.01.92 письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК, с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
ГОСТ 21.701-2013	СПДС. Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог Взамен ГОСТ 21.511-83	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
ГОСТ 21.702-2013	СПДС. Правила выполнения рабочей документации железнодорожных путей Взамен ГОСТ 21.510-83	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	01.100.30
ГОСТ 21.704-2011	СПДС. Правила выполнения рабочей документации наружных систем водоснабжения и канализации	Принят МНТКС (протокол от 08.12.2011 № 39)	01.100.30
ГОСТ 21.709-2011	СПДС. Правила выполнения рабочей документации линейных сооружений гидромелиоративных систем	Принят МНТКС (протокол от 08.12.2011 № 39)	01.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ СЭВ 1565-79	Нормативно-техническая документация в строительстве. Буквенные обозначения <i>Взамен РС 120-64</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.010.30
СТ СЭВ 3506-81	ЕСКД СЭВ. Чертежи строительные. Обозначения условные графические. Элементы водопровода	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.60 01.080.30 01.080.30 91.140.60
СТ СЭВ 3507-81	ЕСКД СЭВ. Чертежи строительные. Обозначения условные графические. Элементы систем канализации	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.080.30 91.140.60 93.030

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыстағы басшылық құжаттар
Руководящие документы в строительстве для обязательного применения

ҚР ҚБҚ	Құрылыстағы ақпараттық модельдеу. Негізгі ережелер	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МИР РК от 10.12.2018 № 253-НҚ
РДС РК 1.02-04-2018	Информационное моделирование в строительстве. Основные положения	

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Типтік жобалау	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МНЭ РК от 12.07.2016 № 31-НҚ с 26.09.2016 ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 10.08.2016 № 14083
СН РК 1.02-01-2016	Типовое проектирование	
ҚР ҚН	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер. Сейсмикалық шағын аймақтандыру. Жалпы ережелер	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МНЭ РК от 12.07.2016 № 31-НҚ с 26.09.2016 ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 10.08.2016 № 14083
СН РК 1.02-02-2016	Инженерные изыскания для строительства. Сейсмическое микрозонирование. Общие положения	

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ	Құрылысқа арналған инженерлік-геодезиялық іздеулер. Негізгі ережелер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.200.20
СП РК 1.02-101-2014	Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Основные положения <i>Введен впервые</i>		
ҚР ЕЖ	Құрылысқа арналған инженерлік-геологиялық іздеулер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.200.20
СП РК 1.02-102-2014	Инженерно-геологические изыскания для строительства <i>Введен впервые</i>		
ҚР ЕЖ	Топырақтық құрылыс материалдарын зерттеу. Жұмыстарды орындаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014	91.200.20
СП РК 1.02-103-2014	Изыскания грунтовых строительных материалов. Общие правила выполнения работ		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Введен впервые Соответствует СП РК 1.02-10-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МПР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.200.20
	Сейсмикалық шағын аймақтандыру.	ЖРБК бұйрығы	91.120.25
	Жалпы ережелер	Приказ	
СП РК 1.02-104-2013	Инженерные изыскания для строительства.	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	Сейсмическое микрозонирование. Общие положения	от 29.12.2014	
	<i>Введен впервые Соответствует СП РК 1.02-21-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МПР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер. Жалпы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.200.20
	ережелер	ЖРБК бұйрығы	
СП РК 1.02-105-2014	Инженерные изыскания для строительства.	Приказ	
	Основные положения	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Типтік жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
СП РК 1.02-106-2013	Типовое проектирование	ЖРБК бұйрығы	93.010
	<i>Введен впервые Соответствует СП РК 1.02-11-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МПР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 11.08.2015 № 303-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	Приказ	
		ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
		от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Типтік жобалық құжаттаманың ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
СП РК 1.02-107-2013	Правила типовой проектной документации	ЖРБК бұйрығы	93.010
	<i>Введен впервые Соответствует СП РК 1.02-09-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МПР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 11.08.2015 № 303-НҚ)</i>	Приказ	
		ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
		от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Жеке тұрғын үйлердің құрылысына жобалық	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	
	құжаттаманы әзірлеу, келісу, бекіту мен	ЖРБК бұйрығы	
	құрамының тәртібі	Приказ	
СП РК 1.02-108-2014	Порядок разработки, согласования, утверждения	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	и состав проектной документации на	от 29.12.2014	
	строительство индивидуальных жилых домов	№ 156-НҚ	
	<i>Введен впервые</i>	с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Металл конструкциялардың жұмыс	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	
	сызбаларының құрамы және рәсімдеу	ЖРБК бұйрығы	
СП РК 1.02-109-2014	Состав и оформление рабочих чертежей	Приказ	
	металлических конструкций	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Жобалаудың ұзақтылығы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
СП РК 1.02-110-2013	Продолжительность проектирования	ЖРБК бұйрығы	91.200.20
	<i>Введен впервые Соответствует СП РК 1.02-08-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МПР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	Приказ	91.200.30
		ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
		от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Жобалау ұйымдарында ақпараттық модельдеуді	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК	
	қолдану	бұйрығы	
СП РК 1.02-111-2017	Применение информационного моделирования	Приказ	
	в проектной организации	ҚДСиЖКХ МИР РК	
		от 20.12.2017	
		№ 312-НҚ с 20.12.2017	
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілерінің өмірлік циклі. 1-бөлім.	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК	
	Жалпы ұғымдар	бұйрығы	
СП РК 1.02-112-2018	Жизненный цикл строительных объектов. Часть 1.	Приказ	
	Общие понятия	ҚДСиЖКХ МИР РК	
		от 13.12.2018	
		№ 256-НҚ	
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілерінің өмірлік циклі. 2-бөлім.	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК	
	Құрылысты жобалау алдында дайындау	бұйрығы	
		Приказ	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СП РК 1.02-113-2018	сатысында ақпараттық модельдерге қойылатын талаптар Жизненный цикл строительных объектов. Часть 2. Требования к информационным моделям на стадии предпроектной подготовки строительства	ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілерінің өмірлік циклі. 3-бөлім. Құрылысты жобалық дайындау сатысында ақпараттық модельдерге қойылатын талаптар	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	
СП РК 1.02-114-2018	Жизненный цикл строительных объектов. Часть 3. Требования к информационным моделям на стадии проектной подготовки строительства		
ҚР ЕЖ	Құрылыс туралы ақпаратты бірлесіп жасауды ұйымдастыру қағидалары. Жалпы деректер ортасы	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	
СП РК 1.02-115-2018	Правила организации совместного создания информации о строительстве. Среда общих данных		
ҚР ЕЖ	Ақпараттық модельдеуді пайдалана отырып жасалатын жобалау құжаттамасын ресімдеуге қойылатын талаптар.	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	
СП РК 1.02-116-2018	Требования к оформлению проектной документации, получаемой с использованием информационного моделирования		
ҚР ЕЖ	Ақпараттық модельдерге сараптама жүргізу тәртібі	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	
СП РК 1.02-117-2018	Порядок проведения экспертизы информационных моделей		
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілерінің өмірлік циклі. 4-бөлім. Құрылыс сатысында ақпараттық модельдерге қойылатын талаптар	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитеті бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 29.11.2019 №196-НҚ	
СП РК 1.02-118-2019	Жизненный цикл строительных объектов. Часть 4. Требования к информационным моделям на стадии строительства		
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілерінің өмірлік циклі. 5-бөлім. Пайдалану сатысында ақпараттық модельдерге қойылатын талаптар	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитеті бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 29.11.2019 №196-НҚ	
СП РК 1.02-119-2019	Жизненный цикл строительных объектов. Часть 5. Требования к информационным моделям на стадии эксплуатации		
ҚР ЕЖ	Құрылыс ұйымында ақпараттық модельдеуді қолдану	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитеті бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 29.11.2019 №196-НҚ	
СП РК 1.02-120-2019	Применение информационного моделирования в строительной организации		
ҚР ЕЖ	Пайдаланушы ұйымда ақпараттық модельдеуді қолдану	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитеті бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 29.11.2019 №196-НҚ	
СП РК 1.02-121-2019	Применение информационного моделирования в эксплуатирующей организации		
Ерікті түрде қолдануға арналған әдістемелік құжаттар			
Методические документы для добровольного применения			
Методикалық құжаттар	Эксперименталдық объектілерді жобалау және құрылысын салудың тәртібі	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитеті бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 13.02.2019 № 25-НҚ	
Методические документы	Порядок проектирования и строительства экспериментальных объектов		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
1.03 КЕШЕНІ Өндіріс КОМПЛЕКС 1.03 Производство			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Қағидалар	Тиісті мақсаттарда пайдаланылмайтын немесе Қазақстан Республикасының заңнамасы бұзыла отырып пайдаланылатын жер учаскелерін анықтау қағидалары	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 05.05.2018 № 194 с 17.06.2018	
Правила	Правила выявления земельных участков, не используемых в соответствующих целях или используемых с нарушением законодательства Республики Казахстан	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.05.2018 № 16949	
Қағидалар	Тиісті уәкілетті органдардың еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау саласындағы нормативтік құқықтық актілерді қабылдау қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства от 31.12.2015 № 1182 с 01.01.2016	
Правила	Правила принятия нормативных правовых актов в области безопасности и охраны труда соответствующими уполномоченными органами		
Размеры затрат	Размеры затрат на осуществление авторского надзора заказчика для ресурсного метода	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 26.06.2015 № 231-НҚ с 26.06.2015	
Тізім	Құрылыс-монтаждау жұмыстары құрамындағы жұмыс түрлерінің (қызметінің) тізімі	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.03.2015 № 231 с 23.05.2015	
Перечень	Перечень видов работ (услуг) в составе строительно-монтажных работ		
Нысан	Құрылыс-монтаждау жұмыстарының сапасы туралы қорытындының нысаны	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.04.2017 № 235	
Форма	Форма заключения о качестве строительно-монтажных работ		
Нысан	Орындалған жұмыстардың жобаға сәйкестігі туралы қорытындының нысаны	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.04.2017 № 235	
Форма	Форма заключения о соответствии выполненных работ проекту		
Нысан	Сәйкестік туралы декларацияның нысаны	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.04.2017 № 235	
Форма	Форма декларации о соответствии выполненных работ проекту <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 09.08.2019 № 632)</i>		
Нысан	Объектіні пайдалануға қабылдау актісі	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.04.2017 № 234	
Форма	Акт приемки объекта в эксплуатацию <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 09.08.2019 № 632)</i>		
Нысан	Объектінің техникалық сипаттамасы (жеке тұрғын үй, саяжайлар, гараждар)	ҚР ИДМ бұйрығына 1 қосымша	
Форма	Технические характеристики объекта (индивидуальный жилой дом, дачи, гаражи)	Приложение 1 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан	Объектінің техникалық сипаттамасы (көп пәтерлі тұрғын үй, өнеркәсіптік, сауда-саттық объектілері және тағы басқа)	ҚР ИДМ бұйрығына 2 қосымша	
Форма	Технические характеристики объекта (многоквартирные жилые дома, промышленные, торговые объекты и тому подобное)	Приложение 2 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан	Объектінің техникалық сипаттамасы (электр беру желілері)	ҚР ИДМ бұйрығына 3 қосымша	
Форма	Технические характеристики объекта (линии электропередач)	Приложение 3 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (темір жол желілері) Технические характеристики объекта (железнодорожные пути)	ҚР ИДМ бұйрығына 4 қосымша Приложение 4 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (теміржол платформалары) Технические характеристики объекта (железнодорожные платформы)	ҚР ИДМ бұйрығына 5 қосымша Приложение 5 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (көпірлер) Технические характеристики объекта (мосты)	ҚР ИДМ бұйрығына 6 қосымша Приложение 6 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (тоннельдер) Технические характеристики объекта (тоннели)	ҚР ИДМ бұйрығына 7 қосымша Приложение 7 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (жол құбырлары) Технические характеристики объекта (путепроводы)	ҚР ИДМ бұйрығына 8 қосымша Приложение 8 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (қалалық электр көліктері) Технические характеристики объекта (городской электротранспорт)	ҚР ИДМ бұйрығына 9 қосымша Приложение 9 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (автомобиль жолдары) Технические характеристики объекта (автомобильные дороги)	ҚР ИДМ бұйрығына 10 қосымша Приложение 10 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (жағалаулар) Технические характеристики объекта (набережные)	ҚР ИДМ бұйрығына 11 қосымша Приложение 11 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (жасыл желектер) Технические характеристики объекта (зеленые насаждения)	ҚР ИДМ бұйрығына 12 қосымша Приложение 12 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (желілер, су тартқыштары, коллекторлар және тағы басқа) Технические характеристики объекта (сети, водоводы, коллекторы и тому подобное)	ҚР ИДМ бұйрығына 13 қосымша Приложение 13 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (жылу трассасы) Технические характеристики объекта (тепловая трасса)	ҚР ИДМ бұйрығына 14 қосымша Приложение 14 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (газ құбыры, мұнай құбыры) Технические характеристики объекта (газопровод, нефтепровод)	ҚР ИДМ бұйрығына 15 қосымша Приложение 15 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	
Нысан Форма	Объектінің техникалық сипаттамасы (байланыс желісі) Технические характеристики объекта (линии связи)	ҚР ИДМ бұйрығына 16 қосымша Приложение 16 к приказу МИИР РК от 09.08.2019 № 632	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Формы документов	Формы документов при предоставлении земельных участков для строительства объектов в черте населенного пункта: - заявления на предоставление земельного участка для строительства объекта в черте населенного пункта согласно приложению 1; - заключения согласующих органов на выделение земельного участка под строительство объектов в черте населенного пункта согласно приложению 2; - акта выбора земельного участка под строительство объекта согласно приложению 3; - земельно-кадастрового плана земельного участка согласно приложению 4 <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 22.12.2015 № 782)</i>	Приказ МНЭ РК от 05.11.2014 № 67 с 01.01.2015	
Қағидалар	Тапсырыс берушінің (құрылыс салушының) қызметін ұйымдастырудың және функцияларын жүзеге асырудың қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.03.2015 № 229 с 26.05.2015	
Правила	Правила организации деятельности и осуществления функций заказчика (застройщика) <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 29.04.2017 № 255 с 24.06.2017, от 08.12.2017 № 854, от 26.02.2018 № 135, от 04.05.2018 № 308, от 19.09.2018 № 656, МИИР РК от 02.04.2019 № 178, МИИР РК от 02.07.2019 № 470)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.04.2015 № 10795	
Қағидалар	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі саласында инжинирингтік қызметтер көрсету қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 03.02.2015 № 71 с 31.03.2015	
Правила	Правила оказания инжиниринговых услуг в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 02.12.2015 № 751, от 30.06.16 № 296, МИР РК от 16.03.2017 № 153, от 29.04.2017 № 255, от 16.10.2019 № 781)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.03.2015 № 10401	
НТҚ	Энергетикалық объектілері жабдықтарының техникалық-экономикалық сипаттамалары	ҚР ӨМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 29.10.2015 № 627	
НТД	Нормативный технический документ в сфере технико-экономических характеристик оборудования энергетических объектов		
Санитариялық қағидалар	Құрылыс объектілерін салу, реконструкциялау, жөндеу және іске қосу, пайдалану кезінде еңбек және тұрмыстық қызмет көрсету жағдайларына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 177 с 15.06.2015	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе, эксплуатации объектов строительства	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10925	
Қолданыстағы нормативтік-техникалық базаның құжаттары			
Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері, құралдар			
Строительные нормы, строительные нормы и правила, пособия			
Сборник	Сборник нормативно-технической и исполнительной документации, необходимой при проведении строительно-монтажных работ (паспорт строительства)	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 30.01.2012	
ҚР ҚН	Құрылыс өндірісі. кәсіпорындарды, ғимараттарды және құрылыстарды салуды ұйымдастыру	ҚЖТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.040.01 91.200.30 93.010
СН РК 1.03-00-2011* <i>(по состоянию на 26.06.2017)</i>	Строительное производство. Организация строительства предприятий, зданий и сооружений		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<p><i>Взамен СНиП РК 1.03-06-2002*</i> <i>Внесены изменения и дополнения (приказ АДС РК от 16.01.2013 № 62, ҚДСиЖКХ МРР РК от 01.07.2013 № 137-НҚ, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 26.06.2017 № 131-НҚ)</i></p>		
ҚР ҚН	Құрылыс-монтаж ұйымдарының тұрмыстық ғимараттары мен бөлмелерін жобалау жөніндегі нұсқаулық	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	91.040.99
СН РК 1.03-02-2007 (изд. 2010)	Инструкция по проектированию бытовых зданий и помещений строительно-монтажных организаций <i>Взамен СН 276-74</i> (Аутентичен тексту СН РК 1.03-02-2007, введенного приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 09.11.2007 № 387 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)		
ҚР ҚН	Асбестцемент бұйымдары өнеркәсібіндегі қауіпсіздік және өндірістік санитарлық техникасының ережелері	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	91.100.40 13.100
СН РК 1.03-03-2007 (изд. 2010)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности асбестоцементных изделий <i>Взамен «Правил техники безопасности и производственной санитарии в промышленности асбестоцементных изделий», утв. приказом Министерства промышленности строительных материалов СССР от 25.03.1982 № 141. (Аутентичен тексту СН РК 1.03-03-2007, введенного приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 09.11.2007 № 387 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		
СН РК 1.03-05-2007 (изд. 2008)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности нерудных строительных материалов <i>Взамен «Правил техники безопасности и производственной санитарии в промышленности нерудных строительных материалов, графита, каолина, талька», утвержденных приказом Министерства промышленности строительных материалов СССР от 27.12.1982 № 522</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 09.11.2007 № 387 с 01.05.2008	91.100.01 13.100
СН РК 1.03-06-2007 (изд.2008)	Общие правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности строительных материалов <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 09.11.2007 № 387 с 01.05.2008	91.010.01 13.100
СН РК 1.03-07-2007 (изд.2008)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности теплоизоляционных материалов <i>Взамен «Правил техники безопасности и производственной санитарии в промышленности теплоизоляционных материалов», утвержденных приказом Министерства промышленности строительных материалов СССР от 26.08.1983 № 417</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 09.11.2007 № 387 с 01.05.2008	91.100.01 13.100
СН РК 1.03-08-2009 (изд.2010)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности строительной керамики <i>Взамен «Правил техники безопасности и производственной санитарии в промышленности строительной керамики», утвержденных приказом Министерства строительных материалов СССР от 01.09.1981 № 396</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.200-30 13.100
СН РК 1.03-09-2009 (изд.2010)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в промышленности пористых заполнителей <i>Взамен «Правил техники безопасности и производственной санитарии в промышленности пористых заполнителей», утвержденных приказом Министерства строительных материалов СССР от 15.05.1985 № 250</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.200.30 13.100
СН РК 1.03-10-2009 (изд.2010)	Правила техники безопасности и производственной санитарии в производстве силикатного кирпича автоклавного твердения <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.200-30 13.100

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СН РК 1.03-12-2011	Правила техники безопасности при производстве электросварочных и газопламенных работ <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	13.100
СН РК 1.03-15-2009 <i>(изд. 2010)</i>	Указания по производству и приемке работ по строительству в городах и на промышленных предприятиях коллекторных тоннелей, сооружаемых способом щитовой проходки <i>Взамен СН 322-74</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	73.100.10 93.020
СН РК 1.03-16-2013	Инструкция по разработке проектов организации и проектов производства работ по капитальному ремонту жилых зданий <i>Взамен ВСН 41-85</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 25.12.2013 № 391-НҚ с 01.05.2014	91.040.30 91.200.30
СН РК 1.03-35-2006 <i>(изд. 2007)</i>	Типовая инструкция по технике безопасности при изготовлении стальных конструкций <i>Взамен ВСН 347-75 и в дополнение (развитие) СНиП РК 1.03-05-2001</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 12.12.2006 № 450 с 01.06.2007	91.080.10
СН 508-78	Инструкция по организации и комплексному осуществлению в городах поточного строительства жилых домов, объектов культурно-бытового назначения и коммунального хозяйства <i>(Постановление № 172 от 30.08.1978 Госстроя СССР (Государственный комитет Совета Министров СССР по делам строительства))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.30
ВСН 410-80	Инструкция по применению пороховых инструментов при производстве монтажных и специальных строительных работ	Минмонтажспецстрой СССР 22.02.1980 с 1.07.1980	
ВСН 513-88	Проектирование монтажных площадок угольных разрезов для комплектно-блочного монтажа горнотранспортного оборудования. Технические требования <i>Введен впервые</i> <i>Разработаны Гипрохиммонтаж Минмонтажспецстроя СССР, Центрогипрошахт и Востсибгипрошахт Минуглепрома СССР</i>	Минмонтажспецстрой СССР и Минуглепром СССР от 21.11.1988 и 21.11.1988 с 01.03.1989	
ОСТ РК 36-143-88	Монтаж технологического оборудования и технологических трубопроводов. Проект производства работ. Порядок разработки, состав и содержание <i>Взамен ВСН 319-77, ВСН 424-81</i>	Минмонтажспецстрой СССР от 28.11.1985 с 01.01.1989	23.040.01
Құрылыстағы басшылық құжаттар және басқа нормативтік құжаттар Руководящие документы в строительстве и другие нормативные документы			
ҚР ҚБҚ	Өнеркәсіп объектілерінің жабдықтарын іске қосу-жондеу жұмыстары	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	21.020 91.040.20
РДС РК 1.03-05-2011	Пусконаладочные работы технологического оборудования промышленных объектов <i>Введен впервые</i>		
Основные положения	Основные положения о задачах и функциях управлений малой механизации в строительстве <i>Утверждено в 1982</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.30
Положение	Положение об основных задачах и функциях трестов (управлений) механизации в строительстве <i>Утверждено в 1982 (БСТ № 10/1982). Внесено изменение (постановление № 21 от 05.02.1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.30
Типовое положение	Типовое положение о строительных лабораториях <i>Опубликовано в БСТ № 7/1977</i>	Постановление Госстроя СССР от 23.03.77 № 25 с 01.01.1978	91.200.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Примерное положение	Примерное положение об отделе контроля качества строительных работ строительно-монтажного (ремонтно-строительного) треста и приравненной к нему организации <i>Утверждено в 1987 (БСТ № 8/1987) Внесено изменение (постановление Госстроя СССР от 26.08.1987 № 191, БСТ № 12/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.30
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 12.1.010-76*	ССБТ. Взрывобезопасность. Общие требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.230
МСТ ГОСТ 12.1.013-78 (изд. 2003)	ЕҚСЖ. Электр қауіпсіздігі. Жалпы талаптар ССБТ. Электробезопасность. Общие требования <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 12.1.013-78 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	13.260
ГОСТ 12.1.046-2014	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Нормы освещения строительных площадок <i>Взамен ГОСТ 12.1.046-85</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 №212-од с 01.08.2018	91.060.50
МСТ ГОСТ 12.3.016-87 (изд. 2003)	ЕҚСЖ. Құрылыс. Тоттануға қарсы жұмыстар. Қауіпсіздік талаптары ССБТ. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности <i>Взамен ГОСТ 12.3.016-79. (Аутентичен тексту ГОСТ 12.3.016-87 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	13.100 91.120.01
МСТ ГОСТ 12.4.059-89 (изд. 2003)	ЕҚСЖ. Құрылыс. Керек-жарақтық сақтандыру қоршаулары. Жалпы техникалық талаптар ССБТ. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 12.4.059-78 (Аутентичен тексту ГОСТ 12.4.059-89 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	13.100 91.140.99
МСТ ГОСТ 12.4.087-84 (изд. 2006)	ЕҚСЖ. Құрылыс. Құрылыс дулыға қалпақтары. Техникалық шарттар ССБТ. Строительство. Каски строительные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 12.4.087-80 (Аутентичен тексту ГОСТ 12.4.087-84 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	13.340.20
ГОСТ 12.4.089-86	ССБТ. Строительство. Пояса предохранительные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 12.4.089-80 Включен письмом АДСИЖКХ от 01.06.2010 № 01.-04.-05.-02/4421</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.340.10
ГОСТ 12.4.107-2012	ССБТ. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 12.4.107-82</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	13.340.99 91.220
МСТ ГОСТ 32489-2013	Құрылыстық сақтандыру белдіктері. Жалпы техникалық шарттар Пояса предохранительные строительные.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од	13.340.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

Общие технические условия
Введен впервые

с 13.10.2014

Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан

ҚР ССТ	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттар жүйесі. Құрылыс. Тоттануға қарсы жұмыстар. Қауіпсіздік талаптары	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	13.100 91.120.99
ОСТ РК 7.20.01-2005 (изд. 2005)	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности Взамен ОСТ РК 1.03-01-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 1.03-01-2003 введенного с 01.07.04 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		
ҚР ССТ	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттар жүйесі. Құрылыс. Сырлау жұмыстары. Қауіпсіздік талаптары	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.010.99 13.100
ОСТ РК 7.20.02-2005 (изд. 2005)	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы окрасочные. Требования безопасности Взамен ОСТ РК 1.03-02-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 1.03-02-2003 введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		
ҚР ССТ	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Жабдықтар мен құбырларды жылулық оқшаулау бойынша жұмыстар. Қауіпсіздік талаптар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.120.10 13.100
ОСТ РК 7.20.03-2005 (изд. 2005)	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы по тепловой изоляции оборудования и трубопроводов. Требования безопасности Взамен ОСТ РК 1.03-03-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 1.03-03-2003 введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы в строительстве для обязательного применения

ҚР ҚБҚ	Геодезиялық қызмет және құрылыстағы геодезиялық жұмыстарды ұйымдастыру	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 20.04.2018 № 88-НҚ с 08.06.2018	
РДС РК 1.03-01-2018	Геодезическая служба и организация геодезических работ в строительстве Введен впервые		
ҚР ҚБҚ	Газбен жабдықтау жүйелерінің құрылысын салу мен реконструкциясына қадағалау жүргізу туралы ереже	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
РДС РК 1.03-04-2013	Положение о надзоре за строительством и реконструкцией систем газоснабжения Введен впервые Соответствует РДС РК 4.03-04-2013 (приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 1.03-01-2016	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының ұзақтығы мен құрылыстағы бітеме. I бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий, зданий и сооружений. Часть I	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСЖЖХХ МНЭ РК от 12.07.2016 № 31-НҚ с 26.09.2016 ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 10.08.2016 № 14083	
ҚР ҚН СН РК 1.03-02-2014	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының және құрылыстағы бітеменің ұзақтығы. II-бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий, зданий и сооружений. Часть II <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДСЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.40-01
ҚР ҚН СН РК 1.03-03-2018	Құрылыстағы геодезиялық жұмыстар Геодезические работы в строительстве	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСЖЖХХ МИР РК от 20.04.2018 № 88-НҚ с 08.06.2018	
ҚР ҚН СН РК 1.03-04-2014	Құрылыстық мұнаралық крандарға арналған крандық жолдарды орнату және пайдалануға беру Устройство и эксплуатация подкрановых путей для строительных башенных кранов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН СН РК 1.03-05-2011	Құрылыстағы еңбекті қорғау және қауіпсіздік техникасы Охрана труда и техника безопасности в строительстве <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 1.03-14-2011 (приказ АДСЖЖХХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-101-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының ұзақтығы мен құрылыстағы бітеме. 1-бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий, зданий и сооружений. Часть I <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.04-24-2013 (приказ КДСЖЖХХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСЖЖХХ МИИР РК от 06.11.2019 № 178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.40-01
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-102-2014* <i>(по состоянию на 01.08.2018)</i>	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының және құрылыстағы бітеменің ұзақтығы. II-бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий, зданий и сооружений. Часть II <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСЖЖХХ МИР РК от 26.06.2017 № 131-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.40-01
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-103-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Құрылыстағы геодезиялық жұмыстар Геодезические работы в строительстве <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.03-21-2013 (приказ КДСЖЖХХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСЖЖХХ МИИР РК от 06.11.2019 № 178-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖЖХХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.200.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-104-2014	Құрылыстық мұнаралық крандарға арналған крандық жолдарды орнату және пайдалануға беру Устройство и эксплуатация подкрановых путей для строительных башенных кранов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-105-2013	Құрылыс алаңдарын электрмен жарықтандыруды жобалау Проектирование электрического освещения строительных площадок <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.03-17-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-106-2012 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Құрылыстағы еңбекті қорғау және қауіпсіздік техникасы Охрана труда и техника безопасности в строительстве <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.03-16-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-107-2013	Металл конструкцияларды дайындайтын зауыттар мен кәсіпорындардың бояу цехтарына арналған техника қауіпсіздігі, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария Техника безопасности, пожарная безопасность и производственная санитария для окрасочных цехов заводов и предприятий по изготовлению металлоконструкций <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.03-19-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-108-2014	Болат конструкцияларды дайындау кезіндегі қауіпсіздік техникасының ережелері Правила техники безопасности при изготовлении стальных конструкций <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 1.03-109-2016	Ғимараттар мен құрылыстарды бөлшектеу және бұзу жөніндегі жұмыстарды ұйымдастыру және жүргізу Организация и производство работ по демонтажу и сносу зданий и сооружений <i>Взамен СН РК 1.03-13-2011</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 23.01.2017 № 8-НҚ с 23.01.2017	
Ерікті түрде қолдануға арналған әдістемелік құжаттар Методические документы для добровольного применения			
Методикалық құжаттар Методические документы	Ғимараттар мен құрылыстарды салуды авторлық қадағалау Авторский надзор за строительством зданий и сооружений	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы. ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығымен енгізілген өзгерістерімен Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 1.07.2015, с внесенными изм. приказ ҚДС и ЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ	
Методикалық құжаттар Методические документы	Ғимараттар мен құрылыстарды салуды техникалық қадағалау Технический надзор за строительством зданий и сооружений	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығымен енгізілген өзгерістерімен Приказ	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
		ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 1.07.2015, с внесенными изм. приказ ҚДС и ЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ	
1.04 КЕШЕНІ Пайдалану КОМПЛЕКС 1.04 Эксплуатация			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Критерийлері	Қауіпті өндірістік объектілерді декларацияланатын объектілерге жатқызу критерийлері	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 31.07. 2014 № 864 с 08.09.2014	
Критерии	Критерии отнесения опасных производственных объектов к декларируемым <i>Внесены изменения (ПП РК от 10.08.15 № 627, от 07.09.18 № 553)</i>		
Нормативы	Нормативы численности персонала организации, осуществляющей эксплуатацию и ремонт оборудования комплексов по опреснению морской воды и приготовлению питьевой и технической воды	Приказ МНЭ РК от 29.05.2015 № 412 с 29.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.06.2015 № 11487	
Ереже	Қуаттылығы аз табиғи монополиялар субъектілерінің қызметін оңайлатылған мемлекеттік реттеу ережесі	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 29.12.2014 № 176 с 12.04.2015	
Правила	Правила упрощенного государственного регулирования деятельности субъектов естественных монополий малой мощности <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 24.07.15 № 567, от 23.06.16 № 279, от 21.09.17 № 335)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.03.2015 № 10512	
Қағидалар	Қауіпті өндірістік объектінің жалпы қауіптілік деңгейін айқындау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МИР РК от 26.12.2014 № 300 с 21.04.2015	
Правила	Правила определения общего уровня опасности опасного производственного объекта	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.02.2015 № 10242	
Қағидалар	Иондаушы сәулелендіру көздерімен жұмыс істеген кезде өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 26.12.2014 № 301 с 21.04.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 11.02.2015 № 10225	
Қағидалар	Жарылыс жұмыстарын жүргізетін қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 343 с 16.05.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих взрывные работы <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 23.12.15 № 1221, от 20.10.2017 № 719)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.02.2015 № 10244	
Қағидалар	Өсімдік шикізатын сақтау және қайта өңдеу бойынша қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 344 с 24.05.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов по хранению и переработке растительного сырья	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.02.2015 № 10291	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Жүк көтергіш механизмдерді пайдалану кезінде өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 359	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов	с 11.05.2014 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 25.02.2015 № 10332	
Қағидалар	Радиоактивті қалдықтарды және пайдаланылып болған ядролық отынды жинауды, сақтауды және көмуді ұйымдастыру қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 08.02.2016 № 39	
Правила	Правила организации сбора, хранения и захоронения радиоактивных отходов и отработавшего ядерного топлива	ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 28.03.2016 № 13537	
Ұсынымдар	Қалапты және сейсмикалық аудандарға арналған ғимараттар мен құрылыстарды күшейту және қалпына келтіру жөніндегі ұсынымдар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСЖЖКХ МРР РК от 31.12.2013 № 517-НҚ с 31.12.2013	
Рекомендации	Рекомендации по усилению и восстановлению зданий и сооружений для обычных и сейсмических районов		
Методикалық құжаттар	Ғимараттар мен құрылыстарды жай-күйін техникалық қадағалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	
Методические документы	Технический надзор за состоянием зданий и сооружений	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШК бұйрығымен енгізілген өзгерістерімен Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 1.07.2015, с внесенными изм. приказ ҚДС и ЖЖХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ	
Санитариялық ережесі	Өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға, пайдалануға, қолдануға, залалсыздандыруға, тасымалдауға, сақтауға және көмуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ДМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 23.04.2018 № 187	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления	с 01.09.2018 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.07.2018 № 17242	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары			
Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері			
Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН	Тұрғын ғимараттардың күрделі жөндеуіне арналған жобалық-сметалық құжаттаманың құрамы, әзірлеу, келісу және бекіту тәртібі туралы нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.12.2006 № 477	91.010.10
СН РК 1.04-01-2002 (по состоянию на 05.03.2012)	Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на капитальный ремонт жилых зданий Взамен ВСН 55-87 (р) (Аутентичен тексту СНиП РК 1.04-01-2002, введенного с 01.06.2002 приказом ҚДС МЭТ РК от 02.05.2002 № 93 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR») Внесены изменения (приказ АДСиЖЖХ от 05.03.2012 № 79)	с 01.06.2007	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 1.04-03-2013	Күрделі жөндеуі аяқталған тұрғын, қоғамдық ғимараттар мен коммуналдық мақсаттағы объектілерді пайдалануға қабылдау қағидалары Правила приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых, общественных зданий и объектов коммунального назначения <i>Взамен СН РК 1.04-03-2002</i>	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 25.12.2013 № 391-НҚ с 01.05.2014	91.180
ҚР ҚН СН РК 1.04-07-2001 <i>(изд. 2002)</i>	Суқұбыры-канализациялық тораптар мен имараттардың жоспарлы-ескертулі жөндеуін ұйымдастыру және өткізу Организация и проведение планово-предупредительного ремонта водопроводно-канализационных сетей и сооружений <i>Взамен СН РК В.3.1-7-98 (Аутентичен тексту СН РК В.3.1-7-98, введенного с 01.09.1998 постановлением НТС Комитета по жилищной и строительной политике МЭИиТ РК от 05.08.1998 № 8-5 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.140.60 91.110.40-20
ҚР ҚН СН РК 1.04-25-2014	Күрделі жөндеуді жобалау үшін тұрғын үйлерді техникалық зерттеуді қауіпсіз жүргізу ережелері Правила безопасности проведения технических обследований жилых зданий для проектирования капитального ремонта <i>Взамен ВСН 48-86 (р)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	91.040.30 91.200.30
СН РК 1.04-26-2011* <i>(по состоянию на 02.09.2019)</i>	Реконструкция, капитальный и текущий ремонт жилых и общественных зданий <i>Взамен СН РК 1.04-26-2004 (Аутентичен тексту СН РК 1.04-26-2004, введенного с 01.05.2005 приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 15.11.2004 № 440), действующего до 30.04.2012</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 25.07.2019 № 114-НҚ, от 06.08.2019 №120- НҚ, от 02.09.2019 №129-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	91.040.30 91.040.99
ҚР ҚН СН РК 1.04-15-2013	Қатты тұрмыстық қалдықтарға арналған полигондар Полигоны для твердых бытовых отходов <i>Взамен СН РК 1.04-15-2002</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 20.12.2019 № 217-НҚ)</i>	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	13.030.10
ВСН 39-87	Положение о планово-предупредительном ремонте и эксплуатации оборудования промышленной базы предприятий в системе Госагропрома СССР. Часть 1	Госагропром СССР 1987	
Құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы в строительстве			
РДС РК 1.04-05-2011	Рекомендации по защите зданий от прогрессирующего обрушения <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	91.040.99
Ережелер жинақтары және басқа ұсынылатын құжаттар Сводь правил и другие рекомендуемые документы			
Методические рекомендации	Методические рекомендации об организации и порядке проведения обследования технического состояния грузоподъемных машин с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации (Р-11-01-11)	Приказ КГКЧСмПБ МЧС РК от 25.04.2011 № 23	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по проведению обследования технического состояния стреловых самоходных кранов общего назначения с истекшим сроком службы с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации (Р-11-02-11)	Приказ КГКЧСмПБ МЧС РК от 25.04.2011 № 23	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методические рекомендации	Методические рекомендации по проведению обследования технического состояния кранов мостового типа с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации (Р-11-03-12)	Приказ КГКЧСМПБ МЧС РК от 14.06.2012 № 33	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по проведению экспертизы промышленной безопасности лифтов с целью определения остаточного ресурса	Приказ КГКЧСМПБ МЧС РК от 09.07.2012 № 39	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар			
Межгосударственные стандарты в строительстве			
МСТ	Ғимараттар мен құрылыстар. Техникалық жай-күйін тексеру және мониторингілеу ережелері.	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	91. 200
ГОСТ 31937-2011	Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
МСТ	Бірегей ғимараттар мен құрылыстардың техникалық жай-күйінің мониторингі. Тұрақты мониторинг жүйелерін (станцияларын) жобалау және орнату ережелері	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	91.200
ГОСТ 32019-2012	Мониторинг технического состояния уникальных зданий и сооружений. Правила проектирования и установки стационарных систем (станций) мониторинга <i>Введен впервые</i> <i>Внесено изменение (протокол Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации от 28.06.2016 № 49-2016), Поправка ИУС № 3, 2017</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары			
Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары			
Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН	Өнеркәсіптік улы қалдықтарды залалсыздандыру және көму полигондары. Жобалау бойынша негізгі қағидалар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	
СН РК 1.04-01-2013	Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию <i>Введен впервые. Соответствует СН РК 1.04-21-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН	Эскалаторлар мен қозғалмалы жолақтарды жобалау және орнату	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	
СН РК 1.04-02-2014	Проектирование и установка эскалаторов и движущихся дорожек <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы			
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттардың техникалық жағдайын тексеру және бағалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	
СП РК 1.04-101-2012	Обследование и оценка технического состояния зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 1.04-11-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттардың физикалық тозуын бағалаудың ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СП РК 1.04-102-2012	Правила оценки физического износа зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.04-12-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Биік және бірегей ғимараттар мен имараттардың жай-күйін мониторингілеуді аспаптық қамтамасыздандыру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-103-2013	Приборное обеспечение мониторинга за состоянием высотных и уникальных зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-65-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Арқанды жүк жолдарын орналастыру мен қауіпсіз пайдалануға берудің ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-104-2013	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузовых подвесных канатных дорог <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.04-19-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Эскалаторлар мен қозғалмалы жолақтарды жобалау және орнату	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-105-2014	Проектирование и установка эскалаторов и движущихся дорожек <i>Введен впервые</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Иілмелі рельстік-арқандық көтергіштерді (фуникулерді) орнату және қауіпсіз пайдалануға беру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-106-2014	Устройство и безопасная эксплуатация наклонных рельсо-канатных подъемников (фуникулеров) <i>Введен впервые</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Жолаушылардың аспалы арқан жолдарын (ЖААЖ) орнату және қауіпсіз пайдалануға беру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-107-2014	Устройство и безопасная эксплуатация пассажирских подвесных канатных дорог (ППҚД) <i>Введен впервые</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Қолданыста болған құрылыс материалдарын, бұйымдары мен конструкцияларын қайталап қолданудың ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-108-2013	Правила повторного применения строительных материалов, изделий и конструкций, бывших в употреблении <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.04-20-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Өнеркәсіптік улы қалдықтарды залалсыздандыру және көму полигондары. Жобалау бойынша негізгі ережелер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
СП РК 1.04-109-2013	Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 1.04-22-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен құрылыстардың техникалық жағдайын тексеру, бағалау және сейсмоқұшейту	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
СП РК 1.04-110-2017	Обследование, оценка технического состояния и сейсмоусиление зданий и сооружений		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
1.05 КЕШЕНІ Сәулет және қала құрылысы қызметі КОМПЛЕКС 1.05 Архитектурная и градостроительная деятельность			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
ҚР Кодексі Кодекс РК	Қазақстан Республикасының Кәсіпкерлік кодексі Предпринимательский кодекс Республики Казахстан	29.10.2015 № 375-V с 01.01.2016	
Еңбек кодексі Трудовой кодекс	Қазақстан республикасының еңбек кодексі Трудовой кодекс Республики Казахстан	23.11.2015 № 414-V с 01.01.2016	
Заңы	«Қазақстан Республикасындағы арнайы экономикалық аймақтар туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	21.07.2011 № 469-IV 15.08.2011	
Закон	Закон Республики Казахстан «О специальных экономических зонах в Республике Казахстан»		
Заңы	«Авторлық құқық және сабақтас құқықтар туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	10.06.1996 № 6-I 19.06.1996	
Закон	Закон Республики Казахстан «Об авторском праве и смежных правах»		
Заңы	«Тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	02.07.1992 № 1488-XII	
Закон	Закон Республики Казахстан «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия»		
Шекаралары Границы	Астана қаласының қала маңы аймағының шекаралары Границы пригородной зоны города Астаны	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 16.01.2012 № 71 с 27.06.2012	
Тізбе Перечень	Ерекше маңызы бар концессиялық жобалардың тізбесі Перечень концессионных проектов особой значимости <i>Внесены изменения (ПП РК от 19.02.15 № 75)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 07.10.2014 № 1060 с 25.10.2014	
Қағидалар	Жобаларды индустрияландыру картасына және өңірлер кәсіпкерлігін қолдау карталарына енгізу қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 27.01.2016 № 32 с 24.02.2016	
Правила	Правила включения проектов в карту индустриализации и карты поддержки предпринимательства регионов		
Единая методология	Единая методология классификации территорий административно-территориальных единиц по видам экономической специализации и их преимущественного использования	Совместный приказ АДСиЖКХ и МЭРТ от 13.12.2011 и от 06.01.2012 № 482 и № 2	
Единый подход	Единые подходы, критерии и методика комплексной оценки организации и использования территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 28.09.2016 № 126-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 13.12.2011 № 484 с 13.12.2011	
Тізбе Перечень	Стратегиялық жер қойнауы учаскелерінің тізбесі Перечень стратегических участков недр	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 28.06.2018 № 389	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Бюджеттік бағдарламалар әкімшілері шығыстарының лимиттерін, жаңа бастамаларға арналған лимиттерді айқындау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.10.2014 № 59	
Правила	Правила определения лимитов расходов администраторов бюджетных программ, лимитов на новые инициативы <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 23.08.17 № 310, МФ РК от 21.09.18 № 839)</i>	с 15.01.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.11.2014 № 9897	
Қағидалар	Қазақстан Республикасының аумағындағы жылжымайтын мүлік объектілерін адрестеу қағидалары	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 28.12.2015 № 1262 и МНЭ РК	
Правила	Правила адресации объектов недвижимости на территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения (совместный приказ МИР РК от 25.07.17 № 496 и Министра информации и коммуникаций РК от 04.08.17 № 279)</i>	от 22.12.2015 № 783 с 20.02.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.01.2016 № 12938	
Правила	Правила представления, рассмотрения и отбора концессионных проектов (Приложение 1) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 27.02.18 № 80)</i>	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Правила	Правила формирования и ведения архитектурных, градостроительных и строительных каталогов	Приказ МНЭ РК от 19.11.2015 № 701 с 11.01.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.12.2015 № 12423	
Қағидалар	Құрылыстағы жаңа технологиялардың бірыңғай мемлекеттік тізілімін қалыптастыру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.11.2015 № 704	
Правила	Правила формирования Единого государственного реестра новых технологий в строительстве	с 09.01.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.12.2015 № 12413	
Нұсқаулық	Жылжымайтын мүлік объектілеріне бастапқы және кейінгі мемлекеттік техникалық тексеру жүргізудің нұсқаулығы	ҚР ӘМ бұйрығы Приказ МЮ РК от 13.02.2014 № 57	
Инструкция	Инструкция по первичному и последующему государственному техническому обследованию объектов недвижимости <i>Внесены изменения (приказ МЮ РК от 28.01.2016 № 43 с 01.03.2016, 27.04.2017 № 491)</i>		
Требования	Требования к разработке или коррекровке, а также проведению необходимых экспертиз технико-экономического обоснования концессионного проекта (Приложение 5) <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 31.07.15 № 582)</i>	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Бағалау өлшемшарттар	Сәулет, қала құрылысы, құрылыс және мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылау мен қадағалау істері жөніндегі жергілікті атқарушы органдар қызметінің сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 31.10.2018 № 757 и МНЭ РК от 31.10.2018 № 52	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска в области архитектуры, градостроительства и строительства за деятельностью местных исполнительных органов по делам архитектуры, градостроительства, строительства и государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА от 01.11.2018 № 17665	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Тексеру парақ	Сәулет және қала құрылысы органдарына қатысты сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тексеру парағы	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 31.10.2018 № 757 и МНЭ РК от 31.10.2018 № 52	
Проверочный лист	Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении органов архитектуры и градостроительства	ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА от 01.11.2018 № 17665	
Тексеру парақ	Мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылау және қадағалау органдарына қатысты сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тексеру парағы	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 31.10.2018 № 757 и МНЭ РК от 31.10.2018 № 52	
Проверочный лист	Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА от 01.11.2018 № 17665	
Тексеру парақ	Құрылыс органдарына қатысты сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тексеру парағы	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 31.10.2018 № 757 и МНЭ РК от 31.10.2018 № 52	
Проверочный лист	Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении органов строительства	ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА от 01.11.2018 № 17665	
Ереже	Қазақстан Республикасының өнеркәсіптік құрылыс бойынша Мемсәуқұр аумақтық жобалық ұйымдастыру туралы ереже	ҚР сәулет және құрылыс бойынша Мемлекеттік комитеті алқасының қаулысы	
Положение	Положение о территориальной проектной организации Госархстроя Республики Казахстан по промышленному строительству	Постановление коллегии Государственного комитета по архитектуре и строительству РК от 30.06.1992 № 8-4	
Қағидалар	Тарих және мәдениет ескерткіштерінде ғылыми-реставрациялау жұмыстарын жүргізу қағидалары	ҚР МСМ бұйрығы Приказ МКС РК от 30.11.2015 № 367	
Правила	Правила проведения научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры <i>Внесены изменения (приказ Министра культуры и спорта РК от 31.05.16 № 149)</i>	с 01.01.2016 Зарегистрирован в МЮ РК 24.12.2015 № 12500	
Ереже	Аумақтарды дамыту жоспарлары мен бағдарламаларын, облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органдарының стратегиялық жоспарларын оларды бекіткенге дейін қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органмен келісу туралы	ҚР ҚОҚМ бұйрығы Приказ МООС РК от 27.03.2012 № 78-п с 04.07.2012	
Правила	Правила согласования планов и программ развития территорий, стратегических планов местных исполнительных органов областей, городов республиканского значения, столицы до их утверждения с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 27.04.16 № 178, от 03.09.18 № 348)</i>		
Қағидалар	Сәулет-құрылыс бақылауын және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік құрылыс инспекторларын аттестаттау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.11.2014 № 113	
Правила	Правила аттестации государственных	с 13.02.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	строительных инспекторов, осуществляющих архитектурно-строительный контроль и надзор	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015 № 10057	
Құрылым	Жер-кадастрлық құжаттаманың құрылымы, құрамы және мазмұны	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 05.11.2014 № 68	
Структура	Структура, состав и содержание земельно-кадастровой документации <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.09.15 № 637; от 22.12.15 № 782)</i>	с 23.02.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.12.2014 № 9951	
Структура	Структура Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 12.12.2013 № 368-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 13.12.2011 № 483 с 13.12.2011	
Әдістеме	Монополиялық жоғары бағаны анықтау жөніндегі әдістеме	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 24.11.2016 № 486	
Методика	Методика по выявлению монополюно высокой цены	с 12.01.2017 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.12.2016 № 14552	
Әдістеме	«Құрылыс» саласы бойынша өнімнің жалпы шығарылымын анықтау бойынша әдістеме	ҚР ҰЭМ СК бұйрығы Приказ Комитета по статистике МНЭ РК от 12.12.2016 № 310	
Методика	Методика по определению валового выпуска продукции по отрасли «Строительство»	с 12.02.2017	
Әдістеме	Негізгі құралдардың теңгерімін құрастыру және оның көрсеткіштерін есептеу әдістемесі	ҚР ҰЭМ СК бұйрығы Приказ Комитета по статистике МНЭ РК от 13.12.2016 № 312	
Методика	Методика составления баланса основных средств и расчета его показателей	с 17.01.2017	
Әдістеме	Еңбек құнының индексін есептеу бойынша әдістеме	ҚР ҰЭМ СК бұйрығы Приказ Комитета по статистике МНЭ РК от 07.07.2016 № 138	
Методика	Методика по исчислению индекса стоимости труда	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.08.2017 № 14089	

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы

Ерікті түрде қолдануға арналған методикалық құжаттар Методические документы для добровольного применения

Методикалық құжаттар	Құрылысы аяқталған ғимараттар мен құрылыстардың құрылыстағы сәйкестікті бағалау жүйесі бойынша құрылыстағы нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкестігін бағалау.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығымен енгізілген өзгерістерімен
Методические документы	Оценка соответствия зданий и сооружений, завершенных строительством, требованиям нормативных документов в строительстве системы оценки соответствия в строительстве	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 1.07.2015, с внесенными изм. приказ ҚДС и ЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ
Методикалық құжаттар	Адамның өмірі мен денсаулығына және қоршаған ортаға келтіретін әлеуетті қатердің дәрежесіне байланысты құрылыс объектілерінің жауапкершілік санатын белгілеу	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығымен енгізілген өзгерістермен

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методические документы	Определение категорий ответственности строительных объектов, в зависимости от степени потенциального риска для жизни, здоровья людей и окружающей среды	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 1.07.2015, с внесенными изм. приказ КДС и ЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ	
Рекомендации	Рекомендации по определению экономической эффективности использования в строительстве инновационных технических решений	Приказ КДСЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ	

2. ЖАЛПЫ НОРМАТИВТІК-ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАР 2. ОБЩИЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

2.01 КЕШЕНІ Құрылыс ғимараттары сенімділігінің негізгі ережелері КОМПЛЕКС 2.01 Основные положения надежности строительных сооружений

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Правила	Правила осуществления технического обследования надежности и устойчивости зданий и сооружений	Приказ МНЭ РК от 19.11.2015 № 702 с 04.01.2016 Зарегистрирован в МЮ РК 18.12.2015 № 12425
---------	---	--

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН 528-80 (изд. 1980)	Перечень единиц физических величин, подлежащих применению в строительстве	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.010.99
СНиП 3.04.03-85 (изд. 1986)	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии Взамен СНиП III-23-76	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.01

Құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы в строительстве

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 27751-2014	Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения Взамен ГОСТ 27751-88	Приказ КТРМ МИР РК от 26.04.2018 №133-од с 04.05.2018	91.040.01
ГОСТ 27751-88	Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения по расчету Введен впервые Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 384-76. Принят МНТКС от 10.11.1993 Внесено изменение № 1 (постановление Минстроя РК от 05.05.1994 № 5-4 с 01.01.1995 (РМ 9/94))	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.010.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыстағы басшылық құжаттар
Руководящие документы в строительстве для обязательного применения

ҚР ҚБҚ	Ғимараттардың, құрылыстардың, олардың бөліктері мен конструктивтік элементтерінің апараттарының себептерін тексеру жөніндегі ереже	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
РДС РК 2.01-01-2012	Положение о расследовании причин аварий зданий, сооружений, их частей и конструктивных элементов <i>Введен впервые Соответствует РДС РК 2.01-05-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		
Әдістемелік нұсқаулар	Бақылаудың есептік кезеңін өңдеу мен ҚР ҚН EN 1991-2007/2011 «Күш түсетін конструкцияларға әсер ету» климаттық параметрлерінің картасын дайындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
Методические указания	Методические указания по обработке климатических параметров за расчетный период наблюдения и составление карт климатических параметров к СН РК EN 1991-2007/2011 «Воздействия на несущие конструкции» <i>Введен впервые Соответствует «Методическим указаниям...» (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Құрылыс конструкцияларын тот басудан қорғау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
СН РК 2.01-01-2013	Защита строительных конструкций от коррозии <i>Введен впервые Соответствует СН РК 2.01-06-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		91.120.01

Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары

Своды правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения

ҚР ЕЖ EN	Күш түсетін конструкцияларды жобалаудың негіздері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
СП РК EN 1990:2002+A1:2005/2011	Основы проектирования несущих конструкций <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК EN 1990:2002+A1:2005/2011	Основы проектирования несущих конструкций	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-1 бөлімі. Өзіндік салмағы, ғимаратқа түсетін тұрақты және уақытша жүктемелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1991-1-1:2002/2011	Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-1. Собственный вес, постоянные и временные нагрузки на здания <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-1:2002/2011 ҚР ЕЖ EN	Воздействия на несущие конструкции Часть 1-1. Собственный вес. Постоянные и временные нагрузки на здания	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1991-1-3:2003/2011	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-3 бөлімі. Жалпы әсер ету. Қар жүктемелері Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-3. Общие воздействия. Снеговые нагрузки <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
Ұлттық қосымшасы Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-3:2003/2011 ҚР ЕЖ EN	Көтеруші конструкцияларға әсер ету. 1-3-бөлім. Жалпы әсер ету. Қар жүктемелері Воздействия на несущие конструкции Часть 1-3. Общие воздействия. Снеговые нагрузки	Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
СП РК EN 1991-1-4:2005/2011	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-4 бөлімі. Жалпы әсер ету. Желдің әсер етуі Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-4. Общие воздействия. Ветровые воздействия <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
Ұлттық қосымшасы Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-4:2005/2011 ҚР ЕЖ EN	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-4-бөлім. Жалпы әсер ету. Желдің әсер етуі Воздействия на несущие конструкции Часть 1-4. Общие воздействия. Ветровые воздействия	Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
СП РК EN 1991-1-5:2003/2011	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-5 бөлімі. Жалпы әсер ету. Температуралық әсер ету Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-5. Общие воздействия. Температурные воздействия <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
Ұлттық қосымшасы Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-5:2003/2011 ҚР ЕЖ EN	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-5-бөлім. Жалпы әсер ету. Температуралық әсер етуі Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-5. Общие воздействия. Температурные воздействия	Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
СП РК EN 1991-1-6:2005/2011	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-6 бөлімі. Жалпы әсер ету. Құрылыс жұмыстарын жүргізу кезіндегі әсер ету Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-6. Общие воздействия. Воздействия при производстве строительных работ <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-6:2005 ҚР ЕЖ EN	Воздействия на несущие конструкции Часть 1-6. Общие воздействия. Воздействия при производстве строительных работ	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1991-1-7:2006/2011	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-7 бөлімі. Жалпы әсер ету. Апаттық әсер ету Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-7. Общие воздействия. Аварийные воздействия <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080
Национальное приложение к СП РК EN 1991-1-7:2006	Воздействия на несущие конструкции Часть 1-7. Общие воздействия. Аварийные воздействия	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ ЕН	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету.	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК	91.040.01
СП РК ЕН	2-бөлім. Көпірлерге түсетін көліктік жүктемелер	бұйрығы	91.080
1991-2:2003/2011	Воздействия на несущие конструкции.	Приказ	
	Часть 2. Транспортные нагрузки на мосты	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Воздействия на несущие конструкции	Приказ	
1991-2:2003/2011	Часть 2. Транспортные нагрузки на мосты	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету.	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК	91.040.01
	3-бөлім. Крандар мен механикалық жабдықтардан	бұйрығы	91.080
	туған әсерлер	Приказ	
СП РК ЕН	Воздействия на несущие конструкции.	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
1991-3:2006/2011	Часть 3. Воздействия, вызванные кранами и	от 15.09.2016	
	механическим оборудованием	№ 110-НҚ	
	<i>Введен впервые</i>	с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Воздействия на несущие конструкции	Приказ	
1991-3:2006/2011	Часть 3. Воздействия, вызванные кранами	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
	и механическим оборудованием	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету.	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК	91.040.01
	4-бөлім. Бункерлер және резервуарлар	бұйрығы	91.080
СП РК ЕН	Воздействия на несущие конструкции.	Приказ	
1991-4:2006/2011	Часть 4. Бункеры и резервуары	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Воздействия на несущие конструкции	Приказ	
1991-4:2006/2011	Часть 4. Бункеры и резервуары	ҚДСИЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы			
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ	Құрылыс конструкцияларын тот басудан қорғау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
СП РК 2.01-101-2013*	Защита строительных конструкций от коррозии	ЖРБК бұйрығы	91.120.01
<i>(по состоянию на 01.08.2018)</i>	<i>Введен впервые</i>	Приказ	
	<i>Соответствует СП РК 2.01-07-2013 (приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	<i>Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ)</i>	от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ	
		с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттардың жерастылық	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
	бөліктерінің гидро оқшаулауын жобалау	ЖРБК бұйрығы	91.120.01
СП РК 2.01-102-2014	Проектирование гидроизоляции подземных	Приказ	
	частей зданий и сооружений.	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 29.12.2014	
		№ 156-НҚ	
		с 01.07.2015	
Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)			
Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения			
ҚР НТҚ	Ғимараттарға әсер ету және жүктемелер. Қар	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК	
	жүктемелері. Желдің әсер етуі	бұйрығы	
НТП РК	Нагрузки и воздействия на здания. Снеговые	Приказ	
01-01-3.1(4.1)-2017	нагрузки. Ветровые воздействия	ҚДСИЖКХ МИР РК	
		от 20.12.2017	
		№ 312-НҚ с 20.12.2017	
ҚР НТҚ	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-5-бөлім.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және	91.040.01
	Жалпы әсер ету. Температуралық әсер ету	ЖРБК бұйрығы	91.080
НТП РК	Воздействия на несущие конструкции.	Приказ	
01-01-5.1-2013	Часть 1-5. Общие воздействия. Температура	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	
	воздействия	от 29.12.2014	
	<i>Введен впервые</i>	№ 156-НҚ	
	<i>Соответствует НТП РК 01-01-5.1-2013 (приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	с 01.07.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ НТП РК 01-01-7.1-2013	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-7-бөлім. Жалпы әсер ету. Апаттық әсер етулер Воздействие на несущие конструкции. Часть 1-7. Общие воздействия. Аварийные воздействия <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 01-01-7.1-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080
ҚР НТҚ НТП РК 01-02.1-2012	Көпірлерді жобалау. 1-бөлім. Жалпы ережелер. Күш түсу мен әсер етуді анықтау Проектирование мостов. Часть 1. Общие положения. Определение нагрузок и воздействий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 01-02-2012 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080
ҚР НТҚ НТП РК 01-04.1-2012	Бункерлер мен сұйыққоймаларды жобалау. Бөлім. Күш түсу мен әсер етуді анықтау Проектирование бункеров и резервуаров. Часть. Определение нагрузок и воздействий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 01-04-2012 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080

2.02 КЕШЕНІ Өрт қауіпсіздігі КОМПЛЕКС 2.02 Пожарная безопасность

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Заңы	«Азаматтық қорғау туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	11.04.2014 № 188-V с 26.04.2014	
Закон	Закон Республики Казахстан «О гражданской защите»		
Техникалық регламент Технический регламент	Өрт қауіпсіздігіне қойылатын жалпы талаптар Общие требования к пожарной безопасности <i>Зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов Республики Казахстан 17.08.2017 № 15501</i> <i>Внесены изменения(приказ МВД РК от 28.06.19 № 598)</i>	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 23.06.2017 № 439 с 08.09.2017	
Техникалық регламент Технический регламент	Объектілерді қорғауға арналған өрт техникасының қауіпсіздігіне қойылатын талаптар Требования к безопасности пожарной техники для защиты объектов	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 23.06.2017 № 438 с 04.10.2017	
Техникалық регламент	Ғимараттарды, үй-жайларды және құрылыстарды автоматты түрде өрт сөндіру және автоматты өрт дабылымен, өрт кезінде адамдарға хабарлау және оларды эвакуациялауды басқару жүйелерімен жабдықтау жөніндегі талаптар	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 29.11.2016 № 1111 с 04.04.2017	
Технический регламент	Требования по оборудованию зданий, помещений и сооружений системами автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 28.06.19 № 598)</i>		
Қағидалар Правила	Өрт сөндіруді ұйымдастыру қағидалары Правила организации тушения пожаров	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 26.06.2017 № 446	
Ереже Правила	Өрт қауіпсіздігі қағидалары Правила пожарной безопасности <i>Внесены изменения (ПП РК от 29.12.17 № 919, от 13.12.2019 №921)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 09.10.2014 № 1077 с 08.12.2014	13.220.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Тізбе	Міндетті түрде мемлекеттік емес өртке қарсы қызмет құрылатын ұйымдар мен объектілердің тізбесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 25.09.2014 № 1017 с 12.10.2014	
Перечень	Перечень организаций и объектов, на которых в обязательном порядке создается негосударственная противопожарная служба <i>Внесены изменения (ПП РК от 02.04.15 № 173)</i>		
Тізбесі	Мемлекеттік өртке қарсы қызмет өрттерден қорғайтын аса маңызды мемлекеттік меншік объектілерінің тізбесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 09.10.2014 № 1078 с 03.11.2014	
Перечень	Перечень особо важных объектов государственной собственности, защищаемых государственной противопожарной службой от пожаров <i>Внесены изменения (ПП РК от 28.12.16 № 886)</i>		
Тізбесі	Республикалық азаматтық қорғау қызметтерінің тізбесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 19.11.2014 № 1210 с 14.12.2014	
Перечень	Перечень республиканских служб гражданской защиты <i>Внесены изменения (ПП РК от 20.07.17 № 441, от 21.07.18 № 442)</i>		
Тізбе	Жергілікті атқарушы органдардың Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрлігі Төтенше жағдайлар комитетінің аумақтық бөлімшелеріне және ведомстволық бағынысты мемлекеттік мекемелеріне жәрдем көрсетуі үшін материалдық-техникалық жарақтандыру, ғимараттар мен құрылыстарды салу, реконструкциялау және жөндеу тізбесі	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 27.06.2015 № 567 с 28.08.2015	
Перечень	Перечень материально-технического оснащения, строительства, реконструкции и ремонта зданий и сооружений для оказания содействия местными исполнительными органами территориальным подразделениям и подведомственным государственным учреждениям Комитета по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 28.07.17 № 517)</i>		
Инструктивное письмо	Инструктивное письмо по применению в строительстве импортозамещающих отечественных огнезащитных лакокрасочных материалов	Письмо АДСиЖКХ от 10.05.2011 № 01-4-07-643	
Ереже	Мұнай-химия, мұнай өңдеу салаларындағы қауіпті өндірістік нысандарына, мұнай базалары мен автожанармай құю стансаларына арналған өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету ережесі	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 342 с 24.05.2015	13.220
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов в нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 23.12.15 № 1221)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.12.2015 № 12425	
Қағидалар	Энергетика кәсіпорындары үшін өрт қауіпсіздігі қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2015 № 123 с 03.07.2015	
Правила	Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.04.2015 № 10799	
Қағидалар	Табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайларды мемлекеттік есепке алуды жүзеге асыру қағидалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 03.03.2015 № 175 с 14.06.2015	
Правила	Правила осуществления государственного учета		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 26.06.17 № 448)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.05.2015 № 10983	
Қағидалары	Жергілікті атқарушы органдардың мемлекеттік өртке қарсы қызметі бөлімшелері жоқ елді мекендерде өрт сөндіру бекеттерін құру, оларды материалдық-техникалық жарақтандыру қағидалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 30.10.2014 № 746 с 23.02.2015	
Правила	Правила создания местными исполнительными органами пожарных постов, их материально-технического оснащения в населенных пунктах, в которых отсутствуют подразделения государственной противопожарной службы	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 05.12.2014 № 9928	
Қағидалары	Мемлекеттік емес өртке қарсы қызметтердің қызметін жүзеге асыру қағидалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 07.11.2014 № 782 с 23.02.2015	
Правила	Правила осуществления деятельности негосударственных противопожарных служб <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 22.01.19 № 47)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 05.12.2014 № 9931	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, соның ішінде мемлекетаралық нормалар, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, в том числе межгосударственные, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН	Ғимараттарды, бөлмелерді және имараттарды автоматты өрттік сигналдаудың жүйелерімен, автоматты өрт сөндіру және өрт туралы адамдарға хабарлау қондырғыларымен жабдықтау нормалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.01.2003 № 11 с 01.03.2003	13.220.01 13.220.10 13.220.20
СН РК 2.02-11-2002* <i>(по состоянию на 05.10.2012)</i>	Нормы оборудования зданий, помещений и сооружений системами автоматической пожарной сигнализации, автоматическими установками пожаротушения и оповещения людей о пожаре <i>Взамен СН РК В.3.1-1-98 (Аутентичен тексту СН РК В.3.1-1-98, введенного с 01.06.1998 постановлением МЭИиТ РК от 13.02.2002 № 1-2 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»).</i> <i>Внесены: редакционные изменения (приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 06.11.2006 № 419), поправка в подпункт 2.1.9 (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 28.12.2006 № 04-05-1-4581), поправка в подпункт 2.3.3 пункта 2.3 таблицы 3 (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 04.06.2008 № 17-01-3-05-1820), редакционные правки в Приложение А (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 14.07.2008 № 17-01-3-05-2271), поправки в пункт 7.39 (письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 22.08.2008 № 17-01-05-2790), изменения в подпункт 2.3.3 (таблицы 3), пункт 13 приложения 3 (приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 02.10.08 № 415), изменение в пункт 2.5.1 (приказ АДСИЖКХ от 05.10.2012 № 512)</i>		
МҚН	Ағаш материалдарының қоймалары. Өртке қарсы талаптар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	13.220.01 13.220.99 91.040.20
МСН 2.02-02-2004 <i>(изд. 2007)</i>	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы <i>Взамен СНиП 2.11.06-91 (Аутентичен тексту МСН 2.02-02-2004, введенного с 01.05.2006 приказом ҚДС ЖКХ и МИТ РК от 05.12.2005 № 358 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		
МСН 2.02-05-2000* <i>(изд. 2008)</i>	Стоянки автомобилей <i>Введен впервые Внесены изменения (приказ ҚДС и ЖКХ МИТ РК от 29.06.2007 № 215, письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 30.07.2007 № 04-05-1-1270, приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 31.03.2008 № 100)</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 29.06.2001 № 215 с 01.08.2007	91.040.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СНИП РК 2.02-05-2009* (по состоянию на 01.10.2015)	Пожарная безопасность зданий и сооружений Взамен СНИП 2.02-05-2002* Внесены изменения в пункт 1.7, приложение 6 (приказ АДСиЖКХ от 26.11.2010 № 527), изменения в пункт 5.4.8 (приказ АДСиЖКХ от 19.08.2011 № 296), правками, связанными с актуализацией ссылочных документов, а также опечаткой от 01.10.2012; изменения (приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 01.10.2015 № 341-НҚ с 01.10.2015)	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	13.220.99
Общие правила	Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств Включены для применения письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	Утвержден Госгортехнадзором от 06.09.1988 М.: «Металлургия», 1988	
Құрылыстағы басшылық құжаттар			
Руководящие документы в строительстве			
ҚР ҚБҚ	Қарашығанақ мұнайгазконденсат кенішін дамыту объектілерінің өрт қауіпсіздігі шараларын жобалау негіздері	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	13.220.01
РДС РК 2.02-11-2001 (изд. 2002)	Основы проектирования мер пожарной безопасности объектов развития Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения Взамен РДС РК 07-01-2000 (Аутентичен тексту РДС РК 07.01-2000, введенного с 10.05.2000 приказом КДС МЭИиТ РК от 02.05.2000 № 107 с переводом на государственный язык и ПА «KAZGOR»)		
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар			
Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 12.1.004-91	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования Взамен ГОСТ 12.1.004-85 Утвержден постановлением Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875. Переиздание (январь 1996). Включен письмом АДСиЖКХ от 01.06.2010 № 01.-04.-05.-02/4421. Внесено изменение №1 (ИУС 1-95)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.01
ГОСТ 23790-79	Покрытие по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	25.220.99
ГОСТ 23791-79	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное. Технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	25.220.99
ГОСТ 25130-82	Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования Введен впервые Переиздание (май 1987)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	25.220.99
ГОСТ 25131-82	Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	25.220.99
ГОСТ 25665-83	Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	25.220.99
МСТ	Құрылыс материалдары. Жаңғыштыққа сынау әдістері	ҚР ИСМ Құрылыс және ТҚШ істері комитеті бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	13.220.50
ГОСТ 30244-94 (изд. 2007)	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть Взамен СТ СЭВ 382-76, СТ СЭВ 2437-80 (Аутентичен тексту ГОСТ 30244-94, введенного с 01.07.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.07.1996 № 7-1 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR». Раздел 6 аутентичен тексту ИСО 1182-80)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ ГОСТ 30247.0-94 (изд. 2007)	Құрылыстық құрылымдар. Отқа төзімділікке арналған сынау әдістері. Жалпы талаптар Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования Взамен СТ СЭВ 1000-78, СТ СЭВ 5062-85 (Аутентичен тексту ГОСТ 30247.0-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация». Разделы 6, 7, 9 аутентичны тексту ИСО 834-75)	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.20 07	13.220.50 91.080
МСТ ГОСТ 30247.1-94 (изд. 2004)	Құрылыс құрылымдары. Отқа төзімділікке сынау әдістері. Көтеруші және қоршау құрылымдары Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции Взамен СТ СЭВ 1000-78, СТ СЭВ 5062-85 (Аутентичен тексту ГОСТ 30247.1-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	13.220.50 91.080
МСТ ГОСТ 30247.2-97 (изд. 2004)	Құрылыс құрылымдары. Отқа төзімділікке сынау әдістері. Есіктер және қақпалар Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Двери и ворота Взамен СТ СЭВ 3974-83, в части приложения А заменен на ГОСТ 30247.3-2002 по приказу ҚДС МИТ РК от 04.07.2003 № 269. (Аутентичен тексту ГОСТ 30247.2-97, введенного с 01.10.1997 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 28.08.1997 № 8-5 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080
МСТ ГОСТ 30247.3-2002	Құрылыс құрылымдары. Отқа төзімділікке сынау әдістері. Лифтілер шахталарының есіктері Конструкции строительные. Методы испытания на огнестойкость. Двери шахт лифтов Взамен ГОСТ 30247.2-97 (в части приложения А) (Аутентичен тексту ГОСТ 30247.3-2002, введенного с 01.08.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 04.07.2003 № 269 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.080
МСТ ГОСТ 30402-96 (изд. 2004)	Құрылыс материалдары. Тұтанғыштыққа сынау әдісі Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30402-96, введенного с 01.01.1997 постановлением коллегии Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 31.10.1996 № 10-3 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	13.220.50
МСТ ГОСТ 30403-2012	Құрылыс конструкциялары. Өрт қауіптілігін анықтау әдістері Конструкции строительные. Метод определения пожарной опасности Взамен ГОСТ 30403-96	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	13.220.50
МСТ ГОСТ 30444-97 (изд. 2004)	Құрылыс материалдары. Жалынның таралуына сынау әдісі Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени (Аутентичен тексту ГОСТ 30444-97, раздел 7 которого аутентичен разделу 7 стандарта ИСО 9239.2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100
ГОСТ 31251-2008	Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность Взамен ГОСТ 31251-2003 Принят МНТКС 22.05.2008	Приказ АДСИЖКХ от 28.09.2009 № 99 с 01.01.2010	91.080.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ӨЭК СТ СТ СЭВ 383-87 (изд. 2004)	Құрылыстағы өрт қауіпсіздігі. Терминдер және анықтамалар Пожарная безопасность в строительстве. Термины и определения Взамен СТ СЭВ 383-76 (Аутентичен тексту СТ СЭВ 383-87 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	01.040.13
СТ СЭВ 446-77	Противопожарные нормы строительного проектирования. Методика определения расчетной пожарной нагрузки	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.040.13
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.04-2005	Ағашқа арналған оттан қорғау фосфатты жабыны. Техникалық талаптар Покрытие по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования Взамен ОСТ РК 2.02-01-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 2.02-01-2003, введенного с 01.07.04 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	13.100
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.05-2005	Болатқа арналған оттан қорғау фосфатты жабыны. Техникалық талаптар Покрытие по стали фосфатное огнезащитное. Технические требования Взамен ОСТ РК 2.02-02-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 2.02-02-2003, введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	13.100
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.06-2005	Ағашқа арналған қопсымалы оттан қорғау ҚЖА жабыны. Техникалық талаптар Покрытие по древесине вспучивающееся огнезащитное ВПД. Технические требования Взамен ОСТ РК 2.02-03-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 2.02-03-2003, введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	13.100
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.07-2005	ВПМ-2 қопсымалы оттан қорғайтын болат жабыны. Техникалық талаптар Покрытие по стали вспучивающееся огнезащитное ВПМ-2. Технические требования Взамен ОСТ РК 2.02-04-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 2.02-04-2003, введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	25.220.99
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.08-2005	Болатқа арналған минералды талшықтар негізіндегі оттан қорғау фосфатты жабыны. Техникалық талаптар Покрытие по стали фосфатное огнезащитное на основе минеральных волокон. Технические требования Взамен ОСТ РК 2.02-05-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 2.02-05-2003 введенного с 01.07.04 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	25.220.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).
Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение
на основании письма КДС и жилищно-коммунального
хозяйства МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН СН РК 2.02-01-2019	Ғимараттар мен имараттардың өрт қауіпсіздігі Пожарная безопасность зданий и сооружений	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №209- НҚ
ҚР ҚН СН РК 2.02-02-2019	Ғимараттар мен имараттардың өрт автоматикасы Пожарная автоматика зданий и сооружений	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №209- НҚ
ҚР ҚН СН РК 2.02-03-2019	Мұнай және мұнай өнімдерінің қоймалары. Өртке қарсы нормалар Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №209- НҚ
ҚР ҚН СН РК 2.02-04-2019	Өртке қарсы қызмет органдарының объектілерін жобалау Проектирование объектов органов противопожарной службы	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №209- НҚ

Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары

Своды правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения

ҚР ЕЖ ЕН	Күш түсетін конструкцияларға әсер ету. 1-2 бөлімі. Жалпы әсер ету. Конструкцияға өрт кезінде әсер ету	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1991-1-2:2002/2011	Воздействия на несущие конструкции. Часть 1-2. Общие воздействия. Воздействия на конструкции при пожарах <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1991-1-2:2002	Воздействия на несущие конструкции Часть 1-2. Общие воздействия. Воздействия на конструкции при пожарах	Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Темірбетон конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Өртке төзімділікті анықтаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1992-1-2:2004/2011	Проектирование железобетонных конструкций. Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1992-1-2:2008	Проектирование железобетонных конструкций Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости	Приказ КДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Жалпы ережелер. Конструкцияларды өрттің әсер етуінің есебімен жобалау	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1993-1-2:2005/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-2. Общие правила. Проектирование конструкций с учетом воздействия пожара <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-2:2005/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-2. Общие правила. Проектирование конструкций с учетом воздействия пожара	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат темірбетон конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Өртке төзімділікті анықтаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1994-1-2:2005/2011	Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1994-1-2:2005	Проектирование сталежелезобетонных конструкций Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Ағаш конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Конструкцияларды өрттің әсер етуінің есебімен жобалаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1995-1-2:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций. Часть 1-2. Общие правила проектирования конструкций с учетом воздействия пожара <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1995-1-2:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций Часть 1-2. Общие правила проектирования конструкций с учетом воздействия пожара	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Тас конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Өртке төзімділікті анықтаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1996-1-2:2005/2011	Проектирование каменных конструкций. Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1996-1-2:2005/2011	Проектирование каменных конструкций. Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Алюминий конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Өртке төзімділікті анықтаудың жалпы ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.080 13.220
СП РК ЕН 1999-1-2:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1999-1-2:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций Часть 1-2. Общие правила определения огнестойкости	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы			
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 2.02-101-2014* <i>(по состоянию на 27.11.2019)</i>	Ғимараттар мен имараттардың өрт қауіпсіздігі Пожарная безопасность зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.02.2018 № 37-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ, от 27.11.2019 №194-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	13.220.99 91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттардың өрттік автоматикасы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	13.220.99 91.040.01
СП РК 2.02-102-2012 (по состоянию на 06.11.2019)	Пожарная автоматика зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.02-07-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НК)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Мұнай және мұнай өнімдерінің қоймалары.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	13.220.01 75.080
СП РК 2.02-103-2012* (по состоянию на 01.08.2018)	Өртке қарсы нормалар Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.02-10-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения и дополнения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 01.08.2018 № 171-НК)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ЕЖ	Ғимараттарды, үй-жайлар мен имараттарды автоматтық түрдегі өрт сигнализациясының жүйесімен, өрт сөндіру және адамдарға өрт туралы хабарлаудың автоматты түрдегі қондырғыларымен жабдықтау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	13.220.99 91.040.01
СП РК 2.02-104-2014	Оборудование зданий, помещений и сооружений системами автоматической пожарной сигнализации, автоматическими установками пожаротушения и оповещения людей о пожаре <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Өртке қарсы қызмет органдарының объектілерін жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.01
СП РК 2.02-105-2014 (по состоянию на 02.09.2019)	Проектирование объектов органов противопожарной службы <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 23.11.2018 № 240-НК, КДСиЖКХ МИИР РК от 02.09.2019 №129-НК)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	«Теңізшевройл» (ТШО) дамуы объектілерінің өрт қауіпсіздігінің жүйесін жобалау	ҚР ИИДМ ҚТҮКШІК бұйрығы	13.220.99
СП РК 2.02-106-2019	Проектирование систем пожарной безопасности объектов развития Тенгизшевройл <i>Взамен РДС РК 2.02-18-2005 и СН РК 2.02-05-2015</i>	Приказ КДСЖКХ МИИР РК от 04.06.2019 № 85-нк	
ҚР ЕЖ	Зымыран мен оқ-дәрілер арсеналдарын, базалары мен қоймаларын жобалау нормалары. Өрт-жарылыс қауіпсіздігіне қойылатын талаптар	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы	
СП РК 2.02-107-2019	Нормы проектирования арсеналов, баз и складов ракет и боеприпасов. Требования пожаровзрывобезопасности	Приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 25.11.2019 №191- НК	
Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)			
Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения			
ҚР НТҚ	Күш түсіру мен әсер ету. (ҚР ЕЖ EN 1991-1-2:2002/2011-ге). Өрт кезінде конструкцияға әсер ету	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.01 91.080
НТП РК 01-01.2.1-2012	Нагрузки и воздействия (СП РК EN 1991-1-2:2002/2011). Воздействия на конструкции при пожаре <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 01-01.2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	13.220
ҚР НТҚ	Өртке төзімділігі есебімен темірбетонды конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.01 91.080
НТП РК 02-01.2-2012	Проектирование железобетонных конструкций с учетом огнестойкости <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 02-01.2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НК с 01.07.2015	13.220

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-2.1-2012	Болат конструкцияларды өрттің әсер етуінің есебімен жобалау Проектирование стальных конструкций с учетом воздействия пожара <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01-2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080 13.220
ҚР НТҚ НТП РК 04-01-02.1-2013	Болат темірбетон конструкцияларды жобалау. Өртке төзімділігін анықтаудың жалпы ережелері Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Общие правила определения огнестойкости <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 04-01-2.1-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2012 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080 13.220
ҚР НТҚ НТП РК 05-01-2.1-2012	Ағаш конструкцияларды жобалау. Бөлім. Өрттің әсер етуінің есебімен конструкцияларды жобалаудың жалпы ережелері Проектирование деревянных конструкций. Часть. Общие правила проектирования конструкций с учетом воздействия пожара <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 05-01-2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080 13.220
ҚР НТҚ НТП РК 06-01-2.1-2012	Өртке төзімділігі есебімен тас конструкцияларды жобалау Проектирование каменных конструкций с учетом огнестойкости <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 06-01-2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.080 13.220

2.03 КЕШЕНІ Қауіпті геофизикалық әсерлерден қорғану КОМПЛЕКС 2.03 Защита от опасных геофизических воздействий

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН РК 2.03-28-2004 <i>(изд. 2004)</i>	Шкала для оценки интенсивности землетрясений MSK-64(К) <i>Взамен СН РК 2.03-03-2002</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 14.09.2004 № 371	91.120.25
МСН 2.03-02-2002 <i>(изд. 2005)</i>	Инженерная защита территории, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения <i>Взамен СНиП 2.01.15-90</i> <i>Настоящее обозначение присвоено взамен МСН 2.03-01-2002 в соответствии с письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 05.03.2005 № 03-05-1-640</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 26.11.2004 № 451 с 01.05.2005	91.120.99
ҚР ҚнжЕ СНиП РК 2.03-01-2001 <i>(изд. 2002)</i>	Қауіпті табиғаттық әрекеттердің геофизикасы Геофизика опасных природных воздействий <i>Взамен МСН 2.03-01-95</i> <i>(Аутентичен тексту МСН МСН 2.03-01-95, введенного с 01.01.1997 постановлением коллегии Министерства строительства жилья и застройки территории РК от 31.01.1996 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.120
ВНТП 35-86	Нормы технологического проектирования горнорудных предприятий цветной металлургии с открытым способом разработки	Унипромедь	91.040.20
ВНТП 37-86	Нормы технологического проектирования рудников цветной металлургии с подземным способом разработки	Гипроцветмет	91.040.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Құрылыстағы басшылық құжаттар мен басқа нормативтік құжаттар Руководящие документы в строительстве и другие нормативные документы			
РДС РК 2.03-01-2010	Методика по оценке затрат на усиление и восстановление конструкций зданий исторического и культурного назначения, расположенных в сейсмически опасных районах Республики Казахстан <i>Введен впервые</i> <i>Тиражирует и распространяет в качестве официального издания РГП «КазНИИССА»</i>	Приказ АДСиЖКХ от 03.08.2010 № 318 с 01.10.2010	91.120.25
РДС РК 2.03-10-2011 <i>(изд. 2013)</i>	Инструкция по составлению заключений возможности реконструкции помещений в жилых зданиях существующей застройки, расположенных в сейсмических районах <i>Взамен РДС РК 2.03-10-2001, действующего до 30.04.2012 включительно</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.120.25
Пособие	Пособие по определению состава и ориентировочной стоимости работ по усилению с капитальным ремонтом жилых и общественных зданий в сейсмических районах <i>Взамен Справочного пособия по определению состава и ориентировочной стоимости работ по усилению конструкций при капитальном ремонте жилых и общественных зданий в сейсмически опасных районах, рекомендуемого постановлением НТС КДСиЖКХ МИТ РК от 14.03.2006 № 3-1</i>	Приказ АДСиЖКХ от 18.02.2010 № 59 с 18.02.2010	
Рекомендации	Рекомендации по усилению железобетонных конструкций системами внешнего армирования FIBARM для сейсмических районов	Протокол НТС КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 04.08.2015 № 42-05/40 Включено письмом КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 06.02.2016 №42-04-10-698	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию монолитных зданий с несущими стенами из ячеистых бетонов для сейсмических районов	Постановление НТС КДСиЖКХ МИТ РК от 28.12.2006 № 12-14	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию рамно-связевых каркасов с составными диафрагмами жесткости в сейсмических районах	Протокол Госстроя РК от 17.09.1987	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию, строительству и усилению жилых домов из местных строительных материалов (саман, шлакозолоблоки) в сейсмических районах Казахстана	Постановление НТС КДСиЖКХ МИТ РК от 14.01.2008 № 1-2	

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Аймақтарда және отырмалы топырақтарда орналасқан ғимараттар мен имараттар	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы	93.020
СН РК 2.03-01-2011	Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.03-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН	Су басқан және судың деңгейі көтерілген аймақтардағы инженерлік қорғау	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы	93.020
СН РК 2.03-02-2012	Инженерная защита в зонах затопления и подтопления <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.03-04-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 2.03-03-2014	Азаматтық қорғанысты қорғайтын имараттар Защитные сооружения гражданской обороны <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.010
ҚР ҚН СН РК 2.03-04-2013	Жерастылық тау қазбалары Подземные горные выработки <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-52-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
ҚР ҚН СН РК 2.03-05-2013	Тау қазбаларын жерастылық және жерүстілік сулардан қорғау Защита горных выработок от подземных и поверхностных вод <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.03-09-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
ҚР ҚН СН РК 2.03-06-2012	Азаматтық қорғаныстың жерасты таулы өңдемелердегі қорғаныс құрылыстары Защитные сооружения гражданской обороны в подземных горных выработках <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.03-06-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.010
ҚР ҚН СН РК 2.03-07-2013	Сейсмикалық аудандарда электр желілік объектілердің құрылысын салу Строительство электросетевых объектов в сейсмических районах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-74-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары			
Сводь правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения			
ҚР ЕЖ ЕН СП РК ЕН 1998-1:2004/2012	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау Проектирование сейсмостойких конструкций <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01
Ұлттық қосымшасы Национальное приложение к СП РК ЕН 1998-1:2004/2012	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау 1-бөлім: Жалпы ереже, сейсмикаға әсер ету және ғимарат ережесі Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 1: Общие правила, сейсмические воздействия и правила для зданий	Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
ҚР ЕЖ ЕН СП РК ЕН 1998- 2:2005+A1:2009/2011	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Көпірлер Проектирование сейсмостойких конструкций. Часть 2. Мосты <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.040.20
Национальное приложение к СП РК ЕН 1998- 2:2005+A1:2009/2011	Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 2. Мосты	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН СП РК ЕН	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 3-бөлім. Ғимараттардың бағалау және реконструкциялау Проектирование сейсмостойких конструкций.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	91.040.01 91.040.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
1998-3:2005/2012	Часть 3. Оценка и реконструкция зданий <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1998-3:2005/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 3. Оценка и реконструкция зданий	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 4-бөлім. Бункерлер, резервуарлар және құбыр жолдары	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.040.20
СП РК EN 1998-4:2006/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций. Часть 4. Бункеры, резервуары и трубопроводы <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1998-4:2006/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 4: Бункеры, резервуары и трубопроводы	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 5-бөлім. Іргетастар, тіреу қабырғалары мен геотехникалық аспектілер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01
СП РК EN 1998-5:2004/2011	Проектирование сейсмостойких конструкций. Часть 5. Фундаменты, подпорные стенки и геотехнические аспекты <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1998-5:2004/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 5. Фундаменты, подпорные стенки и геотехнические аспекты	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 6-бөлім. Мұнарлар, діңгектер және түтін құбырлары	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	91.040.01 91.040.20
СП РК EN 1998-6:2005/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций. Часть 6. Башни, мачты и дымовые трубы <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1998-6:2005/2012	Проектирование сейсмостойких конструкций Часть 6. Башни, мачты и дымовые трубы	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы			
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ	Қазақстан Республикасы сейсмикалық аймақтардағы құрылыстар	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
СП РК 2.03-30-2017* <i>(по состоянию на 05.06.2019)</i>	Строительство в сейсмических зонах <i>Взамен СНиП РК 2.03-30-2006</i> <i>Внесены изменения в название (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 22.02.2018 № 44-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 05.06.2019 №86-НҚ)</i>		
ҚР ЕЖ	Қазбалы аймақтарда және отырмалы топырақтарда орналасқан ғимараттар мен имараттар (титул)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
СП РК 2.03-101-2012	Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.03-03-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		
ҚР ЕЖ	Су басқан және судың деңгейі көтерілген аймақтардағы инженерлік қорғау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
СП РК 2.03-102-2012	Инженерная защита в зонах затопления <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.03-05-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-103-2013	Тау қазбаларын жерастылық және жерүстілік сулардан қорғау Защита горных выработок от подземных и поверхностных вод <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.03-11-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.010
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-104-2012 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Азаматтық қорғаныстың жерасты таулы өңдемелердегі қорғаныс құрылыстары Защитные сооружения гражданской обороны в подземных горных выработках <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 2.03-08-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 № 178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-105-2013	Сейсмикалық аудандарда электр желілік объектілердің құрылысы Строительство электросетевых объектов в сейсмических районах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-75-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-106-2013	Жерастылық тау қазбалары Подземные горные выработки <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-53-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.010
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-107-2013	Сейсмикалық аудандардағы жерастылық имараттар Подземные сооружения в сейсмических районах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-27-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
ҚР ЕЖ СП РК 2.03-108-2017	Селден қорғайтын құрылымдарды жобалау Проектирование селезащитных сооружений	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	

Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)

Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения

ҚР НТҚ НТП РК 08-01.1-2017	Сейсмикаға төзімді ғимараттар және құрылыстарды жобалау. Бөлім. Жалпы ереже. Сейсмикаға әсер ету Проектирование сейсмостойких зданий и сооружений. Часть. Общие положения. Сейсмические воздействия	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
ҚР НТҚ НТП РК 08-01.3-2012	Сейсмикаға төзімді ғимараттарды жобалау. Монолиттік темірбетоннан соғылған ғимараттар бөлімі Проектирование сейсмостойких зданий. Часть. Здания из монолитного железобетона <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-03-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25 91.100.30
ҚР НТҚ НТП РК 08-01.4-2012	Сейсмикаға төзімді ғимараттарды жобалау. Тас ғимараттар бөлімі Проектирование сейсмостойких зданий. Часть. Каменные здания <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-04-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25 91.100.25

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ НТП РК 08-01.5-2013	Сейсмикаға төзімді ғимараттарды жобалау. 1-бөлім. Ғимараттарды болат конструкциялардан жобалау Проектирование сейсмостойких зданий. Часть 1. Проектирование зданий из стальных конструкций <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-01.3-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
ҚР НТҚ НТП РК 08-01.6-2013	Сейсмикаға төзімді ғимараттарды жобалау. 1-бөлім. Азаматтық ғимараттарды жобалау. Сейсмикалық оқшаулайтын іргетастар. Жалпы ережелер Проектирование сейсмостойких зданий. Часть 1. Проектирование гражданских зданий. Сейсмоизолирующие фундаменты. Общие положения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-02.2-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25 93.020
ҚР НТҚ НТП РК 08-01.7-2014	Сейсмикаға төзімді ғимараттарды жобалау. Биік ғимараттар бөлімі Проектирование сейсмостойких зданий. Часть. Высотные здания <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
ҚР НТҚ НТП РК 08-02.1-2013	Сейсмикаға төзімді конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Көпірлер. Сейсмикалық оқшаулайтын құрылғылары бар көпірлерді жобалау Проектирование сейсмостойких конструкций. Часть 2. Мосты. Проектирование мостов с сейсмоизолирующими устройствами <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-06.1-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25 93.040
ҚР НТҚ НТП РК 08-05.1-2013	Сейсмикалық аудандарда ғимараттар мен имараттардың негіздерін және іргетастарын жобалау Проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений в сейсмических районах <i>Введен впервые. Соответствует НТП РК 08-05.1-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25 93.020
ҚР НТҚ НТП РК 08-06.1-2013	Сейсмикалық аудандарда темірбетон түтін мұржаларын есептеу және конструкциялау Расчет и конструирование железобетонных дымовых труб в сейсмических районах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 08-06.1-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
Ерікті түрде қолдануға арналған методикалық құжаттар Методические документы для добровольного применения			
Ұсыныстар	Қазақстан Республикасының инженерлік-геологиялық және сейсмологиялық жағдайларына сай келетін сейсмикалық жүктемелерді анықтауға қатысты ұсыныстар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.25
Рекомендации	Рекомендации по определению сейсмических нагрузок, соответствующих инженерно-геологическим и сейсмологическим условиям Республики Казахстан <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует Рекомендациям (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		
Ұсыныстар	Еурокод 8 ғылыми-әдістемелік негіздеріне сай келетін, ҚР аумағын сейсмикалық аймақтандыру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.120.25

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Рекомендации	карталарының мазмұнына қатысты ұсыныстар Рекомендации по содержанию карты сейсмического зонирования территории Республики Казахстан, соответствующей научно- методическим основам Еврокода 8 <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует Рекомендациям (приказ АДСиЖКХ</i> <i>от 08.08.2011 № 286, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
2.04 КЕШЕНІ Ішкі климат және зиянды әсерлерден қорғау КОМПЛЕКС 2.04 Внутренний климат и защита от вредных воздействий			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Заңы	«Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	13.01.2012 № 541-IV с 27.07.2012	
Закон	Закон Республики Казахстан «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности»		
Талаптар	Мемлекеттік күзетілуі тиіс объектілердің инженерлік-техникалық нығайтылуы жөніндегі талаптар	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 07.10.2011 № 1151 с 21.01.2012	
Требования	Требования по инженерно-технической укрепленности объектов, подлежащих государственной охране <i>Внесены изменения (ПП РК от 21.12.11 № 1574, от 13.12.12</i> <i>№ 1584, от 20.12.13 № 1368, от 28.05.14 № 563, от 16.10.14</i> <i>№ 1098, от 29.12.16 № 91, от 09.11.17 № 728)</i>		
Қағидасы	Мемлекеттік күзетілуі тиіс объектілерді айқындау қағидасы	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 07.10.2011 № 1151 с 21.01.2012	
Правила	Правила определения объектов, подлежащих государственной охране <i>Внесены изменения (ПП РК от 21.12.11 № 1574, от 13.12.12</i> <i>№ 1584, от 20.12.13 № 1368, от 28.05.14 № 563, от 16.10.14</i> <i>№ 1098, от 29.12.16 № 911)</i>		
Қағидалары	Азаматтық қорғаныс объектілерін құру және пайдалану қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 19.12.2014 № 1357 с 10.01.2015	
Правила	Правила создания и использования объектов гражданской обороны		
Көлемі мен мазмұны	Азаматтық қорғаныстың инженерлік-техникалық іс-шараларының көлемі мен мазмұны	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 24.10.2014 № 732 с 24.01.2015	
Объем и содержание	Объем и содержание инженерно-технических мероприятий гражданской обороны <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 20.10.15 № 856,</i> <i>от 20.09.17 № 637)</i>		
Қағидалары	Азаматтық қорғаныстың қорғаныш құрылыстарын есепке қою және есептен шығару қағидалары	ҚР ТЖМ бұйрығы Приказ МЧС РК от 30.05.2014 № 265 с 10.11.2014	
Правила	Правила постановки на учет и снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны <i>Внесены изменения (приказ МВД от 06.06.2018 № 417)</i>		
Правила	Правила проведения энергоаудита <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 04.07.17 № 472,</i> <i>с 14.10.17)</i>	Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 400	
Правила	Правила проведения анализа заключений энергоаудита <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 04.07.17 № 472,</i> <i>с 14.10.17)</i>	Приказ МИР РК от 30.11.2015 № 1129	
Правила	Правила формирования и ведения карты энергоэффективности, отбора и включения проектов в карту энергоэффективности <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 04.07.17 № 472, с 14.10.17)</i>	Приказ МИР РК от 30.11.2015 № 1139	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Нормалары	Жасанды жолмен жасалатын шуылдың және өзге де дыбыстық әсерлердің нормалары	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 07.10.2015 № 18-02/899 с 02.01.2016	
Нормы	Нормы шумовых и иных акустических воздействий искусственного происхождения	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 11.12.2015 № 12387	
Қағидалар	Үйлердің, құрылыстардың, ғимараттардың энергия тиімділігі сыныптарын айқындау және қайта қарау қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 399 с 05.07.2015	
Правила	Правила определения и пересмотра классов энергоэффективности зданий, строений, сооружений <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 28.12.17 № 922)</i>		
Қағидалар	Қатты пайдалы қазбаларды қайта өңдеу бойынша жұмыстарды жүргізетін қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 348 с 10.03.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих работы по переработке твердых полезных ископаемых	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.02.2015 № 10258	
Сыныптамасы	Табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлардың сыныптамасы	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 02.07.2014 № 756 с 24.08.2014	
Классификация	Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		
Требования	Требования по энергосбережению и повышению энергоэффективности, предъявляемых к проектным к проектным (проектно-сметным) документациям зданий, строений, сооружений	Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 405 с 23.06.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 26.05.2015 № 11177	
Талаптар	Үйлердің, құрылыстардың, ғимараттардың және олардың қоршау конструкцияларының бір бөлігі болып табылатын элементтерінің энергия тиімділігі жөніндегі талаптар	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 406 с 10.07.2015	
Требования	Требования по энергоэффективности зданий, строений, сооружений и их элементов, являющихся частью ограждающих конструкций	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.06.2015 № 11378	
Қағидалар	Азаматтық қорғау құралдарына қажеттілікті айқындау қағидалары	ҚР ТЖМ бұйрығы Приказ МЧС РК от 29.05.2014 № 260 с 01.02.2015	
Инструкция	Инструкция по определению потребности в средствах гражданской защиты	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 01.07.2014 № 9552	
Санитариялық қағидалары	Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР Денсаулық сақтау министрінің бұйрығы Приказ МЗ РК от 26.06.2019 года № ҚР ДСМ-97 с 27.07.2019	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 28.06.2019 № 18920	
Гигиеналық нормативтері	Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 155 с 23.06.2015	
Гигиенические нормативы	Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.04.2015 № 10671	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
СН РК 2.04-01-2009 (изд. 2010)	Нормы теплотехнического проектирования гражданских и промышленных зданий (сооружений) с учетом энергосбережения <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.06.2010	91.010.30 13.100
ҚР ҚН	Радияцияға қарсы тасаларды жобалау жөніндегі нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	13.280
СН РК 2.04-14-2003 (изд. 2004)	Инструкция по проектированию противорадиационных укрытий <i>Взамен СН РК В.1.1-14-2000 (Аутентичен тексту СН РК В.1.1-14-2000, введенного с 01.10.2001 приказом ҚДС МЭТ РК от 13.09.2001 № 266 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	91.140.10
ҚР ҚН	Азаматтық ғимараттардың энергия тұтынуы және жылулық қорғауы	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	91.140.10
СН РК 2.04-21-2004* (по состоянию на 06.11.2019)	Энергопотребление и тепловая защита гражданских зданий <i>Введен впервые (Аутентичен тексту СН РК 2.04-21-2004, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 27.05.2004 № 250 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Внесены изменения в таблицы 3.1, 3.3 (приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.11.2006 № 419, поправка письмо ҚДСиЖКХ МИТ РК от 04.06.2008 № 17-01-3-05-1820, приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, от 06.11.2019 №178-НҚ)</i>	Минсельхоз СССР 14.08.1981	
ВСН 116-81	Инструкция по проектированию противорадиационных укрытий для производственных зон колхозов и совхозов		
Мемлекетаралық құрылыс нормалары мен ережелер жинақтары Межгосударственные строительные нормы и своды правил			
МСН 2.04-02-2004 (изд. 2005)	Тепловая защита зданий <i>Введен впервые в соответствии с письмом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 01.08.2007 № 04-05-1-1299</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.06.2005 № 162 с 01.11.2005	91.120.10
МҚН МСН 2.04-03-2005 (изд. 2010)	Шудан қорғау Защита от шума <i>Взамен СНиП II-12-77</i>	ҚТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	17.140.01
МЕЖ МСП 2.04-101-2001 (изд. 2007)	Ғимараттардың жылулық қорғауын жобалау Проектирование тепловой защиты зданий <i>Введен впервые (Аутентичен тексту МСП 2.04-101-2001, введенного с 01.08.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»). Настоящее обозначение присвоено взамен МСП 2.04-101-2000 в соответствии с письмом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 5.03.2005 № 03-05-1-640</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.120.10
МЕЖ МСП 2.04-102-2005 (изд. 2010)	Тұрғын және қоғамдық ғимараттардың қоршау құрылымдарының дыбысоқшаулауын жобалау Проектирование звукоизоляции ограждающих конструкций жилых и общественных зданий <i>Введен впервые (Аутентичен тексту МСП 2.04-102-2005, введенного приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 15.12.2006 № 464 с 01.05.2007 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	17.140.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Жобалауға арналған әдістемелер, техникалық шешімдер және басқа нормативтік құжаттар Методики, технические решения для проектирования и другие нормативные документы			
Әдістеме	Азаматтық ғимараттарға энергетикалық аудит жүргізу әдістемесі	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	
Методика	Методика проведения энергетического аудита гражданских зданий <i>Введен впервые</i> <i>Подготовлена ТОО «EnergyPartner» и Объединением юридических лиц «Казахстанская ассоциация энергоаудиторов», которая устанавливает порядок организации, общие требования и алгоритм действий при проведении энергетического аудита (энергоаудита) гражданских зданий и предназначена для специалистов, осуществляющих энергетический аудит</i>	Приказ КДС и ЖКХ МРР РК от 01.07.2013 № 140-НҚ с 01.07.2013	
Методическое пособие	Методическое пособие к СН РК «Тепловая защита зданий» <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 01.07.2013 №140-НҚ	
Методическое пособие	Методическое пособие к СН РК «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 01.07.2013 №140-НҚ	
Каталогы	Энергия тиімді тұрғын ғимараттарды жобалауға арналған техникалық шешімдердің каталогы. 2-том. Инженерлік жүйелер.	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	
Каталог	Каталог технических решений для проектирования энергоэффективных жилых зданий. Том 2. Инженерные системы. <i>Введен впервые</i> <i>Подготовлен Государственным предприятием «Институт жилища - НИПТИС им. Атаева С.С.»</i> <i>В томе Каталога приведены технические решения, которые могут служить основой при разработке проектной документации для новых и реконструируемых зданий.</i> <i>Дополнительная информация</i> <i>- комплекты рабочих чертежей примеров проектных решений в формате «pdf»</i> <i>- фильм о первом в СНГ энергоэффективном многоквартирном жилом доме</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 01.07.2013 № 140-НҚ	
Руководство <i>(изд. 2009)</i>	Руководство по учету в проектах планировки и застройки городов требований снижения уровней шума <i>В качестве рекомендуемого к СНиП РК 3.01-01-2002* и МСН 2.04-03-2005. Разработан ЦНИИП градостроительства Госгражданстроя, Москва, 1984</i>	Письмо КДСиЖКХ МИТ РК от 18.03.2009 № 17-01-3-05-589	

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 33879-2016	Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Безопасные для здоровья человека условия пребывания и пользования зданиями и сооружениями. Защита от шума на рабочих местах. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 145-од от 29.05.2017 с 01.08.2017	13.100
ГОСТ EN 1196-2013	Воздухонагреватели газовые бытового и небытового назначения. Дополнительные требования к конденсационным воздухонагревателям	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 07.12.2018 №363-од с 01.01.2019	91.140.01
ГОСТ 20444-85	Шум. Транспортные потоки. Методы измерения шумовой характеристики <i>Взамен ГОСТ 20444-75</i> <i>Стандарт соответствует международным стандартам ИСО 1996/1 и ИСО 3095 в части проведения измерения</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	17.140.30
ГОСТ 23337-78*	Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК	17.140.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	общественных зданий. <i>Внесено изменение(утверждено постановлением от 31.12.1981 № 272, опубликованное в ИУСе №4/1982</i>	от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
ГОСТ 24146-89	Зрительные залы. Метод измерения времени реверберации <i>Взамен ГОСТ 24146-80</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	17.140.01
МСТ	Ғимараттар мен құрылыстар. Жарықтандыруды өлшеу әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығына 1 қосымша	91.040
ГОСТ 24940-2016	Здания и сооружения. Методы измерения освещенности <i>Взамен ГОСТ 24940-96</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	
ГОСТ 25380-2014	Здания и сооружения. Метод измерения плотности тепловых потоков, проходящих через ограждающие конструкции <i>Взамен ГОСТ 25380-2001</i>	Приказ КТРМ от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2017	91.080
ГОСТ 25891-83	Здания и сооружения. Методы определения сопротивления воздухопроницанию ограждающих конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
МСТ	Құрылыс материалдары мен бұйымдары. Бу өткізгіштік сипаттамалары мен бу өткізгіштікке кедергісін анықтау әдістері	ҚР ӨДМ ҚЖТҚШК бұйрығы	91.100.01
ГОСТ 25898-2012	Материалы и изделия строительные. Методы определения характеристик паропроницаемости и сопротивления паропроницанию <i>Взамен ГОСТ 25898-83</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
ГОСТ 25902-83	Зрительные залы. Метод определения разборчивости речи	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.20
ГОСТ 26253-84	Здания и сооружения. Метод определения теплоустойчивости ограждающих конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.10
ГОСТ 26254-84	Здания и сооружения. Методы определения сопротивления теплопередаче ограждающих конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.10
ГОСТ 26629-85	Здания и сооружения. Метод тепловизионного контроля качества теплоизоляции ограждающих конструкций	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.10
ГОСТ 26824-2010	Здания и сооружения. Методы измерения яркости <i>Взамен ГОСТ 26824-86</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.160
МСТ	Ғимараттар мен құрылыстар. Қоршау конструкцияларының дыбыс оқшаулауын өлшеу әдістері	ҚР ӨДМ ҚТҮКШК бұйрығы	91.120.20
ГОСТ 27296-2012	Здания и сооружения. Методы измерения звукоизоляции ограждающих конструкций <i>Взамен ГОСТ 27296-87, ГОСТ 24210-80</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
ГОСТ 27563-87	Блоки стеновые гипсобетонные для зданий высотой до двух этажей. Технические условия	Постановление Государственного строительного Комитета СССР от 25.11.87 №276	91.060.10
ГОСТ 27679-88	Защита от шума в строительстве. Санитарно-техническая арматура. Метод лабораторных измерений шума	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 28100-2007	Акустика. Измерения лабораторные для заглушающих устройств , установленных в воздуховодах, и воздухораспределительного оборудования. Вносимые потери, потоковый шум и падение полного давления <i>Взамен ГОСТ 28100-89</i>	Приказ КТРМ от 05.03.2009 № 113-од с 01.01.2010	91.120.20
ГОСТ 30494-2011	Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях <i>Взамен ГОСТ 30494-96</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	13.040.01 13.040.30
МСТ	Ғимараттардың және имараттардың қоршау құрылымдары. Жылу берілісі коэффициентін калориметрикалық анықтау әдісі	ҚР ИСМ ҚҰТҰҚШК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.120.01
ГОСТ 31166-2003 (изд. 2007)	Конструкции ограждающие зданий и сооружений. Метод калориметрического определения коэффициента теплопередачи <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 31166-2003 введенного в действие с 01.10.2003 приказом КДС МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>	Приказ АДСИЖКХ от 22.10.2010 № 453 с 01.05.2011	91.120.01
ГОСТ 31167-2009	Здания и сооружения. Методы определения воздухопроницаемости ограждающих конструкций в натурных условиях <i>Взамен ГОСТ 31167-2003</i>	Приказ КДС МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с 01.10.2003	91.120.01
ГОСТ 31168-2003	Здания жилые. Метод определения удельного потребления тепловой энергии на отопление	Приказ КТРМ МИТ РК от 31.05.2007 № 296 с 01.01.2008	91.120.01
ГОСТ 31298.1-2005 (ИСО 11546-1:1995)	Шум машин. Определение звукоизоляции кожухов. Часть 1. Лабораторные измерения для заявления значений шумовых характеристик	Приказ КТРМ МИТ РК от 31.05.2007 № 296 с 01.01.2008	17.140.01
ГОСТ 31298.2-2005 (ИСО11546-2:1995)	Шум машин. Определение звукоизоляции кожухов. Часть 2. Измерения на месте установки для приемки и подтверждения заявленных значений шумовых характеристик	Приказ КТРМ МИТ РК от 11.02.2008 № 78-од с 01.07.2008	91.040.10 91.040.30
ГОСТ 31299-2005 (ISO 11957:1996)	Шум машин. Определение звукоизоляции кабин. Испытания в лаборатории и на месте установки	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.040.01
ГОСТ 31427-2010	Здания жилые и общественные. Состав показателей энергетической эффективности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 29.07.2014 № 168-од с 01.01.2015	91.040.01
ГОСТ 31848-2012	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели. Общие технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	91.040.01
ГОСТ 31851-2012	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели. Методы испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № №363-од с 01.01.2019	91.040.01
ГОСТ 32430-2013 (EN 1596:1998)	Воздухонагреватели смесительные передвижные и переносные небытового назначения с принудительной конвекцией, работающие на сжиженных углеводородных газах. Общие технические требования и методы испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № №363-од с 01.01.2019	91.040.01
ГОСТ 32445-2013	Воздухонагреватели газовые отопительные небытового назначения с принудительной конвекцией, без вспомогательного вентилятора горелок с номинальной тепловой мощностью не более 300 кВт. Общие технические требования и методы испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № №363-од с 01.01.2019	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 33879-2016	Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Безопасные для здоровья человека условия пребывания и пользования зданиями и сооружениями. Защита от шума на рабочих местах. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 145-од от 29.05.2017 с 01.08.2017	13.100
ГОСТ ИЕС 60335-2-51-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-51. Частные требования к стационарным циркуляционным насосам для отопительных систем и систем водоснабжения	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 29.07.2014 № 168-од с 01.01.2015	91.040.10

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН СН РК 2.04-01-2011	Табиғи және жасанды жарықтандыру Естественное и искусственное освещение <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.04-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2013 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.160.01
ҚР ҚН СН РК 2.04-02-2011	Шудан қорғау Защита от шума <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.04-03-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2013 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	17.140.01
ҚР ҚН СН РК 2.04-03-2011	Ғимараттардың жылу қорғанысы Тепловая защита зданий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.04-04-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2013 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.10
ҚР ҚН СН РК 2.04-04-2013	Құрылыстық жылу техникасы Строительная теплотехника <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 2.04-33-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ҚН СН РК 2.04-05-2014	Оқшаулайтын және әрлейтін жабындар Изоляционные и отделочные покрытия <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.10

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ СП РК 2.04-01-2017* <i>(по состоянию на 01.04.2019)</i>	Құрылыс климатологиясы Строительная климатология <i>Внесены изменения и дополнения (приказ КДСиЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ, КДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МИР РК от 20.12.2017 № 312-НҚ с 20.12.2017	
ҚР ЕЖ СП РК 2.04-101-2014 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Азаматтық қорғаныстың қорғайтын имараттары Защитные сооружения гражданской обороны <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ	91.040.01
ҚР ЕЖ СП РК 2.04-102-2012	Эвакуацияланған халықты орналастыруға арналған инженерлік телімдерді жобалау және құрылысын салу Проектирование и строительство инженерных	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	участков для размещения эвакуируемого населения <i>Введен впервые Соответствует СН РК 2.04-15-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттарды найзағайдан қорғау құрылғысы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.120.40
СП РК 2.04-103-2013 (по состоянию на 06.11.2019)	Устройство молниезащиты зданий и сооружений <i>Введен впервые Соответствует СП РК 2.04-36-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 02.09.2019 №129-НҚ, от 06.11.2019 №178-НҚ)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Табиғи және жасанды жарықтандыру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.160.01
СП РК 2.04-104-2012* (по состоянию на 01.08.2018)	Естественное и искусственное освещение <i>Введен впервые Соответствует СП РК 2.04-31-2012 (приказ АДСиЖКХ от 28.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения и дополнения (приказ КДСиЖКХ МИР РК от 26.06.2017 № 131-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Тұрғын және қоғамдық ғимараттардың қоршау конструкцияларын дыбыстан оқшаулауды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.120.20
СП РК 2.04-105-2012	Проектирование звукоизоляции ограждающих конструкций жилых и общественных зданий <i>Введен впервые Соответствует СП РК 2.04-30-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ғимараттардың жылу қорғанысын жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.120.10
СП РК 2.04-106-2012 (по состоянию на 01.04.2019)	Проектирование тепловой защиты зданий <i>Введен впервые Соответствует СП РК 2.04-32-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Құрылыстық жылу техникасы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.01
СП РК 2.04-107-2013 (по состоянию на 01.04.2019)	Строительная теплотехника <i>Введен впервые Соответствует СП РК 2.04-34-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Оқшаулайтын және әрлейтін жабындар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.120.10
СП РК 2.04-108-2014	Изоляционные и отделочные покрытия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Құрылыс объектілеріндегі, құрылыс индустриясы кәсіпорындарындағы және құрылыс материалдарындағы радиациялық бақылау	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы	
СП РК 2.04-109-2013	Радиационный контроль на объектах строительства, предприятиях строй индустрии и строительных материалов	Приказ КДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

2.05 КЕШЕНІ Біркелкі өзара алмасушылық және үйлесімдік КОМПЛЕКС 2.05 Размерная взаимозаменяемость и совместимость

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 21778-81	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Основные положения <i>Взамен ГОСТ 21778-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
----------------------	---	---	------------------------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 21779-82	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Технологические допуски <i>Взамен ГОСТ 21779-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 21780-2006	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Расчет точности <i>Взамен ГОСТ 21780-83</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 19.02.2007 № 58 с 01.06.2007	91.010.30
ГОСТ 23615-79*	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Статистический анализ точности <i>Внесены поправка (ИУС 3/1980г), изменение № 1 (постановление Госстроя СССР от 27.06.1986 № 88 (ИУС 11/1986), поправка (ИУС 2/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 23616-79	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Контроль точности <i>Внесены: изменение № 1 (постановление Госстроя СССР от 25.05.1984 № 31(ИУС 9/1984)), поправка (ИУС 10/1984)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 26433.0-85	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 26433.1-89	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Элементы заводского изготовления <i>Взамен ГОСТ 13015-75 (в части методов измерений железобетонных и бетонных изделий). Внесена поправка (ИУС 12/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 26433.2-94	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений параметров зданий и сооружений	Постановление Минстроя РК от 25.05.1995 № 5-2 с 01.01.1996	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 26607-85	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Функциональные допуски	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.100.30 91.010.30
ГОСТ 28984-2011	Модульная координация размеров в строительстве. Основные положения <i>Взамен ГОСТ28984-91</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.010.30

3. ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ, ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАР БОЙЫНША НОРМАТИВТІК-ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАР

3. НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ, ЗДАНИЯМ И СООРУЖЕНИЯМ

3.01 КЕШЕНІ Қала құрылысы КОМПЛЕКС 3.01 Градостроительство

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Заңы	«Ерекше қорғалатын табиғи аумақтар туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	07.07.2006 № 175-III с 21.07.2006
Закон	Закон Республики Казахстан «Об особо охраняемых природных территориях»	
Заңы	«Байланыс туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	05.07.2004 № 567-II с 10.07.2004
Закон	Закон Республики Казахстан «О связи»	
Қағидасы	Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың бас схемасын әзірлеу және келісу қағидасы	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 04.03.2011 № 222 с 04.03.2011
Правила	Правила разработки и согласования Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Внесены изменения (ПП РК от 02.08.2013 № 778, от 13.11.2013 № 1224, от 05.11.16 № 666)</i>		
Негізгі ережелері	Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың бас схемасының негізгі ережелері	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 30.12.2013 № 1434 с 30.12.2013	
Основные положения	Основные положения Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения (ПП РК от 05.02.15 № 42, от 12.05.17 № 256)</i>		
Бас жоспары	Павлодар облысы Павлодар қаласының бас жоспары (негізгі ережелерді қоса алғанда)	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства от 12.06.2018 № 337 с 21.06.2018	
Генеральный план	Генеральный план города Павлодара Павлодарской области (включая основные положения)		
План работ	План работ по разработке Межрегиональных схем территориального развития Республики Казахстан на 2014-2017 годы <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 05.09.2016 № 356)</i>	Приказ МНЭ РК от 11.12.2014 №141	
Тәртібі	Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың бас схемасының Талдау жүйесін толтыру үшін Қазақстан Республикасының аумағын дамытудың өңіраралық схемаларының деректерін беру бойынша мемлекеттік органдардың өзара іс-қимыл жасау тәртібі	ҚР Ауыл шаруашылығы министрлігі, ҚР Білім және ғылым министрінің м.а., ҚР Деңсаулық сақтау және әлеуметтік даму (ДСЖӘДМ) министрінің, ҚР Инвестиция және даму министрінің м.а., ҚР Ішкі істері министрінің м.а., ҚР Ұлттық экономика министрінің м.а., және ҚР Энергетика министрінің м.а. біріккен бұйрығы Совместный приказ МСХ РК от 12.08.2015 № 1-1/741, и.о. МОН РК от 27.07.2015 № 482, МЗСР РК от 3.08.2015 № 652, и.о. МИР РК от 29.07.2015 № 819, и.о. МВД РК от 30.07.2015 № 644, и.о. МНЭ РК от 24.07.2015 № 569 и и.о. МЭ РК от 28.07.2015 № 503	
Порядок	Порядок взаимодействия государственных органов по передаче данных Межрегиональных схем территориального развития Республики Казахстан для наполнения Аналитической системы Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения (совместный приказ Министра информации и коммуникаций РК от 19.10.16 № 212, Зам. Премьер-Министра РК - Министра сельского хозяйства РК от 15.12.16 № 525, Министра образования и науки РК от 09.11.16 № 646, Министра здравоохранения и социального развития РК от 03.10.16 № 836, МИР РК от 16.11.16 № 797, МВД РК от 15.11.16 № 1061, Министра культуры и спорта РК от 24.10.16 № 286, МНЭ РК от 16.09.16 № 415, МЭ РК от 31.10.16 № 469)</i>		
Межрегиональная схема	Межрегиональная схема территориального развития Астанинской агломерации	Постановление Правительства от 08.11.2017 №726 с 09.12.2017	
Межрегиональная схема	Межрегиональная схема территориального развития Алматинской агломерации	Постановление Правительства РК от 24.05.2016 № 302 с 15.06.2016	
Өңіраралық схема	Шымкент агломерациясын аумақтық дамытудың өңіраралық схемасы	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 22.02.2018 № 74	
Межрегиональная схема	Межрегиональная схема территориального развития Шымкентской агломерации		
Өңіраралық схема	Ақтөбе агломерациясын аумақтық дамытудың өңіраралық схемасы	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 03.03.2018 № 109	
Межрегиональная схема	Межрегиональная схема территориального развития Актюбинской агломерации		
Методические указания	Методические указания на выполнение генеральных планов населенных пунктов Республики Казахстан	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 26.05.2005 № 142 с 01.07.2005	
Рекомендации (изд. 2008)	Рекомендации по созданию и содержанию зеленых насаждений города Астаны (впервые) <i>Подготовлен к изданию представленный контрольный экземпляр государственного норматива на русском языке</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 10.03.2006 № 93	65.020.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>согласно письму ҚДСиЖКХ МИТ РК от 04.04.2006 № 03-05-1-1024 в редакции исполнителя - РГП «НПЦ ЛХ»</i>	с 10.03.2006	
Ереже	Өңірлер аумақтарының қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемаларын әзірлеу және келісу Ережесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 09.04 2004	91.010.10 91.020
Правила	Правила разработки и согласования комплексных схем градостроительного планирования территорий регионов <i>Изложены согласно Приложения 2 к ПП РК от 23.12.2015 № 1035 с 10.01.2016</i>	№ 397 с 09.04.2004	
Ереже	Аумақты дамытудың өңіраралық схемасын әзірлеу және келісу Ережесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 09.04 2004	91.010.10 91.020
Правила	Правила разработки и согласования межрегиональных схем территориального развития <i>Изложены согласно Приложения 1 к ПП РК от 23.12.2015 № 1035 с 10.01.2016</i>	№ 397 с 09.04.2004	
Қағидалар	Мемлекеттік ұлттық табиғи парктерде туристік және рекреациялық қызметті жүзеге асыру және туристік және рекреациялық қызметті жүзеге асыру үшін пайдалануға берілген мемлекеттік ұлттық табиғи парктердің учаскелерін құрылыс объектілері үшін пайдалануға рұқсат беру қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 07.11.2006 № 1063 с 14.11.2006	
Правила	Правила осуществления туристской и рекреационной деятельности в государственных национальных природных парках и выдачи разрешения на использование под объекты строительства участков государственных национальных природных парков, предоставленных в пользование для осуществления туристской и рекреационной деятельности <i>Внесены изменения (ПП РК от 30.12.09 № 2305, от 05.07.12 № 910, от 26.06.14 № 702)</i>		
Қағидалар	Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің «электрондық үкімет» шлюзі арқылы Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің «Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың бас схемасының талдау жүйесінің» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрлігінің «Ресурстарды басқару жүйесі» ақпараттық жүйесімен ақпараттық өзара іс-қимыл жасасу қағидалары	ҚР ҰЭМ, ҚР ДСӘДМ біріккен бұйрығы Совм. приказ МНЭ РК от 15.09.2015 № 638, МЗСР РК 15.09.2015 № 802	
Правила	Правила информационного взаимодействия «Аналитической системы Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан» Министерства национальной экономики Республики Казахстан с информационной системой «Система управления ресурсами» Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан посредством шлюза «электронного правительства» Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан		
Ереже	Режимдік аумақтардың аймақтарын пайдалану ережесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 17.01.2003	
Правила	Правила использования зон режимных территорий <i>Внесены изменения (ПП РК от 13.07.05 № 725, от 16.10.14 № 1098)</i>	№ 45 с 17.01.2003	
Ереже	Ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың жерін босалқы жерлерге ауыстыру ережесі	ҚР Үкіметі қаулысына қосымша Приложение	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Правила	Правила перевода земель особо охраняемых природных территорий в земли запаса <i>Внесены изменения (ПП РК от 14.11.11 № 1337, от 22.10.13 № 1129)</i>	к Постановлению Правительства РК от 14.11.2011 № 1337 с 14.11.2011	
Қағидалар	Барлық деңгейдегі қала құрылысы жобаларына кешенді қала құрылысы сараптамасын жүргізу қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.11.2015 № 706 с 04.01.2016	
Правила	Правила проведения комплексной градостроительной экспертизы градостроительных проектов всех уровней <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 26.04.17 № 239)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.12.2015 № 12414	
Үлгілік қағидалары	Жасыл екпелерді күтіп-ұстаудың және қорғаудың үлгілік қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 235 с 25.05.2014	
Типовые правила	Типовые правила содержания и защиты зеленых насаждений <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 23.11.2016 № 483, МИР РК от 18.01.18 № 39, МИИР РК от 21.05.2019 №318, МИИР РК от 21.05.2019 №318, от 31.10.2019 №817)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10886	
Үлгілік қағидалары	Қалалар мен елді мекендердің аумақтарын абаттандырудың үлгілік қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 235 с 25.05.2014	
Типовые правила	Типовые правила благоустройства территорий городов и населенных пунктов <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 23.11.2016 № 483, МИР РК от 18.01.18 № 39, МИИР РК от 31.10.2019 №817)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10886	
Өлшемшарттар	Әлеуметтік-экономикалық даму әлеуеті төмен, орта және жоғары ауылдық елді мекендерді айқындауға арналған өлшемшарттар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.02.2016 № 54 с 29.03.2016	
Критерии	Критерии для определения сельских населенных пунктов с низким, средним и высоким потенциалом социально-экономического развития	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.03.2016 № 13363	
Критерийлер	Аумақтардың экологиялық ахуалын бағалау критерийлері	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 16.03.2015 № 202 с 24.05.2015	
Критерии	Критерии оценки экологической обстановки территорий <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра энергетики РК от 07.12.17 № 437)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.04.2015 № 10928	
Әдістеме	Қоршаған ортаға эмиссиялар нормативтерін айқындау әдістемесі	ҚР ҚОҚМ бұйрығы Приказ МООС РК от 16.04.2012 № 110-п с 22.07.2012	
Методика	Методика определения нормативов эмиссий в окружающую среду <i>Внесены изменения (приказ МОС и водных ресурсов РК от 11.12.13 № 379-ө, МЭ РК от 08.06.16 № 238, от 17.06.16 № 254)</i>		
Гигиенические нормативы	Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах	Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 168 с 03.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 13.05.2015 № 11036	
Гигиенические нормативы	Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека	Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 169 с 21.06.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.05.2015 № 11147	
Млекеттік көрсетілетін қызмет стандарты	Ағаштарды кесуге рұқсат беру	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИИР РК от 21.05.2019	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Стандарт государственной услуги	Выдача разрешения на вырубку деревьев	№ 318 с 21.06.2019	
Система	Система региональных стандартов для населенных пунктов	Совместный приказ МНЭ РК от 20.04.2019 № 29, МОН РК от 23.04.2019 № 164, МЗ РК от 25.04.2019 № ҚР ДСМ-50, МИИР РК от 23.04.2019 № 243, МКС РК от 22.04.2019 № 113 и МЦРОАП, от 25.04.2019 № 56/НҚ, с 17.05.2019	

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері
Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН РК 3.01-00-2011 (по состоянию на 28.08.2017)	Инструкция о порядке разработки, согласования и утверждения градостроительных проектов в Республике Казахстан <i>Взамен СНиП РК 3.01-07-2007</i> <i>Внесены изменения в обозначение государственного норматива (приказ АДСиЖКХ от 25.08.2012 №411), а также изменения (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 12.12.2013 № 370-НҚ, ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 26.08.16 № 89-НҚ, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 28.08.2017 № 322-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	01.100.30 91.010.10
ҚР ҚНЖЕ СНиП РК 3.01-01Ас-2007 (по состоянию на 16.05.2019)	Астана қаласын жайғастыру және салу Планировка и застройка города Астаны <i>Введен впервые</i> <i>Внесены поправки и изменения (письмо ҚДСиЖКХ МИТ РК от 04.06.2008 № 17-01-3-05-1820, от 16.09.2008 № 17-01-3-05-3075, от 28.10.2008 № 17-01-3-05-3646), изменения (приказ АДСиЖКХ от 22.09.2011 № 348, ҚДСиЖКХ МРР РК от 04.12.2013 № 353-НҚ, от 07.04.2014 № 130-НҚ, от 08.07.2014 № 272-НҚ, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 08.09.2015 № 328-НҚ, от 12.04.2016 № 101-НҚ, ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 19.08.2016 № 75-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 16.05.2019 №72-НҚ)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 03.12.2007, 26.12.2007 № 426, 493 (изм.) с 01.01.2008	91.020
ҚР ҚНЖЕ СНиП РК 3.01-02Ас-2016	Астана қаласының аумағында кешенді абаттандыруды жобалау нормалары және ережелері Нормы и правила проектирования комплексного благоустройства на территории города Астаны <i>Взамен СНиП РК 3.01-02Ас-2008</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 19.08.2016 № 74-НҚ с 19.08.2016	

Құрылыстағы басшылық құжаттар
Руководящие документы в строительстве

РДС РК 3.01-01-2002 (изд. 2003)	Порядок и правила разработки, согласования и утверждения планов градостроительного зонирования <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 05.03.2002 № 52/2 с 03.05.2002	91.010.99
ҚР ҚБҚ	Қала құрылысы. Елді мекендерді мүгедектер және халықтың өзге аз әрекетті топтарының қажеттіліктерін ескере отырып, жоспарлау және құрылыстарын салу	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.010.99
РДС РК 3.01-05-2001 (изд. 2002)	Градостроительство. Планировка и застройка населенных мест с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения <i>Взамен РДС РК Б.2.1.5-98 (переведен на государственный язык)</i>		
РДС РК 3.01-06-2002	Методика комплексной градостроительной оценки территорий с использованием базы данных	Приказ ҚДС МИТ РК от 07.08.2002 № 231	91.010.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	государственного градостроительного кадастра <i>Введен впервые</i>	с 17.12.2002	
РДС РК 3.01-07-2010 <i>(по состоянию на 12.12.2013)</i>	Инструкция о порядке применения генеральной схемы организации территории Республики Казахстан <i>Введен впервые</i> <i>Разработан Астанинским филиалом РГП «КазНИИССА»</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖКХ МРР РК от 12.12.2013 № 369-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 21.02.2011 № 62 с 21.02.2011	91.010.10 91.020
РДС РК 3.01-08-2010 <i>(по состоянию на 12.12.2013)</i>	Положение о системе управления проектом «Генеральная схема организации территории Республики Казахстан» <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖКХ МРР РК от 12.12.2013 № 369-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 21.02.2011 № 62 с 21.02.2011	91.010.10 91.020
ҚР ҚБҚ	Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың бас схемасының цифрлық картографиялық негізін қалыптастыру үшін цифрлық шартты белгілердің және салааралық терминологиялық базаның бірыңғай жіктеуіші	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 28.03.2012 № 120	91.010.10 91.020
РДС РК 3.01-09-2012	Единый классификатор цифровых условных обозначений и межотраслевой терминологической базы для формирования цифровой картографической основы Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан		
РДС РК 3.01-18-2005 <i>(по состоянию на 12.12.2013)</i>	Положение о главном архитекторе области, города, района <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСЖЖКХ МИТ РК от 26.05.2005 № 142 с 01.07.2005	91.010.10
РДС РК 3.01-19-2005 <i>(изд. 2007)</i>	Положение о главном архитекторе (главном инженер) проекта <i>Взамен СНиП 1.06.04-85</i>	Приказ ҚДСЖЖКХ МИТ РК от 26.05.2005 № 142 с 01.07.2005	91.010.10
Жобалау және салу жөніндегі ережелер жинақтары			
Своды правил по проектированию и строительству			
ЕЖ	Қалалар мен басқа елді мекендердің бөліктерін жайғастыру жобаларын әзірлеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚР ИСМ ҚжТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСЖЖКХ МИТ РК от 30.12.2008 № 604 с 01.04.2009	91.020
СП РК 3.01-01-2008 <i>(изд. 2009)</i>	Методические указания по разработке проектов планировки частей городов и других населенных пунктов <i>Введен впервые (в развитие СНиП РК 3.01-07-2007*)</i> <i>(Переведен на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары			
Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары			
Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН	Қала құрылысы. Қалалық және ауылдық елді мекендерді жоспарлау және құрылысын салу	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБҚ бұйрығы	91.020
СН РК 3.01-01-2013 <i>(по состоянию на 05.03.2018)</i>	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.01-10-2013 (приказ ҚДСЖЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу).</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖКХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ)</i>	Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН	Жеке тұрғын құрылыс салу аудандарын жоспарлау және құрылысын салу	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБҚ бұйрығы	91.020
СН РК 3.01-02-2012	Планировка и застройка районов индивидуального жилищного строительства <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.01-03-2011	Соответствует СН РК 3.01-04-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Өнеркәсіптік кәсіпорындардың бас жоспарлары Генеральные планы промышленных предприятий Введен впервые Соответствует СН РК 3.01-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)	с 01.07.2015 ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ҚН СН РК 3.01-04-2012	Ауыл шаруашылығы кәсіпорындарының бас жоспарлары Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий Введен впервые Соответствует СН РК 3.01-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ҚН СН РК 3.01-05-2013	Елді мекендердің аумағын абаттандыру Благоустройство территорий населенных пунктов Введен впервые Соответствует СН РК 3.01-12-2013 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020.80

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ СП РК 3.01-101-2013* (по состоянию на 01.04.2019)	Қала құрылысы. Қалалық және ауылдық елді мекендерді жоспарлау және құрылысын салу Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов Введен впервые Соответствует СП РК 3.01-11-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 11.10.2017 № 214-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 29.08.2018 № 185-НҚ, от 09.10.2018 № 215-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, от 25.12.2019 №228-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 3.01-102-2012	Жеке тұрғын құрылыс салу аудандарын жоспарлау және құрылысын салу Планировка и застройка районов индивидуального жилищного строительства Введен впервые Соответствует СП РК 3.01-05-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 3.01-103-2012 (по состоянию на 06.11.2019)	Өнеркәсіптік кәсіпорындардың бас жоспарлары Генеральные планы промышленных предприятий Введен впервые Соответствует СП РК 3.01-06-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 3.01-104-2012 (по состоянию на 06.11.2019)	Ауыл шаруашылық кәсіпорындардың бас жоспарлары Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий Введен впервые Соответствует СП РК 3.01-07-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 3.01-105-2013 (по состоянию на 04.01.2020)	Елді мекендердің аумағын абаттандыру Благоустройство территорий населенных пунктов Введен впервые Соответствует СП РК 3.01-13-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ, от 04.01.2020 №4-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020.80

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
3.02 КЕШЕНІ Тұрғын, қоғамдық және өндірістік ғимараттар мен құрылыстар КОМПЛЕКС 3.02 Жилые, общественные и производственные здания и сооружения			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Техникалық регламент	Ғимараттар мен құрылыстардың, құрылыс материалдары мен бұйымдарының қауіпсіздігіне қойылатын талаптар	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 17.11.2010 № 1202 с 07.07.2011	
Технический регламент	Требования к безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий <i>Взамен Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций, утвержденного постановлением Правительства РК от 04.02.2008 № 96, и Требования к безопасности зданий, сооружений и прилегающих территорий, утвержденного постановлением Правительства РК от 06.03.2008 № 227 Внесены изменения (ПП РК от 18.07.11 № 820, от 23.07.13 № 735, от 30.01.17 № 29)</i>		
Ереже	Сауда рыноктарының қызметін ұйымдастыру ережесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительств РК от 05.02.2003 № 131 с 07.02.2003	
Правила	Правила организации деятельности торговых рынков <i>Внесены изменения (ПП РК от 15.10.04 № 1058, от 18.08.10 № 822, от 31.10.11 № 1245, от 25.02.16 № 111)</i>		
Қағидалар	Банктердің және банк операцияларының жекелеген түрлерін жүзеге асыратын ұйымдардың үй-жайларын күзетуді және жайластыруды ұйымдастыру қағидалары	ҚР Ұлттық Банкі Басқармасының қаулысы Постановление Правления Нац. Банка РК от 24.08.2012 № 250 с 07.01.2013	
Правила	Правила организации охраны и устройства помещений банков и организаций, осуществляющих отдельные виды банковских операций		
Талаптар	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік шекарасы арқылы өткізу пункттерін ашу (жабу), олардың жұмыс істеуі (пайдаланылуы), санаттарға бөлу, жіктеу, жайластыру қағидалары, сондай-ақ техникалық жарақтандыру және жұмысын ұйымдастыру жөніндегі талаптар	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 17.09.2013 № 977 с 15.12.2013	
Правила	Правила открытия (закрытия), функционирования (эксплуатации), категорирования, классификации, обустройства, а также требования по техническому оснащению и организации работы пунктов пропуска сервисной инфраструктуры <i>Внесены изменения (ПП РК от 27.02.15 № 100, от 23.04.15 № 258, от 26.01.17 № 19, от 05.10.18 № 618)</i>		
Нұсқаулық	Діни әдебиеттерді және діни мазмұндағы өзге де ақпараттық материалдарды, діни мақсаттағы заттарды тарату үшін арнайы тұрақты үйжайлардың, сондай-ақ ғибадат үйлерінен (ғимараттарынан) тыс жерлерде діни жораларды өткізуге арналған үй-жайлардың орналастырылуын анықтау бойынша Нұсқаулық	ҚР Дін істері және азаматтық қоғам министрінің бұйрығы Приказ Министра по делам религий и гражданского общества РК от 09.06.2017 № 89	
Инструкция	Инструкция по определению расположения специальных стационарных помещений для распространения религиозной литературы и иных информационных материалов религиозного содержания, предметов религиозного назначения, а также помещений для проведения религиозных мероприятий за пределами культовых зданий (сооружений)		
Ереже	Пульмонологиялық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының қызметі туралы ереже	ҚР Денсаулық сақтау министрінің бұйрығы Приказ МЗ РК от 14.04.2011 № 196	
Положение	Положение о деятельности организаций здравоохранения, оказывающих		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	пульмонологическую помощь	с 19.06.2011 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.05.2011 № 6955	
Ереже	Қазақстан Республикасында тұратын халықтарға онкологиялық көмек көрсететін ұйымдар туралы ереже	ҚР Денсаулық сақтау министрінің бұйрығы Приказ МЗ РК от 12.08.2011 № 540	
Положение	Положение о деятельности организаций здравоохранения, оказывающих онкологическую помощь населению Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 10.01.14 № 16, МЗ и социального развития РК от 30.09.15 № 772)</i>	с 19.12.2011 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.09.2011 № 7198	
Ереже	Урологиялық және андрологиялық көмек көрсететін медициналық ұйымдардың қызметі туралы ереже	ҚР Денсаулық сақтау министрінің бұйрығы Приказ МЗ РК от 08.01.2014 № 3	
Положение	Положение о деятельности медицинских организаций, оказывающих урологическую и андрологическую помощь	с 09.07.2014 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.02.2014 № 9139	
Мемлекеттік норматив Государственный норматив	Денсаулық сақтау ұйымдары желісінің мемлекеттік нормативі Государственный норматив сети организаций здравоохранения здравоохранения Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 27.11.17 № 882)</i>	ҚР ДСӨДМ бұйрығы Приказ МЗСР РК от 28.04.2015 № 284 с 20.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.05.2015 № 11231	
Қағидалар Правила	Ішкі сауда қағидалары Правила внутренней торговли <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 25.11.15 № 723, от 27.06.16 № 285, от 13.12.17 № 410, от 10.08.18 № 10)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 264 с 09.10.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 25.05.2015 № 11148	
Ереже	Ішкі істер органдары қабылдау-тарату орындарының қызметін ұйымдастыру ережесі	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 23.05.2011 № 233	
Правила	Правила организации деятельности приемников-распределителей органов внутренних дел <i>Взамен Положения о приемниках-распределителях органов внутренних дел для лиц, не имеющих определенного места жительства, документов, утвержденного постановлением Правительства РК от 30.05.1996 № 665</i>	с 07.09.2011 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.06.2011 № 7031	
Классификация	Классификация спортивных сооружений	Приложение 1 к приказу Агентства РК по туризму и спорту от 25.10.2003 № 06-2-2/365	
Правила	Правила присвоения категорий спортивным сооружениям	Приложение 2 к приказу Агентства РК по туризму и спорту от 25.10.2003 № 06-2-2/365	
Қағидалар	Аумақтық сулар алып жатқан жер учаскелерін жасанды ғимараттар салу үшін беру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 269	
Правила	Правила предоставления земельных участков, занятых территориальными водами, для строительства искусственных сооружений <i>Внесены изменения (приказ зам. Премьер-Министра РК - Министра сельского хозяйства РК от 20.07.16 № 318)</i>	с 20.07.2016 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 3.06.2015 № 11250	
Қағидалар	Меншік иесінің салынған объектіні пайдалануға дербес қабылдау қағидалары, сондай-ақ қабылдау актісінің нысаны	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 13.12.2017 № 867 ҚР ӨМ тіркелген	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Правила	Правила приемки построенного объекта в эксплуатацию собственником самостоятельно, а также формы акта приемки <i>Внесены изменения (приказ МИР РК 09.10.2018 № 701)</i>	Зарегистрирован в МЮ РК 29.12.2017 № 16165	
Нормалары заттай	Күдіктілерді, айыпталушыларды, сотталғандарды және қылмыстық-атқару жүйесі мекемелерінің балалар үйлеріндегі балаларды тамақтандырудың және материалдық-тұрмыстық қамтамасыз етудің заттай нормалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 28.11.2014 № 1255 с 01.01.2015	
Натуральные нормы	Натуральные нормы питания и материально-бытового обеспечения подозреваемых, обвиняемых, осужденных и детей, находящихся в домах ребенка учреждений уголовно-исполнительной системы		
Натуральные нормы	1) натуральные нормы обеспечения государственных органов служебными и дежурными автомобилями; 2) натуральные нормы обеспечения государственных органов телефонной связью; 3) натуральные нормы обеспечения государственных органов офисной мебелью; 4) натуральные нормы обеспечения площадями для размещения аппарата государственных органов <i>Внесены изменения (приказ МФ РК от 10.03.16 № 113, от 24.10.16 № 562, от 07.11.16 № 585, от 25.07.17 № 452)</i>	Приказ МФ РК от 17.03.2015 №179 Зарегистрирован в МЮ РК 18.04.2015 № 10762	
Талаптар	Террористік тұрғыдан осал объектілердің терроризмге қарсы қорғалу жүйесіне қойылатын талаптар	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 03.04.2015 № 191 с 27.04.2015, раздел 2 - с 01.01.2017, раздел 3 - с 01.07.2015	
Требования	Требования к системе антитеррористической защиты объектов, уязвимых в террористическом отношении		
Үлгілік паспорты	Террористік тұрғыдан осал объектілердің терроризмге қарсы қорғалуының үлгілік паспорты	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 12.11.2013 № 1217 с 05.01.2014	
Типовой паспорт	Типовой паспорт антитеррористической защищенности объектов, уязвимых в террористическом отношении		
Қағидалар Правила	Кәбілдік кәрізді пайдалануға беру қағидалары Правила предоставления в пользование кабельной канализации	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.01.2016 № 120 с 25.03.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.02.2016 № 13328	
Номенклатурасы Номенклатура	Денсаулық сақтау ұйымдарының номенклатурасы Номенклатура организаций здравоохранения <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 10.09.11 № 605)</i>	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 26.11.2009 № 797 с 30.04.2010 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.12.2009 № 5960	
Номенклатурасы Номенклатура	Білім беру ұйымдары түрлерінің номенклатурасы Номенклатура видов организаций образования <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра образования и науки РК от 29.12.16 № 726, от 10.10.18 № 557)</i>	ҚР БҒМ бұйрығы Приказ МОН РК от 22.02.2013 № 50 с 18.08.2013 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.03.2013 № 8390	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Стандарттар (нормативтер)	Мемлекеттік денсаулық сақтау ұйымдарын медициналық техникамен және медициналық мақсаттағы бұйымдармен жарақтандырудың ең төменгі стандарттар (нормативтер) бекітілсін.	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 27.10.2010 № 850 с 30.04 2010	
Стандарты (нормативы)	Минимальные стандарты (нормативы) оснащения медицинской техникой и изделиями медицинского назначения государственных организаций здравоохранения <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра здравоохранения РК от 06.01.11 № 17, МЗ РК от 27.12.11 № 927, от 10.04.12 № 242)</i>		
Талаптар Требования	Нотариустың үй-жайына қойылатын талаптар Требования к помещению нотариуса <i>Внесены изменения (приказ МЮ РК от 10.10.12 № 342, от 05.04.13 № 111, от 04.06.15 № 314, от 24.09.2018 № 1438)</i>	ҚР ӘМ бұйрығы Приказ МЮ РК от 31.01.2012 № 29 с 06.06.2012 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.02.2012 № 7444	
Нормы оснащения	Нормы оснащения оборудованием и мебелью организаций дошкольного, начального, основного среднего, общего среднего, технического и профессионального образования	Приказ МОН РК от 07.03.2012 № 97 Зарегистрирован в МЮ РК 16.04.2012 № 7574	
Санитариялық қағидалары	Тамақ өнімдерін өндіру жөніндегі объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 164	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам по производству пищевой продукции	с 18.06.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.05.2015 № 10971	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Радиотехникалық объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к радиотехническим объектам	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 23.04.2018 № 188 с 11.08.2018 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.07.2018 № 17241	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Коммуналдық мақсаттағы объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к объектам коммунального назначения	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 03.03.2015 № 183 с 26.06.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.04.2015 № 10796	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Денсаулық сақтау объектілеріне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 03.09.2018 № ҚР ДСМ-9)</i>	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 31.05.2017 № 357 с 09.11.2017 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.09.2017 № 15760	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Білім беру объектілеріне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 28.09.2018 ҚР ДСМ-20, от 03.09.2018 ҚР ДСМ-9)</i>	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 16.08.2017 № 611 с 28.10.2017 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.09.2017 № 15681	
Санитариялық қағидалар	Радиациялық қауіпті объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 12.12.2019 ҚР ДСМ-148)</i>	№ 260 с 02.07.2015	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Қоғамдық тамақтану объектілеріне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к объектам общественного питания	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 23.04.2018 № 186 с 11.08.2018 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 11.07.2018 № 17179	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения	Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 174 с 15.06.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 05.05.2015 № 10939	
Санитариялық қағидалар	Кондитерлік бұйымдарды өндіру объектілеріне, кондитерлік бұйымдарды өндіру, өлшеп-орау, тасымалдау, сақтау, өткізу, кәдеге жарату және жою шарттарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰӘМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 24.02.2015 № 124 с 11.07.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.04.2015 № 10725	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам производства кондитерских изделий, условиям производства, расфасовки, транспортировки, хранения, реализации, утилизации и уничтожения кондитерских изделий		
Санитариялық қағидалар	Зираттарға және жерлеу мақсатындағы объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰӘМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 26.02.2015 № 138 с 28.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.04.2015 № 10646	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к кладбищам и объектам похоронного назначения		
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Әкімшілік және тұрғын ғимараттарға қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к административным и жилым зданиям	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 26.10.2018 № ҚР ДСМ-29 с 26.12.2018 ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 23.11.2018 № 17769	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам по обслуживанию транспортных средств и пассажиров	Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 156 с 28.05.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 15.04.2015 № 10728	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным организациям и домам ребенка <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 03.09.2018 № ҚР ДСМ-9, от 28.09.2018 № ҚР ДСМ-20)</i>	Приказ МЗ РК от 17.08.2017 № 615 с 17.11.2017 Зарегистрирован в МЮ РК 27.09.2017 № 15893	
Санитариялық қағидалар Санитарные	Өндірістік объектілердің санитариялық-қорғаныш аймағын белгілеу бойынша санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования	ҚР ҰӘМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 237 с 20.06.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
правила	по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.05.2015 № 11124	
Санитариялық қағидалар	Темекі бұйымдарын тұтыну үшін арнайы бөлінген орындарды жабдықтауға қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 24.02.2015 № 122	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к оборудованию мест, выделенных специально для потребления табачных изделий	с 11.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.05.2015 № 10952	
Санитариялық қағидалар	Парфюмерлік-косметикалық өнімдерді өндіруге, өткізуге және сақтауға қойылатын санитариялық- эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 18.03.2019 № ҚР ДСМ-11	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к производству, реализации и хранению парфюмерно-косметической продукции	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 20.03.2019 № 18401 с 02.05.2019	
Санитариялық қағидалар	Аса қауіпті инфекциялық аурулардың алдын алу бойынша санитариялық-эпидемияға қарсы, санитариялық-профилактикалық іс-шараларды ұйымдастыруға және жүргізуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талапта	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 14.12.2018 № ҚР ДСМ-40	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно- противоэпидемических, санитарно- профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 17995 с 14.01.2019	
Санитариялық қағидалар	Санаториялық және сауықтыру объектілеріне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ДМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 03.04.2018 № 146	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к детским оздоровительным и санаторным объектам	ҚР НҚА мемл. тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА 23.05.2018 № 16913	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам черной металлургии (Приложение 1)	Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 236 с 04.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11259	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам угольной промышленности (Приложение 2)	Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 236 с 04.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11259	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам цветной металлургии и горнодобывающей промышленности (Приложение 3)	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 236 с 04.07.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11259	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к технологическим и сопутствующим объектам и сооружениям, осуществляющим нефтяные операции (Приложение 4)	Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 236 с 04.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11259	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам химической промышленности (Приложение 5)	Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 236 с 04.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11259	
Санитариялық қағидалары	Алкоголь өнімдерін, алкогольсіз өнімдерді және ыдыстарға құйылған ауыз суды өндіру объектілеріне, алкоголь өнімдерін, алкогольсіз өнімдерді және ыдыстарға құйылған ауыз суды өндіру және сақтау шарттарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 152 с 11.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.04.2015 № 10734	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам производства алкогольной продукции, безалкогольной продукции и питьевой воды, расфасованной в емкости, условиям производства и хранения алкогольной продукции, безалкогольной продукции и питьевой воды, расфасованной в емкости		
Санитариялық қағидалары	Тамақ өнімдерінің көтерме және бөлшек сауда объектілеріне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 31.05.2017 № 358 с 31.10.2017	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам оптовой и розничной торговли пищевой продукцией	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.09.2017 № 15689	
Санитариялық қағидалары	Дәрілік заттардың, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық техниканың айналысы саласындағы объектілерге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.03.2015 № 232 с 20.06.2015	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам в сфере обращения лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.05.2015 № 11037	
Санитариялық қағидалар	Ықтимал қауіпті химиялық және биологиялық заттарды пайдаланатын зертханаларға қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 08.09.2017 № 684	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к лабораториям, использующим потенциально опасные химические и биологические вещества	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.11.2017 № 15990	
Санитариялық қағидалар	Адамға әсер ететін физикалық факторлар (компьютерлер мен бейнетерминалдар) көздерімен жұмыс істеу жағдайларына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 21.01.2015 № 38 с 12.04.2015	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям работы с источниками физических факторов (компьютеры и видеотерминалы), оказывающих воздействие на человека	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.03.2015 № 10428	
СанПиН № 3.01-077-00	Санитарные нормы и правила обеспечения инсоляцией жилых и общественных зданий и территорий жилой застройки <i>Введены письмом ҚДСҰЖКХ МНЭ РК от 16.11.2016 № 38-02-5/9505</i>	Приказ Главного государственного врача РК от 12.12.2000	
Құрылымы Структура	Спорттық медицина ұйымдарының құрылымы Структура организаций спортивной медицины (Приложение 1)	ҚР МжСМ Приказ МКис РК от 24.11.2014 № 109 с 20.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.12.2014 № 10020	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ереже Положение	Спорттық медицина ұйымдарының қызметі туралы ереже Положение о деятельности организаций спортивной медицины (Приложение 2)	ҚР МжСМ Приказ МКиС РК от 24.11.2014 № 109 с 20.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.12.2014 № 10020	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері, соның ішінде мемлекетаралық және ведомстволық нормалар мен ережелер Строительные нормы, строительные нормы и правила, в том числе межгосударственные и ведомственные			
ҚР ҚН СН РК 3.02-01-2018	Көп пәтерлі тұрғын үй ғимараттары Здания жилые многоквартирные	ҚР ИДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 12.06.2018 № 131-НҚ с 02.10.2018	
ҚР ҚН СН РК 3.02-02-2018	Бір пәтерлік тұрғын үйлер мен олардың инженерлік жүйелерін жобалау Проектирование многоквартирных жилых домов и их инженерных систем	ҚР ИДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 12.06.2018 № 131-НҚ с 02.10.2018	
СН РК 3.02-02-2013	Технические требования, предъявляемые к жилищам <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 25.12.2013 № 391-НҚ с 01.05.2014	
ҚР ҚН СН РК 3.02-06-2018 <i>(по состоянию на 04.06.2019)</i>	Қонақ үйлерді жобалау Проектирование гостиниц <i>Внесены изменения (приказ ҚДСИЖКХ МИИР РК от 04.06.2019 № 84-НҚ)</i>	ҚР ИДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИР РК от 12.06.2018 № 131-НҚ с 02.10.2018	
СН РК 3.02-08-2011	Нормы проектирования и строительства специализированных исправительных учреждений <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 537 с 20.01.2012	91.040.99
ҚР ҚН СН РК 3.02-10-2001 <i>(изд. 2002)</i>	Қазымдалынған кен қазбаларына орналастырылатын экономика салалары объектілерін жобалау жөніндегі нұсқау Инструкция по проектированию объектов отраслей экономики, размещаемых в отработанных горных выработках <i>Взамен СН РК В.2.2-10-98 (Аутентичен тексту СН РК В.2.2-10-98, введенного с 1998 года постановлением НТС ҚДС МЭИиТ от 29.12.1998 №12-1 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.040.99
СН РК 3.02-17-2011	Структурированные кабельные сети. Нормы проектирования <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.140.50
СН РК 3.02-18-2011	Структурированные кабельные сети. Монтаж <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.140.50
СН РК 3.02-20-2011	Системы интеллектуального управления зданиями. Нормы проектирования <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	29.130.20
СНП РК 3.02-05-2010 <i>(изд. 2010)</i>	Автоматизированная система мониторинга зданий и сооружений <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСИЖКХ от 27.09.2010 № 405 с 01.11.2010	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚНЖЕ	Тұрғын және қоғамдық ғимараттарға инженерлік жабдықтардың байланыс, сигнал беру және диспетчерлік басқару жүйесін орнату	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	33.040.30.13.320
СНиП РК 3.02-10-2010 (по состоянию на 27.12.2012)	Устройство систем связи, сигнализации и диспетчеризации инженерного оборудования жилых и общественных зданий. Нормы проектирования <i>Взамен ВСН 60-89 Внесены дополнения и изменения (приказ АДСиЖКХ от 27.12.2012 № 696)</i>		
ҚР ҚНЖЕ	Мал шаруашылығының, құс шаруашылығының және аң шаруашылығының ғимараттары мен үй-жайлары	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	65.040.10
СНиП РК 3.02-11-2010 (изд. 2011)	Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения <i>Взамен СНиП 2.10.03-84</i>		
МҚН	Мекемелер мен ұйымдарға арналған ғимараттар мен бөлмелер	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	91.040.10
МСН 3.02-03-2002 (изд. 2010)	Здания и помещения для учреждений и организаций <i>Взамен СНиП РК 3.02-02-2001 (в части зданий для научно-исследовательских учреждений, проектных и общественных организаций и зданий управления), а также взамен СНиП РК 3.02-04-2002 (в части «Административные здания и помещения»). (Аутентичен тексту МСН 3.02-03-2002 введенного с 01.06.2006 приказом КДСиЖКХ МИТ РК от 29.12.2005 № 422 с 01.06.2006 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		
СНиП 1.05.03-87 (изд. 1987)	Нормы задела в жилищном строительстве с учетом комплексной застройки <i>Взамен СН 104-81</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.30
СНиП 3.02.03-84 (изд. 1985)	Подземные горные выработки <i>Взамен СНиП III-11-77</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	73.020
СН 515-79	Инструкция по проектированию зданий и сооружений, приспособляемых под лечебные учреждения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.99
ВСН 51-86	Профессионально-технические, средние и высшие учебные заведения	Включен письмом АДС ЖКХ от 01.06.2010 № 01.-04.-05.-02/4421	91.040.10
ВСН 56-87	Геотермальное теплоснабжение жилых и общественных зданий и сооружений. Нормы проектирования <i>Взамен ВСН 36-77</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.10 91.140.30
ВСН 455-73	Нормы отвода земель для предприятий рыбного хозяйства	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	65.160
ВСН 64-064-88	Инструкция по разработке проектной документации для строительства объектов медицинской и микробиологической промышленности	Приказ Минмедбиопрот СССР от 29.12.1988 № 746	
ВСН 514-89/25-89	Требования к проектированию объектов по производству минеральных удобрений с применением блоков. Технология производства <i>Введен впервые Разработаны ВНИИМонтажспецстрой Минмонтажспецстроя СССР</i>	Минмонтажспецстрой СССР и Минудобрений СССР от 24.03.1989 и 17.03.1989	
ВСН 66-86	Инструкция по разработке проектной документации для строительства объектов химической промышленности с применением блоков. Технология производства <i>Введен впервые</i>	Минмонтажспецстрой СССР и Минхимпром СССР от 11.07.1986 и 07.07.1986 с 01.09.1986	

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Разработаны ВНИИмонтажспецстроем Минмонтажспецстроя, ЦНИИпромзданий Госстроя СССР</i>		
ВНТП 02-85	Ведомственные нормы технологического проектирования общетоварных складов	Минторг СССР	55.220 91.040.20
ВНТП 02-86	Нормы технологического проектирования комбикормовых предприятий	Минхлебопродукт СССР 21.11.85	
ВНТП 04-86	Ведомственные нормы технологического проектирования заготовочных предприятий общественного питания по производству полуфабрикатов, кулинарных и кондитерских изделий	Гипроторг	
ВНТП 08-88	Ведомственные нормы технологического проектирования хлебоприемных предприятий и элеваторов <i>Взамен ВНТП 05-86</i>	Приказ Минхлебопродукт СССР от 03.07.89 № 133	65.040.20 91.040.20
ВНТП 19-86	Ведомственные нормы технологического проектирования предприятий керамической промышленности. Производство керамических плиток	Минпромстрой-материалов СССР	81.020 81.060.20 91.100.25 91.040.20
ВНТП 20-86	Ведомственные нормы технологического проектирования предприятий керамической промышленности. Производство санитарных керамических плиток	Минпромстрой-материалов СССР	81.060.20 81.020 91.100.25 91.140.70 77.120.01
ВНТП 21-86	Нормы технологического проектирования флоротационных фабрик для руд цветных металлов	Механобр	
ВНТП 40-91	Нормы технологического проектирования заводов (цехов) безалкогольных напитков <i>Взамен ВНТП 577/499</i>	Письмо Главарго-промнаучпроект Минсельхозпрода СССР от 02.10.1991 № 070-41/1 с 02.10.1991	67.160.20 67.260 91.040.20
ОНТП 01-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования складов тарно-штучных и длинномерных грузов	Постановление Госснаба СССР от 11.07.1986 № 74	
ОНТП 01-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Кузнечно-прессовые цехи	Гипроавтопром	
ОНТП 02-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования лесозаготовительных предприятий <i>Взамен ОНТП 02-80</i>	Приказ Минлесбумпром СССР от 03.03.1986 № 108	65.020.40 79.020 91.040.20
ОНТП 02-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования авторемонтных предприятий	Гипроавтопром	79.020 25.020 91.040.20
ОНТП 03-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Окрасочные цехи	Гипроавтопром	91.040.20 87.020
ОНТП 04-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Цехи холодной листовой штамповки металла	Гипроавтопром	
ОНТП 05-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Цехи металлопокрытий	Гипродвигатель	
ОНТП 06-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Цехи по изготовлению специального технологического	Минавтопром протокол № 9 от 31.03.86	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ОНТП 07-85	и нестандартизованного оборудования, средств механизации и оргтехоснастки Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий сборного железобетона	Минстройматериалы СССР	91.040.20
ОНТП 07-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Литейные цехи и склады шихтовых и формовочных материалов	Минавтопром СССР	
ОНТП 08-87	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Цехи по ремонту трубопроводов, санитарно-технических устройств и теплоэнергетического оборудования	Минавтопром СССР	91.040.20
ОНТП 09-88	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий машиностроения, приборостроения и металлообработки. Сборочно-сварочные цехи	Минавтопром СССР	91.040.20
ОНТП 6-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий полиграфической промышленности. Производство офсетной печати. Процессы изготовления форм. Печатные процессы <i>Взамен ОНТП-05-82</i>	Приказ Госкомиздата СССР от 02.12.85 № 506	
ОНТП 6-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования складских комплексов и ремонтно-механических мастерских шахт, рудников и обогатительных фабрик горнодобывающей промышленности	Минуглепром	91.040.20 73.020
ОНТП 10-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования производств по получению изделий из металлических порошков на основе железа и меди	Минстанкопромом 12.11.1985	91.040.20
ОНТП СХ.10-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования теплиц и тепличных комбинатов для выращивания овощей и рассады		

Ережелер жинақтары, соның ішінде мемлекетаралық ережелер жинақтары және басқа ұсынылатын құжаттар

Своды правил, в том числе межгосударственные, и другие рекомендуемые документы

МСП 3.02-101-2001 <i>(изд. 2005)</i>	Здания районных (городских) судов <i>Введен впервые. Настоящее обозначение присвоено взамен МСП 3.02-104-2000 в соответствии с письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 5.03.2005 № 03-05-1-640</i>	Приказ КДС МИТ РК от 15.07.2003 № 288 с 01.08.2003	91.040.10
МСП 3.02-102-2006 <i>(изд. 2007)</i>	Архитектурно-планировочные решения многоквартирных жилых зданий <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2006 № 449 с 01.05.2007	91.040.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-01-2002 <i>(изд. 2004)</i>	Жылы едендер құрылғысы Устройство теплых полов <i>Введен впервые (Аутентичен тексту СП РК 3.02-01-2002, введенного с 01.04.2003 приказом КДС МИТ РК от 20.01.2003 № 16 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.060.30
ҚР ЕЖ	Қолданыстағы ғимараттар мен имараттарды қайта жаңғырту, оның ішінде тұрғын ғимараттардың мансардтық және типтік қабаттарын салу процесін реттеу ережесі	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 27.11.2007, 14.12.2007	91.010.10 91.040.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СП РК 3.02-01 Ас-2007 (изд. 2008)	Правила регулирования процесса реконструкции существующих зданий и сооружений, в том числе надстройки мансардных и типовых этажей жилых зданий <i>Введен впервые (Переведен на государственный язык ТОО «Астанагорпроект»)</i>	№ 410, 456 с 15.12.2007	
СП РК 3.02-02-2008 (изд. 2009)	Проектирование многофункциональных высотных зданий и комплексов <i>Введен впервые, в развитие СНиП РК 3.02-16-2003*</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 13.01.2009 № 31 с 01.06.2009	13.220.01 13.220.10 91.040.01 91.040.10
СП РК 3.02-09-2004 (изд. 2005)	Проектирование и строительство энергоэффективных одноквартирных жилых домов с деревянным каркасом <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 26.11.2004 № 451 с 01.05.2005	91.040.30
СП РК 3.02-10-2007 (изд. 2008)	Пособие к СНиП РК 3.02-43-2007 «Жилые здания» <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 03.01.2008 № 2 с 01.05.2008	91.040.10 91.040.30
СанПиН № 42-121-4719-88	Санитарные правила устройства, оборудования и содержания общежитий для рабочих, студентов, учащихся средних специальных учебных заведений и профессионально-технических училищ <i>Введены в качестве справочного материала (письмо КДСиЖКХ МНЭ РК от 14.11.2016 № 38-02-5/10596)</i>	Утв. Гл. гос. Сан. врачом СССР от 01.11.1988 № 4719-88 (рег. номер в РК 3.01.45.97)	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ EN 303-1-2013	Котлы отопительные. Часть 1. Котлы с горелкой с поддувом воздуха для центрального отопления. Терминология, общие требования, испытания и маркировка	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 15.12.2017 № 369-од с 01.01.2018	91.140.10
ГОСТ EN 303-2-2013	Котлы отопительные. Часть 2. Особые требования к котлам с топливно-распылительными горелками	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 15.12.2017 № 369-од с 01.01.2018	91.140.10
ГОСТ EN 303-3-2013	Котлы отопительные. Часть 3. Котлы газовые для центрального отопления. Котел в сборе с горелкой с принудительной подачей воздуха для горения	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 07.12.2018 № 363-од с 01.01.2019	91.140.10
ГОСТ EN 303-7-2013	Котлы отопительные. Часть 7. Котлы с газовыми горелками с принудительной подачей воздуха для горения для центрального отопления с номинальной тепловой мощностью не более 1000 кВт. Технические требования и методы испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 26.04.2018 № 133-од с 04.05.2018	91.140.10
ГОСТ 5746-2015 (ISO 4190-1:2010)	Лифты пассажирские. Основные параметры и размеры	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 №130-од с 01.07.2017	91.140.90
ГОСТ 8823-85	Лифты электрические грузовые. Основные параметры и размеры	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 21 июня 1985 № 93	91.140.90
ГОСТ 8824-84	Лифты электрические грузовые малые. Основные параметры и размеры	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 30 марта 1984 № 38	91.140.90

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 10617-83	Котлы отопительные теплопроизводительностью от 0,10 до 3,15 МВт. Общие технические условия <i>в части водогрейных котлов заменен на ГОСТ 30735-2001</i>	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.09.83 № 4663	91.140.10
ГОСТ EN 14394-2013	Котлы отопительные. Котлы с горелками с поддувом воздуха номинальной мощностью не более 10 МВт и максимальной рабочей температурой 110 °С	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 15.12.2017 № 369-од с 01.01.2018	91.140.10
ГОСТ 22011-95	Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия	Принят МГС (протокол № 8-95 от 12.10.1995)	91.140.90
ГОСТ 22845-85	Лифты электрические пассажирские и грузовые. Правила организации, производства и приемки монтажных работ	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 11.06.1985 № 117	91.140.90
ГОСТ 26334-84	Лифты электрические. Ряды грузоподъемности и скорости	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 05.11.1984 № 185	91.140.90
ГОСТ 28310-89	Коллекторы солнечные. Общие технические условия	Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 26.10.89 № 3217	91.140.10
ГОСТ 28911-98	Лифты и грузовые малые лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительные приспособления	ПРИНЯТ МГС (протокол № 13-98 от 28.05.1998) с 28.05.0998	91.140.90
ГОСТ 29121-91	Проволока стальная углеродистая для лифтовых канатов. Технические условия	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 25.10.91 № 1650	91.140.90
ГОСТ 30353-95	Полы. Метод испытания на стойкость к ударным воздействиям <i>Введен впервые</i>	Постановление Минстроя РК от 25.07.1996 № 7-1 с 01.07.1996	91.060.30
ГОСТ 30735-2001	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия	Приказ КТРМ МИР РК от 11.03.2003 № 90 с 01.01.2004	91.140.10
ГОСТ 31849-2012	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели смесительные. Общие технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.04.2014 №95-од с 01.01.2015	91.140.10
ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004)	Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехоустойчивость <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	33.100.20 91.140.90
ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004)	Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехоэмиссия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	33.100.10 91.140.90
ГОСТ 32498-2013	Здания и сооружения. Методы определения показателей энергетической эффективности искусственного освещения <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.040.01
ГОСТ 33015-2014 (EN 12809:2005)	Котлы бытовые отопительные, работающие на твердом топливе номинальной тепловой мощностью до 50 кВт. Требования и методы испытаний	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 27.05.2016 №113-од с 01.06.2015	91.140

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 33016-2014 (EN 303-5:2012)	Котлы отопительные для твердого топлива с ручной и автоматической загрузкой номинальной тепловой мощностью до 500 кВт. Терминология, требования, методы испытаний и маркировка	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 №256-од с 01.11.2016	91.140
ГОСТ 33605-2015	Лифты. Термины и определения	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 07.12.2018 № №363-од с 01.01.2019	91.140
ГОСТ 33652-2015 (EN 81-70:2003)	Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.03.2018 №97-од с 15.04.2018	91.140.90
ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005)	Лифты пассажирские. Требования вандализационности	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.03.2018 №97-од с 15.04.2018	91.140.90
ГОСТ 33984.1-2016 (EN 81-20:2014)	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. Прямое применение МС с дополнением -EQV EN 81-20:2014	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 01.01.2019 №363-од с 07.12.2018 ТР ЕАЭС 010/2011	91.140.90
ГОСТ 33984.2-2016 (EN 81-20:2014)	Лифты. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений при сертификации. Правила отбора образцов	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.03.2018 №97-од с 15.04.2018	91.140.90
ГОСТ 33984.3-2017 (EN 81-50:2014)	Лифты. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений при сертификации устройств безопасности лифтов. Правила отбора образцов Прямое применение МС с дополнением - EQV EN 81-50:2014 в части испытаний устройств безопасности лифтов	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 01.01.2019 №363-од с 07.12.2018 ТР ЕАЭС 010/2011	91.140.90
ГОСТ 33984.4-2017 (EN 81-50:2014)	Лифты. Методы расчета основных несущих узлов лифта Прямое применение МС с дополнением - EQV EN 81-50:2014 в части методов расчета основных несущих узлов лифта	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 01.01.2019 №363-од с 07.12.2018 ТР ЕАЭС 010/2011	91.140.90
Құрылыс бойынша Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары Национальные стандарты Республики Казахстан по строительству			
СТ РК ГОСТ Р EN 1177-2010	Покрытия травмобезопасные. Требования к проектированию и строительству спортивных, игровых, школьных и дворовых площадок <i>Соответствует ГОСТ Р EN 1177-2006, (IDT)</i>	Приказ КТРМ МИИИТ РК от 06.08.2010 № 351-од с 01.01.2011	
ГОСТ 12.2.026.0-2015	Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции <i>Взамен ГОСТ 12.2.026.0-93</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 3.02-03-2012	Мемлекеттік әлеуметтік пәтер-үй Государственное социальное жилье <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-29-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРББ бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.30
ҚР ҚН СН РК 3.02-04-2012* <i>(по состоянию на 06.08.2019)</i>	Мүгедек балаларға арналған үйлер мен интернаттар Дома и интернаты для детей-инвалидов <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-38-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесено изменение (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 17.10.2017 № 224-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРББ бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10 91.040.30 03.180

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.02-05-2013* (по состоянию на 06.08.2019)	Мүгедектер мен қарттарға арналған интернат үйлері Дома-интернаты для инвалидов и престарелых <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-56-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесено изменение (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 17.10.2017 № 224-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-07-2014* (по состоянию на 27.11.2019)	Қоғамдық ғимараттар мен имараттар Общественные здания и сооружения <i>Введен впервые Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ, от 15.11.2018 № 235-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 27.11.2019 №194-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-08-2013 (по состоянию на 15.11.2018)	Әкімшілік және тұрмыстық ғимараттар Административные и бытовые здания <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-70-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.99
ҚР ҚН СН РК 3.02-09-2019	Көп қызметтік ғимараттар мен кешендер Многофункциональные здания и сооружения	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСЖКХ МИИР РК от 20.01.2020 № 9-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-10-2011 (по состоянию на 15.11.2018)	Мектепке дейінгі білім беру объектілері Дошкольные объекты образования <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-04-2011 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-11-2011 (по состоянию на 15.11.2018)	Жалпы білім беру ұйымдары Общеобразовательные организации <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-05-2011 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 09.10.2015 № 346-НҚ, ҚДСЖКХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ, от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-12-2013* (по состоянию на 06.08.2019)	Интернаттық ұйымдардың ғимараттары Здания интернатных организаций <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-58-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения приказ (ҚДСЖКХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-13-2014 (по состоянию на 27.11.2019)	Емдеу-сауықтыру мекемелері Лечебно-профилактические учреждения <i>Введен впервые Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 27.11.2019 №194-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-14-2014	Санитарлық-эпидемиологиялық қызметтердің объектілерін жобалау Проектирование объектов санитарно-эпидемиологических служб <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.99
ҚР ҚН СН РК 3.02-15-2013* (по состоянию на 06.08.2019)	Хоспистер Хосписы <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-50-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения приказ (ҚДСЖКХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.02-16-2014* (по состоянию на 06.08.2019)	Балалар мен жасөспірімдердің жаппай дем алу мекемелері Учреждения массового отдыха детей и подростков Введен впервые Внесены изменения приказ (ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-17-2013* (по состоянию на 06.08.2019)	Моншалар және монша-сауықтыру кешендері Бани и банно-оздоровительные комплексы Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-48-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения приказ (ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.08.2019 №121- НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-18-2013 (по состоянию на 15.11.2018)	Жабық спорт залдары Закрытые спортивные залы Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-66-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-19-2014 (по состоянию на 15.11.2018)	Ашық спорт имараттарын жобалау Проектирование открытых спортивных сооружений Введен впервые Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-20-2011 (по состоянию на 15.11.2018)	Мәдени ойын-сауық мекемелері Культурно-зрелищные учреждения Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-07-2011 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-21-2011* (по состоянию на 06.08.2019)	Қоғамдық тамақтану объектілері Объекты общественного питания Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-14-2011 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ, ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.08.2019 №121-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	03.080.30 91.040.10 67.040
ҚР ҚН СН РК 3.02-22-2011* (по состоянию на 15.11.2018)	Бөлшек сауда кәсіпорындары Предприятия розничной торговли Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-21-2011 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ, от 15.11.2018 № 235-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-23-2013* (по состоянию на 15.11.2018)	Нарықтар Рынки Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-62-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ, от 15.11.2018 № 235-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-24-2014	Тергеу абақтыларын жобалау Проектирование следственных изоляторов Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-25-2014* (по состоянию на 06.08.2019)	Аудандық (қалалық) соттардың ғимараттары Здания районных (городских) судов Введен впервые Внесены изменения приказ (ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.08.2019 №121-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.02-26-2014	Қоғамнан уақытша оқшаулауды қамтамасыз ететін арнайы мекемелерді жобалау Проектирование специальных учреждений, обеспечивающих временную изоляцию от общества <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.02-27-2019	Өндірістік ғимараттар Производственные здания	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 20.01.2020 № 9-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-28-2011	Өнеркәсіптік кәсіпорындар имараттары Сооружения промышленных предприятий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-24-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-29-2019	Қоймалық ғимараттар Складские здания	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 20.01.2020 № 9-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-30-2019	Құрғақ минералдық тыңайтқыштар мен өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарының қоймалары Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №208-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-31-2019	Ауыл шаруашылығы өнімдерін сақтау және қайта өңдеуге арналған ғимараттар мен имараттар Здания и сооружения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №208-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-32-2019	Астықты сақтайтын және өңдейтін кәсіпорындар, ғимараттар мен имараттар Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №208-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.02-33-2014	Жылыжай мен көшетханалар Теплицы и парники <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	65.040.30 91.040.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-34-2014	Мал сою және сойылған өнімді алғашқы өңдеу кәсіпорындары Предприятия по убою скота и первичной переработке продуктов убои <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-35-2013	Тоңазытқыштар Холодильники <i>Введен впервые.</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-54-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-36-2012	Едендер Полы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-25-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.060.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.02-37-2013* (по состоянию на 01.08.2018)	Шатырлар мен жабындылар Крыши и кровли Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-72-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.06.20
ҚР ҚН СН РК 3.02-38-2013	Энергия үнемдейтін ғимараттар Энергосберегающие здания Введен впервые Соответствует СН РК 3.02-46-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-101-2012* (по состоянию на 10.01.2020)	Көп пәтерлі тұрғын ғимараттар Здания жилые многоквартирные Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-37-2012 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 01.03.2016 № 59-НҚ, ҚДСЖКХ МНЭ РК от 10.10.2016 № 138-НҚ, ҚДСЖКХ МИР РК от 20.02.2018 № 37-НҚ, от 05.03.2018 № 45-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ, от 15.11.2018 № 235-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, от 02.09.2019 №129-НҚ, от 29.10.2019 №173- НҚ, от 27.11.2019 №194-НҚ, от 10.01.2020 №7-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156- НҚ с 01.07.2015	91.040.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-102-2014	Бір пәтерлік тұрғын үйлер мен олардың инженерлік жүйелерін жобалау Проектирование многоквартирных жилых домов и их инженерных систем Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-103-2012	Мемлекеттік әлеуметтік пәтер-үй Государственное социальное жилище Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-30-2012 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-104-2012 (по состоянию на 27.11.2019)	Мүгедек балаларға арналған үйлер мен интернаттар Дома и интернаты для детей-инвалидов Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-39-2012 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесено изменение (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 17.10.2017 № 224-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 27.11.2019 №194-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10 91.040.30 03.180
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-105-2013 (по состоянию на 27.11.2019)	Мүгедектер мен қарттарға арналған интернат үйлері Дома-интернаты для инвалидов и престарелых Введен впервые Соответствует СП РК 3-02-57-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесено изменение (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 17.10.2017 № 224-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 27.11.2019 №194-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-106-2012	Қонақ үйлерді жобалау Проектирование гостиниц Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-44-2012 (приказ АДСЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-107-2014* (по состоянию на 10.01.2020)	Қоғамдық ғимараттар мен имараттар Общественные здания и сооружения Введен впервые Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ, от 07.08.2018 № 175-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 27.11.2019 №194-НҚ, от 10.01.2020 №7-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-108-2013	Әкімшілік және тұрмыстық ғимараттар Административные и бытовые здания <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-71-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.99
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-109-2012* <i>(по состоянию на 07.08.2018)</i>	Көп функционалды ғимараттар мен кешендер Многофункциональные здания и комплексы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-31-2012 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	13.220.01 13.220.10 91.040.01 91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-110-2012 <i>(по состоянию на 10.01.2020)</i>	Мектепке дейінгі білім беру объектілері Дошкольные объекты образования <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-27-2012 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МНЭ РК от 09.06.2016 № 153-НҚ, ҚДСЖЖХ МИР РК от 23.11.2018 №240-НҚ, ҚДСЖЖХ МИИР РК от 10.01.2020 №7-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-111-2012 <i>(по состоянию на 10.01.2020)</i>	Жалпы білім беру ұйымдары Общеобразовательные организации <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-28-2012 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения и дополнения в пункты (приказ ҚДСЖЖХиУЗР МНЭ РК от 09.10.2015 № 346-НҚ, ҚДСЖЖХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ, ҚДСЖЖХ МИИР РК от 10.01.2020 №7-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-112-2013 <i>(по состоянию на 10.01.2020)</i>	Интернаттық ұйымдардың ғимараттары Здания интернатных организаций <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-59-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИИР РК от 10.01.2020 №7-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-113-2014 <i>(по состоянию на 10.01.2020)</i>	Емдеу-сауықтыру мекемелері Лечебно-профилактические учреждения <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИИР РК от 14.06.2019 № 98-НҚ, от 27.11.2019 №194-НҚ, от 04.01.2020 №4-НҚ, от 10.01.2020 №7-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-114-2013	Санитарлық-эпидемиологиялық қызметтердің объектілерін жобалау Проектирование объектов санитарно-эпидемиологических служб <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-60-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.99
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-115-2013	Хосписстер Хосписы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-51-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-116-2013 <i>(по состоянию на 10.01.2020)</i>	Балалардың және жасөспірімдердің жаппай демалу мекемелері Учреждения масоового отдыха детей и подростков <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-61-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИИР РК от 10.01.2020 №7-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-117-2013	Моншалар және монша-сауықтыру кешендері Бани и банно-оздоровительные комплексы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-49-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-118-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Жабық спорт залдары Закрытые спортивные залы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-67-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178-Қ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-119-2014	Ашық спорт имараттарын жобалау Проектирование открытых спортивных сооружений <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-120-2012	Мәдени ойын-сауық мекемелері Культурно-зрелищные учреждения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-45-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-121-2012	Қоғамдық тамақтандыру объектілері Объекты общественного питания <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-35-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	03.080.30 91.040.10 67.040
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-122-2012	Бөлшек сауда мекемелері Предприятия розничной торговли <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-34-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-123-2013* <i>(по состоянию на 07.08.2018)</i>	Нарықтар Рынки <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-63-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 07.08.2018 № 175-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-124-2014	Тергеу абақтыларын жобалау Проектирование следственных изоляторов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-125-2014	Аудандық (қалалық) соттардың ғимараттары Здания районных (городских) судов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-126-2014	Қоғамнан уақытша оқшаулауды қамтамасыз ететін арнайы мекемелерді жобалау Проектирование специальных учреждений, обеспечивающих временную изоляцию от общества <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-127-2013* <i>(по состоянию на 01.08.2018)</i>	Өндірістік ғимараттар Производственные здания <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-69-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-128-2012	Өнеркәсіптік кәсіпорындар имараттары Сооружения промышленных предприятий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.02-40-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-129-2012	Қоймалық ғимараттар Складские здания <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-43-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.010.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-130-2014	Құрғақ минералдық тыңайтқыштар мен өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарының қоймалары Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	71.020 91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-131-2012	Ауыл шаруашылық өнімдерін сақтау және қайта өндеуге арналған ғимараттар мен құрылыстар Здания и сооружения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-41-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-132-2014	Астықты сақтайтын және өңдейтін кәсіпорындар, ғимараттар мен имараттар Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-133-2014	Жылыжай мен көшетханалар Теплицы и парники <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	65.040.30 91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-134-2014	Мал сою және сойылған өнімді алғашқы өңдеу кәсіпорындары Предприятия по убою скота и первичной переработке продуктов убои <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-135-2013	Тоңазытқыштар Холодильники <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-55-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-136-2012	Едендер Полы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-26-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156- НҚ с 01.07.2015	91.060.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-137-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Шатырлар мен жабындылар Крыши и кровли <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.02-73-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.06.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-138-2013	Энергия үнемдейтін ғимараттар Энергосберегающие здания	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
(по состоянию на 04.05.2019)	Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-47-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-139-2014	Энергиялық пассивтік ғимараттарды жобалау Проектирование энергопассивных зданий Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-140-2013	Энергияның баламалық көздерін қолдану арқылы энергиялық тиімді, экологиялық таза тұрғын үй коттедждік ғимараттарды жобалау Проектирование энергоэффективных, экологически чистых жилых коттеджных зданий, с применением альтернативных источников энергии Введен впервые Соответствует СП РК 3.02-64-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-141-2014	Зиратты жобалау және ұстау Проектирование и содержание кладбищ Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-142-2014 (по состоянию на 05.03.2018)	Кәсіпорын, ғимарат және имарат алаңдары мен телімдерінің қоршауларын жобалау Проектирование ограждений площадок и участков предприятий, зданий и сооружений Введен впервые Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.03.2018 № 45-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.090
ҚР ЕЖ СП РК 3.02-143-2014	Байланыс желілері үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для линий связи Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	33.040.50 91.010

3.03 КЕШЕНІ Көлік құрылыстары КОМПЛЕКС 3.03 Сооружения транспорта

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Заңы	«Жол жүрісі туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	17.04.2014 № 194-V с 20.10.2015
Закон	Закон Республики Казахстан «О дорожном движении»	
Заңы	«Автомобиль көлігі туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	04.07.2003 № 476 с 12.07.2003
Закон	Закон Республики Казахстан «Об автомобильном транспорте»	
Заңы	«Қазақстан Республикасындағы көлік туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	21.09.1994 № 156-XIII с 21.09.1994
Закон	Закон Республики Казахстан «О транспорте в Республике Казахстан»	
Заңы	Автомобиль жолдары туралы Қазақстан Республикасының Заңы	17.07.2001 № 245-II с 17.07.2001
Закон	Закон Республики Казахстан «Об автомобильных дорогах»	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Критерийлері	Жалпыға ортақ пайдаланылатын халықаралық және республикалық маңызы бар автомобиль жолдарын салумен реконструкциялау жөніндегі және облыстық және аудандық маңызы бар автомобиль жолдарын салу, реконструкциялау, сондай-ақ күрделі және орташа жөндеу жөніндегі жобалардың басымдығы критерийлері	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 16.09. 2013 № 971 с 05.12.2013	
Критерии	Критерии приоритетности проектов по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования международного и республиканского значения и строительству, реконструкции, а также капитальному и среднему ремонту автомобильных дорог областного и районного значения <i>Внесены изменения (ПП РК от 16.05.14 № 496)</i>		
Ереже	Халықаралық маңыздағы мәртебесі бар теңіз порттарын, порт құрылыстарын және теңіз порты акваториясын пайдалану қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.04.2015 № 519	
Правила	Правил эксплуатации морских портов, имеющих статус международного значения, портовых сооружений и акватории морского порта <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 28.04.18 № 288, МИР РК от 28.12.18 № 941, МИИР РК от 01.07.19. № 462)</i>		
Правила	Правила по определению размера, режима пользования землями охранных зон и использования земель для нужд железнодорожного транспорта в полосе отвода <i>Внесены изменения (приказ Министра транспорта и коммуникаций РК от 24.04.13 № 303, МИР РК от 30.06.17 № 415)</i>	Приказ МТК РК от 23.07.2004 №284-І с 04.08.2004 Зарегистрирован в МЮ РК 06.08.2004 № 2989	
Қағидалар	Жолдарды жобалауға, салуға, жөндеуге, күтіп-ұстауға және оларды жол жүрісі қауіпсіздігін қамтамасыз ету бөлігінде басқаруға арналған нормативтік, жобалау және техникалық құжаттаманы келісу және бекіту қағидалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 12.03.2015 № 208 с 11.05.2015	
Правила	Правила согласования и утверждения нормативной, проектной и технической документации на проектирование, строительство, ремонт, содержание дорог и управление ими в части обеспечения безопасности дорожного движения <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 25.04.17 № 288)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.04.2015 № 10690	
Қағидалар	Теңіз порттарын салу үшін оларды орналастыру қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.01.2015 № 76 с 12.07.2015	
Правила	Правила размещения морских портов для их строительства	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.05.2015 № 11044	
Қағидалар	Сыртқы (көрнекі) жарнаманы елді мекендердегі үй-жайлардың шегінен тыс ашық кеңістікте, жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарының бөлінген белдеуінде, елді мекендерден тыс жердегі үй-жайлардың шегінен тыс ашық кеңістікте және жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарының бөлінген белдеуінен тыс жерде орналастыру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 13.05.2019 № 37 ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 21.05.2019 № 18709	
Правила	Правила размещения наружной (визуальной) рекламы на открытом пространстве за пределами помещений в населенных пунктах, в полосе отвода автомобильных дорог общего пользования, на открытом пространстве за пределами помещений вне населенных пунктов и		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	вне полосы отвода автомобильных дорог общего пользования Кемелерді, салдарды және өзге де жүзу объектілерін айлаққа қою, тоқтату және олардың тұрақта тұруы үшін уақытша құрылғылар мен жүзу құрылыстарын орнату, жолаушыларды кемеге отырғызу және кемедең түсіру, жүктерді тиеу, түсіру және сақтау қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.02.2015 № 185 с 14.07.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.04.2015 № 10656	
Правила	Правила устройства временных приспособлений и наплавных сооружений для причаливания, швартовки и стоянки судов, плотов и иных плавучих объектов, посадки на суда и высадки с судов пассажиров, погрузки, выгрузки и хранения грузов		
Правила	Правила электросветотехнического обеспечения полетов гражданской авиации Республики Казахстан	Приказ МИР РК от 26.03.2015 № 350 с 14.08.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 10.07.2015 № 11637	
Қағидалар	Темір жол көлігін техникалық пайдалану қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.04.2015 № 544 с 18.09.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.08.2015 № 11897	
Правила	Правила технической эксплуатации железнодорожного транспорта <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 22.06.17 № 374, от 27.11.17 № 818)</i>		
Қағидалар	Теміржол вокзалдары қызметін ұйымдастыру қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 23.01.2015 № 55 с 14.03.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 25.02.2015 № 10327	
Правила	Правила организации деятельности железнодорожных вокзалов <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 22.06.17 № 374, от 27.11.17 № 818)</i>		
Қағидалар	Жаңадан салынып жатқан жолдардың жұмыс істеп тұрған кірме жолдарға жалғасуын келісу қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 03.07.2018 № 433 с 21.08.2017 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.08.2017 № 15415	
Правила	Правила согласования примыкания вновь строящихся путей к существующим подъездным путям		
Қағидалар	Халықаралық және республикалық маңызы бар жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарын салу, реконструкциялау, жөндеу, күтіп-ұстау, диагностикалау, паспорттау және аспаптық зерттеп-қарау жөніндегі жұмыстарды іске асыру мен қаржыландыру қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 17.10.2016 № 725 с 13.01.2017 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.11.2016 № 14443	
Правила	Правила реализации и финансирования работ по строительству, реконструкции, ремонту, содержанию, диагностике, паспортизации и инструментальному обследованию автомобильных дорог общего пользования международного и республиканского значения		
Қағидалар	«Бизнестің жол картасы-2020» бизнесті қолдау мен дамытудың мемлекеттік бағдарламасының шеңберінде өндірістік (индустриялық) инфрақұрылымды жеткізу қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 19.04.2016 № 234	
Правила	Правила подведения производственной (индустриальной) инфраструктуры в рамках Государственной программы поддержки		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Үлгілік талаптар Типовые требования	и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса-2020» <i>Внесены изменения (ПП РК от 25.08.18 № 523)</i> Көлік-логистика орталықтарын жайластыру және техникалық жарақтандыру жөніндегі үлгілік талаптар Типовые требования к обустройству и техническому оснащению транспортно-логистических центров	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.05.2015 № 650 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.06.2015 № 11694	
Санитариялық қағидалар Санитарные правила	Жолаушылар мен жүктерді тасымалдауға арналған көлік құралдарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар Санитарно-эпидемиологические требования к транспортным средствам для перевозки пассажиров и грузов <i>Внесены изменения (приказ МЗ РК от 03.09.2018 № ҚР ДСМ-9)</i>	ҚР ДСМ бұйрығы Приказ МЗ РК от 31.05.2017 № 359 с 31.10.2017 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.09.2017 № 15695	
Қолданыстағы техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН СН РК 3.03-03-2001 (изд. 2007)	Блок-контейнерлі типті автожанармай құю станцияларын технологиялық жобалау нормалары Нормы технологического проектирования автозаправочных станций блочно-контейнерного типа <i>Взамен СН РК В.2.3.15-97 (Аутентичен тексту СН РК В.2.3.15-97, введенного с 01.12.1997 постановлением НТС Агентства строительства и архитектурно-градостроительного контроля МЭТ РК от 25.09.1997 № 9-3 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR») Новая индексация присвоена взамен СН РК 4.01-15-2001 согласно приказу ҚДСиЖКХ МИТ РК от 17.10.2007 № 351</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.040.01
СН РК 3.03-04-2011	Системы скоростного транспорта. Нормы проектирования <i>Взамен СНиП 2.05.09-90 в части требований к проектированию линий «скоростного трамвая»</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.040
ҚР ҚН СН РК 3.03-13-2014	Технологиялық жобалау нормалары. Автоматтық жанармай құю станциялары Нормы технологического проектирования. Автоматические автозаправочные станции <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 20.04.2015 № 161-НҚ с 01.07.2015	75.200.20
СН 449-72	Указания по проектированию земляного полотна железных и автомобильных дорог <i>Взамен СН 61-59</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080 93.100
СНиП 2.05.08-85	Аэродромы <i>Включен согласно примечанию к пункту 5.8 СНиП РК 3.03-03-2001</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.120
СНиП 2.05.11-83 (изд. 1984)	Внутрихозяйственные автомобильные дороги в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080.10
СНиП 3.06.03-85 (изд. 1989)	Автомобильные дороги <i>Взамен СНиП III-40-78</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080
СНиП 3.06.04-91 (изд. 1992)	Мосты и трубы <i>Взамен: СНиП III-43-75, ВСН 81-80, ВСН 98-74, ВСН 109-64, ВСН 163-69, ВСН 173-70</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.040

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СНиП 3.06.06-88 (изд. 1989)	Аэродромы <i>Включен согласно примечанию к пункту 5.8 СНиП РК 3.03-03-2001</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.120
СНиП III-44-77 (изд. 1977)	Тоннели железнодорожные, автодорожные и гидротехнические. Метрополитены. Правила производства и приемки работ <i>Заменен на СНиП РК 3.03-07-2003 в части автодорожных и железнодорожных тоннелей, (исключая приемку)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.060
РД 31.31.27-81	Руководство по проектированию морских причальных сооружений Минморфлот	Включен для применения письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	93.140
Сборник	Сборник типовых технических спецификаций по строительству и ремонту автомобильных дорог. Общие положения (часть I)	Приказ КДС МИТ РК от 25.12.2003 № 171 с 01.06.2004	93.080.01
Сборник	Сборник типовых технических спецификаций по строительству и ремонту автомобильных дорог. Типовые технические спецификации по строительству автомобильных дорог (часть II)	Приказ КДС МИТ РК от 25.12.2003 № 171 с 01.06.2004	93.080.01
Сборник	Сборник типовых технических спецификаций по строительству и ремонту автомобильных дорог. Типовые технические спецификации по ремонту автомобильных дорог (часть III)	Приказ КДС МИТ РК от 25.12.2003 № 171 с 01.06.2004	93.080.01
ПР РК 218-2000	Технические правила содержания и ремонта искусственных сооружений на автомобильных дорогах	Приказ КДС РК № 238 от 30.11.2000	
ОНТП 1-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования подземного транспорта горнодобывающей промышленности	Минуглепром СССР	75.020
ОНТП 4-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования транспорта на поверхности горных предприятий	Минуглепром СССР	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар			
Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 9238-2013	Габариты железнодорожного подвижного состава и приближения строений <i>Взамен ГОСТ 9238-83</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.100
ГОСТ 9720-76	Габариты приближения строений и подвижного состава железных дорог колеи 750 мм <i>Взамен ГОСТ 9720-61</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.100
ГОСТ 23961-80	Метрополитены. Габариты приближения строений, оборудования и подвижного состава	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.100
ГОСТ 24451-80	Тоннели автодорожные. Габариты приближения строений и оборудования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.060
ГОСТ 26775-97	Габариты подмостовые судоходных пролетов мостов на внутренних водных путях. Нормы и технические требования <i>Взамен ГОСТ 26775-85</i>	Протокол МНТКС от 23.04.1997	93.040
МСТ	Тосқауыл типті металл жол қоршаулары. Техникалық шарттар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы	91.090
ГОСТ 26804-2012	Ограждения дорожные металлические барьерного типа. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 26804-86</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 30412-96	Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерений неровностей оснований и покрытий	Постановление Минстроя России от 05.08.1996 № 18-60	93.080.20
ГОСТ 30413-96	Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием <i>Введен впервые</i>	Протокол МНТКС от 12.12.1996	93.080.20
ГОСТ 31994-2013	Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.080.30
МСТ	Көпір құрылысына арналған резеңке тірек бөліктері. Техникалық шарттар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	93.040
ГОСТ 32020-2012	Опорные части резиновые для мостостроения. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
ГОСТ 32758-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 32762-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения влажности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32836-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Изыскания автомобильных дорог. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32839-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32865-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32869-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению топографо-геодезических изысканий <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32871-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопропускные. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТР МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32944-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Пешеходные переходы. Классификация. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32946-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32949-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 32950-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры металлические дорожных знаков. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32954-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32955-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32957-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Акустические экраны. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32958-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Акустические экраны. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32960-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33062-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к размещению объектов дорожного и придорожного сервиса <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 32963-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Расстояние видимости. Методы измерений <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33063-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Классификация типов местности и грунтов <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 32964-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33052-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение эквивалента песка <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33056-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение устойчивости структуры щебня (гравия) против распада <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33100-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Правила проектирования автомобильных дорог <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33101-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения ровности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ ISO 15643-2016	Оборудование для строительства и технического обслуживания дорог. Разбрасыватели/распылители нижнего битуминизированного слоя дорожного покрытия. Терминология и эксплуатационные характеристики <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.08.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ ISO 15645-2016	Оборудование дорожное строительное и эксплуатационное. Дорожные механизмы для измельчения. Терминология и эксплуатационные требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.08.2017	
ГОСТ 33144-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 33151-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Технические требования. Правила применения	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 33154-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Изыскания тоннелей. Общие требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.060
ГОСТ 33161-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33031-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение минералого-петрографического состава	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.20
ГОСТ 33109-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение морозостойкости	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.20
ГОСТ 32956-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Методы контроля	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 33051-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания дробленых зерен в гравии и щебне из гравия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.20
ГОСТ 33143-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.20
ГОСТ 33145-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Методы контроля	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 33152-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Классификация тоннелей	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	73.100.40
ГОСТ 32757-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.30
ГОСТ 33149-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Правила проектирования автомобильных дорог в сложных условиях	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.01

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 33174-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Цемент. Технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.12.2015 №276-од с 30.12.2015	
ГОСТ 33177-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению гидрологических изысканий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 03.02.2017 № 40-од с 06.02.2017	
ГОСТ 33178-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Классификация мостов	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.01.2017	93.080.01
ГОСТ 33180-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню летнего содержания <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33181-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33220-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33382-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Техническая классификация <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33385-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33388-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
ГОСТ 33475-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 40 от 03.02.2017 с 01.06.2017	
СТ СЭВ 5497-86	Дороги автомобильные международные. Определение несущей способности дорожных конструкций и их конструктивных слоев установкой динамического нагружения (УДН)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080.01
ГОСТ 2.055-2014	Единая система конструкторской документации. Электронная спецификация. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 113 от 21.04.2017 с 01.07.2017	
ГОСТ 2.056-2014	Единая система конструкторской документации. Электронная модель детали. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 113 от 21.04.2017 с 01.07.2017	
ГОСТ 2.057-2014	Единая система конструкторской документации. Электронная модель сборочной единицы. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 113 от 21.04.2017 с 01.07.2017	
ГОСТ EN/TS 16415-2015	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний	Приказ КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методические рекомендации	<i>Введен впервые</i> Методические рекомендации по защите откосов песчаных насыпей от размыва в условиях Казахстана	СоюздорНИИ 22.01.1980	
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 3.03-01-2013	Автомобиль жолдары Автомобильные дороги <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-30-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.01 93.080.10 93.08.20
ҚР ҚН СН РК 3.03-02-2013	Автомобиль жолдары үшін жер телімдерін Отвод земель для автомобильных дорог <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-34-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.01
ҚР ҚН СН РК 3.03-03-2014	Қатты жол киімдерін жобалау Проектирование жестких дорожных одежд <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.20
ҚР ҚН СН РК 3.03-04-2014	Қатты емес типтегі жол киімдерін жобалау Проектирование дорожных одежд нежесткого типа <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.20
ҚР ҚН СН РК 3.03-05-2014	Автомобиль тұрақтары Стоянки автомобилей <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ҚН СН РК 3.03-06-2014	Автомобиль көлігін жөндеу және техникалық қызмет ету кәсіпорындары Предприятия по ремонту и техническому обслуживанию автомобильного транспорта <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ҚН СН РК 3.03-07-2012	Технологиялық жобалау. Стационарлық типтегі автожанармай станциялары Технологическое проектирование. Автозаправочные станции стационарного типа <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.200.20
ҚР ҚН СН РК 3.03-08-2014 (по состоянию на 15.11.2018)	Автобекеттерді жобалау Проектирование автостанций <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ҚН СН РК 3.03-09-2014	Трамвай жолдары Трамвайные пути <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.03-10-2014	Трамвай, троллейбустораптары мен байланыс желілері Трамвайные, троллейбусные линии и контактные сети <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040
ҚР ҚН СН РК 3.03-11-2013	Темір жол және автожол туннельдері Тоннели железнодорожные и автодорожные <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-28-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.060
ҚР ҚН СН РК 3.03-12-2013	Көпірлер және құбырлар Мосты и трубы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-32-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.040
ҚР ҚН СН РК 3.03-14-2014	Темір жолдар Железные дороги <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.100
ҚР ҚН СН РК 3.03-15-2014 <i>(по состоянию на 15.11.2018)</i>	Темір жол вокзалдарын жобалау Проектирование железнодорожных вокзалов <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.03-17-2013	Метрополитендер Метрополитены <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-25-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	65.040.30
ҚР ҚН СН РК 3.03-19-2013	Аэродромдар Аэродромы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.03-20-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ҚН СН РК 3.03-20-2014 <i>(по состоянию на 15.11.2018)</i>	Әуе вокзалдардың ғимараттары Здания аэровокзалов <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 15.11.2018 № 235-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ҚН СН РК 3.03-22-2013	Промышленный транспорт <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ СП РК 3.03-101-2013 <i>(по состоянию на 25.02.2019)</i>	Автомобиль жолдары Автомобильные дороги <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-31-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 25.02.2019 №28-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.01 93.080.10 93.08.20
---	--	--	------------------------------------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-102-2013	Автомобиль жолдары үшін жер телімдерін Отвод земель для автомобильных дорог <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-35-2013 (приказ ҚДСЖЖХХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.01
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-103-2014	Қатты жол киімдерін жобалау Проектирование жестких дорожных одежд <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХХ МИИР РК от 14.06.2019 №96-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІК және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-104-2014	Қатты емес типтегі жол киімдерін жобалау Проектирование дорожных одежд нежесткого типа <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХХ МИИР РК от 14.06.2019 №96-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-105-2014	Автомобиль тұрақтары Стоянки автомобилей <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХХ МИР РК от 26.12.2018 № 275-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-106-2014	Автомобиль көлігін жөндеу және техникалық қызмет ету кәсіпорындары Предприятия по ремонту и техническому обслуживанию автомобильного транспорта <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-107-2013 <i>(по состоянию на 04.01.2020)</i>	Стационарлық типтегі автожанармай станциялары Автозаправочные станции стационарного типа <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-24-2013 (приказ ҚДСЖЖХХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХХ МИИР РК от 04.01.2020 № 4-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.200.20
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-108-2014 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Автобекеттерді жобалау Проектирование автостанций <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-109-2014	Трамвай жолдары Трамвайные пути <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.080
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-110-2014	Трамвай, троллейбус тораптары мен байланыс желілері Трамвайные, троллейбусные линии и контактные сети <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-111-2013	Темір жол және автожол туннельдері Тоннели железнодорожные и автодорожные <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-29-2013 (приказ ҚДСЖЖХХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.060

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-112-2013	Көпірлер және құбырлар Мосты и трубы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-33-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.040
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-113-2014	Көпірлер мен құбырлар. Тексеру және сынаудың ережелері Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.040
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-114-2014	Темір жолдар Железные дороги <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.100
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-115-2014	Темір жол вокзалдарын жобалау Проектирование железнодорожных вокзалов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-116-2014	Темір жолдар үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для железных дорог <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-117-2013 <i>(по состоянию на 02.09.2019)</i>	Метрополитендер Метрополитены <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-26-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 02.09.2019 № 129-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	65.040.30
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-118-2014	Электрлендірілген көліктің байланыс желілері, өндіру және жұмыстарды қабылдаудың ережелері Контактные сети электрифицированного транспорта, правила производства и приемки работ <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-119-2013	Аэродромдар Аэродромы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.03-21-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-120-2014	Әуе вокзалдардың ғимараттары Здания аэровокзалов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.10
ҚР ЕЖ СП РК 3.03-121-2014	Әуежайлар үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для аэропортов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН СП РК 3.03-122-2013	Өнеркәсіптік көлік Промышленный транспорт <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	91.040.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН	Соответствует СП РК 3.03-23-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Өртүрлі деңгейлердегі көліктік айрықтар. Тығыз орналасқан қалалық жағдайда жобалау кезіндегі талаптар	от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015 ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 23.11.2016 № 229-НҚ с 23.11.2016	
СП РК 3.03-123-2016	Развязки транспортные в разных уровнях. Требования при проектировании в стесненных городских условиях		
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 33887-2016	Освещение искусственное внутреннее зданий железнодорожных вокзалов. Нормы и методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 145-од от 29.05.2017 с 01.07.2017	91.160.10
3.04 КЕШЕНІ Гидротехникалық және мелиоративтік құрылыстар КОМПЛЕКС 3.04 Гидротехнические и мелиоративные сооружения			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Қағидалар	Кеме қатынайтын гидротехникалық құрылыстарды (шлюздерді) техникалық пайдалану, зерттеп-қарау және жөндеу қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.04.2015 № 550 с 06.10.2015	
Правила	Правила технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных гидротехнических сооружений (шлюзов)	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 10.08.2015 № 11915	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
СН 551-82	Инструкция по проектированию и строительству противофильтрационных устройств из полиэтиленовой пленки для искусственных водоемов	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.140
Ережелер жинақтары, соның ішінде мемлекетаралық ережелер жинақтары және басқа ұсынылатын құжаттар Своды правил, в том числе межгосударственные, и другие рекомендуемые документы			
Рекомендации	Рекомендации по проектированию и строительству противофильтрационных устройств из геомембраны для гидротехнических сооружений <i>Утвержден приказом Комитета по водным ресурсам Минсельхоза РК от 22.11.2011 № 24-01-07/362</i>	Включен письмом АДСиЖКХ от 02.02.2012 № 01-4-07-3/573 с 22.11.2011	
МСП 3.04-101-2005 (изд. 2006)	Определение основных расчетных гидрологических характеристик <i>Взамен СНиП 2.01.14-83</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 05.12.2005 № 358 с 01.05.2006	93.120
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 3.04-01-2018	Гидротехникалық құрылыстар Гидротехнические сооружения <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.12.2018 № 249-НҚ	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 3.04-02-2019	Гидротехникалық имараттардың бетон және темірбетон конструкцияларын жобалау Проектирование бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №208-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.04-03-2018	Гидротехникалық құрылыстар негіздері Основания гидротехнических сооружений <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.12.2018 № 249-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.04-04-2014	Бетон және темірбетон бөгеттер Плотины бетонные и железобетонные <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
ҚР ҚН СН РК 3.04-06-2014	Гидротехникалық туннельдер Тоннели гидротехнические <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ҚН СН РК 3.04-08-2014	Тау жұмыстарының өңделетін аумақтарында гидротехникалық имараттарды жобалау, құрылысын салу және пайдалануға беру Проектирование, строительство и эксплуатация гидротехнических сооружений на подрабатываемых горными работами территориях <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
ҚР ҚН СН РК 3.04-09-2018	Өзендік гидротехникалық құрылыстар Гидротехнические сооружения речные <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.12.2018 № 249-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.04-10-2018	Теңіз және өзен гидротехникалық көліктік құрылыстары Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения	ҚР ИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 05.12.2018 № 249-НҚ	
ҚР ҚН СН РК 3.04-11-2019	Мелиоративтік жүйелер мен имараттар Мелиоративные системы и сооружения	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 11.12.2019 №208- НҚ	

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ СП РК 3.04-101-2013	Гидротехникалық имараттар Гидротехнические сооружения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.04-08-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-102-2014	Гидротехникалық имараттардың бетон және темірбетон конструкцияларын жобалау Проектирование бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-103-2014	Гидротехникалық имараттардың негіздемелері Основания гидротехнических сооружений <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020-45 93.160
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-104-2014	Бетон және темірбетон бөгеттер Плотины бетонные и железобетонные <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-105-2014	Топырақтық материалдардан жасалған бөгеттер Плотины из грунтовых материалов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-106-2014	Гидротехникалық туннельдер Туннели гидротехнические <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-107-2014	Гидротехникалық имараттарға түсетін жүктемелер мен әсер етулер (толқындық, мұзды және кемелік) Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов) <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-108-2014	Тау жұмыстарының өңделетін аумақтарында гидротехникалық имараттарды жобалау, құрылысын салу және пайдалануға беру Проектирование, строительство и эксплуатации гидротехнических сооружений на подрабатываемых горными работами территориях <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-109-2012	Гидротехникалық өзен құрылыстары Гидротехнические сооружения речные <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.04-03-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-110-2014	Тіреу қабырғалары, кеме жүзетін шлюздер, балық өткізетін және балықты қорғайтын имараттар Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-111-2014	Гидротехникалық теңіз және өзен көлік имараттары Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.120
ҚР ЕЖ СП РК 3.04-112-2013	Мелиоративтік жүйелер мен имараттар Мелиоративные системы и сооружения <i>Введен впервые.</i> <i>Соответствует СП РК 3.04-10-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.160
СП РК 3.04-113-2014	Отвод земель для мелиоративных каналов <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.020

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

3.05 КЕШЕНІ Магистральдық және кәсіпшілік құбырлар КОМПЛЕКС 3.05 Магистральные и промышленные трубопроводы

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Заңы	«Магистральдық құбыр туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	22.06.2012 № 20-V с 04.07.2012	
Закон	Закон Республики Казахстан «О магистральном трубопроводе»		
Қағидалар	Тауарлық және сұйытылған мұнай газын бөлшек саудада өткізу және пайдалану қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 03.11.2014 № 96 с 26.12.2014	
Правила	Правила розничной реализации и пользования товарным и сжиженным нефтяным газом <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 25.02.15 № 140, МЭ РК от 11.12.18 № 498, приказ МЭ РК от 11.07.19 № 241)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 05.12.2014 № 9936	
Қағидалар	Жаңа магистральдық құбыр салу жобасын келісу қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 13.01.2015 № 5 с 28.03.2015	
Правила	Правила согласования проекта строительства нового магистрального трубопровода	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.03.2015 № 10361	
Қағидалар	Магистральдық газ құбырларын пайдалану қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 22.01.2015 № 33 с 28.03.2015	
Правила	Правила эксплуатации магистральных газопроводов <i>Внесено изменение (приказ МНЭ РК от 21.09.2016 № 33; МЭ РК от 21.09.2016 № 424)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.03.2015 № 10363	
Қағидалар	Магистральдық мұнай құбырларын пайдалану қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 29.10.2014 № 84 с 10.02.2015	
Правила	Правила эксплуатации магистральных нефтепроводов	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 20.01.2015 № 10107	

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила

ҚР ҚН	Тұрақты және қалқымалы қақпақтары бар темірбетон және болат вертикал резервуарларда мұнай және мұнайөнімдерін қабатастылық өрт сөндіруінің автоматтық жүйелерін жобалау жөніндегі ұсыныстар	ҚЖТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2009	75.180
СН РК 3.05-25-2004 (изд. 2010)	Рекомендации по проектированию автоматических систем подслоного пожаротушения нефти и нефтепродуктов в железобетонных и стальных вертикальных резервуарах со стационарной и плавающей крышей <i>Введен впервые (Аутентичен тексту СН РК 3.05-25-2004, введенного приказом КДСиЖКХ МИТ РК от 08.11.2004 № 434 с 01.04.2005 с переводом на государственный ПА «KAZGOR»)</i>		
СН 527-80	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов Ру до 10 МПа <i>Утратил силу с 01.01.1990 раздел 7 после утверждения СНиП 2.04.14-88 пост. Госстроя СССР от 09.08.1988 N 155, который в настоящее время заменен на МСН 4.02-03-2004 Внесены изменения (постановление Госстроя СССР от 16.12.1987 № 295 и от 26.11.86 № 36)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 362-87	Изготовление, монтаж и испытание технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа	Главным техническим управлением Минмонтажспецстроя СССР	
Жобалау және салу жөніндегі ережелер жинақтары Своды правил по проектированию и строительству			
ҚР ЕЖ	Магистральдық мұнайөнімқұбырларын жөндеу ережесі	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	75.200
СП РК 3.05-23-2001 (изд. 2002)	Правила ремонта магистральных нефтепродуктопроводов <i>Взамен СП РК В.3.1-23-99 (Аутентичен тексту СП РК В.3.1-23-99 введенного с 01.01.2000 постановлением НТС ҚДС МЭИиТ РК от 25.11.99 №11-1 с переводом на гос. язык ПА «KAZGOR»)</i>		
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 24950-81	Отводы гнутые и вставки кривые на поворотах линейной части стальных магистральных трубопроводов. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.40
ГОСТ 31385-2008	Резервуары вертикальные цилиндрические стальные для нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия <i>Введен впервые в качестве рекомендуемого Принят МНТКС (протокол от 10.12.2008 № 34) Внесено дополнение в пункт 5.1.3.1 (письмо ҚДСиЖКХ МИТ РК и ЖКХ МИТ РК от 03.08.2009 № 17-01-3-05/4777)</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 10.07.2009 № 352 с 15.10.2009	23.020.01
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 3.05-01-2013* (по состоянию на 29.08.2018)	Магистралдық құбыр жолдары Магистральные трубопроводы <i>Введен впервые Соответствует СН РК 3.05-02-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 29.08.2018 № 185-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.200.13
ҚР ҚН СН РК 3.05-04-2014	Мұнай, мұнай өнімдері мен сұйытылған газдардың жерастылық қоймалары Подземные хранилища нефти, нефтепродуктов и сжиженных газов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.200
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 3.05-101-2013* (по состоянию на 01.04.2019)	Магистралдық құбыр жолдары Магистральные трубопроводы <i>Введен впервые Соответствует СП РК 3.05-03-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 11.10.2017 № 214-НҚ, от 29.08.2018 № 185-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.200.13
ҚР ЕЖ СП РК 3.05-102-2014	Қалалар мен басқа елді мекендердің аумақтарында төселетін құбыр жолдары Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	75.080 23.040 91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ	Технологиялық жабдық және технологиялық құбыр жолдары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	23.040.01 75.200.13
СП РК 3.05-103-2014	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.10 91.040.40
ҚР ЕЖ	Мұнай, мұнай өнімдері мен сұйытылған газдардың жерастылық қоймалары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	75.200
СП РК 3.05-104-2014	Подземные хранилища нефти, нефтепродуктов и сжиженных газов <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Теңізде және ішкі су қоймаларында мұнай операцияларын жүргізу кезіндегі стационарлық имараттарды жобалау, құрылысын салу және монтаждау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.01
СП РК 3.05-105-2014	Проектирование, строительство и монтаж стационарных сооружений при проведении нефтяных операций на море и внутренних водоемах <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

3.06 КЕШЕНІ Мүгедектер мен халықтың өзге де әлеуметтік қорғалатын топтарына қолайлы өмір сүру ортасын қамтамасыз ету
КОМПЛЕКС 3.06 Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других социально защищаемых слоев населения

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Нормы и требования	Барлық туристік инфрақұрылым объектілерінде мүгедек туристердің демалысын қамтамасыз ету үшін техникалық және санитарлық жағдайларды сақтау нормалары мен талаптары Нормы и требования соблюдения технических и санитарных условий для обеспечения отдыха туристов-инвалидов на всех объектах туристской инфраструктуры	Совместный приказ Агентства РК по туризму и спорту от 03.03.04 № 06-2-2/73 МЗ РК от 01.03.04 № 203
---------------------------	--	---

Жобалау және салу жөніндегі ережелер жинақтары
Сводь правил по проектированию и строительству

СП РК 3.06-31-2005 (изд. 2005)	Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 18.02.2005 № 55 с 01.07.2005	91.040.99
--	--	---	-----------

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Ғимараттар мен имараттардың қимылы шектеулі топтар үшін қолжетімділігі	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.040.99
СН РК 3.06-01-2011	Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 3.06-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу).</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Сводь правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттарды халықтың қимылы шектеулі топтары үшін қолжетімділіктің есебімен жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК
--------------	--	---

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СП РК 3.06-101-2012* <i>(по состоянию на 27.11.2019)</i>	Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 3.06-02-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСиЖКХ МИР РК от 26.02.2018 № 41-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ, КДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ, от 27.11.2019 №194-НҚ)</i>	от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
4. ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫ, СЫРТҚЫ ЖЕЛІЛЕРДІ ИНЖЕНЕРЛІК ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУГЕ АРНАЛҒАН НОРМАЛАНҒАН ҚҰЖАТТАР			
4. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ВНЕШНИЕ СЕТИ			
4.01 КЕШЕНІ Сумен жабдықтау және кәріз			
КОМПЛЕКС 4.01 Водоснабжение и канализация			
Нормативтік және құқықтық актілер			
Нормативные и правовые акты			
Қодексі	Қазақстан Республикасының Су Кодексі	09.07.2003	
Кодекс РК	Водный кодекс Республики Казахстан	№ 481-II с 17.07.2003	
Әдістеме	Су тұтынудың және су бұрудың үлестік нормаларын әзірлеу жөніндегі әдістеме	ҚР Премьер-Министрі орынбасары - АШМ бұйрығы	
Методика	Методика по разработке удельных норм водопотребления и водоотведения	Приказ зам. Премьер-Министра - МСХ РК от 30.12.2016 № 545 с 29.03.2017	
Инструкция	Инструкция по обеззараживанию питьевой воды и очищенных сточных вод	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.02.2012	
Критерийлері	Су шаруашылығы жүйелері мен құрылыстары қауіпсіздігінің критерийлері	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 31.03.2015 № 19-4/289 с 04.08.2015	
Критерии	Критерии безопасности водохозяйственных систем и сооружений	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.07.2015 № 11597	
Әдістемелі нұсқаулары	Суды ультрасүзгілеу технологиясын пилоттық сынау өткізу бойынша әдістемелік нұсқауларын	ҚР АШМ Су ресурстары Комитетінің бұйрығы	
Методические рекомендации	Методические указания по проведению пилотных испытаний технологии ультрафильтрации воды	Приказ Комитета по водным ресурсам МСХ РК от 08.12.2014 № 285 с 08.12.2014	
Әдістеме	Сумен жабдықтау және су бұру қызметінің көрсетілген көлемін анықтау әдістемесі	ҚжТҮКШИА бұйрығы	
Методика	Методика расчета объемов предоставленных услуг водоснабжения и водоотведения <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 28.02.15 № 159, МИИР РК от 31.07.2019 №592)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 26.09.2011 № 354 с 27.11.2011	
Методика	Методика определения эксплуатационных норм водопотребления и водоотведения населенных пунктов <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	
Методика	Методика по бестраншейной прокладке и санации инженерных коммуникаций <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	
Методика	Методика проведения технологического контроля работы сооружений по очистке сточных вод <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методика	Методика расчета производственных расходов и нормативных технических потерь воды при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	
Правила	Правила охраны труда и техники безопасности при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 15.07.2014 № 279-НҚ)</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	
Әдістемелі ұсынымдар	Ғимараттардың сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін монтаждау, жөндеу және пайдалану беру жөніндегі әдістемелі ұсынымдар	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по монтажу, наладке и эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения зданий <i>Введены впервые</i>		
Ережесі	Елді мекендердің су бұру жүйелеріне сарқынды суларды қабылдау ережесі	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.07.2015 № 546 с 26.10.2015	
Правила	Правила приема сточных вод в системы водоотведения населенных пунктов	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.08.2015 № 11932	
Қағидалар	Елді мекендердің сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін техникалық пайдалану қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 158 с 24.05.2015	
Правила	Правила технической эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения населенных пунктов	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.04.2015 № 10659	
Қағидалар	Елді мекендердің сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін пайдалану қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 163 с 24.05.2015	
Правила	Правила пользования системами водоснабжения и водоотведения населенных пунктов	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.04.2015 № 12658	
Қағидалар	Су объектісін ауыз сумен жабдықтау көздеріне жатқызу қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.11.2015 № 739 с 05.02.2016	
Правила	Правила отнесения водного объекта к источникам питьевого водоснабжения	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.12.2015 № 12686	
Ереже	Республика және өңір экономикасы үшін маңызды стратегиялық мәні бар су шаруашылығы құрылыстарын уақытша мемлекеттік басқаруды енгізу ережесі	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 26.04.2004 № 467 с 26.04.2004	
Правила	Правила введения временного государственного управления водохозяйственными сооружениями, имеющими важное стратегическое значение для экономики республики и региона <i>Внесены изменения (ПП РК от 17.06.10 № 604, от 02.04.15 № 173)</i>		
Қағидалар	Судың бастапқы есебінің қағидалары	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 30.03.2015 № 19/1-274 с 22.06.2015	
Правила	Правила первичного учета вод <i>Внесены изменения (приказ МСХ РК от 28.04.16 № 192, МСХ РК от 11.04.17 № 161, МСХ РК от 27.12.18 № 543)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.05.2015 № 11131	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Тікелей су объектілерінде орналасқан су шаруашылығы құрылыстарын пайдалану қағидалары	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 31.03.2015 № 19-4/294 с 29.08.2015	
Правила	Правила эксплуатации водохозяйственных сооружений, расположенных непосредственно на водных объектах	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 28.07.2015 № 11775	
Қағидалар	Су объектілерінде, су қорғау аймақтары мен белдеулерінде кәсіпорындар және басқа да құрылыстарды орналастыруды, сондай-ақ құрылыс және басқа да жұмыстар жүргізу шарттарын келісу қағидалары	ҚР Премьер-Министрі орынбасары – АШМ бұйрығы Приказ Зам. Премьер-Министра РК – МСХ РК от 01.09.2016 № 380 с 05.01.2017	
Правила	Правила согласования размещения предприятий и других сооружений, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохраных зонах и полосах	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.11.2016 № 14445	
Тізбе	Сумен жабдықтаудың баламасыз көздері болып табылатын ерекше маңызды топтық және оқшау сумен жабдықтау жүйелерінің тізбесі	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 31.03.2015 № 19-3/297	
Перечень	Перечень особо важных групповых и локальных систем водоснабжения, являющихся безальтернативными источниками водоснабжения <i>Внесены изменения (приказ Зам. Премьер-Министра РК - МСХ РК от 18.07.17 № 299, и.о. МСХ РК от 07.11.17 № 446)</i>		
Үлгілік қағидалары Типовые правила	Ортақ су пайдаланудың үлгілік қағидалары Типовые правила общего водопользования <i>Внесены изменения (приказ МСХ РК от 05.05.2016 № 209)</i>	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 20.03.2015 № 19-1/252 с 14.07.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.06.2015 № 11434	
Санитариялық қағидалар	Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаты үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени-тұрмыстық пайдалану орындарына және су объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 16.03.2015 № 209 с 28.05.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.04.2015 № 10774	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов		
Бағалау өлшемшарттары	Қазақстан Республикасының су қорын пайдалану және қорғау, бөгеттердің қауіпсіздігі саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к совместному приказу МСХ РК от 05.04.2019 № 135 и МНЭ РК от 24.04.2019 № 30 с 27.05.2019	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков в области использования и охраны водного фонда Республики Казахстан, безопасности плотин		
Тексеру парағы	Қазақстан Республикасының су қорын пайдалану және қорғау, бөгеттердің қауіпсіздігі саласындағы су ресурстарын алуды және (немесе) қолдануды, сондай-ақ су шаруашылығы құрылысжайларын пайдалануды жүзеге асыратын бақылау субъектілеріне қатысты тексеру парағы	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к совместному приказу МСХ РК от 05.04.2019 № 135 и МНЭ РК от 24.04.2019 № 30 с 27.05.2019	
Проверочный лист	Проверочный лист в области использования и охраны водного фонда Республики Казахстан,		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Тексеру парағы	<p>безопасности плотин в отношении субъектов контроля осуществляющих забор и (или) использование водных ресурсов, а также эксплуатацию водохозяйственных сооружений</p> <p>Қазақстан Республикасының су қорын пайдалану және қорғау, бөгеттердің қауіпсіздігі саласындағы су объектілерінде немесе су қорғау аймақтары мен белдеулерінде құрылыс, түбін тереңдету және жарылыс жұмыстарын, пайдалы қазбаларды және басқа да ресурстарды өндіру, кабельдерді, құбыр өткізгіштерді және басқа да коммуникацияларды төсеу, орманды кесу, бұрғылау және өзге жұмыстарды жүзеге асыратын бақылау субъектілеріне қатысты тексеру парағы</p>	<p>ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығына 3 қосымша</p> <p>Приложение 3 к совместному приказу МСХ РК от 05.04.2019 № 135 и МНЭ РК от 24.04.2019 № 30 с 27.05.2019</p>	
Проверочный лист	<p>Проверочный лист в области использования и охраны водного фонда Республики Казахстан, безопасности плотин в отношении субъектов контроля осуществляющих строительные, дноуглубительные и взрывные работы, добычу полезных ископаемых и других ресурсов, прокладку кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, рубку леса, буровые и иные работы на водных объектах или водоохранных зонах и полосах</p>		
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	<p>Жерүсті су объектілері жоқ, бірақ ауызсу сапасындағы жерасты суларының жеткілікті қоры бар аумақтарда ауызсумен және шаруашылық-тұрмыстық сумен жабдықтауға байланысты емес мақсаттар үшін ауызсу сапасындағы жерасты суларын пайдалануға рұқсат беру</p>	<p>ҚР АШМ бұйрығына 1 қосымша</p> <p>Приложение 1 к приказу МСХ РК от 06.05.2015 № 19-1/422</p>	
Стандарт государственной услуги	<p>Выдача разрешения на использование подземных вод питьевого качества для целей, не связанных с питьевым и хозяйственно-бытовым водоснабжением на территориях, где отсутствуют поверхностные водные объекты, но имеются достаточные запасы подземных вод питьевого качества</p> <p><i>Внесены изменения (приказ Зам. Премьер-Министра РК Министра сельского хозяйства РК от 15.03.17 № 127, зам. Премьер-Министра РК Министра сельского хозяйства РК от 15.01.18 № 27)</i></p>		
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	<p>Судың жай-күйіне әсер ететін кәсіпорындар мен басқа да құрылыстарды орналастыруды және пайдалануға беруді, сондай-ақ су объектілерінде, су қорғау аймақтары мен белдеулерінде құрылыс және басқа да жұмыстар жүргізу шарттарын келісу</p>	<p>ҚР АШМ бұйрығына 2 қосымша</p> <p>Приложение 2 к приказу МСХ РК от 06.05.2015 № 19-1/422</p>	
Стандарт государственной услуги	<p>Согласование размещения и ввода в эксплуатацию предприятий и других сооружений, влияющих на состояние вод, а также условий производства строительных и других работ на водных объектах, водоохранных зонах и полосах</p>		
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	<p>Су тұтыну мен су бұрудың үлестік нормаларын келісу</p>	<p>ҚР АШМ бұйрығына 4 қосымша</p> <p>Приложение 4 к приказу МСХ РК от 06.05.2015 № 19-1/422</p>	
Стандарт государственной услуги	<p>Согласование удельных норм водопотребления и водоотведения</p> <p><i>Внесены изменения (приказ Зам. Премьер-Министра РК Министра сельского хозяйства РК от 22.08.17 № 347)</i></p>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	Өнеркәсіптік, коммуналдық-тұрмыстық, сорғытылған және басқа да сарқынды суларды жерүсті су объектілеріне, су шаруашылығы құрылыстарына немесе жер бедеріне ағызу	ҚР АШМ бұйрығына 6 қосымша Приложение 6 к приказу МСХ РК от 06.05.2015 № 19-1/422	
Стандарт государственной услуги	Сброс промышленных, коммунально-бытовых, дренажных и других сточных вод в поверхностные водные объекты, водохозяйственные сооружения или рельеф местности <i>Внесены изменения (приказ Зам. Премьер-Министра РК Министра сельского хозяйства РК от 15.03.17 № 127)</i>		
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	Су объектілерін оқшауланған немесе бірлесіп пайдалануға конкурстық негізде беру	ҚР АШМ бұйрығына 8 қосымша Приложение 8 к приказу МСХ РК от 06.05.2015 № 19-1/422	
Стандарт государственной услуги	Предоставление водных объектов в обособленное или совместное пользование на конкурсной основе <i>Внесены изменения (постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 22.09.17 № 245, от 25.09.18 № 284)</i>		
РНД 1.01.03-94	Правила охраны поверхностных вод Республики Казахстан	Министр экологии и биоресурсов 27.06.1994	
РНД 211.2.03.02-97	Методические указания по применению Правил охраны поверхностных вод Республики Казахстан	Министр экологии и биоресурсов 12.02.1997	

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері
Строительные нормы, строительные нормы и правила

ҚР ҚН СН РК 4.01-03-2011 <i>(по состоянию на 07.11.2019)</i>	Су бұру. Сыртқы желілер мен құрылыстар Водоотведение. Наружные сети и сооружения <i>Взамен СНиП 2.04.03-85 Внесены изменения (приказ ҚДС и ЖКХ МРР РК от 03.12.2013 № 347-НҚ, от 17.07.2014 № 286-НҚ, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 08.04.2015 № 126-НҚ, от 12.11.2015 № 369-НҚ, от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСИЖКХ МИИР РК от 07.11.2019 №179- НҚ)</i>	ҚжТҮКШИА бұйрығы Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 539 с 01.05.2012	91.040.01
СН РК 4.01-04-2010 <i>(изд. 2011)</i>	Инструкция по восстановлению водопроводных и канализационных сетей методом устройства сплошных полимерных рукавов	Приказ АДСИЖКХ от 15.12.2010 № 562 с 01.03.2011	91.140.70 91.140.60
ҚР ҚН	Пластмасса құбырлардан жасалған сумен жабдықтау және канализациялар тораптарын жобалау және жинақтау жөніндегі нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70 91.140.60
СН РК 4.01-05-2002 <i>(изд. 2004)</i>	Инструкция по проектированию и монтажу сетей водоснабжения и канализации из пластмассовых труб <i>Взамен СН 478-80 (Аутентичен тексту СНиП 4.01-05-2002 введенного с 01.04.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 20.01.2003 № 21 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
СН РК 4.01-06-2011 <i>(изд. 2013)</i>	Нормы проектирования и эксплуатации установок солнечного горячего водоснабжения <i>Взамен ВСН 52-86</i>	Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2011 № 536 с 01.05.2012	91.140.10
СН РК 4.01-22-2004 <i>(изд. 2004)</i>	Инструкция по подземной и надземной прокладке трубопроводов из стеклопластика <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 20.04.2004 № 177 с 01.09.2004	23.040
СН 550-82 <i>(изд. 1982)</i>	Инструкция по проектированию технологических трубопроводов из пластмассовых труб <i>Внесено разъяснение (БСТ № 8/1985), раздел 6 утратил силу с 01.01.1990 на основании постановления Госстроя СССР от 09.08.1988 № 155 (БСТ № 11/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.20 91.040.01
ВСН 33/10-2.2.10-88	Водоснабжение. Групповые водопроводы сельскохозяйственного водоснабжения. Нормы проектирования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.60

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Утвержден приказом Государственного агропромышленного комитета СССР и Министерства водного хозяйства СССР от 08.08.1988 N 533/254</i>		
СНиП РК 4.01-02-2009 (по состоянию на 13.06.2017)	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения Взамен СНиП РК 4.01-02-2001. Внесены изменения (приказ АДСиЖКХ от 29.06.2010 № 273, от 21.05.2012 № 201, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.06.2017 № 94-НҚ)	Приказ АДСиЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.04.2010	91.040.01
ВСН 35-86	Инструкция по монтажу пластмассовых трубопроводов на объектах Госагропрома СССР	Госагропром СССР 15.08.1986	
Нормативтік техникалық құралдар Нормативные технические пособия			
ҚР НТҚ	Сумен жабықтау жүйелерін автоматтандыруды жобалау	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ АДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	91.040.20 93.025 13.060.01 13.060.25
НТП РК 4.01-01-2013	Пособие по проектированию автоматизации систем водоснабжения (к СНиП РК 4.01-02-2009) Взамен пособия к СНиП 2.04.02-84, утвержденного приказом СоюзводоканалНИИпроекта от 5.03.1985 № 41		
ҚР НТҚ	Сумен жабықтау жүйелерін автоматтандыруды жобалау	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ АДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	91.040.60 93.025 33.200
НТП РК 4.01-02-2013	Проектирование сооружений для очистки и подготовки воды (к СНиП РК 4.01-02-2009) Взамен пособия к СНиП 2.04.02-84 утвержденного приказом НИИ КВОВ АКХ им. К.Д. Памфилова от 9.04.1985 № 24		
ҚР НТҚ НТП РК 4.01-03-2013	Су бұру жүйелерін автоматтандыруды жобалау Пособие по проектированию автоматизации систем водоотведения (к СН РК 4.01-03-2011) Взамен пособия к СНиП 2.04.02-84, утвержденного приказом СоюзводоканалНИИпроекта от 5.03.1985 № 41	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ АДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	91.040.60 93.025 33.200
ҚР НТҚ	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін диспетчерлендіру мен телемеханикаландыруды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	91.040.60
НТП РК 4.01-04-2014	Проектирование диспетчеризации и телемеханизации систем водоснабжения и водоотведения к СНиП РК 4.01-02-2009 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» и СН РК 4.01-03-2011 «Водоотведение. Наружные сети и сооружения» Введен впервые		
ҚР НТҚ	Алаңнан тыс сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	91.040.60
НТП РК 4.01-05-2014	Проектирование внеплощадочных систем водоснабжения и водоотведения к СНиП РК 4.01-02-2009 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» и СН РК 4.01-03-2011 «Водоотведение. Наружные сети и сооружения» Взамен «Пособия по объему и содержанию технической документации внеплощадочных систем водоснабжения и канализации» к СНиП 2.04.02-84 и СНиП 2.04.03-85, утвержденного приказом Союз водоканалпроект от 26.03.1986 № 108		
Жобалау және салу жөніндегі ережелер жинақтары Своды правил по проектированию и строительству			
СП РК 4.01-14-2005 (изд. 2005)	Проектирование и монтаж подземных трубопроводов водоснабжения с использованием труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом Введен впервые	Приказ АДСиЖКХ МИТ РК от 15.04.2005 № 106 с 01.10.2005	91.040.01
ҚР ЕЖ	Металлполимерлік құбырларды қолдану арқылы суық және ыстық ішкі сумен қамтамасыз ету жүйелерінің құбырларын жобалау және жинақтау	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44	91.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СП РК 4.01-102-2001 (изд. 2002)	Проектирование и монтаж трубопроводов систем холодного и горячего внутреннего водоснабжения с использованием металлополимерных труб <i>Взамен МСП 4.01-102-98 (Аутентичен тексту МСП 4.01-102-98, введенного с 01.06.1999 постановлением НТС ҚДСиЖКХ МИТ РК от 27.05.1999 № 5-3 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	с 01.03.2002	
Құрылыстағы басшылық құжаттар мен басқа нормативтік құжаттар Руководящие документы в строительстве и другие нормативные документы			
ҚР ҚБҚ	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін іске қосу-баптау жұмыстары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.040.01
РДС РК 4.01-01-2014	Пусконаладочные работы систем водоснабжения и водоотведения <i>Введен впервые</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
ҚР ҚБҚ	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін төтенше жағдайларда жұмыс істеуге дайындау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.040.01
РДС РК 4.01-02-2014	Подготовка и работа систем водоснабжения и водоотведения в чрезвычайных ситуациях <i>Взамен ВСН ВК 4-90</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ	Тоттанбайтын болаттан жасалған жуғыштар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ	91.140.70
ОСТ РК 7.20.09-2005	Мойки из нержавеющей стали. Технические условия <i>Взамен ОСТ РК 4.01-01-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 4.01-01-2004Э, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.04 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).</i> <i>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>	ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 4.225-83	СПКП. Строительство. Трубы керамические канализационные и дренажные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.80
ГОСТ 286-82	Трубы керамические канализационные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 286-74</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
ГОСТ 1153-76	Кронштейны для умывальников и моек. Технические условия <i>Внесены: изменение № 1 (постановление от 16.08.79 № 150 (ИУС № 10/1979)), поправки (ИУС № 3/1977, № 4/1984, № 6/1985, № 11/1987, № 7/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
ГОСТ 1811-97	Трапы для систем канализации зданий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 1811-81, ГОСТ 4.213-80, СТ СЭВ 1315-78</i>	Постановление Казстройкомитета от 01.03.1998	91.140.80
ГОСТ 24856-2014	Арматура трубопроводная. Термины и определения	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 3634-99	Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнесточных колодцев. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 3634-89, ГОСТ 26008-83</i>	Постановление ҚДС МЭТ РК май 2001 с 01.07.2001	93.030

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 6942-98	Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 6942.0-80 ÷ ГОСТ 6942.24-80, ГОСТ 4.227-83</i>	Постановление Казстройкомитета от 27.05.1999 № 5-3 с 01.06.1999	91.140.80
ГОСТ 8411-74*	Трубы керамические дренажные <i>Взамен ГОСТ 8411-62</i> <i>Внесены изменения № 1, 2 (постановления Госстроя СССР от 23.11.76 № 193 (ИУС № 1/1977), от 17.05.1985 № 70 (ИУС № 8/1985))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.80
ГОСТ 10944-97	Краны регулирующие и запорные ручные для систем водяного отопления зданий. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 10944-75</i>	Постановление Казстройкомитета от 29.12.1998 № 12-2	91.140.10
ГОСТ 11310-2012	Трубы и муфты хризотилцементные. Правила приемки и методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 11310-90, ГОСТ 30301-95 в части правил приемки труб</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.40
ГОСТ 11614-94	Краны смывные полуавтоматические. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 11614-72</i>	Постановление Минстроя РК от 25.05.1995 № 5-2 с 01.01.1996	91.140.70
ГОСТ 13449-82	Изделия санитарные керамические. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 13449-78</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 7/1986)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
ГОСТ 15062-83*	Сиденья для унитазов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 15062-69</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 6/1984, № 7/1987, № 11/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
МСТ	Санитарлық-керамикалық бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70
ГОСТ 15167-93 (изд. 2004)	Изделия санитарные керамические. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 15167-85</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 15197-93, введенного с 01.07.1994 постановлением коллегии Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 05.05.1994 № 5-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесено изменение № 1 (принято МНТКС 11.12.1996 (ИУС № 4/1998))</i>		
ГОСТ 16549-71	Краны пробковые проходные сальниковые муфтовые чугунные на Ру<10 кгс/см ² с заглушкой для спуска воды	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
ГОСТ 17584-72*	Муфты и соединительные детали чугунные для асбестоцементных напорных труб <i>Взамен МРТУ 7-2-60</i> <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 8/1978)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.60
МСТ	Санитарлық-техникалық шойын змальды аспаптар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70
ГОСТ 18297-96 (изд. 2004)	Приборы санитарно-технические чугунные эмалированные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 18297-80, ГОСТ 1154-80, ГОСТ 7506-83, ГОСТ 10161-83, ГОСТ 4.213-80, СТ СЭВ 1315-78</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 18297-96, введенного с 01.01.1997 постановлением Агентства строительства и архитектурно-градостроительного контроля МЭТ РК от 28.08.1997 № 8-5 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ГОСТ 18599-2001	Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия <i>Внесены изменения № 1 (2-2006) и № 2 (8-2013) с 01.01.2014 приказом от 25.10.2013 № 504-од</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 20.09.2002 № 327	23.040.20 83.140.30
ГОСТ 19681-94	Арматура санитарно-техническая водоразборная. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 19681-83, ГОСТ 4.216-81</i>	Постановление Минстроя РК от 29.02.1996 № 2-3 с 01.01.1996	91.140.70

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 21485-94	Бачки смывные и арматура к ним. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 21458.0-76, ГОСТ 21485.1-76, ГОСТ 21485.2-76, ГОСТ 21485.3-76</i>	Постановление Минстроя РК от 25.05.1995 № 5-2 с 01.01.1996	91.140.70
ГОСТ 22689.0-89	Трубы полиэтиленовые канализационные и фасонные части к ним. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 22689.0-77 Внесена поправка (ИУС № 11/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.80
ГОСТ 22689.1-89	Трубы полиэтиленовые канализационные и фасонные части к ним. Сортамент <i>Взамен ГОСТ 22689.1-77 Внесена поправка (ИУС № 11/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.80
ГОСТ 22689.2-89	Трубы полиэтиленовые канализационные и фасонные части к ним. Конструкция <i>Взамен ГОСТ 22689.2-77, ГОСТ 22689.20-77 Внесена поправка (ИУС № 11/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.80
ГОСТ 23289-94	Арматура санитарно-техническая водосливная. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23289-78, ГОСТ 23412, ГОСТ 4.231-84</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
МСТ ГОСТ 23695-94 <i>(изд. 2004)</i>	Санитарлық-техникалық болат эмальді құралдар. Техникалық шарттар Приборы санитарно-технические стальные эмалированные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23695-79, ГОСТ 24843-81 (Аутентичен тексту ГОСТ 23695-94 введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70
ГОСТ 25297-82	Установки компактные для очистки поверхностных вод на питьевые нужды. Типы, основные параметры и размеры	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 26 апреля 1982 № 106	91.140.80
ГОСТ 25298-82	Установки компактные для очистки бытовых сточных вод. Типы, основные параметры и размеры	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27.04.82 № 107	91.140.80
МСТ ГОСТ 25809-96 <i>(изд. 2004)</i>	Су араластырғыштар мен су бөлетін шүмектер. Типтері мен негізгі өлшемдері Смесители и краны водоразборные. Типы и основные размеры <i>Взамен ГОСТ 25809-83 (Аутентичен тексту ГОСТ 25809-96, введенного с 01.01.1997 постановлением коллегии Министерства, строительства, жилья и застройки территории РК от 31.10.1996 № 10-3. Переведен на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70
МСТ ГОСТ 30493-96 <i>(изд. 2004)</i>	Санитарлық керамикалық бұйымдар. Типтері мен негізгі өлшемдері Изделия санитарные керамические. Типы и основные размеры <i>Взамен ГОСТ 23759-85, ГОСТ 22847-85, ГОСТ 26901-86, ГОСТ 755-82, ГОСТ 21485.4-76, ГОСТ 21485.5-76. (Аутентичен тексту ГОСТ 30493-96, принятого МНТКС от 11.12.1996 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.70
ГОСТ 31416-2009	Трубы и муфты хризотилцементные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 539-80 и ГОСТ 1839-80</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 14.06.2011 № 294-од с 14.06.2011	91.140.60
ГОСТ 31433-2011	Система трубопроводов из пластмассы для водоснабжения, работающая под давлением и без давления. Системы из термореактивного	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од	91.140.60

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	стеклопластика на основе ненасыщенной полиэфирной смолы <i>Введен впервые</i>	с 13.10.2014	
ГОСТ 32412-2013	Трубы и фасонные части из непластифицированного поливинилхлорида для систем внутренней канализации. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.140.80
ГОСТ 32413-2013	Трубы и фасонные части из непластифицированного поливинилхлорида для систем наружной канализации. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.140.80
ГОСТ 32414-2013	Трубы и фасонные части из полипропилена для систем внутренней канализации. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 №113-од с 01.07.2017	91.140.80
ГОСТ 32415-2013	Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.140.60
ГОСТ ИЕС 61770-2012	Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.140.60

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Ғимараттар мен имараттардың ішкі су құбыры және кәрізі	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.140.10 91.140.30
СН РК 4.01-01-2011	Внутренний водопровод и канализация зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 4.01-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ҚН СН РК 4.01-02-2013	Ішкі санитарлық-техникалық жүйелер Внутренние санитарно-технические системы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 4.01-04-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.70
ҚР ҚН СН РК 4.01-03-2013	Сумен жабдықтау мен кәріздің сыртқы желілері мен имараттары Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 4.01-06-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 93.030

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен құрылыстардың ішкі су құбырлары және кәрізі	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.140.10 91.140.30
СП РК 4.01-101-2012 (по состоянию на 25.12.2017)	Внутренний водопровод и канализация зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.01-03-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 4.01-102-2013	<i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 25.12.2017 № 319-НҚ)</i>		
	Ішкі санитарлық-техникалық жүйелер Внутренние санитарно-технические системы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.01-05-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.70
ҚР ЕЖ СП РК 4.01-103-2013 <i>(по состоянию на 25.12.2017)</i>	Сумен жабдықтау мен кәріздің сыртқы желілері и имараттары Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.01-07-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 25.12.2017 № 319-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 93.030
ҚР ЕЖ СП РК 4.01-104-2013	Су құбыры-кәріздік желілер мен имараттардың жоспарлық-сақтандыру жөндеу жұмыстарын жүргізу ережелері Правила проведения планово предупредительного ремонта водопроводно-канализационных сетей и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.01-23-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.025 93.030
ҚР ЕЖ СП РК 4.01-105-2014	Магистральдық су таратқыштар мен кәріздік коллекторлар үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.025 93.030
ҚР ЕЖ СП РК 4.01-106-2018	Жерүсті сарқыды суларды тазартуға арналған құрылыстарды жобалау Проектирование сооружений для очистки поверхностных сточных вод	ҚР ИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.12.2018 № 256-НҚ	

4.02 КЕШЕНІ Жылумен жабдықтау, жылыту, ауаны желдету және кондиционер орнату КОМПЛЕКС 4.02 Теплоснабжение, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

Нормативтік және құқықтық актілер

Нормативные и правовые акты

Қағидалар	Жылу энергиясын жіберуді және жылу жеткізгішін есепке алу қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 17.03.2015 № 207 с 27.06.2015	
Правила	Правила учета отпуска тепловой энергии и теплоносителя <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 11.08.16 № 388)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.04.2015 № 10774	
Қағидалар Правила	Жылу энергиясын пайдалану қағидалары Правила пользования тепловой энергией <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 30.11.15 № 678, от 31.05.16 № 228, от 14.06.17 № 199)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 18.12.2014 № 211 с 26.05.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.02.2015 № 10234	
Санитариялық қағидалар	Желдету мен ауаны баптау жүйелеріне, оларды тазалау мен дезинфекциялауға қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 09.12.2015 № 758 с 15.02.2016	
Санитарные правила	Санитарно-эпидемиологические требования к системам вентиляции и кондиционирования	ҚР ЭМ тіркелген	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	воздуха, их очистке и дезинфекции <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра здравоохранения РК от 03.09.18 № ҚР ДСМ-9)</i>	Зарегистрирован в МЮ РК 12.01.2016 № 12846	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН	Жоғары деңгейлі жерасты сулары бар аймақ- тардағы қалалық жылу желілерін жобалау және салу жөніндегі нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.040.01
СН РК 4.02-09-2002 <i>(изд. 2004)</i>	Инструкция по проектированию и строительству городских тепловых сетей в зонах с высоким уровнем грунтовых вод <i>Введен впервые (Аутентичен тексту СНиП РК II-35-2001, введенного с 20.01.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 20.01.2003 № 19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
СН РК 4.02-11-2003 <i>(изд. 2003)</i>	Инструкция по проектированию и монтажу теп- ловых сетей из труб промышленной теплоизо- ляции из пенополиуретана в спиральновитой оболочке из тонколистовой оцинкованной стали <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 09.07.2003 № 278 с 01.08.2003	91.040.01
ҚР ҚН	Газ тәрізді және сұйық отынмен жұмыс істейтін шағын метражды жылыту қазандарына арналған технологиялық жобалау нормалары. Өртке қарсы талаптар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.01.2003 № 11 с 01.03.2003	13.220.01 75.160.20
СН РК 4.02-12-2002 <i>(по состоянию на 05.08.2015)</i>	Нормы технологического проектирования мало- метражных отопительных котлов на газообраз- ном и жидком топливе. Противопожарные требования <i>Взамен СН РК В.2.5-14-97 (Аутентичен тексту СН РК В.2.5.14-97, введенному с 01.11.1997 постановлением Научно-технического совета Агентства строительства и архитектурно- градостроительного контроля МЭТ РК от 25.09.1997 № 9-2 с переводом на гос. язык ПА «KAZGOR»). Новая индексация присвоена согласно приказу ҚДСиЖКХ МИТ РК от 17.10.2007 № 351. Внесены дополнения и изменения (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.08.2015 № 297-НҚ)</i>		
ВСН 30-77	Инструкция по проектированию двухступенчатых безкомпрессорных систем кондиционирования воздуха	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.30
ВСН 36-86	Инструкция на строительство тепловых сетей бесканальным способом с изоляцией поропластом на основе смолы СФЖ-514	Госагропром СССР 16.12.1986	
МСН 4.02-02-2004 <i>(по состоянию на 12.03.2013)</i>	Тепловые сети <i>Взамен СНиП 2.04.07-86* Внесены изменения (приказ АДСиЖКХ от 22.07.2011 № 257 и ҚДСиЖКХ МРР РК от 12.03.2013 № 3-НҚ)</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 26.11.2004 № 450 с 01.05.2005	91.040.01
Пособие к МСН 4.02-02-2004 <i>(изд. 2009)</i>	Тепловые сети <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 15.12.2008 № 578 с 01.06.2009	91.040.01
МСН 4.02-03-2004 <i>(изд. 2005)</i>	Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов <i>Взамен СНиП 2.04.14-88*</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.06.2005 № 162 с 01.11.2005	91.120.10 23.040
СНиП 3.05.03-85 <i>(изд. 1988)</i>	Тепловые сети <i>Взамен СНиП III-30-74</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ережелер жинақтары, соның ішінде мемлекетаралық ережелер жинақтары және басқа ұсынылатын құжаттар			
Своды правил, в том числе межгосударственные, и другие нормативные документы			
СП РК 4.02-03-2003 (изд. 2003)	Теплотехнические обследования наружных ограждающих конструкций зданий с применением малогабаритных тепловизоров <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС МИТ РК от 07.07.2003 № 270 с 01.08.2003	91.040.01
СП РК 4.02-04-2003 (изд. 2003)	Тепловые сети. Проектирование и строительство сетей бесканальной прокладки стальных труб с пенополиуретановой изоляцией промышленного производства <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС МИТ РК от 07.07.2003 № 270 с 01.08.2003	91.040.01
СП РК 4.02-16-2005 (изд. 2005)	Проектирование и строительство инженерных систем многоквартирных жилых домов <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 15.04.2005 № 106 с 01.10.2005	91.040.30
ҚР ЕЖ	Металлполимерлік құбырларын пайдаланып, жылыту жүйелері құбырларын жобалау және жинақтау	ҚР ИСМ ҚК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 17.01.2003 № 11 с 01.03.2003	91.140.10 23.040.10
СП РК 4.02-101-2002 (изд. 2002)	Проектирование и монтаж трубопроводов систем отопления с использованием металлополимерных труб <i>Взамен МСП 4.02-101-98 (Аутентичен тексту МСП 4.02-101-98, введенного с 01.06.1999 постановлением НТС КДС МЭТ РК от 27.05.1999 № 5-3 с переводом на гос. язык ПА «KAZGOR»)</i>		
МСП 4.02-102-99 (изд. 2004)	Проектирование тепловой изоляции оборудования и трубопроводов <i>Введен впервые (Аутентичен тексту МСП 4.02-102-99, введенного с 01.03.2001 приказом КДСИЖКХ МИТ РК от 01.02.2001 № 26 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.120.10
Рекомендации	Рекомендации по применению стальных панельных отопительных радиаторов РСПО <i>// Научно-техническая фирма ООО «Витатерм», Москва, 2009</i>	Включен для применения на территории РК письмом КДСИЖКХ МИТ РК от 10.04.2009 № 17-01-3-05-796	
Руководство	Руководство по применению тепловых насосных установок с использованием нетрадиционных возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов	Приказ АДСИЖКХ от 04.11.2009 № 164 с 01.05.2010	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар			
Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 8870-79	Колонки водогрейные для ванн. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 8870-74</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.65
ГОСТ 13448-82	Решетки вентиляционные пластмассовые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 13448-68</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.30
ГОСТ 19823-74	Средства очистки воздуха фильтрующие для объектов коллективной защиты. Метод определения степени негерметичности	Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23 мая 1974 г. № 1278	91.140.30
ГОСТ 19824-74	Средства очистки воздуха фильтрующие для объектов коллективной защиты. Метод измерения сопротивления постоянному потоку воздуха	Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23 мая 1974 № 1279	91.140.30

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 27330-97	Воздухонагреватели. Типы и основные параметры	Приказ КТРМ № 305 от 17.08.2001 с 01.01.2002	91.140.30
ГОСТ 30528-97	Системы вентиляционные. Фильтры воздушные. Типы и основные параметры	Приказ КТРМ № 305 от 17.08.2001 с 01.01.2002	91.140.30
ГОСТ 30732-2006	Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 30732-2001</i>	ҚР ИСМ ҚҰТҰҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 04.04.2007 № 101 с 01.06.2007	23.040.10
ГОСТ 30815-2002	Терморегуляторы автоматические отопительных приборов систем водяного отопления зданий. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268 с 01.08.2003	91.140.20
ГОСТ 31311-2005	Приборы отопительные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 8690-94, ГОСТ 20849-94</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 10.07.2006 № 273 с 01.08.2006	91.140.10
ГОСТ 31401-2005	Камины для жилых и общественных зданий. Общие технические условия <i>Введен впервые, в качестве рекомендуемого. Принят МНТКС 18.05.2005</i>	Приказ АДСИЖКХ от 07.08.2009 № 29 с 01.11.2009	97.040.20
ГОСТ 32025-2012	Тепловая изоляция. Метод определения характеристик теплопереноса в цилиндрах заводского изготовления при стационарном тепловом режиме <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.15
ГОСТ 33869-2016	Энергетическая эффективность. Водонагреватели и резервуары для хранения горячей воды. Проектирование с учетом воздействия на окружающую среду	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №145-од от 29.05.2017 с 01.07.2017	91.140.65
ГОСТ 34058-2017	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования. Общие технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №363-од от 07.12.2018 с 01.01.2019	91.140.30
ГОСТ 34060-2017	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Испытание и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила проведения и контроль выполнения работ	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №363-од от 07.12.2018 с 01.01.2019	91.140.30
ГОСТ ИЕС 60335-2-88-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-88. Частные требования к увлажнителям, используемым с системами отопления, вентиляции или кондиционирования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК № 267-од от 15.12.2014 с 01.05.2015	91.140.30
ГОСТ ИЕС 60335-2-84-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-84. Частные требования к туалетам	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №267-од от 15.12.2014 с 01.08.2014	91.140.70
ГОСТ ИЕС 60335-2-98-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Частные требования к увлажнителям воздуха	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №95-од от 30.04.2014 с 01.08.2014	91.140.70
ГОСТ ИЕС 60745-2-21-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-21. Частные требования к машинам для прочистки труб	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК №369-од от 15.12.2017 с 01.01.2018	91.140.70

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 4.02-01-2011 (по состоянию на 23.11.2018)	Ауаны жылыту, желдету және кондиционерлеу Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха Введен впервые Соответствует СН РК 4.02-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 23.11.2018 № 240-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.30 91.140.10
ҚР ҚН СН РК 4.02-02-2011	Жабдықтар мен құбыр жолдарын жылумен оқшаулау Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов Введен впервые Соответствует СН РК 4.02-03-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.10 23.040
ҚР ҚН СН РК 4.02-03-2012	Автоматизация жүйелері Системы автоматизации Введен впервые Соответствует СН РК 4.02-05-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.99
ҚР ҚН СН РК 4.02-04-2013	Жылу желілері Тепловые сети Введен впервые Соответствует СН РК 4.02-09-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения в пункт 4.7.11.1.3 (приказ ҚДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 08.09.2015 № 328-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.140.10
ҚР ҚН СН РК 4.02-05-2013	Қазандық құрылғылары Котельные установки Введен впервые Соответствует СН РК 4.02-12-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.01
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-101-2012* (по состоянию на 02.09.2019)	Ауаны жылыту, желдету және кондиционерлеу Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха Введен впервые Соответствует СП РК 4.02-07-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу) Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИР РК от 01.08.2018 № 171-НҚ, от 23.11.2018 № 240-НҚ, ҚДСиЖКХ МИР РК от 02.09.2019 № 129-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.30 91.140.10
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-102-2012	Жабдықтар мен құбыр должарының жылумен оқшаулауын жобалау Проектирование тепловой изоляции оборудования и трубопроводов Введен впервые Соответствует СП РК 4.02-08-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.10 23.040
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-103-2012	Автоматизация жүйелері Системы автоматизации Введен впервые Соответствует СП РК 4.02-06-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу). Опечатка в приложении Б.5 – факсограмма ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 12.10.2016 № 38-5-843	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-104-2013* (по состоянию на 01.04.2019)	Жылу желілері Тепловые сети <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.02-10-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 08.09.2015 № 328-НҚ, ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 08.09.2015 № 328-НҚ; от 05.03.2016 № 64-НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.01 91.140.10
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-105-2013	Қазандық құрылғылары Котельные установки <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.02-13-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-106-2013 (по состоянию на 01.04.2019)	Жылумен жабдықтаудың автономдық көздері Автономные источники теплоснабжения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.02-11-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	27.010
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-107-2014 (по состоянию на 01.04.2019)	Ғимараттар мен имараттарды геотермалдық энергияны пайдалану арқылы жылумен жабдықтау Проектирование теплоснабжения зданий и сооружений с использованием геотермальной энергии <i>Введен впервые</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	27.180
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-108-2014	Жылу орындарын жобалау Проектирование тепловых пунктов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-109-2014	Қалалық жылу желілерін жоғары деңгейлі топырақ сулары бар аймақтарда жобалау және құрылысын салу Проектирование и строительство городских тепловых сетей в зонах с высоким уровнем грунтовых вод <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91140.10
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-110-2014	Ғимараттардың сыртқы қоршау конструкцияларын жылу-техникалық тексеру Теплотехнические обследования наружных ограждающих конструкций зданий <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.120.10
ҚР ЕЖ СП РК 4.02-111-2019	Қоршайтын ғимараттардың конструкциялары. Жылу техникалық біртекті емес сипаттамалар Конструкции ограждающие зданий. Характеристики теплотехнических неоднородностей	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 01.08.2019 №117-НҚ	
4.03 КЕШЕНІ Газбен жабдықтау КОМПЛЕКС 4.03 Газоснабжение			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Заңы	«Газ және газбен жабдықтау туралы» Қазақстан Заңы	09.01.2012 № 532-IV с 29.01.2012	
Закон	Закон Республики Казахстан «О газе и газоснабжении»		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Талаптар Требования	Газбен жабдықтау жүйелері объектілерінің қауіпсіздігі жөніндегі талаптар Требования по безопасности объектов систем газоснабжения	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 09.10.2017 № 673 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК от 13.11.2017 № 15986	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, соның ішінде мемлекетаралық нормалар Строительные нормы, в том числе межгосударственные			
СН РК 4.03-01-2010 (изд. 2011)	Нормы проектирования автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	Приказ АДСиЖКХ от 22.02.2011 № 66 с 01.04.2011	91.040.99 75.200
СН РК 4.03-02-2012	Автомобильная заправочная станция - автомобильная газозаправочная станция. Нормы проектирования <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.09.2012 № 484 с 01.12.2012	91.140.40
МСН 4.03-01-2003 (изд. 2004)	Газораспределительные системы <i>Взамен СНиП 2.04.08-87* и СНиП 3.05.02-88*</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 22.12.2003 № 461 с 01.06.2004	91.140.40
Жобалау мен құрылыстағы халықаралық ережелер жинақтары Своды правил в проектировании и строительстве межгосударственные			
МСП 4.03-103-2005 (изд. 2007)	Проектирование, строительство и реконструкция газопроводов с применением полиэтиленовых труб <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 08.06.2007 № 181 с 01.07.2007	91.140.40 25.160.40 75.200 75.200-13
Жобалау және құрылыс бойынша басшылық құжаттар Руководящие документы по проектированию и строительству			
ҚР ҚБҚ	Газбен қамтамасыз ету жүйесін құруды және қалпына келтіруді алдын ала бақылау туралы ереже	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.140.40
РДС РК 4.03-04-2001 (изд. 2002)	Положение о предварительном надзоре за строительством и реконструкцией систем газоснабжения <i>Взамен РДС РК 07-4-98</i> <i>(Аутентичен тексту РДС РК 07-4-98, введенного с 01.11.98 постановлением НТС Комитета по жилищной и строительной политике МЭТ РК от 30.09.98 № 9-2 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		
ҚР ҚБҚ	Қазіргі бар көп пәтерлі тұрғын үйді газбен қамтамасыз етуді қауіпсіздігі жоғары тиекті-реттеуші арматуралы газбаллонды қондырғыларға көшіру жөніндегі нұсқау	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.140.40
РДС РК 4.03-12-2001* (изд. 2006)	Инструкция по переводу газоснабжения существующего многоквартирного жилья на газобаллонные установки с запорно-регулирующей арматурой повышенной безопасности <i>Взамен РДС РК В.3.1-12-99</i> <i>(Аутентичен тексту РДС РК В.3.1-12-99, введенного с 22.06.2001 приказами Казстройкомитета МЭТ РК от 23.12.1999 № 162 и ҚДС МЭТ РК от 05.04.2001 № 68 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»).</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.11.2006 № 419)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ EN 437-2012	Испытательные газы, испытательные давления. Категории приборов <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 03.10.2014	27.060.20 91.140.40
ГОСТ ISO 2531-2012	Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водо- и газоснабжения. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 03.10.2014	77.140.75 91.140.40 91.140.60
ГОСТ 31834-2012	Газоочистители адсорбционные. Требования безопасности и методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 03.10.2014	91.140.30
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
СН РК 4.03-01-2011	Газораспределительные системы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 4.03-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу).</i> <i>Внесены изменения и дополнения в пункт 7.7 (приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.08.2015 № 297-НҚ, КДСиЖКХ МНЭ РК от 24.06.2016 № 11-НҚ)</i>	Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.40
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 4.03-101-2013* <i>(по состоянию на 01.04.2019)</i>	ҚР ЕЖ Газ тарату жүйелері Газораспределительные системы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.03-05-2013 (приказ КДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ КДСЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ, КДСиЖКХ МИР РК от 25.12.2017 № 319-НҚ, от 01.08.2018 № 171-НҚ, КДСиЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 №46-НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.40
4.04 КЕШЕНІ Электрмен жабдықтау КОМПЛЕКС 4.04 Электроснабжение			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Заңы	«Электр энергетикасы туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	09.07.2004 № 588-ІІ с 17.07.2004	
Закон	Закон Республики Казахстан «Об электроэнергетике»		
Заңы	«Жаңартылатын энергия көздерін пайдалануды қолдау туралы» Қазақстан Республикасының Заңы	04.07.2009 № 165-ІV с 26.07.2009	
Закон	Закон Республики Казахстан «О поддержке использования возобновляемых источников энергии»		
Қуат коэффициенті	Дара кәсіпкерлердің және заңды тұлғалардың электр желілеріндегі қуат коэффициентінің нормативтік мәндері	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 393 с 22.06.2015	
Коэффициент мощности	Нормативные значения коэффициента мощности в электрических сетях индивидуальных	Зарегистрирован	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	предпринимателей и юридических лиц	в МЮ РК 21.05.2015 № 11108	
Правила	Тұтынушылардың электр қондырғыларын пайдалану кезіндегі қауіпсіздік техникасы қағидалары Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 02.11.2016 № 470 с 06.01.2017)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 19.03.2015 № 222 с 04.07.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10889	
Қағидалар	Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерін орналастыру жоспарын қалыптастыру қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 27.07.2016 № 345	
Правила	Правила формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 10.07.2017 № 237, от 25.10.17 № 358)</i>		
Қағидалар	Электр берудің әуе желілерінің тіректерін орналастыру үшін жер учаскелерінің көлемін айқындау қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 26.11.2015 № 671 с 23.01.2016	
Правила	Правила определения размеров земельных участков для размещения опор воздушных линий электропередачи	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 28.12.2015 № 12585	
Қағидалар	Жаңартылатын энергия көздерін пайдаланатын энергия өндіруші ұйымдардың тізбесін қалыптастыру қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 09.11.2016 № 482	
Правила	Правила формирования перечня энергопроизводящих организаций, использующих возобновляемые источники энергии <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 05.02.2018 № 86)</i>		
Қағидалар	Энергия беруші ұйымдардың электр энергиясын беру жөніндегі қызметке қойылатын талаптарға сәйкестігін айқындау қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 23.10.2017 № 355	
Правила	Правила определения соответствия энергопередающих организаций требованиям, предъявляемым к деятельности по передаче электрической энергии	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК от 13.11.2017 № 15976	
Талаптар	Энергия аудитінің қорытындысы бойынша Мемлекеттік энергетикалық тізілім субъектісі әзірлейтін, энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру жөніндегі іс-шаралар жоспарының нысаны мен мазмұнына қойылатын талаптар	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 391 с 31.05.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.05.2015 № 10958	
Требования	Требования к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита <i>Внесены изменения (приказ Министра по инвестициям и развитию РК от 30.11.15 № 1127)</i>		
Үлгілік шарт	Жаңадан пайдалануға берілетін генерациялайтын қондырғылардың құрылысына арналған үлгілік шарт	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2015 № 108	
Типовой договор	Типовой договор на строительство генерирующих установок, вновь вводимых в эксплуатацию	с 20.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.03.2015 № 10536	
Нысаналы көрсеткіштер Целевые	Жаңартылатын энергия көздері секторын дамытудың нысаналы көрсеткіштері Целевые показатели развития сектора	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 07.11.2016 № 478 с 02.01.2017 ҚР ЭМ тіркелген	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
показатели	возобновляемых источников энергии	Зарегистрирован в МЮ РК 07.12.2017 № 14489	
Проверочный лист	Проверочный лист в сфере/в области/за государственным контролем в области электроэнергетики (в соответствии со статьей 138 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан от 29 октября 2015 года) в отношении энергопроизводящих, энергопередающих (энергоснабжающих) организаций (наименование однородной группы проверяемых субъектов (объектов) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 28.11.17 № 406, от 14.12.17 № 415)</i>	Совместный приказ МЭ РК от 19.09.2016 № 421 и МНЭ РК 05.12.2016 № 497 с 08.02.2017	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ОНТП 5-78	Нормы технологического проектирования подстанций с высшим напряжением 35-750 кВ	Минэнерго СССР	29.240.10
Құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы по проектированию и строительству			
РД 34.РК.03.232-96	Дополнительные требования правил безопасности при эксплуатации опытно- промышленных воздушных линий электропередачи напряжением 0,38 кВ с самонесущими изолированными проводами (СИП) <i>Введен впервые</i>	Приказ Министерства энергетики и угольной промышленности РК от 14.12.1996 с 01.01.1997	
РД 34.РК.20.517-96	Правила технической эксплуатации опытно- промышленных воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ с самонесущими изолированными проводами <i>Введен впервые</i>	Министерство энергетики и угольной промышленности РК от 29.05.1996 с 01.09.1996	
РД 34.РК.20.570-96	Методические указания по повышению надежности электроснабжения в экстремальных ситуациях <i>Введен впервые</i>	Приказ Министерства энергетики и угольной промышленности РК от 23.01.1996 с 01.05.1996	
ҚР ҚБҚ	Ауылдық тұрғын үйлерді энергожабдықтау үшін біртұтас энергетикалық кірмелерді жобалау жөніндегі нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.50
РДС РК 4.04-01-2003 (изд. 2004)	Инструкция по проектированию единого энергетического ввода для электроснабжения сельских жилых домов <i>Взамен РДС РК В.2.5.1-96 (Аутентичен тексту РДС РК В.2.5.1-96, введенного с 01.07.1997 постановлением Минстроя РК от 26.12.1996 № 12-2 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ҚР ҚБҚ	Қазақстан Республикасы ауылдық электр тораптарын технологиялық жобалаудың нормалары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.140.50
РДС РК 4.04-185-2003 (изд. 2004)	Нормы технологического проектирования электрических сельских сетей Республики Казахстан <i>Взамен РД 34 РК 20.185-96 (Аутентичен тексту РД 34 РК 20.185-96, введенного с 01.07.1997 постановлением Минстроя РК от 26.12.1996 № 12-2 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ҚР ҚБҚ	Қалалық және кенттік электр тораптарын жобалаудың әдістемелік нұсқаулары	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.01.2003 № 11 с 01.03.2003	91.140.50
РДС РК 4.04-191-2002 (изд. 2003)	Методические указания по проектированию городских и поселковых электрических сетей <i>Взамен РД 34 РК 20.191-96</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

(Аутентичен тексту РД 34 РК 20.191-96, введенного с 01.05.1996
Министерством энергетики и угольной промышленности РК
от 25.04.1996 с переводом на гос. язык ПА «KAZGOR»)

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Қалаларды, поселкелерді және ауылдық елді мекендерді сыртқы электрмен жарықтандыру	ҚР ИИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 04.09.2019 №131-НҚ	
СН РК 4.04-04-2019	Наружное электрическое освещение городов, поселков и сельских населенных пунктов <i>Введен впервые</i>		
ҚР ҚН	Электр-техникалық құрылғылар	ҚР ИИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 04.09.2019 №131-НҚ	
СН РК 4.04-07-2019	Электротехнические устройства <i>Введен впервые</i>		
ҚР ҚН	Өнеркәсіптік кәсіпорындарды электрмен жабдықтауды жобалау	ҚР ИИДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 04.09.2019 №131-НҚ	
СН РК 4.04-08-2019	Проектирование электроснабжения промышленных предприятий <i>Введен впервые</i>		
ҚР ҚН	Жылу электр станциялары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
СН РК 4.04-10-2013	Электростанции тепловые <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СН РК 4.04-29-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ	Қалалық және поселкелік электр желілерін жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
СП РК 4.04-101-2013	Проектирование городских и поселковых электрических сетей <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.04-26-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесено дополнение (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ)</i>		
ҚР ЕЖ	Аз қабаттық құрылыс аудандарын электрмен жабдықтаудың ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
СП РК 4.04-102-2013	Правила электроснабжения районов малоэтажной застройки <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.04-25-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		
ҚР ЕЖ	Жоғары ыңғайлылықтағы қалалық пәтерлер мен коттеждердің электрлік жүктемелерін есептеудің ережелері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
СП РК 4.04-103-2013	Правила расчета электрических нагрузок городских квартир и коттеджей повышенной комфортности <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 4.04-28-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		
ҚР ЕЖ	Қалаларды, поселкелерді және ауылдық елді мекендерді сыртқы электрмен жарықтандыру	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ	91.160.01
СП РК 4.04-104-2013	Наружное электрическое освещение городов, поселков и сельских населенных пунктов <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-105-2014	Соответствует СП РК 4.04-24-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесено изменение (приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 05.03.2016 № 64-НҚ) Ауылдық электрлік желілерді жобалау Проектирование сельских электрических сетей Введен впервые	с 01.07.2015 ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-106-2013 (по состоянию на 06.11.2019)	Тұрғын және қоғамдық ғимараттарды электрмен жабдықтау. Жобалау ережелері Электрооборудование жилых и общественных зданий. Правила проектирования Введен впервые Соответствует СП РК 4.04-27-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу). Внесены изменения (приказ ҚДСЖКХ МИР РК от 20.02.2018 № 37-НҚ, от 23.11.2018 № 240-НҚ, ҚДСЖКХ МИИР РК от 04.05.2019 №70-НҚ, от 06.11.2019 №178- НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.160.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-107-2013	Электр техникалық құрылғылар Электротехнические устройства Введен впервые Соответствует СП РК 4.04-21-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-108-2014	Өнеркәсіптік кәсіпорындарды электрмен жабдықтауды жобалау Проектирование электроснабжения промышленных предприятий Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.160.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-109-2013	Өнеркәсіптік кәсіпорындарын күш және жарық-тандыру жабдықтарымен жобалаудың ережелері Правила проектирования силового и осветительного оборудования промышленных предприятий Введен впервые Соответствует СП РК 4.04-22-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.160.01
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-110-2013 (по состоянию на 01.04.2019)	Жылу электр станциялары Электростанции тепловые Введен впервые Соответствует СП РК 4.04-30-2013 (приказ ҚДСЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу) Внесены изменения (ҚДСЖКХ МИИР РК от 01.04.2019 № 46-НҚ)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-111-2014	Дизель станцияларын технологиялық жобалау Технологическое проектирование дизельных станций Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-112-2014	Жел электрстанцияларын жобалау Проектирование ветряных электростанций Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50
ҚР ЕЖ СП РК 4.04-113-2014	Күн электрстанцияларын жобалау Проектирование солнечных электростанций Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.140.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ	0,4 -1150 кВ кернеулі электрлік желілер үшін жер телімдерін бөлу	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	93.010
СП РК 4.04-114-2014	Отвод земель для электрических сетей напряжением 0,4 -1150 кВ <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Өзі көтеретін оқшауланған сымдары (ОҚОС-2) бар кернеуі 0,38 кВ электр беретін әуе желелерін жобалау	ҚР ИИДМ ҚТҮКШІ бұйрығы	
СП РК 4.04-115-2019	Проектирование воздушных линий электропередач напряжением 0,38 кВ с самонесущими изолированными проводами (СИП-2) <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХ МИИР РК от 30.12.2019 № 236-НҚ	

4.05 КЕШЕНІ Қоқысты жою КОМПЛЕКС 4.05 Мусороудаление

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары Строительные нормы

ҚР ҚН СН РК 4.05-05-2003 <i>(изд. 2004)</i>	Қоқыс тиелетін станциялар. Жобалау нормалары Мусороперегрузочные станции. Нормы проектирования <i>Взамен СН РК В.3.1-20-2001 (Аутентичен тексту СН РК В.3.1-20-2001, введенного с 01.01.2002 приказом ҚДС МИТ РК от 11.12.2001 № 260 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.040.99
ВСН 8-72	Указания по проектированию мусоропроводов в жилых и общественных зданиях	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.99

Жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил в проектировании и строительстве

СП 31-108-2002 <i>(изд. 2007)</i>	Мусоропроводы жилых и общественных зданий и сооружений <i>Взамен ВСН 8-72 Требования настоящего документа применяются на территории РК в качестве рекомендуемых (без отмены ВСН 8-72) на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 08.08.2007 № 04-05-1-1374 и разрешения Федерального агентства по строительству и ЖКХ Российской Федерации от 20.07.2007 № ВК-2757/02</i>	Постановление Госстроя России от 29.10.2002 № 148 с 01.01.2003	91.040.99
--------------------------------------	---	--	-----------

5. ҚҰРЫЛЫС КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА ЖӘНЕ БҰЙЫМДАРЫНА АРНАЛҒАН НОРМАТИВТІК-ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАР

5. НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

5.01 КЕШЕНІ Ғимараттар мен құрылыстардың негіздері және іргетастары КОМПЛЕКС 5.01 Основания и фундаменты зданий и сооружений

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН РК 5.01-05-2009 <i>(изд. 2009)</i>	Винтонабивные (бурионъекционные) анкера и сваи с тягой из трубчатых штанг «Титан» для проектирования воздушных линий электропередачи ЛЭП 110÷500кВ и открытых распределительных устройств <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 10.07.2009 № 341 с 01.09.2009	91.060.99
--	--	--	-----------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ҚН СН РК 5.01-06-2002 (изд. 2007)	Тапталған қазаншұңқырлардағы іргетастар. Есептеу және жобалау Фундаменты в вытрамбованных котлованах. Расчет и проектирование <i>Введен впервые</i> (Аутентичен тексту СН РК 5.01-06-2002, введенного с 01.04.2003 приказом КДС МИТ РК от 20.01.2003 № 22 с переводом на гос. язык ТОО ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	93.020
ҚР ҚН СН РК 5.01-12-2003 (изд. 2007)	Темірбетон қадаларды топыраққа ақаусыз қағудың технологиясы жөніндегі нұсқау Инструкция по технологии бездефектной забивки железобетонных свай в грунты <i>Введен впервые</i> (Аутентичен тексту СН РК 5.01-12-2003, введенного с 01.08.2003 приказом КДС МИТ РК от 09.07.2003 № 278 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.020
ВСН 5-71	Временные указания по устройству коротких бурунабивных бетонных свай для малоэтажных сельских зданий	Минсельстрой СССР 08.07.1971	
ВСН 10-91	Проектирование и устройство фундаментов зданий и сооружений агропромышленного комплекса с каркасом из трехшарнирных рам	Приказ Госстрой СССР от 10.12.1990 № 755	
ВСН 40-88	Проектирование и устройство фундаментов из цементогрунта для малоэтажных сельских зданий	Госагропром СССР 21.03.1988	
Ережелер жинақтары, соның ішінде мемлекетаралық ережелер жинақтары және басқа ұсынылатын құжаттар			
Своды правил, в том числе межгосударственные и другие рекомендуемые документы			
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-11-2004 (изд. 2007)	Тапталған қазаншұңқырлардағы іргетастарды есептеу және жобалау жөніндегі құрал Пособие по расчету и проектированию фундаментов в вытрамбованных котлованах <i>Введен впервые</i> (Аутентичен тексту СП РК 5.01-11-2004, введенного с 01.07.2005 приказом КДСИЖКХ МИТ РК от 24.12.2004 № 504 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	93.020
Руководство	Руководство по проектированию оснований зданий и сооружений <i>Утвержден НИИОСП им. Герсеванова Госстроя СССР 01.01.1978</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91..040.01 93.010
Руководство	Руководство по проектированию свайных фундаментов <i>Утвержден НИИОСП им. Герсеванова Госстроя СССР 01.01.1980</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	15.2 93.020.45
Әдістемелік ұсынымдар	PDA (Pile dynamic analyze) әдісімен қазақтарды сынақтан өткізу және қолдану жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 31.12.2013 № 517 с 31.12.2013	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по проведению и применению испытания свай методом PDA (Pile dynamic analyze)		
Әдістемелік ұсынымдар	Ғимараттар мен құрылыстардың топырақ табандары мен іргетастарын тығыздау әдісімен күшейту технологиясы және оны механикаландыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 31.12.2013 № 517 с 31.12.2013	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по технологии и механизации усиления грунтовых оснований и фундаментов зданий и сооружений методом уплотнения		
Құрылыстағы басшылық құжаттар			
Руководящие документы в строительстве			
ҚР ҚБҚ	Толтырма блоктардан жасалған іргетастарды есептеу әдістері және жобалау ережелері	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ	93.020.45

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РДС РК 5.01-10-2003 (изд. 2006)	Методы расчета и правила проектирования фундаментов из забивных блоков <i>Введен впервые (Аутентичен тексту РДС РК 5.01-10-2003, введенного с 01.08.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 09.07.2003 № 278 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚДСиЖКХ МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 5180-2015	Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик <i>Взамен ГОСТ 5180-84</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 86-од от 18.03.2017 с 27.03.2017	13.080.20
МСТ ГОСТ 5686-2012	Топырақтар. Қадалармен алаңдық сынау әдістері Грунты. Методы полевых испытаний сваями <i>Взамен ГОСТ 5686-94</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	91.100.99
МСТ ГОСТ 12071-2014	Топырақтар. Нұсқаларды іріктеу, буып-түю, тасымалдау және сақтау Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов <i>Взамен ГОСТ 12071-2000</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.11.2015	93.020
ГОСТ 12248-2010	Грунты. Методы лабораторного определения характеристик прочности и деформируемости <i>Взамен ГОСТ 12248-80 и ГОСТ 24143-80</i>	Приказ АДСиЖКХ от 22.02.2011 № 67 с 01.06.2011	93.020
ГОСТ 12536-2014	Грунты. Методы лабораторного определения гранулометрического (зернового) и микроагрегатного состава <i>Взамен ГОСТ 12536-79</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.09.2016	
МСТ ГОСТ 19912-2012	Топырақтар. Статикалық және динамикалық бұрғылау арқылы алаңдық сынау әдістері Грунты. Методы полевых испытаний статическим и динамическим зондированием <i>Взамен ГОСТ 19912-2001</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	13.080.20
ГОСТ 20276-2012	Грунты. Методы полевого определения характеристик прочности и деформируемости <i>Взамен ГОСТ 20276-99</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	13.080
ГОСТ 20522-2012	Грунты. Методы статистической обработки результатов испытаний <i>Взамен ГОСТ 20522-96</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	13.080
ГОСТ 22733-2002	Грунты. Метод лабораторного определения максимальной плотности <i>Взамен ГОСТ 22733-77</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с 01.10.2003	13.080
ГОСТ 23061-2012	Грунты. Методы радиоизотопных измерений плотности и влажности <i>Взамен ГОСТ 23061-90</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.020
ГОСТ 23161-2012	Грунты. Метод лабораторного определения характеристик просадочности <i>Взамен ГОСТ 23161-78</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.020
ГОСТ 23278-78	Грунты. Методы полевых испытаний проницаемости	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 23740-79	Грунты. Методы лабораторного определения содержания органических веществ <i>Внесена поправка (ИУС № 8/1980)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.080.10
ГОСТ 24846-2012	Грунты. Методы измерения деформаций основания зданий и сооружений <i>Взамен ГОСТ 24846-81</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од	93.020
ГОСТ 24847-81	Грунты. Методы определения глубины сезонного промерзания	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.080.40
ГОСТ 25100-2011	Грунты. Классификация <i>Взамен ГОСТ 25100-95</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.05.2012 № 220 с 01.08.2012	93.020
ГОСТ 25358-2012	Грунты. Метод полевого определения температуры <i>Взамен ГОСТ 25358-82</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.020
МСТ	Топырақтар. Сүзілу коэффициентін зертханалық анықтау әдісі	ҚР ИСМ ҚК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	93.020
ГОСТ 25584-90 <i>(изд. 2004)</i>	Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации <i>Взамен ГОСТ 25584-83 (Аутентичен тексту ГОСТ 25584-90 продленного с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесено изменение (БСТ № 3/1994)</i>		
ГОСТ 26262-84	Грунты. Методы полевого определения глубины сезонного оттаивания	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.080.40
ГОСТ 26263-84	Грунты. Метод лабораторного определения теплопроводности мерзлых грунтов	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.080.20
ГОСТ 27217-2012	Грунты. Метод полевого определения удельных касательных сил морозного пучения <i>Взамен ГОСТ 27217-87</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.020
МСТ	Құрылыстық геотехника. Топырақ тығыздығын көлемді алмастыру әдісімен анықтау	Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	93.020
ГОСТ 28514-90 <i>(изд. 2004)</i>	Строительная геотехника. Определение плотности грунтов методом замещения объема <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 28514-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
МСТ	Топырақтар. Ісіну дәрежесін зертханалық анықтау әдісі	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	93.020
ГОСТ 28622-2012	Грунты. Метод лабораторного определения степени пучинистости <i>Взамен ГОСТ 28622-90</i>		
ГОСТ 30416-2012	Грунты. Лабораторные испытания. Общие положения <i>Взамен ГОСТ 30416-96</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	13.080
ГОСТ 30672-2012	Грунты. Полевые испытания. Общие положения <i>Взамен ГОСТ 30672-99</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	93.020

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ОСТ РК 7.20.10-2005 (изд. 2004)	Фундаменты из забивных блоков. Методы полевых испытаний Взамен ОСТ РК 5.01-01-2005 Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991	Приказ ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 295 с 01.11.2004	91.080.40
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 5.01-01-2013	Жер имараттары, негіздер мен іргетастар Земляные сооружения, основания и фундаменты Введен впервые Соответствует СН РК 5.01-24-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ҚН СН РК 5.01-02-2013	Ғимараттар мен имараттардың негіздері Основания зданий и сооружений Введен впервые Соответствует СН РК 5.01-26-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ҚН СН РК 5.01-03-2013	Қадалық іргетастар Свайные фундаменты Введен впервые Соответствует СН РК 5.01-28-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ҚН СН РК 5.01-06-2013	Динамикалық жүктемелері бар машиналардың іргетасы Фундаменты машин с динамическими нагрузками Введен впервые Соответствует СН РК 5.01-30-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары Своды правил, идентичные Еврокодам, с Национальными приложениями для добровольного применения			
ҚР ЕЖ ЕН СП РК ЕН 1997-1:2004/2011	Геотехникалық жобалау. 1-бөлім. Жалпы ережелер Геотехническое проектирование. Часть 1. Общие правила Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1997-1:2004/2011	Геотехническое проектирование Часть 1: Общие правила	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ҚН ЕН СП РК ЕН 1997-2:2007/2011	Геотехникалық жобалау. 2-бөлім. Топырақты зерттеу және сынау Геотехническое проектирование. Часть 2. Исследования и испытания грунта Введен впервые	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-101-2013	Жер имараттары, негіздер мен іргетастар Земляные сооружения, основания и фундаменты <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-25-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-102-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Ғимараттар мен имараттардың негіздері Основания зданий и сооружений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-27-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-103-2013	Қадалық іргетастар Свайные фундаменты <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-29-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-104-2013	Темірбетон қадаларды қағуға қатысты жұмыстарды жобалау және өндіру Проектирование и производство работ по забивке железобетонных свай <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-21-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-105-2013	Тығыздалған қазандықтардағы іргетастар Фундаменты в вытрамбованных котлованах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-22-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-106-2013 <i>(по состоянию на 06.11.2019)</i>	Динамикалық жүктемелері бар машиналардың іргетасы Фундаменты машин с динамическими нагрузками <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.01-31-2013 (приказ ҚДСЖЖХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСЖЖХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	91.020
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-107-2013	Контроль несущей способности фундаментов (ФВК) по результатам вытрамбовывания их котлованов	Приказ ҚДСЖЖХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ СП РК 5.01-108-2013	Оперативный контроль плотности грунтов в условиях строительной площадки при их уплотнении	Приказ ҚДСЖЖХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)
Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения

ҚР НТҚ	Тұзды топырақтарда салынатын ғимараттарды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.1-2011	Проектирование зданий на засоленных грунтах <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 07-03-2011 (приказ АДСЖЖХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Құрылымдық-орнықсыз топырақтарда салынған ғимараттар мен имараттарды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.2-2011	Проектирование зданий и сооружений на структурно-неустойчивых грунтах	Приказ ҚДС ЖЖХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-04-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	№ 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Іргені вертикаль арматуралайтын элементтермен бекітуді жобалау және орнату	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.3-2011	Проектирование и устройство упрочнения основания вертикальными армирующими элементами <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-05-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Геотехникалық жобалау. Бөлім. Геотехникалық жобалаудың негіздері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.4-2012	Геотехническое проектирование. Часть. Основы геотехнического проектирования <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-01.1-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Геотехникалық жобалау. Химиялық әдістермен күшейтілген негіздемелерді жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.5-2012	Геотехническое проектирование. Проектирование оснований, усиленных химическими методами <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-01.5-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Геотехникалық құрылыстардың жалпы тұрақтылығы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-01.6-2012	Общая устойчивость геотехнических сооружений <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-01.3-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 07-01.7-2012	Топырақтық анкерлерді жобалау Проектирование грунтовых анкеров	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
		Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ	Топырақты зерттеуге және сынауға арналған қолданыстағы геотехникалық жабдықтар мен құралдарды ҚР ҚН ЕН талаптарына сәйкес қолдану	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.020
НТП РК 07-02.1-2011	Применение существующего геотехнического оборудования и приборов для исследований и испытаний грунтов в соответствии с требованиями СП РК ЕН <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 07-02.2-2011	Қадаларды тұтастыққа тестілеуді өзірлеу Разработка тестирования свай на сплошность <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 07-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	91.010.30
		Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.01.2015	
5.02 КЕШЕНІ Тас және арматураланған тас конструкциялары			
КОМПЛЕКС 5.02 Каменные и армокаменные конструкции			
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары			
Документы действующей нормативной технической базы			
Ережелер жинақтары мен басқа ұсынылатын құжаттар			
Сводь правил и другие рекомендуемые документы			
Әдістемелік ұсыным	Құрылыста полимерлік конструкциялық торды қолдану жөніндегі әдістемелік ұсыным	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	
Методические	Методические рекомендации по применению	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
рекомендации	полимерных конструкционных сеток в строительстве	от 24.08.2015 № 317-НҚ с 24.08.2015	
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 24992-2014	Конструкции каменные. Метод определения прочности сцепления в каменной кладке <i>Взамен ГОСТ 24992-81</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2017	91.080.30
МСТ	Қабырғалық құрылыс конструкциялары. Қаптауыш тақталардың табанмен ұстасу беріктігін анықтау әдісі	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.060.10
ГОСТ 28089-2012	Конструкции строительные стеновые. Метод определения прочности сцепления облицовочных плиток с основанием <i>Взамен ГОСТ 28089-89</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
МСТ ГОСТ 32047-2012	Тас қалау. Сығылуға сынау әдісі Кладка каменная. Метод испытания на сжатие <i>Введен впервые</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы новой нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН СН РК 5.02-01-2014	Өнеркәсіптік пештер мен мұржалар Промышленные печи и трубы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	25.180.01 91.040.20 91.060.40 91.080.30
Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары Своды правил, идентичные Еврокодам, с Национальными приложениями для добровольного применения			
ҚР ЕЖ ЕН	Тас конструкцияларды жобалау. 1-1 бөлімі. Арматураланған және арматураланбаған тас конструкцияларға арналған жалпы ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК ЕН 1996-1-1:2005/2011	Проектирование каменных конструкций. Часть 1-1. Общие правила для армированных и неармированных каменных конструкций <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1996-1-1:2005/2011	Проектирование каменных конструкций Часть 1-1. Общие правила для армированных и неармированных каменных конструкций	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Тас конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Жобалау шешімдері, материалдарды таңдау және тас конструкцияларды жасау»	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК ЕН 1996-2:2006/2011	Проектирование каменных конструкций. Часть 2. Проектные решения, выбор материалов и выполнение каменных конструкций <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Национальное приложение к СП РК EN 1996-2:2006/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование каменных конструкций Часть 2. Проектные решения, выбор материалов и выполнение каменных конструкций	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1996-3:2006/2011 с Национальным приложением (НП)	Тас конструкцияларды жобалау. 3-бөлім. Арматураланбаған тас конструкцияларға арналған есептеудің жеңілдетілген әдістері Проектирование каменных конструкций. Часть 3. Упрощенные методы расчета для неармированных каменных конструкций <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1996-3:2006/2011	Проектирование каменных конструкций Часть 3. Упрощенные методы расчета для неармированных каменных конструкций	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы
Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения

ҚР ЕЖ	Өнеркәсіптік пештер мен мұржалар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы	25.180.01
СП РК 5.02-101-2014	Промышленные печи и трубы	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.040.20 91.060.40 91.080.30

Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)
Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения

ҚР НТҚ НТП РК 06.1-2011	Тас конструкцияларды жобалау Проектирование каменных конструкций <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 06-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.30
ҚР НТҚ НТП РК 06-01-1.1-2013	Көп қабаттық, тас қоршау конструкцияларын жобалау және есептеу Проектирование и расчет каменных многослойных ограждающих конструкций <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 06-01.3-2013 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.30
ҚР НТҚ НТП РК 06-01-1.2-2013	Арматураланған тас қабырғаларды тік және көлденең жүктемелердің әрекетіне жобалау Проектирование армированных каменных стен на действия вертикальных и горизонтальных нагрузок <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 06-01.4-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.30

5.03 КЕШЕНІ Темірбетон және бетон конструкциялар
КОМПЛЕКС 5.03 Железобетонные и бетонные конструкции

Нормативтік және құқықтық актілер
Нормативные и правовые акты

Техникалық регламент Технический регламент	Темір-бетон, бетон конструкцияларының қауіпсіздігіне қойылатын талаптар Требования к безопасности железобетонных, бетонных конструкций <i>Внесены изменения (ТП РК от 08.02.11 № 91, от 23.07.13 № 735)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 22.12.2008 № 1198 с 28.06.2009	91.080.40
---	---	--	-----------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН	Көбікбетондардан жасалған тұтасқұймалы ғимараттарды жобалау жөніндегі нұсқау	ҚР СЭМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МЭТ РК от 28.02.2002 № 44 с 01.03.2002	91.080
СН РК 5.03-05-2001 (изд. 2002)	Инструкция по проектированию монолитных зданий из пенобетона <i>Взамен СН РК В.2.6-5-98 (Аутентичен тексту СН РК В.2.6-5-98, введенного с 01.07.1998 постановлением НТС Комитета по жилищной и строительной политике МЭТ РК от 28.05.1998 № 5-5 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		
ВСН 38-87	Технология изготовления, транспортирование и монтаж сборных железобетонных элементов для решетчатых полов животноводческих зданий	Госагропром СССР 1987	
Ережелер жинақтары мен басқа ұсынылатын құжаттар Своды правил и другие рекомендуемые документы			
СП 164.1325800.2014	Усиление железобетонных конструкций композитными материалами. Правила проектирования	Письмо УЗР МНЭ РК от 17.08.2015 № 42-05-05-1387	
Отчет	Отчет о научно-исследовательской работе по теме «Разработка монолитного бетона на тонкомолотом цементно-зольном вяжущем для ограждающих конструкций с улучшенными теплофизическими свойствами»	Приказ АДСиЖКХ от 17.02.2012 № 53 с 17.02.2012	
Рекомендации	Рекомендации по использованию вяжущего низкой водопотребности с комплексными добавками в технологии высокопрочных бетонов, работающих в условиях высокой сейсмичности <i>Введен в качестве рекомендуемого материала</i>	Приказ АДСиЖКХ от 30.12.2009 № 276 с 01.04.2010	
Рекомендации	Рекомендации по повышению долговечности бетонных и железобетонных конструкций и изделий, работающих в агрессивных солевых средах <i>Введен в качестве рекомендуемого материала</i>	Приказ АДСиЖКХ от 22.12.2010 № 570 с 01.04.2011	
Рекомендации	Рекомендации по применению тонкомолотого цементнозольного вяжущего для изготовления монолитного керамзитобетона <i>Введен в качестве рекомендуемого материала</i>	Приказ АДСиЖКХ от 17.02.2012 № 53 с 17.02.2012	
Руководство	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из тяжелого бетона (без предварительного напряжения) <i>Утвержден НТС ЦНИИПромзданий 19.08.1977</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Әдістемелік ұсынымдар	Тепловизордың көмегімен қолданыстағы ғимараттардың темір-бетон конструкцияларын контактісіз диагностикалау жөніндегі ұсынымдар	ҚР ӨДМ ҚЖТҚШК Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 31.12.2013 № 517 с 31.12.2013	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по бесконтактной диагностике железобетонных конструкций существующих зданий при помощи тепловизора		
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
МСТ	Қабырғасы кірпіштен салынған ғимараттарға арналған темірбетонды маңдайшалар. Техникалық талаптар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.080.40
ГОСТ 948-84 (изд.2003)	Перекрыжки железобетонные для зданий с кирпичными стенами. Технические условия <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 948-84 продленного с 01.01.1992)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 6482-2011	письмом от 06.01.92 № АК-6-20-19 Государственного комитета РК по архитектуре и градостроительству с переводом на государственный язык) Трубы железобетонные безнапорные. Технические условия Взамен ГОСТ 6482-88	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
МСТ ГОСТ 6665-91 (изд. 2004)	Бетон және темірбетон ернеу тастары Камни бетонные и железобетонные бортовые Взамен ГОСТ 6665-82 (Аутентичен тексту ГОСТ 6665-91 продленного действия письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.30
МСТ ГОСТ 6785-80** (изд.2003)	Терезеалдылық темірбетондық тақталар. Техникалық талаптар Плиты подоконные железобетонные. Технические условия Заменен ГОСТ 26919-86 (в части плит для жилых, общественных и вспомогательных зданий (ИУС № 10/1986)) (Аутентичен тексту ГОСТ 6785-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.080.40
МСТ ГОСТ 8020-90 (изд. 2004) Заменен на СТ РК 1971- 2010 Действие возобновлено (приказ КТРМ МИНТ РК от 28.05.2012 № 257-од)	Канализация, су жүргізетін және газөткізетін желілердің құдықтарына арналған бетон және темірбетон құрылымдар Конструкции бетонные и железобетонные для колодцев канализационных, водоводных и газопроводных сетей. Технические условия Взамен ГОСТ 8020-80 (Аутентичен тексту ГОСТ 8020-90 продленного действия письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесена поправка (ИУС № 3/1991)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 8020-2016	Конструкции бетонные и железобетонные для колодцев канализационных, водопроводных и газопроводных сетей. Технические условия С установлением переходного периода для ГОСТ 8020-90 до 27.09.2021	Приказ КТРМ от 26.09.2019 №357-од с 27.09.2019	91.080.40
ГОСТ 8484-82	Плиты подоконные железобетонные для производственных зданий. Конструкция и размеры Взамен ГОСТ 8484-71 (кроме типов и основных размеров плит)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 8717-2016	Ступени бетонные и железобетонные. Технические условия	Приказ КТРМ от 09.02.2018 № 39-од с 22.02.2018	91.080.40
ГОСТ 8829-94	Изделия строительные железобетонные и бетонные заводского изготовления. Методы испытаний нагружением. Правила оценки прочности, жесткости и трещиностойкости Взамен ГОСТ 8829-85	Протокол МНТКС от 17.11.1994 с 01.01.1998	91.080.40
ГОСТ 9561-91	Плиты перекрытий железобетонные многпустотные для зданий и сооружений. Технические условия Взамен ГОСТ 9561-76	Действие восстановлено письмом ҚДСИЖКХ МИТ РК от 04.06.2008 № 17-01-3-05-1820	91.080.40
ГОСТ 9818-2015	Марши и площадки лестниц железобетонные. Общие технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.07.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 10629-88	Шпалы железобетонные предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10629-78. Внесена поправка (ИУС № 5/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 10922-2012	Арматурные и закладные изделия сварные, соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 10922-90</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.190
МСТ ГОСТ 11024-2012	Панели стеновые наружные бетонные и железобетонные для жилых и общественных зданий. Общие технические условия <i>(Взамен ГОСТ 11024-84 в части требований к однослойным и двухслойным бетонным и железобетонным панелям)</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2019 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
ГОСТ 11118-2009	Панели из автоклавных ячеистых бетонов для наружных стен здания. Технические условия <i>(Взамен ГОСТ 11118-73, ГОСТ 11024-84 в части изделий из ячеистого бетона автоклавного твердения, ГОСТ 19010-82 в части армированных изделий из автоклавного ячеистого бетона)</i>	Протокол МНТКС от 21.10.2009 № 36	91.080.40
ГОСТ 12504-2015	Панели стеновые внутренние бетонные и железобетонные для жилых и общественных зданий. Общие технические условия	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	91.080.40
ГОСТ 12586.0-83*	Трубы железобетонные напорные виброгидропрессованные. Технические условия <i>Внесены: изменение № 1, утвержденное 22.12.88 (ИУС 4 1989), поправка (ИУС № 7/1991)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.50
ГОСТ 12586.1-83*	Трубы железобетонные напорные виброгидропрессованные. Конструкция и размеры <i>Внесено изменение № 1, утвержденное 22.12.88 (ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.50
МСТ ГОСТ 12767-94 <i>(изд. 2004)</i>	Ірі панельді ғимараттарға арналған темірбетон жаппай аражабын тақталары. Жалпы техникалық шарттар Плиты перекрытий железобетонные сплошные для крупнопанельных зданий. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 12767-80, СТ РК 942-92 (Аутентичен тексту ГОСТ 12767-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Коллегии Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 29.02.1996 № 2-3 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
МСТ ГОСТ 13015-2012	Құрылысқа арналған бетон және темірбетон бұйымдар. Жалпы техникалық талаптар. Қабылдау, таңбалау, тасымалдау және сақтау ережелері Изделия бетонные и железобетонные для строительства. Общие технические требования. Правила приемки, маркировки, транспортирования и хранения <i>Взамен ГОСТ 13015-2003</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.100.30
МСТ ГОСТ 13579-78* <i>(изд. 2004)</i>	Үйасты қабаты қабырғаларына арналған бетон блоктар. Техникалық шарттар Блоки бетонные для стен подвалов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 13579-68 (Аутентичен тексту ГОСТ 13579-78* продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесено изменение № 1 (ИУС № 3/1986)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 14098-2014	Соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Типы, конструкции и размеры	Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	
МСТ	Желдеткіш темірбетон блоктар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 17079-88 (изд. 2004)	Блоки вентиляционные железобетонные. Технические условия Взамен ГОСТ 17079-71 (Аутентичен тексту ГОСТ 17079-88 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»).		
ГОСТ 17538-82*	Конструкции и изделия железобетонные для шахт лифтов жилых зданий. Технические условия Внесены изменения: № 1 (ИУС № 2/1987), № 2 (ИУС № 12/1988), поправка (ИУС № 12/1990)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 17608-2017	Плиты бетонные тротуарные. Технические условия	Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	
ГОСТ 17625-83	Конструкции и изделия железобетонные. Радиационный метод определения толщины защитного слоя бетона, размеров и расположения арматуры Взамен ГОСТ 17625-72	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 18048-80*	Кабины санитарно-технические железобетонные. Технические условия Взамен ГОСТ 18048-72. Внесены изменения: № 1 (ИУС № 5/1983), № 2 (ИУС № 3/1986), № 3 (ИУС № 12/1988)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 18979-2014	Колонны железобетонные для многоэтажных зданий. Технические условия Взамен ГОСТ 18979-90	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 27.05.2016 № 113-од с 01.07.2016	91.080.40
МСТ	Ригели железобетонные для многоэтажных зданий. Технические условия	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	91.080.40
ГОСТ 18980-2015	Взамен ГОСТ 18980-90		
ГОСТ 19231.0-83	Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей. Технические условия Взамен ГОСТ 19231-73	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 19231.1-83	Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей. Конструкция и размеры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 19330-2013	Стойки для опор контактной сети железных дорог. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 01.11.2014 № 230-од с 01.04.2015	93.100
ГОСТ 19570-74*	Панели из автоклавных ячеистых бетонов для внутренних несущих стен перегородок и перекрытий жилых и общественных зданий Заменен ГОСТ 12504-80 (в части внутренних несущих стен и перегородок)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
МСТ	Темірбетон қазвқтар. Жалпы техникалық шарттар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	91.080.40
ГОСТ 19804-2012	Общие технические условия Взамен ГОСТ 19804-91, ГОСТ 19804.2-79, ГОСТ 19804.4-78, ГОСТ 19804.5-83	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	

Шифр і мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 20054-2016	Трубы бетонные безнапорные. Технические условия	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.08.2017	
МСТ ГОСТ 20213-2015	Фермы железобетонные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 20213-89</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	91.080.40
МСТ ГОСТ 20372-2015	Балки стропильные и подстропильные железобетонные. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	91.080.40
ГОСТ 20425-75	Тетраподы для берегозащитных и оградительных сооружений	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21174-75	Шпалы железобетонные предварительно напряженные для трамвайных путей широкой колеи	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21506-2013	Плиты перекрытий железобетонные ребристые высотой 300 мм для зданий и сооружений. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 21506-87</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
ГОСТ 21509-76*	Лотки железобетонные оросительных систем. Технические условия <i>Внесено изменение (ИУС № 2/1985)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21924.0-84*	Плиты железобетонные для покрытий городских дорог. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 21924-76. Внесено изменение (ИУС № 5/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21924.1-84*	Плиты железобетонные предварительно напряженные для покрытий городских дорог. Конструкция и размеры <i>Внесено изменение (ИУС № 5/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21924.2-84*	Плиты железобетонные с ненапрягаемой арматурой для покрытий городских дорог. Конструкция и размеры <i>Внесено изменение (ИУС № 5/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 21924.3-84*	Плиты железобетонные для покрытий городских дорог. Арматурные и монтажно-стыковые изделия. Конструкция и размеры <i>Внесено изменение (ИУС № 5/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 22000-86	Трубы бетонные и железобетонные. Типы и основные параметры <i>Взамен ГОСТ 22000-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 22131-2016	Опоры железобетонные высоковольтно-сигнальных линий автоблокировки железных дорог. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.08.2017	91.080.40
ГОСТ 22362-77	Конструкции железобетонные. Методы измерения силы натяжения арматуры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 22687.0-85*	Стойки железобетонные центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередачи. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22687-77, ГОСТ 24762-81 Внесено изменение (ИУС № 4/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 22687.1-85	Стойки конические железобетонные центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередачи. Конструкция и размеры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 22687.2-85	Стойки цилиндрические железобетонные центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередачи. Конструкция и размеры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 22687.3-85	Стойки железобетонные центрифугированные для опор высоковольтных линий электропередачи. Конструкция закладных изделий и подпятников	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
МСТ	Темірбетондық құрылымдар. Бетонның қорғаныш қабатының қалыңдығын және қабатының қалыңдығын және арматураның орналасуын анықтаудың магнит әдісі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 22904-93 (изд. 2004)	Конструкции железобетонные. Магнитный метод определения толщины защитного слоя бетона и расположения арматуры Взамен ГОСТ 22904-78 (Аутентичен тексту ГОСТ 22904-93, введенного с 01.07.1994 постановлением Коллегии Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 05.05.1994 № 5-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)		
МСТ	Жер өңдеу жүйесінің суландыру каналдарын қаптауға арналған алдын ала кернелген темірбетон тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 22930-87 (изд. 2004)	Плиты железобетонные предварительно напряженные для облицовки оросительных каналов мелиоративных систем. Технические условия Взамен ГОСТ 22930-78 (Аутентичен тексту ГОСТ 22930-87 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесена поправка (ИУС № 12/1988)		
ГОСТ 23009-2016	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Условные обозначения (марки)	Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	
ГОСТ 23279-2012	Сетки арматурные сварные для железобетонных конструкций и изделий. Общие технические условия Взамен ГОСТ 23279-85	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.190
ГОСТ 23444-79	Стойки железобетонные центрифугированные кольцевого сечения для производственных зданий и инженерных сооружений. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 23858-79	Соединения сварные стыковые и тавровые арматуры железобетонных конструкций. Ультразвуковые методы контроля качества. Правила приемки	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 23899-79	Колонны железобетонные под параболические лотки. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 23972-80	Фундаменты железобетонные для параболических лотков. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24022-80	Фундаменты железобетонные сборные под колонны сельскохозяйственных зданий. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24155-80	Конструкции железобетонных высоких пассажирских платформ. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40

Шифр і мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 24476-80*	Фундаменты железобетонные сборные под колонны каркаса межвидового применения для многоэтажных зданий. Технические условия <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 5/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24547-81	Звенья железобетонные водопропускных труб под насыпи автомобильных и железных дорог. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24587-81	Лотки-водовыпуски железобетонные оросительных систем. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24694-81	Тройник железобетонный лотковых оросительных систем. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24893-2016	Балки обвязочные железобетонные для зданий промышленных предприятий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24893.0-81, ГОСТ 24893.1-81, ГОСТ 24893.2-81</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	
ГОСТ 24983-81	Трубы железобетонные напорные. Ультразвуковой метод контроля и оценки трещиностойкости	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 29.09.1981 № 167	91.080.40
ГОСТ 25098-87	Панели перегородок железобетонные для зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25098-82</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 25459-82	Опоры железобетонные дорожных знаков. Технические условия <i>Внесена поправка (ИУС № 4/1983)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 25627-83	Изделия железобетонные для силосных сооружений элеваторов и зерноперерабатывающих предприятий. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 25628.1-2016	Колонны железобетонные для одноэтажных зданий предприятий. Технические условия	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	
ГОСТ 25628.2-2016	Колонны железобетонные бескрановые для одноэтажных зданий предприятий. Технические условия	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	
ГОСТ 25628.3-2016	Колонны железобетонные крановые для одноэтажных зданий предприятий. Технические условия	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	
ГОСТ 25897-83	Ручки для окон и дверей из алюминиевых сплавов. Типы и основные размеры	Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 28.06.1983 № 124	91.190
ГОСТ 25912-2015	Плиты железобетонные предварительно напряженные для аэродромных покрытий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25912.0-91, ГОСТ 25912.1-91, ГОСТ 25912.2-91, ГОСТ 25912.3-91, ГОСТ 25912.4-91</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.09.2016	91.080.40
ГОСТ 26067.0-83	Звенья железобетонные безнапорных труб прямоугольного сечения для гидротехнических сооружений. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 26067.1-83	Звенья железобетонные безнапорных труб прямоугольного сечения для гидротехнических сооружений. Конструкция и размеры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 26434-2015	Плиты перекрытий железобетонные для жилых зданий. Типы и основные параметры	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 113-од с 01.07.2017	91.080.40
ГОСТ 26819-86*	Трубы железобетонные напорные со стальным сердечником. Технические условия <i>Внесены: поправка (ИУС № 8/1987), изменение № 1 (ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 26919-86	Плиты подоконные железобетонные для жилых, общественных и вспомогательных зданий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 6785-80 (в части плит для жилых, общественных и вспомогательных зданий)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 26992-86	Прогоны железобетонные для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 27108-86	Конструкции каркаса железобетонные для многоэтажных зданий с безбалочными перекрытиями. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 27215-2013	Плиты перекрытий железобетонные ребристые высотой 400 мм для промышленных зданий и сооружений. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 27215-87</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
ГОСТ 27804-88	Изделия замочно-скобяные. Механизмы цилиндровые для врезных замков. Технические условия	Постановлением Государственного строительного комитета СССР от 18.07.88 № 140	91.190
ГОСТ 28042-2013	Плиты покрытий железобетонные для зданий и сооружений. Технические условия <i>Взамен 28042-89</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
МСТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетон және темірбетон құрылымдары. Қорғаныш жабындарының адгезиясын сынау әдістері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 28574-90 (изд. 2004)	Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Методы испытаний адгезии защитных покрытий <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 28574-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
МСТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетон және темірбетон құралымдары. Қорғаныш жабынының өткізгіштігін сынау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 28575-90 (изд. 2004)	Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Испытание паронепроницаемости защитных покрытий <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 28575-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
МСТ	Өндірістік және ауыл шаруашылығы кәсіпорындары ғимараттарының қабырғаларына арналған темірбетон іргетас арқалықтары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 28737-90 (изд. 2004)	Балки фундаментные железобетонные для стен зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Технические условия <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 28737-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ	Темірбетон құрылымдарына арналған шыбықты арматуралар. Беріктік сипаттамасын бақылаудың құйынтоқты әдісі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
ГОСТ 30062-93 (изд. 2004)	Арматура стержневая для железобетонных конструкций. Вихретоковый метод контроля прочностных характеристик <i>Взамен ГОСТ Р 50594-93 (Аутентичен тексту ГОСТ 30062-93, введенного с 01.01.1995 постановлением Коллегии Минстроя РК от 05.05.1994 № 5-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ГОСТ 31310-2015	Панели стеновые трехслойные железобетонные с эффективным утеплителем. Общие технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	
ГОСТ 31383-2008	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Методы испытаний <i>Введен в качестве рекомендуемого Принят МНТКС 10-11 декабря 2008, заседание 34</i>	Приказ АДСИЖКХ от 21.12.2009 № 244 с 01.04.2010	91.080.40 91.100.30 91.120.99
ГОСТ 31384-2008	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования <i>Взамен СТ СЭВ 4420-83 Принят МНТКС 10.12.2008</i>	Приказ АДСИЖКХ от 28.09.2009 № 99 с 01.01.2010	91.080.40 91.100.30 91.120.99
ГОСТ 9.602-2016	Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии <i>Взамен ГОСТ 9.602-2005</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.07.2017	
МСТ	Бетон конструкцияларды шегендеуге арналған компо-зитті полимер арматура. Жалпы техникалық шарттар.	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
ГОСТ 31938-2012	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>		
МСТ	Бетон конструкцияларды қорғауға және жөндеуге арналған материалдар мен жүйелер. Жалпы талаптар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
ГОСТ 32016-2012	Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
МСТ	Бетон конструкцияларды қорғауға және жөндеуге арналған материалдар мен жүйелер. Жөндеу кезінде бетонды қорғау жүйелеріне қойылатын талаптар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.080.40
ГОСТ 32017-2012	Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Требования к системам защиты бетона при ремонте		
ГОСТ 32486-2015	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения структурных и термомеханических характеристик	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	83.120
ГОСТ 32487-2015	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения характеристик стойкости к агрессивным средам	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	83.120
ГОСТ 32488-2013	Панели стеновые наружные железобетонные из керамзитобетона для жилых и общественных зданий. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
ГОСТ 32492-2015	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения физико-механических характеристик	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017	83.120

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 32499-2013	Плиты перекрытий железобетонные многопустотные для зданий пролетом до 9 м стенового формирования. Технические условия <i>Введен впервые</i>	№ 113-од с 01.07.2017 Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.40
Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары Национальные стандарты Республики Казахстан			
ҚР СТ	Бетонды және темірбетонды құрама құрылымдар мен бұйымдар. Жалпы техникалық талаптар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.080.40
СТ РК 937-92 (изд. 2003)	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Общие технические условия <i>Взамен 13015.0-83*, ГОСТ 13015.1-81, ГОСТ 13015.2-81, ГОСТ 13015.3-91, ГОСТ 13015.4-84. (Аутентичен тексту СТ РК 937-92, введенного с 01.01.1993 постановлением Госархстроя от 29.10.1992 № 15-1 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</i>		
ҚР СТ	Өндіріс ғимараттарына арналған темірбетон жабын тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
СТ РК 938-92 (изд. 2004)	Плиты покрытий железобетонные для производственных зданий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22701.0-77, 22701.2-77, 22701.3-77, 22701.4-77 (кроме рабочих чертежей и методов испытаний) (Аутентичен тексту СТ РК 938-92, введенного с 01.01.1993 постановлением Госархстроя от 29.10.1992 № 15-1 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</i>		
ҚР СТ	Қағылатын темірбетон қадалар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
СТ РК 939-92 (изд. 2004)	Сваи забивные железобетонные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 19804.1-79 (в части технических требований), 19802.2-79, 19804.3-80, 19804.4-78, 19804.5-83, 19804.6-83, 19804.7-83 (Аутентичен тексту СТ РК 939-92, введенного с 01.01.1993 постановлением Госархстроя от 29.10.1992 № 15-1 с переводом на гос. язык ПА «KAZGOR»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</i>		
ҚР СТ	Ғимараттарға арналған бетон және темірбетон қабырғалық блоктар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.080.40
СТ РК 940-92 (изд. 2007)	Блоки стеновые бетонные и железобетонные для зданий. Технические условия <i>(Аутентичен тексту СТ РК 940-92, введенного с 01.01.1993 постановлением Госархстроя от 29.10.1992 № 15-1 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од Снято ограничение срока действия приказ КТРМ № 212-од от 23.07.2018</i>		
ҚР СТ	Тұрғын және қоғамдық ғимараттарға арналған сыртқы қабырғалық бетон және темірбетон панельдер. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДСЖКХ МИТ РК от 26.12.2006	91.060.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 947-92 (изд. 2007)	Панели стеновые наружные бетонные и железобетонные для жилых и общественных зданий. Технические условия Взамен ГОСТ 11024-84* Заменен на ГОСТ 31310-2005 (в части трехслойных панелей) (Аутентичен тексту СТ РК 947-92, введенного с 01.02.1993 постановлением Госархстроя РК от 24.12.1992 № 17-2 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»). Исключить пункт 57 согласно приказу ҚДСиЖКХ МИТ РК от 28.10.2005 № 316. Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од Действие отменяется с 01.08.2019 Приказом КТРМ МИР РК № 212-од от 23.07.2018	№ 477 с 01.06.2007	
СТ РК 949-92	Плиты железобетонные многпустотные для перекрытий зданий и сооружений Введен взамен ГОСТ 9561-91 с поправкой (ИУС 4/2011) Снято ограничение срока действия приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	Постановление Госархстроя РК от 24.12.1992 № 17-2 с 01.02.1993	91.060.99
ҚР СТ	Таспалы іргетастардың темірбетон тақталары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.060.99
СТ РК 956-93 (изд. 2004)	Плиты ленточных фундаментов железобетонные. Технические условия Взамен ГОСТ 13580-85 (Аутентичен тексту СТ РК 956-93, введенного с 01.07.1993 постановлением Коллегии от 05.05.1993 № 22 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од Снято ограничение срока действия приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	
ҚР СТ	Өндірістік ғимараттардың сыртқы қабырғаларына арналған кеуекті толтырғыштардағы жеңіл бетондардан жасалған панельдер. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40
СТ РК 957-93 (изд. 2004)	Панели из легких бетонов на пористых заполнителях для наружных стен производственных зданий (Аутентичен тексту СТ РК 957-93, введенного с 01.01.1994 постановлением Коллегии от 17.06.1993 № 30 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация».) Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од Снято ограничение срока действия приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од		
ҚР СТ СТ РК 958-93 (изд. 2004)	Қасбеттік бетон тақталары. Техникалық шарттар Плиты бетонные фасадные. Технические требования Взамен ГОСТ 6927-74 (Аутентичен тексту СТ РК 958-93, введенного с 01.01.1994 постановлением Коллегии Казглавстандарта РК от 17.06.1993 № 30 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 №94-од Снято ограничение срока действия приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.01
ҚР СТ СТ РК 961-93 (изд. 2004)	Балкондар мен лоджиялардың темірбетон тақталары. Техникалық шарттар Плиты балконов и лоджий железобетонные. Технические условия Взамен ГОСТ 25697-83 (Аутентичен тексту СТ РК 961-93, введенного с 01.01.94	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<p>постановлением Коллегии от 23.11.1993 № 52 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»).</p> <p>Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</p> <p>Снято ограничение срока действия приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од</p>		
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары			
Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетонды және темірбетонды құрылымдар. Жегі ортаны жіктеу	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.11-2005 (изд. 2005)	<p>Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Классификация агрессивных сред</p> <p>Взамен ОСТ РК 5.03-01-2003</p> <p>(Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-01-2003, введенного с 01.07.2004 приказом КДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).</p> <p>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</p>		
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетон және темір-бетон құрылымдар. Жобалаудың негізгі ережелері	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.12-2005 (изд. 2005)	<p>Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Основные положения проектирования</p> <p>Взамен ОСТ РК 5.03-02-2003</p> <p>(Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-02-2003, введенного с 01.07.2004 приказом КДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</p> <p>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</p>		
ҚР ССТ	Құрылыста тоттанудан қорғау. Құрылыс құрылымдары. Терминдер мен анықтамалар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.13-2005 (изд. 2005)	<p>Защита от коррозии в строительстве. Конструкции строительные. Термины и определения</p> <p>Взамен ОСТ РК 5.03-03-2003</p> <p>(Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-03-2003, введенного с 01.07.2004 приказом КДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).</p> <p>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</p>		
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Жалпы ережелер	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.14-2005 (изд. 2005)	<p>Защита от коррозии в строительстве. Общие положения</p> <p>Взамен ОСТ РК 5.03-04-2003</p> <p>(Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-04-2003, введенного с 01.07.2004 приказом КДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на гос. язык ТОО «Веритас-НС»).</p> <p>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДС и жилищно-коммунального хозяйства МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</p>		
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетонның болат арматураларға қатысы бойынша қорғаныш қасиеттері. Электрохимиялық сынау әдісі	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.15-2005 (изд. 2005)	<p>Защита от коррозии в строительстве. Защитные свойства бетона по отношению к стальной арматуре. Электрохимический метод испытаний</p> <p>Взамен ОСТ РК 5.03-05-2003.</p> <p>(Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-05-2003, введенного с 01.07.2004 приказом КДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).</p>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>		
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетонды және темірбетонды құрылымдар. Алғашқы қорғауға қойылатын талаптар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.16-2005 (изд. 2005)	Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Требования к первичной защите <i>Взамен ОСТ РК 5.03-06-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-06-2003, введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на госу. язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005. № 03-05-1-1991</i>		
ҚР ССТ	Құрылыстағы тоттанудан қорғау. Бетонның беріктігін арттыруға арналған қоспалар. Жіктеу	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.40
ОСТ РК 7.20.17-2005 (изд. 2005)	Защита от коррозии в строительстве. Добавки для повышения стойкости бетона. Классификация <i>Взамен ОСТ РК 5.03-07-2003 (Аутентичен тексту ОСТ РК 5.03-07-2003, введенного с 01.07.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 05.02.2004 № 41 с переводом на гос. язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>		

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары
Строительные нормы для обязательного применения

ҚР ҚН	Жиалмалы темірбетон конструкциялар мен бұйымдардың өндірісі	ҚР ИИДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 20.01.2020 № 9-НҚ	
СН РК 5.03-02-2019	Производство сборных железобетонных конструкций и изделий		
ҚР ҚН	Күш түсетін және қоршау конструкциялары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.01
СН РК 5.03-07-2013	Несущие и ограждающие конструкции <i>Введен впервые Соответствует СН РК 5.03-09-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		

Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер
жинақтары
Своды правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения

ҚР ЕЖ ЕН	Темірбетон конструкцияларды жобалау. 1-1 бөлімі. Жалпы ережелер және ғимараттарға арналған ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК ЕН 1992-1-1:2004/2011	Проектирование железобетонных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий <i>Введен впервые</i>		
Национальное приложение к СП РК ЕН 1992-1-1:2004	Проектирование железобетонных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Темірбетон конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Темірбетон көпірлер. Жобалау мен есептеудің ережелері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК ЕН 1992-2:2005/2011	Проектирование железобетонных конструкций. Часть 2. Железобетонные мосты. Правила проектирования и расчета <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Национальное приложение к СП РК EN 1992-2:2005 ҚР ЕЖ EN	Проектирование железобетонных конструкций Часть 2. Железобетонные мосты. Правила проектирования и расчета	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1992-3:2006/2011	Темірбетон конструкцияларды жобалау. 3-бөлім. Сұйықтықты оқшаулайтын және ұстап тұратын конструкциялар Проектирование железобетонных конструкций. Часть 3. Конструкции, локализующие и удерживающие жидкость <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1992-3:2006	Проектирование железобетонных конструкций Часть 3. Конструкции, локализующие и удерживающие жидкость	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Ерікті түрде қолдануға арналған жобалау және құрылыс жөніндегі ережелер жинағы Своды правил по проектированию и строительству для добровольного применения			
ҚР ЕЖ	Жиналмалы темірбетон конструкциялар мен бұйымдардың өндірісі	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080.99
СП РК 5.03-102-2013 (по состоянию на 06.11.2019)	Производство сборных железобетонных конструкций и изделий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-08-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i> <i>Внесены изменения (приказ ҚДСиЖКХ МИИР РК от 06.11.2019 №178- НҚ)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Тығыз силикат бетоннан жасалған конструкциялар мен бұйымдарды дайындау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080.40
СП РК 5.03-103-2013	Изготовление конструкций и изделий из плотного силикатного бетона <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-06-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Ұяшықты бетоннан бұйымдар жасау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080.99
СП РК 5.03-104-2013	Изготовление изделий из ячеистого бетона <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-03-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Неопорбетоннан бұйымдар жасау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080
СП РК 5.03-105-2013	Изготовление изделий из неопорбетона <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-02-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Полимербетон өндірісі және олардан жасалған бұйымдар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080.99
СП РК 5.03-106-2013	Производство полимербетонов и изделий из них <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-04-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР ЕЖ	Күш түсетін және қоршау конструкциялары	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	91.080.01
СП РК 5.03-107-2013	Несущие и ограждающие конструкции <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует СП РК 5.03-10-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ) Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения			
ҚР НТҚ	Арматураны алдын-ала кернемей, ауыр бетоннан жасалған бетон және темірбетон конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.1-2011	Проектирование бетонных и железобетонных конструкций из тяжелых бетонов без предварительного напряжения арматуры <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Арматураны алдын-ала кернеп, ауыр бетоннан жасалған және темірбетон конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.2-2011	Проектирование бетонных и железобетонных конструкций из тяжелых бетонов с предварительным напряжением арматуры <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Жеңіл бетондардан темірбетон конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.3-2011	Проектирование железобетонных конструкций из легких бетонов <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-03-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Құрама, құрама-монолиттік және монолиттік темірбетон конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.4-2011	Проектирование сборных, сборно-монолитных и монолитных железобетонных конструкций <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-04-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Күштерді қайта тарату есебімен статистикалық анықталмаған темірбетонды конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.5-2012	Проектирование статически неопределимых железобетонных конструкций с учетом перераспределения усилий <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-01.1-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Арқалығы жоқ арақабырғаларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.6-2013	Расчет и проектирование безбалочных перекрытий <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-01.1-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Ұяшықты бетоннан жасалған бетон және темірбетон конструкциялар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	91.080.40
НТП РК 02-01-1.7-2013	Бетонные и железобетонные конструкции из ячеистых бетонов <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-01.2-2013 (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 28.12.2013 № 407-НҚ, утративший силу)</i>		
ҚР НТҚ	Көпірлерді жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	93.040
НТП РК 02-02.1-2012	Бөлім. Темірбетонды көпірлер Проектирование мостов. Часть. Железобетонные мосты <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-02-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ	Бункерлер мен сұйыққоймаларды жобалау. Бөлім.	ҚР ҰЭМ ҚТҮҚШІ және	93.010
НТП РК 02-03.1-2012	Сұйықты шектейтін және ұстап тұратын темірбетонды конструкциялар Проектирование бункеров и резервуаров. Часть. Железобетонные конструкции, локализирующие и удерживающие жидкость <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 02-03-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
5.04 КЕШЕНІ Металл конструкциялар			
КОМПЛЕКС 5.04 Металлические конструкции			
Нормативтік және құқықтық актілер			
Нормативные и правовые акты			
Техникалық регламент Технический регламент	Металл конструкциялардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар Требования к безопасности металлических конструкций <i>Внесены изменения (ПП РК от 23.07.13 № 735)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 31.12.2008 № 1353 с 21.07.2009	
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары			
Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері			
Строительные нормы, строительные нормы и правила			
ҚР ҚН	Көпірлердің болат құрылымдарын зауытта әзірлеу кезіндегі механикалық және қолмен дәнекерлеу технологиясы жөніндегі нұсқау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.01.2003 № 11 с 01.03.2003	91.080.01
СН РК 5.04-01-2002 <i>(изд.2002)</i>	Инструкция по технологии механизированной и ручной сварки при заводском изготовлении стальных мостов <i>Взамен СН РК В.1.1-2000 (Аутентичен тексту СН РК В.1.1-2000, введенного приказом ҚДС МЭТ РК от 10.08.2000 № 163 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>		
ВСН 141-80	Инструкция по поставке стальных конструкций заводами металлоконструкций	министрлігі Минмонтажспецстрой СССР	91.080.10
Құрылыстағы басшылық құжаттар мен басқа нормативтік құжаттар			
Руководящие документы в строительстве и другие нормативные документы			
РДС РК 5.04-24-2006 <i>(изд.2007)</i>	Сортамент сварных двутавровых профилей обычного типа и с гофрированными стенками, соответствующие по прочностным характеристикам прокатным <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2006 № 450 с 01.06.2007	91.100.01
Нұсқаулық	Болат дәнекерленген қос таврлы пішіндерді жасау жөніндегі нұсқаулық	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.04.2010 № 180 с 01.06.2010	91.080.10 77.140.70
Инструкция <i>(изд.2010)</i>	Инструкция по изготовлению стальных сварных двутавровых профилей <i>Введен впервые Переведен на государственный язык ПА «KAZGOR». Внесена поправка в Предисловие (письмо АДСиЖКХ от 20.09.2010 № 07-02-247)</i>		
Инструкция <i>(изд.2009)</i>	Инструкция по составу и оформлению рабочих чертежей КМ <i>Введен впервые Внесены изменения в пункт 4.2.4 (приказ АДСиЖКХ от 06.08.2009 № 18)</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 03.11.2004 № 427 с 01.02.2005	91.080.10
Инструкция <i>(изд.2005)</i>	Инструкция по составу и оформлению рабочих чертежей КМД <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 03.11.2004 № 427 с 01.02.2005	91.080.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Сортамент	Сокращенный сортамент металлопроката для применения в строительных стальных конструкциях	Постановление Государственного строительного комитета СССР от 18.12.1990 № 110	91.100.01
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 4.220-82	СПКП. Строительство. Панели легкие ограждающие с утеплителем из пенопласта. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.10
ГОСТ 4.221-82	СПКП. Строительство. Строительные конструкции и изделия из алюминиевых сплавов. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	03.120 91.080.10
ГОСТ 17032-2010	Резервуары стальные горизонтальные для нефтепродуктов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 17032-71</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	23.020.01
ГОСТ 21562-76	Панели металлические с утеплителем из пенопласта. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
МСТ ГОСТ 22130-86 <i>(изд. 2004)</i>	Болат құбырлардың бөлшектері. Жылжымалы тіреулер және аспалар. Техникалық шарттар Детали стальных трубопроводов. Опоры подвижные и подвески. Технические условия <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 22130-86 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	23.040.40
МСТ ГОСТ 22233-2001 <i>(изд. 2007)</i>	Жарықмөлдірлі қоршау құрылымдарына арналған алюминий қорытпаларынан жасалған баспақталған пішіндер. Техникалық шарттар Профили прессованные из алюминиевых сплавов для светопрозрачных ограждающих конструкций. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22233-93 (Аутентичен тексту ГОСТ 22233-2001, введенного с 01.08.03 приказом КДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268 с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	77.150.10
ГОСТ 23118-2012	Конструкции стальные строительные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23118-99</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.10
ГОСТ 23120-78	Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.30
ГОСТ 23404-86	Панели легкие ограждающие с утеплителем из пенопласта. Метод определения модулей упругости и сдвига пенопласта <i>Взамен ГОСТ 23404-78</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.10
ГОСТ 23486-79	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
ГОСТ 24045-2010	Профили стальные листовые гнутые с трапециевидными гофрами для строительства. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24045-94</i>	Дополнение к приложению Д протокола МНТКС № 37 от 07.10.2010	77.140.70
ГОСТ 24379.0-2012	Болты фундаментные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 24379.0-80*</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	21.060.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 24379.1-2012	Болты фундаментные. Конструкция и размеры <i>Взамен ГОСТ 24379.0-80*</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	21.060.10
ГОСТ 24434-80	Панели слоистые с утеплителем из пенопласта для стен и покрытий зданий. Пенопласты. Метод определения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	83.140 91.080.99
ГОСТ 24524-80	Панели стальные двухслойных покрытий зданий с утеплителем из пенополиуретана. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
ГОСТ 24741-2016	Узел крепления крановых рельсов к стальным подкрановым балкам. Технические условия	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.07.2017	91.080.10
ГОСТ 24767-81*	Профили холодногнутые из алюминия и алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций. Технические условия <i>Внесено изменение (ИУС № 2/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	77.150.10
ГОСТ 24839-2012	Конструкции строительные стальные. Расположение отверстий в прокатных профилях. Размеры <i>Взамен ГОСТ 24839-81</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.080.10
ГОСТ 25772-83*	Ограждения лестниц, балконов и крыш стальные. Общие технические условия <i>Внесено изменение № 1 (постановление Государственного строительного комитета СССР от 10.05.1989 № 75 (ИУС № 8 1989))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
ГОСТ 26047-83	Конструкции строительные стальные. Условные обозначения (марки)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
ГОСТ 26429-85	Конструкции стальные путей подвешного транспорта. Технические условия <i>Внесена поправка (ИУС № 5/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
ГОСТ 26805-86	Заклепка трубчатая для односторонней клепки тонколистовых строительных металлоконструкций. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	21.060.40
МСТ ГОСТ 28778-90 (изд. 2004)	Құрылысқа арналған өзі анкерленетін керме бұрандамалар. Техникалық шарттар Болты самоанкерующиеся распорные для строительства. Технические условия <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 28778-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	49.030.20
ГОСТ 30245-2012	Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадратные и прямоугольные для строительных конструкций. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 30245-2003</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	77.140.70
МСТ ГОСТ 30246-94 (изд. 2004)	Құрылыс құрылымдарына арналған қорғаныш- әшекейлі лактысырлы жабынды жұқатабақты орамдық илем. Техникалық шарттар Прокат тонколистовой рулонный с защитно- декоративным лакокрасочным покрытием для строительных конструкций. Технические условия <i>Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30246-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	77.140.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары

Своды правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения

ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-1 бөлімі. Жалпы ережелер және ғимараттарға арналған ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1993-1-1:2005/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-1:2005/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-3 бөлімі. Жалпы ережелер. Суықтай қалыпталған элементтер мен кескінделген табақтарға арналған қосымша ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1993-1-3:2006 /2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-3. Общие правила. Дополнительные правила для холодноформованных элементов и профилированных листов <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-3:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-3. Общие правила. Дополнительные правила для холодноформованных элементов и профилированных листов	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-4 бөлімі. Жалпы ережелер. Тот баспайтын болатқа арналған қосымша ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1993-1-4:2006/ 2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-4. Общие правила. Дополнительные правила для нержавеющей стали <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-4:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-4. Общие правила. Дополнительные правила для нержавеющей стали	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-5 бөлімі. Табақша жазықтығындағы жүктемелердің әрекеті кезіндегі конструкциялардың табақшалы элементтері	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1993-1-5:2006/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-5. Пластинчатые элементы конструкций при действии нагрузок в плоскости пластины <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-5:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-5. Пластинчатые элементы конструкций при действии нагрузок в плоскости пластины	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-6 бөлімі. Қабықшалардың төзімділігі және тұрақтылығы	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1993-1-6:2007/ 2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-6. Прочность и устойчивость оболочек <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-6:2007/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование стальных конструкций Часть 1-6. Прочность и устойчивость оболочек	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1993-1-7:2007/2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-7 бөлімі. Табақша жазықтығынан тыс жүктемелердің әрекеті кезіндегі конструкциялардың табақшалы элементтері Проектирование стальных конструкций. Часть 1-7. Плоские листовые конструкции при действии нагрузки вне плоскости листа <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-7:2007/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование стальных конструкций Часть 1-7. Плоские листовые конструкции при действии нагрузки вне плоскости листа	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1993-1-8:2005/2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-8 бөлімі. Қосылыстарды есептеу Проектирование стальных конструкций. Часть 1-8. Расчет соединений <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-8:2005/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование стальных конструкций Часть 1-8. Расчет соединений	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1993-1-9:2005/2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-9 бөлімі. Қажу беріктігі Проектирование стальных конструкций. Часть 1-9. Усталостная прочность <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-9:2005/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование стальных конструкций Часть 1-9. Усталостная прочность	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1993-1-10:2005/2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-10 бөлімі. Илем қалыңдығы бағытындағы материалдың соққылық тұтқырлығы мен беріктік қасиеттері Проектирование стальных конструкций. Часть 1-10. Ударная вязкость материала и прочностные свойства в направлении толщины проката <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-10:2005/2011 ҚР ЕЖ EN	Проектирование стальных конструкций Часть 1-10. Ударная вязкость материала и прочностные свойства в направлении толщины проката	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
СП РК EN 1993-1-11:2006/2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-11 бөлімі. Конструкцияларды созуға арналған болат элементтермен жобалау Проектирование стальных конструкций. Часть 1-11. Проектирование конструкций со стальными элементами, работающими на растяжение <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1993-1-11:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-11. Проектирование конструкций со стальными элементами, работающими на растяжение	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 1-12 бөлімі. S 700 дейінгі болат маркалары үшін	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-1-12:2007/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-12. Дополнительные правила применения EN 1993 для стали марок до S700 <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-1-12:2007/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 1-12. Дополнительные правила применения EN 1993 для стали марок до S700	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Болат көпірлер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-2:2006/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 2. Стальные мосты <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-2:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 2. Стальные мосты	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 3-1 бөлімі. Мұнаралар, діңгектер және түтін мұржалары: мұнаралар мен діңгектер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-3-1:2006/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 3-1. Башни, мачты и дымовые трубы: башни и мачты <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-3-1:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 3-1. Башни, мачты и дымовые трубы. Башни и мачты	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 3-2 бөлімі. Мұнаралар, діңгектер және түтін мұржалары. Түтін мұржалары	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-3-2:2006/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 3-2. Башни, мачты и дымовые трубы. Дымовые трубы <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-3-2:2006/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 3-2. Башни, мачты и дымовые трубы. Дымовые трубы	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 4-1 бөлімі. Бункерлер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-4-1:2007/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 4-1. Бункеры <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-4-1:2007/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 4-1. Бункеры	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау. 4-2 бөлімі. Резервуарлар	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК ЕН 1993-4-2:2007/2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 4-2. Резервуары <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1993-4-2:2007/2011	Проектирование стальных конструкций Часть 4-2. Резервуары	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	4-3 бөлімі. Құбыр жолдары	бұйрығы	
1993-4-3:2007/2011	Проектирование стальных конструкций.	Приказ	
	Часть 4-3. Трубопроводы	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Проектирование стальных конструкций	Приказ	
1993-4-3:2007/2011	Часть 4-3. Трубопроводы	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	5-бөлім. Қадалар және шпунттар	бұйрығы	
1993-5:2007/2011	Проектирование стальных конструкций.	Приказ	
	Часть 5. Сваи и шпунт	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Проектирование стальных конструкций	Приказ	
1993-5:2007/2011	Часть 5. Сваи и шпунт	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	6-бөлім. Крандарға арналған күш түсетін конструкциялар	бұйрығы	
1993-6:2007/2011	Проектирование стальных конструкций.	Приказ	
	Часть 6. Несущие конструкции для кранов	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Проектирование стальных конструкций	Приказ	
1993-6:2007/2011	Часть 6. Несущие конструкции для кранов	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат темірбетон конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	1-1 бөлімі. Жалпы ережелер және ғимараттарға арналған ережелер	бұйрығы	
1994-1-1:2004/2011	Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий	Приказ	
	<i>Введен впервые</i>	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Проектирование сталежелезобетонных конструкций	Приказ	
1994-1-1:2004	Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Болат темірбетон конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	2-бөлім. Көпірлерге арналған негізгі қағидалар мен ережелер	бұйрығы	
1994-2:2005/2011	Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть 2. Основные принципы и правила для мостов	Приказ	
	<i>Введен впервые</i>	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК ЕН	Проектирование сталежелезобетонных конструкций	Приказ	
1994-2:2005	Часть 2. Основные принципы и правила для мостов	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ ЕН	Алюминий конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШІК	
СП РК ЕН	1-1 бөлімі. Жалпы ережелер	бұйрығы	
1999-1-1:2007+A1:2009/2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1-1. Общие правила	Приказ	
	<i>Введен впервые</i>	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	
		№ 110-НҚ	
		с 15.09.2016	
Национальное приложение	Проектирование алюминиевых конструкций	Приказ	
	Часть 1-1. Общие правила	ҚДСиЖКХ МНЭ РК	
		от 15.09.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
к СП РК EN 1999-1- 1:2007+A1:2009/2011		№ 110-НҚ с 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Алюминий конструкцияларды жобалау. 1-3 бөлімі. Қажу жүктемесіне ұшыраған конструкциялар	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК EN 1999-1-3:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1-3. Конструкции, подверженные усталостным нагрузкам <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1999-1-3:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций Часть 1-3. Конструкции, подверженные усталостным нагрузкам	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Алюминий конструкцияларды жобалау. 1-4 бөлімі. Суықтай қалыпталған кескінді табақтар	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК EN 1999-1-4:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1-4. Холодноформованные профильные листы <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1999-1-4:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций Часть 1-4. Холодноформованные профильные листы	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
ҚР ЕЖ EN	Алюминий конструкцияларды жобалау. 1-5 бөлімі. Қабықшалар	ҚР ҰЭМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	
СП РК EN 1999-1-5:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1-5. Оболочки <i>Введен впервые</i>	№ 110-НҚ с 15.09.2016	
Национальное приложение к СП РК EN 1999-1-5:2007/2011	Проектирование алюминиевых конструкций Часть 1-5. Оболочки	Приказ ҚДСиЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016	

Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)

Нормативные технические пособия (НТП) для добровольного применения

ҚР НТҚ	Болат конструкцияларды жобалау. 1-1 бөлімі. Ғимараттарға арналған жалпы ережелер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы
НТП РК 03-01-1.1-2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-1. Общие правила для зданий <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015
ҚР НТҚ	Бөлім. Материалдың жабысқақтығы мен илем қалыңдығы бағытындағы беріктілік қасиеттері	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы
НТП РК 03-01-10.1-2012	Часть. Вязкость материала и прочностные свойства в направлении толщины проката <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.10-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015
ҚР НТҚ	Болат конструкцияларды жобалау. 1-6 бөлімі. Созылуға жұмыс істейтін элементтері бар конструкцияларды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы
НТП РК 03-01-11.1-2011	Проектирование стальных конструкций. Часть 1-6. Проектирование конструкций с элементами, работающими на растяжение <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.6-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ НТП РК 03-01.-12.1-2012	Болат конструкцияларды жобалау. S 700 дейінгі болат маркалары үшін EN 1993 қолданудың қосымша ережелері бөлімі Проектирование стальных конструкций. Часть. Дополнительные правила применения EN 1993 для стали марок до S700	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-3.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-4 бөлімі. Суық қалыпталған элементтер мен кескінделген табақтарға арналған қосымша ережелер Проектирование стальных конструкций. Часть 1-4. Дополнительные правила для холодноформованных элементов и профилированных листов <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.4-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-4.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-11 бөлімі. Тот баспайтын болаттарға арналған қосымша ережелер Проектирование стальных конструкций. Часть 1-11. Дополнительные правила для нержавеющей стали <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.11-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-5.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-2 бөлімі. Табақша элементтерді жобалау Проектирование стальных конструкций. Часть 1-2. Проектирование пластинчатых элементов <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.2-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу).</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-6.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-5 бөлімі. Қабықшалардың қаттылығы мен тұрақтылығы Проектирование стальных конструкций. Часть 1-5. Прочность и устойчивость оболочек <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.5-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-7.1-2011	1-10 бөлімі. Көлденең жүктемелердің әсері кезіндегі жазық табақ конструкцияларының беріктігі Проектирование стальных конструкций. Часть 1-10. Прочность плоских листовых конструкций при действии поперечных нагрузок <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.10-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-8.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-3 бөлімі. Қосылыстарды есептеу. Проектирование стальных конструкций. Часть 1-3. Расчет соединений <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.3-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-01-9.1-2011	Болат конструкцияларды жобалау. 1-7 бөлімі. Қажу беріктігі Проектирование стальных конструкций. Часть 1-7. Усталостная прочность <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.7-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР НТҚ НТП РК 03-02.1-2012	Болат конструкцияларды жобалау. Болат көпірлер бөлімі Проектирование стальных конструкций. Часть. Стальные мосты <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-03-1.1(2.1)-2012	Болат мұнаралар, діңгектер және түтін мұржалары бөлімі Проектирование стальных конструкций. Часть. Стальные башни, мачты и дымовые трубы <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-03.2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-04-1.1-2012	Болат конструкцияларды жобалау. Болат бункерлер бөлімі Проектирование стальных конструкций. Часть. Стальные бункеры <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-04.1-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-04-2.1-2012	Болат конструкцияларды жобалау. Болат резервуарлар бөлімі Проектирование стальных конструкций. Часть. Стальные резервуары <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-04.2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-04-3.1-2011	Құбыр жолдарын жобалау. 1-8 бөлімі. Болат құбыр жолдарын жобалау Проектирование трубопроводов. Часть 1-8. Проектирование стальных трубопроводов <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 03-01.8-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-05.1-2011	1-9 бөлімі. Болат қадалар мен шпунттарды жобалау Проектирование стальных конструкций. Часть 1-9. Проектирование стальных свай и шпунтов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 03-06.1-2012	Болат конструкцияларды жобалау. Крандарға арналған күш түсетін конструкциялар Проектирование стальных конструкций. Часть. Несущие конструкции для кранов <i>Введен впервые</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 04-01-1.1-2011	Болат темірбетон конструкцияларды жобалау. 1-бөлім. Жалпы ережелер Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть 1. Общие положения <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 04-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ НТП РК 04-01-1.2-2011	2-бөлім. Болаттан кескінделген төсемдері бар монолиттік темірбетон арақабырғалар Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть 2. Монолитные железобетонные перекрытия со стальным профилированным настилом <i>Введен впервые</i> <i>Соответствует НТП РК 04-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ	Болат темірбетонды конструкцияларды жобалау. Бөлім. Қатты арматурасы бар болат темірбетонды конструкциялар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
НТП РК 04-01-1.3-2012	Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть. Сталежелезобетонные конструкции с жесткой арматурой <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 04-01.1-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ	Болат темірбетонды конструкцияларды жобалау. Бөлім. Құбырбетонды конструкциялар	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	
НТП РК 04-01-1.4-2012	Проектирование сталежелезобетонных конструкций. Часть. Трубобетонные конструкции <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 04-01.2-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ	Көпірлерді жобалау. Бөлім. Болат темірбетонды көпірлер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	
НТП РК 04-02.1-2012	Проектирование мостов. Часть. Сталежелезобетонные мосты <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 04-02-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ	Алюминий конструкцияларды жобалау. 1 бөлім. Жалпы ережелер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	
НТП РК 09-01-1.1-2011	Проектирование алюминиевых конструкций. Часть 1. Общие правила <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 09-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
ҚР НТҚ	Алюминий конструкциялардан жасалған қабырғалық қоршауды жобалау	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ	
НТП РК 09-01-1.2-2011	Проектирование стенового ограждения из алюминиевых конструкций <i>Введен впервые Соответствует НТП РК 09-02-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	

5.05 КЕШЕНІ Ағаш конструкциялар КОМПЛЕКС 5.05 Деревянные конструкции

Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты

Техникалық регламент Технический регламент	Ағаш конструкцияларының қауіпсіздігіне қойылатын талаптар Требования к безопасности деревянных конструкций <i>Внесены изменения (ПТР РК от 18.08.2010 № 822 с 18.08.2010, от 08.02.2011 № 91, от 23.07.13 № 735)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 26.12.2008 № 1265 с 08.07.2009
---	--	--

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы

Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары Национальные стандарты Республики Казахстан

СТ РК EN 1310-2017	Лесоматериалы круглые и пиленые. Метод определения характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	79.040
СТ РК ISO 8970-2017	Конструкции деревянные. Испытания соединений с механическими креплениями. Требования к плотности древесины <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 13183-1-2017	Содержание влаги в образце пиленного лесоматериала. Часть 1. Определение методом сушки в сушильной камере <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 14545-2017	Конструкции деревянные. Соединительные элементы. Требования. <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК №237-од от 07.09.2017 с 01.01.2017	
ҚР СТ EN	Ағаш құрастылымдар. Механикалық бекіткіш бөлшектердің көмегімен алынатын қосылыстар. Беріктік және ақаулану сипаттамаларын анықтаудың негізгі принциптері	Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	
СТ РК EN 26891-2016	Конструкции деревянные. Соединения, получаемые с помощью механических крепежных деталей. Основные принципы определения характеристик прочности и деформативности <i>Введен впервые</i>		
СТ РК EN 15228-2017	Конструкции деревянные. Конструкция деревянная, обработанная антисептиком против биологических воздействий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 20585-2013	Плиты древесные. Определение предела прочности при изгибе во влажном состоянии после погружения в воду при температуре 70 °C и 100 °C (температура кипения)	Приказ КТРМ МИНТ РК от 19.11.2013 № 535-од с 01.01.2015	79.060.01

Ұсынылатын стандарт ретінде қолданылатын мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты, применяемые в качестве рекомендуемых

ГОСТ 4.208-79	СПКП. Строительство. Конструкции деревянные клееные. Номенклатура показателей <i>Переиздание (сентябрь 1980)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
---------------	---	--	-----------

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 1005-86	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 1005-68 Переиздание. Октябрь 1991</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
ГОСТ 4981-87	Балки перекрытий деревянные. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
ГОСТ 8242-88	Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 8242-75, ГОСТ 17280-79 Внесена поправка (ИУС №4/1991)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.040 79.080 91.100.99
ГОСТ 11047-90	Детали и изделия деревянные для малоэтажных жилых и общественных зданий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 11047-72, ГОСТ 4.232-84</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
ГОСТ 15613.2-77	Древесина клееная массивная. Метод определения предела прочности клеевого соединения при раскалывании	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
ГОСТ 15812-87	Древесина клееная слоистая. Термины и определения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
ГОСТ 19222-84	Арболит и изделия из него. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 19222-73</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 20850-84	Конструкции деревянные клееные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 20850-75</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 24404-80	Изделия из древесины и древесных материалов. Покрытия лакокрасочные. Классификация и обозначения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	87.020
ГОСТ 22406-77	Детали и изделия из древесины для строительства. Метод определения условий влагопроницаемости влагозащитных покрытий и пропиток <i>Переиздание. Февраль 1987</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
ГОСТ 25458-82	Опоры деревянные дорожных знаков. Технические условия <i>Переиздание. Сентябрь 1993</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.040
МСТ	Еден жамылғысының бірқабатты ағаш қалқандары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.080.20
ГОСТ 28015-89 <i>(изд. 2004)</i>	Щиты покрытий пола деревянные однослойные. Технические условия <i>Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 28015-89 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ГОСТ 33080-2014	Конструкции деревянные. Классы прочности конструкционных пиломатериалов и методы их определения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 33120-2014	Конструкции деревянные клееные. Методы определения прочности клеевых соединений <i>Взамен ГОСТ 15613.1-84, ГОСТ 15613.4-78, ГОСТ 25884-83, ГОСТ 25885-83</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2017	
ГОСТ 33121-2014	Конструкции деревянные клееные. Методы определения стойкости клеевых соединений к температурно-влажностным воздействиям <i>Взамен ГОСТ 27812-2005</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2017	19.020

Жаңа нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы новой нормативной технической базы

Еурокодтарға барабар, ерікті түрде қолдануға арналған Ұлттық қосымшалары бар ережелер жинақтары

Своды правил, идентичные Еврокодам с Национальными приложениями для добровольного применения

ҚР ЕЖ ЕН	Ағаш конструкцияларды жобалау. 1-1 бөлімі. Жалпы ережелер және ғимараттарға арналған ережелер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1995-1-1:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий <i>Введен впервые</i>	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1995-1-1:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций. Часть 1-1. Общие правила и правила для зданий	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
ҚР ЕЖ ЕН	Ағаш конструкцияларды жобалау. 2-бөлім. Көпірлер	ҚР ҰЭМ ҚжТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016
СП РК ЕН 1995-2:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций. Часть 2. Мосты <i>Введен впервые</i>	
Национальное приложение к СП РК ЕН 1995-2:2004/2011	Проектирование деревянных конструкций. Часть 2. Мосты	Приказ ҚДСИЖКХ МНЭ РК от 15.09.2016 № 110-НҚ с 15.09.2016

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

Ерікті түрде қолдануға арналған нормативтік техникалық құралдар (НТҚ)

Нормативные технические пособия (НТП) действующие на добровольной основе

ҚР НТҚ	Ағаш конструкцияларды жобалау.	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және
	1-бөлім. Ағаш конструкцияларды құрастыру	ЖРБК бұйрығы
НТП РК	Проектирование деревянных конструкций.	Приказ
05-01-1.1-2011	Часть 1. Конструирование деревянных конструкций	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК
	<i>Введен впервые</i>	от 29.12.2014
	<i>Соответствует НТП РК 05-01-2011 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 540, утративший силу)</i>	№ 156-НҚ
		с 01.07.2015
ҚР НТҚ	Көпірлерді жобалау. Бөлім. Ағаш көпірлер	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және
НТП РК	Проектирование мостов.	ЖРБК бұйрығы
05-02.1-2012	Часть. Деревянные мосты	Приказ
	<i>Введен впервые</i>	ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК
	<i>Соответствует НТП РК 05-02-2012 (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>	от 29.12.2014
		№ 156-НҚ
		с 01.07.2015

5.06 КЕШЕНІ Басқа материалдардан жасалған конструкциялар

КОМПЛЕКС 5.06 Конструкции из других материалов

Нормативтік және құқықтық актілер

Нормативные и правовые акты

Техникалық регламент	Басқа материалдардан жасалған конструкциялар қауіпсіздігіне қойылатын талаптар	ҚР Үкіметі қаулысы
Технический регламент	Требования к безопасности конструкций из других материалов	Постановление
	<i>Внесены изменения (ПП РК от 23.07.13 № 735)</i>	Правительства РК
		от 31.12.2008
		№ 1351
		с 15.08.2009

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары

Документы действующей нормативной технической базы

Қолданыстағы техникалық базаның құжаттары

Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН 428-74	Указания по проектированию, монтажу и эксплуатации конструкций из профильного стекла	Срок действия продлен	81.040.20
	<i>Взамен СН 428-71</i>	письмом Госархстроя РК	91.080.99
	<i>Внесено изменение (постановление Госстроя СССР от 06.10.1977 № 155 (БСТ № 12/1977))</i>	от 06.01.1992	
		№ АҚ-6-20-19	
СН 497-77	Временная инструкция по проектированию, монтажу и эксплуатации воздухоопорных пневматических сооружений	Срок действия продлен	91.080.99
		письмом Госархстроя РК	
		от 06.01.1992	
		№ АҚ-6-20-19	

Жобалау және салу жөніндегі ережелер жинақтары

Своды правил по проектированию и строительству

ҚР ЕЖ	Гипсталшықты табақтар қолданылатын құрылымдар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	91.010.10
		бұйрығы	
СП РК 5.06-10-2004	Конструкции с применением гипсоволокнистых листов	Приказ	
<i>(изд.2007)</i>	<i>Введен впервые</i>	ҚДСиЖКХ МИТ РК	
	<i>(Аутентичен тексту СП РК 5.06-10-2004, введенного с 01.05.2005 приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 26.11.2004 № 451 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>	от 26.12.2006	
		№ 477	
		с 01.06.2007	
ҚР ЕЖ	Гипскартон табақтар қолданылатын қоршау құрылымдары	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	91.100.99
		бұйрығы	
СП РК 5.06-11-2004	Ограждающие конструкции с применением гипсокартонных листов	Приказ	
<i>(изд.2007)</i>	<i>Введен впервые</i>	ҚДСиЖКХ МИТ РК	
	<i>(Аутентичен тексту СП РК 5.06-11-2004, введенного с 01.05.2005 приказом ҚДСиЖКХ МИТ РК от 26.11.2004 № 451 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>	от 26.12.06	
		№ 477	
		с 01.06.2007	
СП РК 5.06-19-2012*	Проектирование и монтаж навесных фасадов	Приказ АДСиЖКХ	91.060.10
<i>(по состоянию на 02.09.2019)</i>	<i>с воздушным зазором</i>	от 26.11.2012	
	<i>Взамен СП РК 5.06-19-2005*</i>	№ 581	
	<i>Внесены изменения и дополнения (приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 01.07.2013 № 137-НҚ, приказ РГУ ҚДСиЖКХ МИР РК</i>	с 15.12.2012	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
от 04.04.2017 № 18- НҚ, ҚДСиЖКХ МИИР РК от 02.09.2019 №129-НҚ)			
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
МСТ	Арақабырғаларға арналған гипстік тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.99
ГОСТ 6428-83 (изд. 2005)	Плиты гипсовые для перегородок. Технические условия Взамен ГОСТ 6428-74 (Аутентичен тексту ГОСТ 6428-74 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № 6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесены поправки (ИУС № 12/1985, № 7/1986, № 4/1989)		
ГОСТ 18128-82	Панели асбестоцементные стеновые наружные на деревянном каркасе с утеплителем. Технические условия Взамен ГОСТ 18128-72	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
ГОСТ 20182-74	Конструкции асбестоцементные клееные. Метод определения прочности клеевых соединений при сдвиге Переиздание. Ноябрь 1988	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
ГОСТ 22160-76	Купола из органического стекла двухслойные. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
ГОСТ 22695-77	Панели стен и покрытий зданий слоистые с утеплителем из пенопластов. Пенопласты. Методы испытаний на прочность	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
МСТ	Пенопластан жылытқышы бар үш қабатты асбестцементті панельдер. Жалпы техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.080.99
ГОСТ 24581-81 (изд. 2005)	Панели асбестоцементные трехслойные с утеплителем из пенопласта. Общие технические условия (Аутентичен тексту ГОСТ 24581-81 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)		
ГОСТ 24594-81	Панели и блоки стеновые из кирпича и керамических камней. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.30
ГОСТ 26816-86	Плиты цементно-стружечные. Технические условия Внесены поправки (ИУС № 7/1987)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99

5.07 КЕШЕНІ Терезелер, есіктер, қақпалар мен олардың аспаптары КОМПЛЕКС 5.07 Окна, двери, ворота и приборы к ним

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.215-81	СПКП. Строительство. Приборы для окон и дверей. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.190
ГОСТ 4.226-83	СПКП. Строительство. Окна, двери и ворота деревянные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 538-2001	Изделия замочные и скобяные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 538-88</i>	Приказ КДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268 с 01.08.2003	91.190
ГОСТ 538-2014	Изделия замочные и скобяные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 538-2001, ГОСТ 27346-87</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 25.12.2018 № 383-од с 01.02.2019	91.190
МСТ	Терезелерге және есіктерге арналған тұтқалар. Типтері және негізгі өлшемдері	ҚР ИСМ ҚжТҮҚШК бұйрығы	91.190
ГОСТ 5087-80 (изд. 2005)	Ручки для окон и дверей. Типы и основные размеры <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 5087-80, утвержденного постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 13.12.1979 № 243, продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Веритас-НС»)</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 5, 1981, № 4, 1988)</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
ГОСТ 5088-2005 (изд. 2004)	Петли для оконных и деревянных блоков. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5088-94</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 10.07.2006 № 273 с 01.08.2006	91.190
ГОСТ 5089-2011	Замки, защелки, механизмы цилиндрические. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5089-2003</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.060.50
ГОСТ 5090-86	Изделия скобяные запирающие для деревянных окон и дверей. Типы и размеры <i>Взамен ГОСТ 5090-79</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 1, 4, 5/1988, № 2/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.190
ГОСТ 5091-78*	Изделия скобяные вспомогательные для деревянных окон и дверей. Типы <i>Взамен ГОСТ 5091-72</i> <i>Внесены: поправка (ИУС № 5/1981), изменения № 1 (ИУС № 9/1982), № 2 (ИУС № 4/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.190
ГОСТ 6629-88	Двери деревянные внутренние для жилых и общественных зданий. Типы и конструкция <i>Взамен ГОСТ 6629-74</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
МСТ	Терезелер мен есіктерге арналған көбікті полиуретанды тығыздағыш төсемдер. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚКК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.50
ГОСТ 10174-90 (изд. 2004)	Прокладки уплотняющие пенополиуретановые для окон и дверей. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10174-72</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 10174-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
МСТ	Табақты әйнектелген ағаш терезе блоктары. Техникалық шарттар	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСИЖКХ от 25.12.2009 № 269 с 01.03.2010	91.060.50
ГОСТ 11214-2003 (изд. 2010)	Блоки оконные деревянные с листовым остеклением. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 11214-86, ГОСТ 16289-86</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 11214-2003, введенного приказом КДС МИТ РК от 17.05.2004 № 229 с 01.10.042007 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		
ГОСТ 12506-81 (изд. 2010)	Окна деревянные для производственных зданий. Типы, конструкция и размеры <i>Взамен ГОСТ 12506-67, ГОСТ 16407-70</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
ГОСТ 14624-84	Двери деревянные для производственных зданий. Типы, конструкция и размеры <i>Взамен ГОСТ 14624-69, ГОСТ 17324-71</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 10/1985, № 6/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
ГОСТ 18853-73*	Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений.	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992	91.060.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	Технические условия <i>Внесены: изменение № 1 (ИУС № 10/1984), поправка (ИУС № 1/1985)</i>	№ АК-6-20-19	
ГОСТ 21096-75	Панели оконные стальные из горячекатаных и гнутых профилей для производственных зданий	Постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства от 12.06.1975 № 100	91.060.50
МСТ	Құлыптар, ысырмалар, цилиндр тетіктер. Сынау тәсілдері	ҚР ӨДМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы	91.190
ГОСТ 19091-2012 <i>(изд. 2013)</i>	Замки, защелки, механизмы цилиндрические. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 19091-2000</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
ГОСТ 33484-2015	Замки механические. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.07.2017	
ГОСТ 21519-2003 <i>(изд. 2005)</i>	Блоки оконные из алюминиевых сплавов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 21519-84</i>	Приказ КДС МИТ РК от 15.09.2004 № 375 с 01.01.2005	91.060.50
ГОСТ 23166-99	Блоки оконные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23166-78*</i> <i>Внесена поправка (БСТ № 2/2002), изменение № 1 (введено в действие приказом КТРМ МИР РК от 05.02.2018 № 32-од)</i>	Постановление КДС МЭТ РК май 2001	91.060.50
ГОСТ 23344-78	Окна стальные. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
ГОСТ 23747-88	Двери из алюминиевых сплавов. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23747-79</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 5/1989). Внесены изменения (приказ КТРМ МИР РК от 05.02.2018 № 32-од)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
МСТ	Ағаш терезелер мен балкон есіктері. Механикалық сынақ әдістері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.060.50
ГОСТ 24033-80 <i>(изд. 2005)</i>	Окна и балконные двери деревянные. Методы механических испытаний <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 24033-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
ГОСТ 24698-81 <i>(изд. 2005)</i>	Двери деревянные наружные для жилых и общественных зданий. Типы, конструкция и размеры	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
ГОСТ 24699-2002	Блоки оконные деревянные со стеклами и стеклопакетами. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24699-81</i>	Приказ КДС МИТ РК от 08.07.2003 № 276 с 01.08.2003	91.060.50
МСТ	Шыныпакетті, ағаштан жасалған терезе блоктары. Техникалық талаптар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.060.50
ГОСТ 24700-99 <i>(изд. 2003)</i>	Блоки оконные деревянные со стеклопакетами. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24700-81</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 24700-99, принятого МНТКС от 02.12.1999 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	
ГОСТ 25097-2002	Блоки оконные деревоалюминиевые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25097-82, ГОСТ 27936-88</i>	Приказ КДС МИТ РК от 08.07.2003 № 276 с 01.08.2003	91.060.50
МСТ	Аз қабатты тұрғын үйлерге арналған ағаш балкондық терезелер мен есіктер. Типтері, құрылымы және өлшемдері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.060.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 26601-85 (изд. 2003)	Окна балконные двери деревянные для малоэтажных жилых домов. Типы, конструкция и размеры (Аутентичен тексту ГОСТ 2601-85 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)	с 01.08.2003	
МСТ	Терезе және есік блоктары. Жылу беру кедергісін анықтау әдістері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.060.50
ГОСТ 26602.1-99 (изд. 2003)	Блоки оконные и дверные. Методы определения сопротивления теплопередаче (Аутентичен тексту ГОСТ 26602.1-99, введенного с 01.09.2000 приказом ҚДС Министерства энергетики, индустрии и торговли РК от 10.08.2000 № 162 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
МСТ	Терезе және есік блоктары. Ауа-және сусіңіргіштікті анықтау әдістері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003	91.060.50
ГОСТ 26602.2-99 (изд. 2003)	Блоки оконные и дверные. Методы определения воздухо- и водопроницаемости Взамен ГОСТ 25891-83 (в части лабораторных испытаний светопрозрачных конструкций и дверных блоков), ГОСТ 28799-90, СТ СЭВ 4184-83 (Аутентичен тексту ГОСТ 26602.2-99, введенного с 01.09.2000 приказом ҚДС МЭИТ РК от 10.08.2000 № 162 с частичной корректировкой в части действия государственных нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»)		
ГОСТ 26602.3-2016	Блоки оконные и дверные. Метод определения звукоизоляции	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	91.060.50
МСТ	Терезе және есік блоктары. Жарық өткізудің жалпы коэффициентін анықтау әдісі	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.060.50
ГОСТ 26602.4-2012	Блоки оконные и дверные. Метод определения общего коэффициента пропускания света Взамен ГОСТ 26602.4-99		
ГОСТ 26602.5-2001	Блоки оконные и дверные. Методы определения сопротивления ветровой нагрузке Введен впервые	Приказ ҚДС МИТ РК от 04.07.2003 № 269 с 01.08.2003	91.060.50
ГОСТ 26892-86	Двери деревянные. Метод испытания на сопротивление ударной нагрузке, действующей в направлении открывания	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
ГОСТ 27346-87	Изделия замочно-скобяные. Термины и определения Введен впервые постановлением Государственного строительного комитета СССР от 05.05.1987 № 90 стандарт СТ СЭВ 5615-86 «Изделия замочно-скобяные. Термины и определения» введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР с 01.07.1987	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	01.040.91
МСТ	Ағаш есіктер. Климаттық факторлар әсеріне кедергіні анықтау әдісі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.060.50
ГОСТ 28786-90 (изд. 2004)	Двери деревянные. Метод определения сопротивления воздействию климатических факторов (Аутентичен тексту ГОСТ 28786-90 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)		
МСТ	Ағаш есіктер. Сынуға қарсы кедергілікті сынау әдістері	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.060.50
ГОСТ 30109-94 (изд. 2004)	Двери деревянные. Методы испытаний на сопротивление взлому Введен впервые		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>(Аутентичен тексту ГОСТ 30109-94, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесена поправка (ИУС № 11/2000)</i>		
ГОСТ 30673-2013	Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 30673-99</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	83.140.01
ГОСТ 30674-99 <i>(изд. 2004)</i>	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей. Технические условия <i>Внесена поправка (БСТ № 2/2002)</i>	Постановление ҚДС МЭТ РК май 2001	91.060.50
ГОСТ 30734-2000	Блоки оконные деревянные мансардные. Технические условия <i>Внесена поправка (ИУС № 7/2003)</i>	Протокол МНТКС от 06.12.2000	91.060.50
МСТ	Терезе және балкон есіктері блоктарына арналған бұрылмалы, қайырмалы және бұрылмалы-қайырмалы, жиылмалы құрылғылар. Техникалық шарттар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮҚШК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.060.50
ГОСТ 30777-2012	Устройства поворотные, откидные и поворотно-откидные, раздвижные для оконных и балконных дверных блоков. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 30777-2001</i>		
ГОСТ 30778-2001	Прокладки уплотняющие из эластомерных материалов для оконных и дверных блоков. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 04.07.2003 № 269 с 01.08.2003	91.100.50
ГОСТ 30970-2014	Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 30970-2002</i>	Приложение 2 Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	91.060.50
МСТ	Поливинилхлоридті пішіндерден әзірленген есік блоктары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ бұйрығы Приказ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.060.50
ГОСТ 30970-2002 <i>(изд. 2007)</i>	Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Технические условия <i>Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30970-2002, введенного с 01.10.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		
ГОСТ 30971-2012 <i>(изд. 2014)</i>	Швы монтажные узлов примыкания оконных блоков к стеновым проемам. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 30971-2002</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.060.50
ГОСТ 30972-2002	Заготовки и детали деревянные клееные для оконных и дверных блоков. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 08.07.2003 № 276 с 01.08.2003	91.060.50
ГОСТ 30973-2002	Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Метод определения сопротивления климатическим воздействиям и оценки долговечности <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС МИТ РК от 08.07.2003 № 276 с 01.08.2003	83.140.01
МСТ	Ағаш төсемтастық және бөренелік аз қабатты ғимараттардың бұрыштық қосылыстары. Жіктеулер, құрылымдар, өлшемдер	ҚР ИСМ ҚЖТҮҚШК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	91.080.20
ГОСТ 30974-2002 <i>(изд. 2007)</i>	Соединения угловые деревянных брусчатых и бревенчатых малоэтажных зданий. Классификация, конструкции, размеры <i>Введен впервые. (Аутентичен тексту ГОСТ 30974-2002, введенного с 01.08.2003 приказом ҚДС МИТ РК от 08.07.2003 № 276 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ	Шыны толтырмалы полиамидті пішіндер.	ҚР ИСМ ҚЖТҮҚШІК	83.140.01
ГОСТ 31014-2002 (изд. 2007)	Техникалық шарттар Профили полиамидные стеклонаполненные. Технические условия <i>Введен впервые</i> (Аутентичен тексту ГОСТ 30974-2002, введенного с 01.10.2003 приказом КДС и МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с переводом на государственный язык ТОО ПА «KAZGOR»)	Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 26.12.2006 № 477 с 01.06.2007	
ГОСТ 31173-2003	Блоки дверные стальные. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 15.09.2004 № 375 с 01.01.2005	91.060.50
ГОСТ 31174-2017	Ворота металлические. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 31174-2003</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ от 25.12.2018 №383-од с 01.02.2019	91.060.50
ГОСТ 31174-2003	Ворота металлические. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 15.09.2004 № 375 с 01.01.2005	91.060.50
ГОСТ 31362-2007	Прокладки уплотняющие для оконных и дверных блоков. Метод определения сопротивления эксплуатационным воздействиям	Протокол МНТКС № 31 от 24.05.2007	91.100.50
ГОСТ 31462-2011	Блоки оконные защитные. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Протокол МНТКС от 08.12.2011 (№ 39, прил. Д)	91.060.50
ГОСТ 31471-2011	Устройства экстренного открывания дверей эвакуационных и аварийных выходов. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.190
ГОСТ ИЕС 60335-2-95-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-95. Частные требования к приводам для вертикально движущихся гаражных ворот, используемых в жилых зонах	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 144-од от 31.07.2015 с 01.06.2017	13.120
ГОСТ ИЕС 60335-2-97-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-97. Частные требования к приводам для открывания рольставней, тентов и жалюзи и аналогичного оборудования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 07.12.2018 № 363-од с 01.01.2019	91.060.50
ГОСТ ИЕС 60335-2-103-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-103. Частные требования к приводам для ворот, дверей и окон	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 16.12.2014 № 277-од с 01.06.2015	91.060.50
СТ СЭВ 3285-81	Двери деревянные. Метод испытания надежности	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
СТ СЭВ 4181-83	Двери деревянные. Метод определения плоскостности <i>Стандарт полностью соответствует ИСО 6442-81</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
СТ СЭВ 4182-83	Двери деревянные. Метод измерения размеров и отклонения от прямоугольности	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары Национальные стандарты Республики Казахстан			
СТ РК 943-92	Двери деревянные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 475-78</i> <i>Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</i>	Постановление Государственного комитета по архитектуре и строительству РК от 26.11.1992 № 16-2 с 01.02.1993	91.060.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ СТ РК 950-92 (изд. 2003)	<p>Снято ограничение срока действия приказ КТРМ № 212-од от 212-од от 23.07.2018</p> <p>Ағаш терезелер мен балкондық есіктер. Жалпы техникалық талаптар Окна и балконные двери деревянные. Общие технические условия Взамен ГОСТ 23166-78 (Аутентичен тексту СТ РК 950-92, введенного с 01.02.1993 постановлением Госархстроя РК от 24.12.1992 № 17-2 с частичной корректировкой в части действия гос. нормативов на территории РК с переводом на государственный язык ПА «KAZGOR»). Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009, с поправкой (ИУС 4/2011) и продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од. Снято ограничение срока действия приказ КТРМ № 212-од от 212-од от 23.07.2018</p>	<p>ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 27.08.2003 № 342 с 01.08.2003</p>	91.060.50

6. ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫ ЖӘНЕ БҰЙЫМДАРЫНА АРНАЛҒАН НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР

6. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

6.01 КЕШЕНІ Қабырғалық қалау материалдары

КОМПЛЕКС 6.01 Стеновые кладочные материалы

Ұсынылатын құжаттар

Рекомендуемые документы

Әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации	Ірі форматты керамикалық блоктар өндіру және қолдану жөніндегі әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по производству и применению крупноформатных керамических блоков	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 792 с 29.12.2012
--	--	--

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары

Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар

Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.206-83	СПКП. Строительство. Материалы стеновые каменные. Номенклатура показателей. <i>Рекомендуемый. Взамен ГОСТ 4.206-79</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 379-2015	Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Общие технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.07.2016	
ГОСТ 474-90	Кирпич кислотоупорный. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 11.11.90 № 2805	91.100.15
ГОСТ 481-80	Паронит и прокладки из него. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 27.03.80 № 1394	91.100.15
ГОСТ 530-2012	Кирпич и камень керамические. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 530-2007</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.15
ГОСТ 961-89	Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 28.09.89 № 2977	
ГОСТ 4001-2013	Камни стеновые из горных пород. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК	91.100.15

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Взамен ГОСТ 4001-84</i>	от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	
ГОСТ 7025-91	Кирпич и камни керамические и силикатные. Методы определения водопоглощения, плотности и контроля морозостойкости <i>Взамен ГОСТ 7025-78, ГОСТ 6427-75</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.25
ГОСТ 8426-75	Кирпич глиняный для дымовых труб <i>Взамен ГОСТ 8426-57</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 8462-85	Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе <i>Взамен ГОСТ 8462-75</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 18623-82	Плитки керамические литые и ковры из них. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 02.04.82 № 74	91.100.25
ГОСТ 21520-89	Блоки из ячеистых бетонов стеновые мелкие. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 21520-76. Заменен ГОСТ 31360-2007 (в части изделий из ячеистого бетона автоклавного твердения (приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 16.06.2008 № 229))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 24332-88	Кирпич и камни силикатные. Ультразвуковой метод определения прочности при сжатии <i>Взамен ГОСТ 24332-80</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 31360-2007	Изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 21520-89 (в части изделий из ячеистого бетона автоклавного твердения)</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 16.06.2008 № 229 с 01.11.2008	91.080.40
ГОСТ 32311-2012	Кирпич керамический клинкерный для мощения. Технические условия	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15

6.02 КЕШЕНІ Минералды тұтқыр заттар КОМПЛЕКС 6.02 Минеральные вяжущие вещества

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.204-79	СПКП. Строительство. Материалы вяжущие: известь, гипс и вещества вяжущие на их основе. Номенклатура показателей <i>Переиздание. Март 1991</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 125-79*	Вяжущие гипсовые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 125-70, ГОСТ 5.1845-73 Заменен на ГОСТ 26871-86 (в части правил приемки упаковки, маркировки, транспортирования и хранения) Соответствует СТ СЭВ 826-77 в части технических требований. Внесены поправки (ИУС № 9/1984, № 1/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 310.1-76	Цементы. Методы испытаний. Общие положения <i>Взамен ГОСТ 310-60 (в части общих положений) Переиздание (ноябрь 1992) с изменением № 1, утвержденным в августе 1984 (ИУС № 1/1985)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.060
ГОСТ 310.2-76	Цементы. Методы определения тонкости помола <i>Взамен ГОСТ 310-60 (в части определения тонкости помола). Внесено изменение № 1 (ИУС 1/1985)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.060
ГОСТ 310.3-76	Цементы. Методы определения нормальной густоты, сроков схватывания и равномерности изменения объема <i>Взамен ГОСТ 310-60 (в части определения нормальной</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 310.4-81	<i>густоты, сроков охватывания и равномерности изменения объема). Внесено изменение № 1 (ИУС 1/1985)</i> Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии <i>Взамен ГОСТ 310.4-76</i> <i>Внесены изменения № 1, 2 (ИУС № 1/1985, № 9/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 310.5-88	Цементы. Метод определения тепловыделения <i>Взамен ГОСТ 310.5-80</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 310.6-85	Цементы. Метод определения водоотделения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 965-89	Портландцементы белые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 965-78</i> <i>Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 6086-87</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
МСТ ГОСТ 969-91 <i>(изд. 2004)</i>	Балшық-топырақты және жоғары балшық-топырақты цементтер. Техникалық шарттар Цементы глиноземистые и высокоглиноземистые. Технические условия <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 969-91 соответствующий СТ СЭВ 6826-89 в части требований к высокоглино-земистым цементам продленного письмом Госархстроя РК от 06.01.92 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.10.2004	91.100.10
МСТ ГОСТ 1581-96 <i>(изд. 2004)</i>	Тығындағыш портландцементтер. Техникалық шарттар Портландцементы тампонажные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 1581-91.</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 1581-96, введенного с 01.04.1999 постановлением Казстройкомитета от 29.12.1998 № 12-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.10
ГОСТ 3476-74	Шлаки доменные и электротермофосфорные гранулированные для производства цемента <i>Взамен ГОСТ 3476-60</i> <i>Заменен на СТ РК 935-92 (в части фосфорного шлака)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 4013-82	Камень гипсовый и гипсоангидритовый для производства вяжущих материалов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 4013-74</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 9/1984)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 5382-91	Цементы и материалы цементного производства. Методы химического анализа <i>Взамен ГОСТ 5382-73, ГОСТ 9552-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 5802-86	Растворы строительные. Методы испытаний	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 11.12.1985 № 214	91.100.01
МСТ ГОСТ 6139-2003 <i>(изд. 2006)</i>	Цементті сынауға арналған құм. Техникалық шарттар Песок для испытаний цемента. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 6139-91</i> <i>(Аутентичесн тексту ГОСТ 6139-2003, введенного с 01.10.2004 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	91.100.10
ГОСТ 9179-77*	Известь строительная. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9179-70 (в части технических условий)</i> <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 7/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 10178-85*	Портландцемент и шлакопортландцемент. Технические условия <i>Внесены: изменения № 1 (ИУС № 8/1988), № 2, (ИУС № 3/1999), поправка (ИУС № 6/2001) Действие отменяется с 01.01.2019 приказ КТРМ МИР РК от 23.04.2018 №130-од Действие возобновляется с 1.01.2019 приказ КТРМ МИР РК от 01.11.2018 № 313-од</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 11052-74	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся <i>Взамен ГОСТ 11052-64</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 15825-80	Портландцемент цветной. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 15825-70 В стандарте полностью учтены требования стандарта СТ СЭВ 22-73. Внесена поправка (ИУС № 9/1981)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 22266-2013	Цементы сульфатостойкие. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22266-94</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.10
МСТ ГОСТ 22688-77 (изд. 2005)	Құрылыс әгі. Сынақ әдістері Известь строительная. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 9179-70 (в части методов испытаний) (Аутентичен тексту ГОСТ 22688-77 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесена поправка (ИУС № 10/1979)</i>	ҚР ИСМ ҚЖТҮҚШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.15
ГОСТ 23789-79	Вяжущие гипсовые. Методы испытаний <i>Соответствует СТ СЭВ 826-77 в части испытаний. Внесена поправка (ИУС № 8/1980)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
МСТ ГОСТ 24640-91 (изд. 2004)	Цементтерге арналған қоспалар. Жіктеу Добавки для цементов. Классификация <i>Взамен ГОСТ 24640-81 (Аутентичен тексту ГОСТ 24640-91 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»).</i> <i>Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 6824-89</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.10
ГОСТ 24986-81	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 31.08.1981 № 158	91.100.10
ГОСТ 25094-2015	Добавки активные минеральные для цементов. Метод определения активности	Приказ КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	91.100.15
ГОСТ 25328-82	Цемент для строительных растворов. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 25818-2017	Золы-уноса тепловых электростанций для бетонов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25818-91</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	91.100.10
МСТ ГОСТ 26798.1-96 (изд. 2004)	Тығындағыш цементтер. Сынау әдістері Цементы тампонажные. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 26798.0-85, ГОСТ 26798.1-85, ГОСТ 26798.2-85. (Аутентичен тексту ГОСТ 26798.1-96, введенного с 01.10.1998 постановлением Казстройкомитета от 29.12.1998 № 12-2 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.10
МСТ ГОСТ 26798.2-96 (изд. 2004)	I-G және I-H типтеріндегі тығындағыш цементтер. Сынау әдістері Цементы тампонажные типов I-G и I-H. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>(Аутентичен тексту ГОСТ 26798.2-96, введенного с 01.10.1998 постановлением Казстройкомитета от 29.12.1998 № 12-2 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ГОСТ 26871-86	Материалы вяжущие гипсовые. Правила приемки. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение <i>Взамен ГОСТ 125-79 (в части правил приемки упаковки, маркировки, транспортирования и хранения)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 30515-2013	Цементы. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 30515-97</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.10
ГОСТ 30744-2001	Цементы. Методы испытаний с использованием полифракционного песка <i>Введен впервые Внесена поправка (ИУС № 7/2003)</i>	Протокол МНТКС от 30.05.2001	91.100.10
ГОСТ 31108-2016	Цементы общестроительные. Технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 11.05.2017 № 130-од с 01.07.2017	91.100.10
ГОСТ 31356-2007	Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 08.05.2008 № 186 с 01.10.2008	91.100.15
ГОСТ 31357-2007	Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 08.05.2008 № 186 с 01.10.2008	91.100.15
ГОСТ 31358-2007	Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 08.05.2008 № 186 с 01.10.2008	91.100.15
ГОСТ 31376-2008	Смеси сухие строительные на гипсовом вяжущем. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.02.2010 № 84 с 01.05.2010	91.100.10
ГОСТ 31377-2008	Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.02.2010 № 84 с 01.05.2010	91.100.10
ГОСТ 31386-2008	Смеси сухие строительные клеевые на гипсовом вяжущем. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.02.2010 № 84 с 01.05.2010	91.100.10
ГОСТ 31387-2008	Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 25.02.2010 № 84 с 01.05.2010	91.100.10

6.03 КЕШЕНІ Бетондар және ерітінділер КОМПЛЕКС 6.03 Бетоны и растворы

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.212-80*	СПКП. Строительство. Бетоны. Номенклатура <i>Внесено изменение (ИУС № 9/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
----------------	--	---	-----------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 4.233-86	СПКП. Строительство. Растворы строительные. Номенклатура показателей <i>Введен впервые Переиздание. Февраль 1992</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 5802-86	Растворы строительные. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 5802-78 Внесена поправка (ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 7473-2010	Смеси бетонные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7473-94</i>	Приказ АДСиЖКХ от 22.02.2011 № 67 с 01.06.2011	91.100.30
МСТ ГОСТ 10060-2012	Бетондар. Аязға төзімділікті анықтау әдістері. Бетоны. Методы определения морозостойкости. <i>Взамен ГОСТ 10060.0-95, ГОСТ 10060.1-95, ГОСТ 10060.2-95, ГОСТ 10060.3-95, ГОСТ 10060.4-95</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.100.30
МСТ ГОСТ 10180-2012	Бетондар. Бақылау үлгілері бойынша беріктікті анықтау әдістері Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам <i>Взамен ГОСТ 10180-90</i>	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.100.30
ГОСТ 10181-2014	Смеси бетонные. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 10181-2014</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	91.100.30
ГОСТ 12730.0-78	Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости <i>Взамен ГОСТ 12730-67, ГОСТ 11050-64, ГОСТ 4800-59 (в части общих требований) В стандарте учтены требования ИСО 1920, ИСО 2738 и рекомендации СЭВ по стандартизации РС 279 (в части определения характеристик бетонов)</i>	Письмо Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12730.1-78	Бетоны. Методы определения плотности <i>Взамен ГОСТ 12730-67, ГОСТ 11050-64, ГОСТ 12852.2-77, ГОСТ 4800-59 (в части определения плотности)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12730.2-78	Бетоны. Метод определения влажности <i>Взамен ГОСТ 12852.2-77, ГОСТ 11050-64 (в части определения влажности)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12730.3-78	Бетоны. Метод определения водопоглощения <i>Взамен ГОСТ 12730-67 (в части определения водопоглощения)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12730.4-78	Бетоны. Метод определения показателей пористости <i>Взамен ГОСТ 12730-67 (в части определения пористости)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12730.5-84*	Бетоны. Методы определения водонепроницаемости <i>Взамен ГОСТ 12730.5-78, ГОСТ 19426-74. Внесено изменение (ИУС № 11/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12852.0-77	Бетон ячеистый. Общие требования к методам испытаний <i>Взамен ГОСТ 12852-67(в части раздела 1)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12852.5-77	Бетон ячеистый. Метод определения коэффициента паропроницаемости <i>Взамен ГОСТ 12852-67(в части раздела 17)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 12852.6-77	Бетон ячеистый. Метод определения сорбционной влажности <i>Взамен ГОСТ 12852-67(в части раздела 14)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 13087-81	Бетоны. Методы определения истираемости <i>Взамен ГОСТ 13087-67 В стандарте учтены рекомендации СЭВ по стандартизации РС 279-65 (в части определения истираемости на круге истирания типа Беме) и международного стандарта ИСО 1920-76 (в части размера образцов)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 17623-87	Бетоны. Радиоизотопный метод определения средней плотности <i>Взамен ГОСТ 17623-78</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
МСТ	Бетондар. Беріктікті анықтаудың ультрадыбыстық әдісі	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы	91.100.30
ГОСТ 17624-2012	Бетоны. Ультразвуковой метод определения прочности <i>Взамен ГОСТ 17624-87</i>	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	
ГОСТ 18105-2010	Бетоны. Правила контроля и оценки прочности <i>Взамен ГОСТ 18105-86*</i>	Приказ АДСИЖКХ от 15.10.2012 № 524 с 01.11.2012	91.100.30
ГОСТ 20910-90	Бетоны жаростойкие. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 20956-75, ГОСТ 20955-75, ГОСТ 23283-78, ГОСТ 23521-79, ГОСТ 20910-82 Стандарт соответствует СТ СЭВ 1406-78, СТ СЭВ 3978-83, СТ СЭВ 6550-88</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 21718-84	Материалы строительные. Дизелькометрический метод измерения влажности <i>Взамен ГОСТ 21718-76 и ГОСТ 23422-79 (в части дизелькометрического метода измерения влажности)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100
ГОСТ 22685-89	Формы для изготовления контрольных образцов бетона. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22685-77 Внесена поправка (ИУС № 6/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 22690-2015	Бетоны. Определение прочности механическими методами неразрушающего контроля	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	91.100.30
МСТ ГОСТ 22783-77 (изд. 2005)	Бетондар. Қысуға беріктігін жылдам анықтау әдістері Бетоны. Метод ускоренного определения прочности на сжатие <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 22783-77 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.30
ГОСТ 23732-2011	Вода для бетонов и растворов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23732-79</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.10
ГОСТ 24211-2008	Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические требования <i>Взамен ГОСТ 24211-2003</i>	Приказ АДСИЖКХ от 14.06.2010 № 244 с 01.09.2010	71.100.04
МСТ ГОСТ 24316-80 (изд. 2005)	Бетондар. Қатуда жылу бөлінуін анықтау әдісі Бетоны. Метод определения тепловыделения при твердении <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 24316-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесена поправка (ИУС № 7/1982)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.30
ГОСТ 24452-80	Бетоны. Методы определения призмной прочности, модуля упругости и коэффициента Пуассона <i>Стандарт соответствует рекомендации СЭВ РС 279-65 и РИЛЕМ Р8 (в части требований к образцам)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 24544-81*	Бетоны. Методы определения деформаций усадки и ползучести <i>В стандарте учтены рекомендации СЭВ РС 279-65 (в части</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>методов определения усадки и ползучести), а также рекомендации РИЛЕМ Р12 (в части методов определения ползучести)</i>		
ГОСТ 24545-81	Бетоны. Методы испытаний на выносливость <i>В стандарте учтены рекомендации СЭВ по стандартизации РС 279-65 (в части методов испытаний на выносливость)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
МСТ ГОСТ 25192-2012	Бетондар. Жіктеу. Жалпы техникалық талаптар Бетоны. Классификация и общие технические требования <i>Взамен ГОСТ 25192-82</i>	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.100.30
ГОСТ 25214-82	Бетон силикатный плотный. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 25246-82*	Бетоны химические стойкие. Технические условия <i>Заменен на ГОСТ 25881-83 (в части приложения 5)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 25485-89	Бетоны ячеистые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25485-83, ГОСТ 12852.3-77, ГОСТ 12852.4-77. Заменен ГОСТ 31359-2007 (в части ячеистых бетонов автоклавного твердения (приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 16.06.2008 № 229))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 25820-2014	Бетоны легкие. Технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	91.100.30
ГОСТ 25877-83	Смеси дегтебетонные дорожные и дегтебетон. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 30.06.1983 № 135	91.100.30
ГОСТ 25881-83	Бетоны химические стойкие. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 25246-82 (в части приложения 5) Стандарт соответствует ИСО 192-76 (в части требований к образцам)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 26134-84*	Бетоны. Ультразвуковой метод определения морозостойкости <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 2/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 26633-2015	Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 26633-2012</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од с 01.08.2018	
ГОСТ 27005-86	Бетоны легкие и ячеистые. Правила контроля средней плотности <i>Внесены поправки (ИУС № 8/1987, № 4/1988, № 9/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 27006-86	Бетоны. Правила подбора состава	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
ГОСТ 27677-88	Защита от коррозии в строительстве. Бетоны. Общие требования к проведению испытаний <i>Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 5852-86</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120
МСТ ГОСТ 28013-98* (изд. 2004)	Құрылыс ерітінділері. Жалпы техникалық шарттар Растворы строительные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 28013-89 (Аутентичен тексту ГОСТ 28013-98, введенного с 01.06.1999 постановлением НТС ҚДС МЭИиТ от 27.05.1999 № 5-3 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесено изменение № 1 (приказ ҚДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ ГОСТ 28570-90 (изд. 2004)	Бетондар. Құрылымдардан таңдап алынған нұсқалар бойынша беріктікті анықтау әдістері Бетоны. Методы определения прочности по образцам, отобраным из конструкций <i>Взамен ГОСТ 10180-78 (в части определения прочности по образцам, отобраным из конструкций). (Аутентичен тексту ГОСТ 28570-90 продленного действия с 01.01.92 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»).</i> Стандарт соответствует СТ СЭВ 3978-83 в части испытаний образцов, отобранных из конструкций, и международным стандартам ИСО 1920-76, ИСО 4012-78, ИСО 4013-78, ИСО 4108-80, ДИС/ИСО 7034	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.30
МСТ ГОСТ 29167-91 (изд. 2004)	Бетондар. Статикалық жүктеу кезіндегі сызаттөзімділігінің сипаттарын (қирау тұтқырлығын) анықтау әдістері Бетоны. Методы определения характеристик трещиностойкости (вязкости разрушения) при статическом нагружении <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 29167-91 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»).</i> Требования настоящего стандарта являются рекомендуемыми	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.30
ГОСТ 30459-2008	Добавки для бетонов. Методы определения эффективности <i>Введен взамен ГОСТ 30459-2003</i>	Приказ АДСиЖКХ от 14.06.2010 № 244 с 01.09.2010	91.100.30
ГОСТ 31189-2003	Смеси сухие строительные. Классификация	Принят МНТКС 14.05.2003	91.100.15
ГОСТ 31359-2007	Бетоны ячеистые автоклавного твердения. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25485-89 (в части ячеистых бетонов автоклавного твердения). Принят МНТКС 21.11.2007</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 16.06.2008 № 229 с 01.11.2008	91.100.30
ГОСТ 31914-2012	Бетоны высокопрочные тяжелые и мелкозернистые для монолитных конструкций. Правила контроля и оценки качества <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.30
ГОСТ 33370-2015	Волокна химические штапельные для армирования строительных материалов и конструкций. Общие технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 18.03.2017 №86-од с 27.03.2017	91.100.30
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ	Жөндеу жұмыстарына арналған құрғақ қоспалар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.15
ОСТ РК 7.20.18-2005	Смеси сухие для ремонтных работ. Технические условия <i>Взамен ОСТ РК 6.03-01-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.03-01-2004, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).</i> Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		

6.04 КЕШЕНІ Қиыршықтас, малтатас және құрылыс жұмыстарына арналған құм
КОМПЛЕКС 6.04 Щебень, гравий и песок для строительных работ

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 4.211-80	СПКП. Строительство. Материалы строительные нерудные и заполнители для бетона пористые. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
МСТ	Қара және түсті металлургия қождарынан алынған бетондарға арналған қиыршық тас және құм. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.15
ГОСТ 5578-94 (изд. 2010)	Щебень и песок из шлаков черной и цветной металлургии для бетонов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5578-76. В части методов химического анализа применять ГОСТ 8269.1-97. (Аутентичен тексту ГОСТ 5578-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Минстроля РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесены: поправка (ИУС № 10/1996), изменение (письмо АДСиЖКХ от 02.04.2010 № 01-04-05-04/2344)</i>		
МСТ	Құрылыс жұмыстарына арналған тығыз тау жыныстарынан жасалған қиыршықтас пен малтатас. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.15
ГОСТ 8267-93* (изд. 2010)	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 8267-82, ГОСТ 8268-82, ГОСТ 10260-82, ГОСТ 23254-78, ГОСТ 26873-86 (Аутентичен тексту ГОСТ 8267-93, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесены изменения № 1 (МНТКС 10.12.97, письмо АДСиЖКХ от 02.04.2010 № 01-04-05-04/2344), № 2 (МНТКС 17.05.2000), №3 (приказ ҚДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268), № 4 (протокол МНТКС от 10.12.2008 № 34 (ИУС № 7/2009))</i>		
ГОСТ 8269.0-97*	Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний <i>Взамен ГОСТ 3344-83 (в части методов физико-механических испытаний), ГОСТ 7392-85 (в части методов физико-механических испытаний), ГОСТ 8269-87. Внесены: поправки (ИУС 3, 4/1999, ИУС 2/2003, БСТ 6/2003, БСТ 11/2003 (стр. 32)), изменение № 1 (ИУС 5/2001), № 2 подраздел 4.8 дополнен пунктами 4.8.5, 4.8.6 (протокол МНТКС от 10.12.08 № 34 (ИУС № 7/2009))</i>	Принят МНТКС от 10.12.1997	91.100.15
ГОСТ 8735-88	Песок для строительных работ. Методы испытаний	Постановление Государственного строительного комитета СССР от 05.10.88 № 203	91.100.15
ГОСТ 8736-2014	Песок для строительных работ. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 8736-93</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	91.100.15
ГОСТ 9758-2012	Заполнители пористые неорганические для строительных работ. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 9758-86*</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
ГОСТ 10832-2009	Песок и щебень перлитовые вспученные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10832-91*. Внесены поправки в таблицу 4 и 6 (письмо АДСиЖКХ от 10.03.2011 № 01-4-07-2/1954)</i>	Приказ АДС МИТ РК от 14.06.2010 № 251 с 01.09.2010	91.100.15
ГОСТ 12865-67	Вермикулит вспученный <i>Переиздание. Октябрь 1995</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 16475-81	Плитки поливинилхлоридные для полов. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 5.10.1981 № 170	91.100.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 21216-2014	Сырье глинистое. Методы испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 212-од с 12.11.2015	
ГОСТ 22023-76	Материалы строительные. Метод микроскопического количественного анализа структуры	Постановление Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства от 14.07.1976 № 111	91.100.01
ГОСТ 22263-76*	Щебень и песок из горных пород. Технические условия <i>Внесено изменение (ИУС № 5/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 23233-78	Заполнитель сотовый бумажный. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5.2059-73</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 23735-2014	Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23735-79</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	91.100.15
ГОСТ 25137-82*	Материалы нерудные строительные, щебень и песок плотные из отходов промышленности, заполнители для бетона пористые. Классификация <i>Внесено изменение № 1, утвержденное в октябре 1986 (ИУС № 1/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
МСТ	Бетондарға арналған жылу электр станцияларының құм-қожды қоспалары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.15
ГОСТ 25592-91* <i>(изд. 2004)</i>	Смеси золошлаковые тепловых электростанций для бетонов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25592-83. Заменен на ГОСТ 8269.1-97 (в части методов химического анализа) (Аутентичен тексту ГОСТ 25592-91 продленного действия с 01.01.92 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесено изменение (ИУС № 5/2001)</i>		
ГОСТ 26644-85*	Щебень и песок из шлаков тепловых электростанций для бетона. Технические условия <i>Внесено изменение (ИУС № 5/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
МСТ	Құрылыс материалдары мен бұйымдары табиғи радионуклидтердің салыстырмалы тиімді белсенділігін анықтау	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.01
ГОСТ 30108-94* <i>(изд. 2004)</i>	Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов <i>Введен впервые. (Аутентичен тексту ГОСТ 30108-94, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»). Внесены изменения № 1 (ИУС № 5/1998), № 2 (ИУС № 5/2001)</i>		
ГОСТ 31424-2010	Материалы строительные нерудные из отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня <i>Введен впервые</i>	Приказ АДС и ЖКХ от 12.01.2011 № 5 с 01.04.2011	91.100.15
ГОСТ 31426-2010	Породы горные рыхлые для производства песка, гравия и щебня для строительных работ. Технические требования и методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 22.02.2011 № 67 с 01.06.2011	91.100.15

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 31436-2011	Породы горные скальные для производства щебня для строительных работ. Технические требования и метод испытаний	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
ГОСТ 32021-2012	Заполнители и наполнители из плотных горных пород для производства сухих строительных смесей. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.15
ГОСТ 32026-2012	Сырье глинистое для производства керамзитовых гравия, щебня и песка. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.15
ГОСТ 32493-2013	Материалы и изделия теплоизоляционные. Метод определения воздухопроницаемости и сопротивления воздухопроницанию <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 32494-2013	Здания и сооружения. Метод математического моделирования температурно-влажностного режима ограждающих конструкций <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.120.10
ГОСТ 32495-2013	Щебень, песок и песчано-щебеночные смеси из дробленного бетона и железобетона. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
ГОСТ 32496-2013	Заполнители пористые для легких бетонов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9757-90</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
ГОСТ 32497-2013	Заполнители пористые теплоизоляционные для зданий и сооружений. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009)	Плиты гипсовые строительные. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 25.12.2018 №383-од с 01.02.2019	91.100.25
ГОСТ 33949-2016	Изделия из пеностекла теплоизоляционные для зданий и сооружений. Технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК № 145-од от 29.05.2017 с 01.07.2017	

Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары
Национальные стандарты Республики Казахстан

СТ РК 952-92	Щебень для строительных работ из попутно-добываемых пород и отходов горно-обогатительных предприятий <i>Взамен ГОСТ 23254-78</i> <i>Срок действия установлен приказом КТРМ МИТ РК от 30.12.2008 № 675-од до 01.01.2013 (ИУС 1/2009), с продлением срока действия на пять лет с 22.02.2013 приказом КТРМ МИНТ РК от 22.02.2013 № 94-од</i>	Постановление Госкомархстроя РК от 24.12.1992 № 17-2 с 01.03.1993	91.100.01
--------------	---	---	-----------

6.05 КЕШЕНІ Жылуды оқшаулайтын, дыбыс оқшаулайтын және дыбыс сіңіргіш материалдар
КОМПЛЕКС 6.05 Теплоизоляционные, звукоизоляционные и звукопоглощающие материалы

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.201-79	СПКП. Строительство. Материалы и изделия теплоизоляционные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
---------------	--	--	-----------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 4.209-79	СПКП. Строительство. Материалы и изделия звукопоглощающие и звукоизоляционные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроля РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ EN 822-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения длины и ширины <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 823-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения толщины <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 824-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения отклонения от прямоугольности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 825-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения отклонения от плоскостности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 826-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения характеристик сжатия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 1602-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения кажущейся плотности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN1604-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения стабильности размеров при заданной температуре и влажности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN1605-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения деформации при заданной сжимающей нагрузке и температуре	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	
ГОСТ EN1606-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения ползучести при сжатии	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	
ГОСТ EN 1607-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения прочности при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 1608-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения прочности при растяжении параллельно лицевым поверхностям <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 1609-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения водопоглощения при кратковременном частичном погружении <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 1779-83	Шнуры асбестовые. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 27.09.83 № 4589	91.100.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 2694-78	Изделия пенодиатомитовые и диатомитовые теплоизоляционные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 2694-67</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
МСТ ГОСТ 4640-2011	Минералды мақталар. Техникалық шарттар Вата минеральная. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 4640-93</i>	Стандарттау, техникалық нормалау және құрылыстағы сәйкестікті бағалау бойынша ҚМҒТК МНТКС по стандартизации, техническому нормированию и оценке соответствия в строительстве (приложение Д к протоколу от 18.03.2011 № 38)	
МСТ ГОСТ 5742-76 (изд. 2005)	Кеуек бетоннан жасалған жылуоқшаулағыш бұйымдар Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные <i>Взамен ГОСТ 5742-61 (Аутентичен тексту ГОСТ 5742-76, утвержденного постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства от 29.12.1975 № 225, продленного письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	ҚР ИСМ ҚжТҮҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 10.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.30
ГОСТ 6133-99	Камни бетонные стеновые. Технические условия	Постановление Государственного комитета СССР по делам строительства от 30.12.1983 № 246	91.100.30
ГОСТ 7076-99	Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности и термического сопротивления при стационарном тепловом режиме <i>Взамен ГОСТ 7076-87</i>	Приказ Казстройкомитета от 10.08.2000 № 162	27.220
ГОСТ 9573-2012	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9573-96</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
МСТ ГОСТ 10140-2003 (изд. 2006)	Битумды байланыстырғыштағы минералды мақтадан жасалған жылуоқшаулағыш тақталар. Техникалық шарттар Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на битумном связующем. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10140-80 (Аутентичен тексту ГОСТ 10140-2003, введенного с 01.06.04 приказом ҚДС МИТ РК № 461 от 22.12.03 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесена поправка (ИУС № 5/1981)</i>	ҚР ИСМ ҚЖ бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	91.100.60
МСТ ГОСТ 10499-95 (изд. 2004)	Шыны штапельді талшықтан жасалған жылуоқшаулағыш бұйымдар. Техникалық шарттар Изделия теплоизоляционные из стеклянного штапельного волокна. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10499-78. (Аутентичен тексту ГОСТ 10499-95, введенного с 01.01.1997 постановлением Агентства строительства и архитектурно-градостроительного контроля МИТ РК от 28.08.1997 № 8-5 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚЖ бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.60
ГОСТ 11830-66	Строительные материалы. Норма точности взвешивания	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 16.02.66	91.100.01
ГОСТ EN 12085-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы определения линейных размеров образцов, предназначенных для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ EN 12086-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения характеристик паропроницаемости <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 №207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12087-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы определения водопоглощения при длительном погружении <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12088-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения диффузного влагопоглощения в течение длительного времени <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12089-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы определения характеристик изгиба <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12090-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы определения характеристик сдвига <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12430-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы определения прочности при действии сосредоточенной нагрузки <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 12431-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве в плавающих полах. Метод измерения толщины <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ EN 13467-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Методы определения размеров, отклонений от прямоугольности и прямолинейности цилиндров заводского изготовления	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.12.2015 №276-од с 01.01.2016	91.100.60
ГОСТ EN 13470-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Метод определения кажущейся плотности цилиндров заводского изготовления	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.12.2015 №276-од с 01.01.2016	91.100.60
ГОСТ EN 13471-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Метод определения	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.12.2015 № 276-од с 01.01.2016	91.100.60
ГОСТ 14256-2000	Ленты тканые электро- и теплоизоляционные. Технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 17.08.2001 № 305 с 01.07.2001	91.100.60
ГОСТ EN 14707-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Метод определения максимальной рабочей температуры цилиндров заводского изготовления	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.10.2016	91.100.60
ГОСТ 15588-2014	Плиты пенополиуретановые теплоизоляционные. Технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК № 86-од от 18.03.2017 с 27.03.2017	91.100.99
МСТ	Перлитбитумды жылуоқшаулаушы тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 17.02.2006 № 63	91.100.60
ГОСТ 16136-2003	Плиты перлитобитумные теплоизоляционные.		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
(изд. 2006)	Технические условия Взамен ГОСТ 16136-80 (Аутентичен тексту ГОСТ 16136-2003, введенного с 01.06.2004 приказом КДС МИТ РК от 22.12.2003 № 461 с переводом на гос. язык ТОО «Веритас-НС»)	с 01.05.2006	
ГОСТ 16297-80	Материалы звукоизоляционные и звукопоглощающие. Методы испытаний Взамен ГОСТ 16297-70	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 16381-77	Материалы и изделия строительные теплоизоляционные. Классификация и общие технические требования в части волокнистых материалов для ограждающих конструкций зданий и сооружений заменен на ГОСТ 31309-2005	Постановление Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства от 30.12.1976 № 223	91.100.60
ГОСТ 17177-94	Материалы и изделия строительные теплоизоляционные. Методы испытаний Взамен ГОСТ 17177-87	Постановление Минстроя РК от 29.02.1996 № 2-3	91.100.60
МСТ ГОСТ 18866-93 (изд. 2004)	Минералдық мақта өндірісі үшін домна қожынан жасалған қиыршықтастар. Техникалық шарттар Щебень из доменного шлака для производства минеральной ваты. Технические условия Взамен ГОСТ 18866-81 (Аутентичен тексту ГОСТ 18866-93, введенного с 01.07.1994 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 05.05.1994 № 5-4 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.15
ГОСТ 20916-87	Плиты теплоизоляционные из пенопласта на основе резольных фенолоформальдегидных смол. Технические условия Взамен ГОСТ 20916-7 Внесена поправка (ИУС № 8/1989)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 21880-2011	Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные. Технические условия Взамен ГОСТ 21880-94	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 25.12.2018 с 01.02.2019	91.100.60
ГОСТ 22546-77	Изделия теплоизоляционные из пенопласта ФРП-1. Технические условия	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.05.1977 № 1308	91.100.60
МСТ ГОСТ 22950-95 (изд. 2004)	Синтетикалық байланыстырылған қаттылығы жоғары минералды-мақталы тақталар. Техникалық шарттар Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем. Технические условия Взамен ГОСТ 22950-78 (Аутентичен тексту ГОСТ 22950-95, введенного с 01.07.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.07.1996 № 7-1 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.60
МСТ ГОСТ 23208-2003 (изд. 2006)	Синтетикалық байланыстырғыштағы минералды мақтадан жасалған жылуоқшаулағыш цилиндрлер мен жарты цилиндрлер. Техникалық шарттар Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия Взамен ГОСТ 23208-83 (Аутентичен тексту ГОСТ 23208-2003, введенного с 01.06.2004 приказом КДС МИТ РК № 461 от 22.12.2003 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Соответствует СТ СЭВ 3476-81	ҚР ИСМ ҚжТҮҚШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	91.100.60

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 23250-78	Материалы строительные. Метод определения удельной теплоемкости	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.01
ГОСТ 23307-78*	Маты теплоизоляционные из минеральной ваты вертикальнослоистые. Технические условия <i>Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 5850-86. Внесены изменения № 1 (ИУС № 7/1985), № 2 (ИУС № 9/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 23422-87	Материалы строительные. Нейтронный метод измерения влажности <i>Взамен ГОСТ 23422-79 (в части нейтронного метода измерения влажности)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.01
ГОСТ 23499-2009	Материалы и изделия звукоизоляционные и звукопоглощающие строительные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23499-79</i>	Приказ АДСиЖКХ от 12.01.2011 № 5 с 01.04.2011	91.100.60
МСТ	Әкті-кремнеземді жылуоқшаулағыш бұйымдар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы	91.100.10
ГОСТ 24748-2003 <i>(изд. 2006)</i>	Изделия известково-кремнеземистые теплоизоляционные <i>Взамен ГОСТ 24748-81 (Аутентичен тексту ГОСТ 24748-2003, введенного с 01.06.2004 приказом КДС МИТ РК № 461 от 22.12.2003 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»)</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 17.02.2006 № 63 с 01.05.2006	
ГОСТ 24816-81	Материалы строительные. Методы определения сорбционной влажности	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.01
МСТ	Ісінген перлитті өндіруге арналған перлитті қиыршықтас пен құм. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.100.15
ГОСТ 25226-96 <i>(изд. 2004)</i>	Щебень и песок перлитовые для производства вспученного перлита. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25226-82 (Аутентичен тексту ГОСТ 25226-96, введенного с 01.10.1997 постановлением Агентства строительства и архитектурно-градостроительного контроля МЭТ от 28.08.1997 № 8-5 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	
ГОСТ 25880-83	Материалы и изделия строительные теплоизоляционные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 26281-84	Материалы и изделия строительные теплоизоляционные. Правила приемки	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 26417-85	Материалы звукопоглощающие строительные. Метод испытаний в малой реверберационной камере	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 действует до 01.08.2019 Приказ КТРМ МИР РК от 23.07.2018 № 212-од	91.100.01
ГОСТ EN 29053-2011	Материалы акустические. Методы определения сопротивления продуванию потоком воздуха	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 №207-од с 13.10.2014	91.100.60
МСТ	Құрылыс материалдары мен бұйымдары. Цилиндрлік зондпен жылуөткізгіштікті анықтау әдісі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.100.01
ГОСТ 30256-94 <i>(изд. 2004)</i>	Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности цилиндрическим зондом <i>Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30256-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Минстроя РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МСТ	Құрылыс материалдары мен бұйымдары. Беттік түрлендіргіштермен жылуөткізгіштігін анықтау әдісі	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.01
ГОСТ 30290-94 (изд. 2004)	Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности поверхностным преобразователем <i>Введен впервые</i> (Аутентичен тексту ГОСТ 30290-94, введенного с 01.01.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 25.05.1995 № 5-2 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)		
ГОСТ 30643-98	Конструкции строительные с тепловой изоляцией. Метод определения санитарно-химических характеристик	Приказ Казстрой-комитета от 10.08.2000 № 162	91.120.10
ГОСТ 31309-2005	Материалы строительные теплоизоляционные на основе минеральных волокон. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 16381-77*</i>	Приказ КДСИЖКХ МИТ РК от 10.07.2006 № 273 с 01.08.2006	91.100.60
ГОСТ 31430-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения содержания органических веществ <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 31704-2011	Материалы звукопоглощающие. Методы измерения звукопоглощения в реверберационной камере	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	91.100.60
ГОСТ 31705-2011	Материалы звукопоглощающие, применяемые в зданиях. Оценка звукопоглощения <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 31706-2011	Материалы акустические, применяемые в плавающих полах жилых зданий. Метод определения динамической жесткости <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.6 0
ГОСТ 31911-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Определение декларируемой теплопроводности <i>Введен впервые</i> <i>Содержит требования EN ISO 13787:2003</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.60
ГОСТ 31912-2011	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Определение расчетной теплопроводности <i>Введен впервые</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.60
МСТ	Жылу оқшаулағыш материалдар мен бұйымдар. Терминдер мен анықтамалар	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	91.100.10
ГОСТ 31913-2011	Материалы и изделия теплоизоляционные. Термины и определения <i>Введен впервые</i>		
ГОСТ 31915-2011	Изделия теплоизоляционные. Оценка соответствия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 31924-2011 (EN12939:2000)	Материалы и изделия строительные большой толщины с высоким и средним термическим сопротивлением. Методы определения термического сопротивления на приборах с горячей охранной зоной и оснащенных тепломером <i>Введен впервые. Содержит требования EN 12939:2000</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.60

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 31925-2011 (EN12667:2001)	Материалы и изделия строительные с высоким и средним термическим сопротивлением. Методы определения термического сопротивления на приборах с горячей охранной зоной и оснащенных тепломером <i>Введен впервые</i> <i>Содержит требования EN 12667:2001</i>	Приказ КДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.01 91.120.10
ГОСТ 32301-2011 (EN13472:2001)	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Метод определения влагопоглощения цилиндров заводского изготовления при кратковременном частичном погружении <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 32302-2011 (EN13468:2001)	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования и промышленных установок. Метод определения остаточного количества водорастворимых хлоридов, фторидов, силикатов, натрия и pH <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	
ГОСТ 32303-2011 (EN113469:2001)	Изделия теплоизоляционные, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Метод определения характеристик паропроницаемости цилиндров заводского изготовления <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	
ГОСТ 32310-2012 (EN113164:20018)	Изделия из экструзионного пенополистирола XPS теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 32314-2012	Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве. Общие технические условия	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 32493-2013	Материалы и изделия теплоизоляционные. Метод определения воздухопроницаемости и сопротивления воздухопроницанию	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.60
ГОСТ 33160-2014	Тепловая изоляция. Физические величины и определения	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од с 01.01.2016	91.100.60

6.06 КЕШЕНІ Шатыр, гидрооқшаулағыш және герметикаландырғыш материалдар және бұйымдар
КОМПЛЕКС 6.06 Кровельные, гидроизоляционные и герметизирующие материалы и изделия

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.224-83	СПКП. Строительство. Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие и уплотняющие. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	83.140
ГОСТ 4.251-79	СПКП. Строительство. Кровли. Номенклатура	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.20
ГОСТ EN 1109-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения гибкости при пониженных температурах	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	91.100.99

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ EN 1110-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие. Метод определения теплостойкости <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 1848-1-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие. Метод определения длины, ширины и прямолинейности <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ 1848-2-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения толщины и массы на единицу площади <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 1849-1-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Методы определения толщины и массы на единицу площади	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 1849-2-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные или эластомерные). Методы определения толщины и массы на единицу площади	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 1850-2-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения видимых дефектов <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 1928-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения водонепроницаемости	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	91.100.99
ГОСТ 2678-94	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 2678-87 Внесены поправки (ИУС № 4, 12/1998), изменение № 1 (приказ МИТ РК от 03.07.03 № 268 (ИУС № 1/2003))</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 2697-83	Пергамин кровельный. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 2697-75 Внесены поправки (ИУС № 5/1985, № 9/1995), изменение (ИУС № 1/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 2889-80	Мастика битумная кровельная горячая. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 2889-67</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 7415-86	Гидроизол. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7415-74. Внесено изменение (ИУС № 1/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 10296-79*	Изол. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10296-71 Внесены изменения № 1 (приказ КДС от 06.02.2001 № 26 (ИУС № 4/1990)), № 2 (ИУС № 1/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 10923-93	Рубероид. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10923-82 Внесены: поправки (ИУС № 8, 9/1995, № 4/1997), изменение (ИУС № 2/2001)</i>	Постановление Минстроя РК от 05.05.1994 № 5-4 с 01.01.1995	91.100.99
ГОСТ EN 12039-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие. Метод определения адгезии гранул посыпки к покровному слою <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ EN 12730-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения сопротивления статическому продавливанию <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ EN 13416-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Правила отбора образцов <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ 14791-79	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 14791-69, ГОСТ 5.2129-73</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.50
ГОСТ 15836-79	Мастика битумно-резиновая изоляционная. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 15836-70. Переиздание. Сентябрь 1994</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.50
ГОСТ 15879-70	Стеклорубероид. Технические условия <i>Внесены изменения № 1 (ИУС № 9/1989), № 2 (ИУС № 1/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 18956-73	Материалы рулонные кровельные. Методы испытаний на старение под воздействием искусственных климатических факторов	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 19177-81	Прокладки резиновые пористые уплотняющие. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5.1011-7, ГОСТ 19177-73. Внесены поправки (ИУС № 8/1987, ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.50
ГОСТ 20429-84	Фольгоизол. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 20429-75 Внесены поправка (ИУС № 5/1985), изменения № 1 (ИУС № 4/1990), № 2 (ИУС № 1/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 25621-83	Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие и уплотняющие. Классификация и общие технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.50
ГОСТ 25945-98	Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие нетвердеющие. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 25945-87</i>	Протокол МНТКС от 12.11.1998	91.100.50
ГОСТ 26589-94	Мастики кровельные и гидроизоляционные. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 26589-85 Внесена поправка № 1 (ИУС № 4/1998)</i>	Постановление Минстроя РК от 25.05.1995 № 5-2 с 01.01.1996	91.100.50
ГОСТ 30547-97	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 4.203-79, ГОСТ 2551-75, ГОСТ 23835-79, ГОСТ 26627-85. Внесены: изменение (ИУС № 3/2001), поправки (ИУС № 4/2002, ИУС № 4/2003)</i>	Протокол МНТКС от 10.12.1997 с 01.01.2000	83.140
ГОСТ 30693-2000	Мастики кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 4.222-83, ГОСТ 25591-83</i>	Протокол МНТКС от 17.05.2000	91.100.99
ГОСТ 30740-2000	Материалы герметизирующие для швов аэродромных покрытий. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КДС МИТ РК от 04.07.2003 № 269 с 01.08.2003	91.100.50
ГОСТ 31897-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения сопротивления динамическому продавливанию	Приказ КТРМ МИР РК от 24.07.2014 № 165-од с 01.01.2015	91.100.50
ГОСТ 31898-1-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумсодержащие. Метод определения сопротивления раздиру стержнем гвоздя <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ 31899-1-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные или	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014	91.100.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	эластомерные). Метод определения деформативно-прочностных свойств <i>Введен впервые</i>	№ 207-од с 13.10.2014	
ГОСТ 31899-2-2011	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения деформативно-прочностных свойств <i>Введен впервые</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.99
ГОСТ 32315.1-2012	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения сопротивления раздиру клеевого соединения	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	93.040
ГОСТ 32316.1-2012	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения прочности на сдвиг клеевого соединения	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	93.040
ГОСТ 32317-2012	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод испытания на старение под воздействием искусственных климатических факторов: УФ-излучения, повышенной температуры и воды	Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 30.09.2013 № 261-НҚ с 01.10.2013	93.040
ГОСТ ИЕС 60335-2-83-2013	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-83. Дополнительные требования к подогреваемым водостокам, предназначенным для осушения крыш	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 07.12.2018 №363-од с 01.01.2019	91.060.20
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ	Құрылыс құрылымдарына арналған герметикалық паста. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.10
ОСТ РК 7.20.19-2005	Паста герметизирующая для строительных конструкций. Технические условия <i>Взамен ОСТ РК 6.06-01-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.06-01-2004, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСИЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>		
6.07 КЕШЕНІ Өрлеу және қаптау материалдары КОМПЛЕКС 6.07 Отделочные и облицовочные материалы			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные правовые акты			
Техникалық регламент Технический регламент	Лак-бояу материалдары мен еріткіштер қауіпсіздігіне қойылатын талаптар Требования к безопасности лакокрасочных материалов и растворителей <i>Внесены изменения (ПП РК от 16.01.09 № 13.)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 29.12.2007 № 1398 с 22.07.2008	
Ұсынылатын құжаттар Рекомендуемые документы			
Әдістемелік ұсынымдар	Санитарлық-техникалық керамика, керамогранит және қаптағыш тақта өндіру үшін жергілікті шикізаттан композиттер өндіру жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚЖТҮКШІА бұйрығы Приказ АДСИЖКХ от 29.12.2012 № 792 с 29.12.2012	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по производству композитов на основе местного сырья для производства облицовочной плитки санитарно-технических изделий и керамогранита		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 4.207-79	СПКП. Строительство. Плиты древесноволокнистые. Номенклатура	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.060.20
ГОСТ 4.210-79	СПКП. Строительство. Материалы отделочные и облицовочные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.25
ГОСТ 4.219-81	СПКП. Строительство. Материалы облицовочные из природного камня и блоки для их изготовления	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 4.223-83	СПКП. Строительство. Изделия паркетные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.080
ГОСТ 4.228-83	СПКП. Строительство. Материалы клеящие полимерные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 4.229-83	СПКП. Строительство. Пластики бумажно-слоистые декоративные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 4.230-83	СПКП. Строительство. Материалы отделочные и изделия облицовочные полимерные. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 862.1-85	Изделия паркетные. Паркет штучный. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 862.1-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.080
ГОСТ 862.2-85	Изделия паркетные. Паркет мозаичный. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 862.2-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.080
ГОСТ 862.3-86	Изделия паркетные. Доски паркетные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 862.3-77</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 4/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.080
ГОСТ 862.4-87	Изделия паркетные. Щиты паркетные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 862.4-77</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 2/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.080
ГОСТ 4598-86*	Плиты древесноволокнистые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 4598-74. Стандарт соответствует СТ СЭВ 4188-83, ISO 2695, ISO 2696. Внесено изменение № 1 (ИУС № 1/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.060.20
МСТ	Қабырғаларды ішінен қаптауға арналған зертасталынған қыш тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.25
ГОСТ 6141-91 <i>(изд. 2004)</i>	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 6141-82</i> <i>(Аутентичен тексту ГОСТ 6141-91 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на гос. язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.25
МСТ	Едендерге арналған қыш тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.25
ГОСТ 6787-2001 <i>(изд. 2004)</i>	Плитки керамические для полов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 6787-90</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.25

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>(Аутентичен тексту ГОСТ 6787-2001, введенного с 01.08.2003 приказом КДС МИТ РК от 03.07.2003 № 268 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>		
ГОСТ 7251-77	Линолеум поливинилхлоридный на тканой и нетканой подоснове. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7251-66. Внесено изменение № 1 (принято МНТКС 20.05.1998, утверждено приказом Казстройкомитета от 28.05.1999 № 22)</i>	Письмо Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.150
ГОСТ 8904-2014	Плиты древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием. Технические условия	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ 9479-2011	Блоки из горных пород для производства облицовочных, архитектурно-строительных, мемориальных и других изделий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9479-88</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.05.2012 № 220 с 01.08.2012	91.100.15
ГОСТ 9480-2012	Плиты облицовочные пиленные из природного камня. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9480-89</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
ГОСТ 11529-86	Материалы поливинилхлоридные для полов. Методы контроля <i>Взамен ГОСТ 11529-75, ГОСТ 12729-78 Внесено изменение № 1 (принято МНТКС от 20.05.1999 с 01.01.1999)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.150
ГОСТ 11583-74	Материалы полимерные строительные отделочные. Методы определения цветоустойчивости под воздействием света, равномерности окраски и светлоты <i>Взамен ГОСТ 11583-65</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
МСТ	Қасбеттік қыш тақталар және олардан жасалған жабындар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	91.100.15
ГОСТ 13996-93 <i>(изд. 2004)</i>	Плитки керамические фасадные и ковры из них. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 13966-84 (Аутентичен тексту ГОСТ 13996-93, введенного с 01.01.1995 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 22.12.1994 № 12-4 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация») Внесены поправки (ИУС № 7/1995, ИУС № 10/1997)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	
ГОСТ 17057-89	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 17057-80 Внесены поправки (ИУС № 2/1990, ИУС № 5/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99
ГОСТ 17241-71	Материалы и изделия полимерные для покрытия полов. Классификация	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	83.140
ГОСТ 18108-80*	Линолеум поливинилхлоридный на теплозвукоизолирующей подоснове. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 18108-72 Внесены: изменение №1 (принято МНТКС 20.05.1998, утверждено приказом Казстройкомитета от 28.05.1999 № 22), поправки (ИУС № 6/1982)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60
ГОСТ 18958-73	Краски силикатные <i>Переиздание (июль 1976)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	87.040
ГОСТ 111-2014	Стекло листовое бесцветное. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 111-2001</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.10.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 19279-73	Краски полимерцементные	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	87.040
ГОСТ 19592-80	Плиты древесноволокнистые. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 19592-74. Внесены: изменение № 1 (постановление Госстроя СССР от 13.01.1989 № 6), поправка (ИУС № 8/1982)</i>	ҚР Мемсәулетқұры- лыстың 1992 жылғы 6 қаңтардағы № АК-6-20-19 хатымен қолданыс мерзімі ұзартылған Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	87.040
МСТ	Табиғи тастан жасалған сәндік қиыршықтас пен құм.	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	87.040
ГОСТ 22856-89* (изд. 2005)	Техникалық шарттар Щебень и песок декоративные из природного камня. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 22856-77 (Аутентичен тексту ГОСТ 22856-89 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Внесено изменение № 1 (принято МНТКС от 17.05.2000 (ИУС № 5/2001))</i>	бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
МСТ	Табиғи тастан жасалған сәулет-құрылыс бұйымдары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	91.080.30
ГОСТ 23342-2012	Изделия архитектурно-строительные из природного камня. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23342-91</i>	бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	
МСТ	Желімдегіш каучукті мастикалар.	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	83.180
ГОСТ 24064-80 (изд. 2005)	Техникалық шарттар Мастики клеящие каучуковые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5.1907-73 (Аутентичен тексту ГОСТ 24064-80 продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК 6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесены поправки (ИУС № 8/1985, ИУС № 5/1987, ИУС № 3/1988)</i>	бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
ГОСТ 24099-2013	Плиты декоративные на основе природного камня. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24099-80*</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.15
МСТ	Поливинилхлоридті сәнді-әрлеу пленкасы.	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК	83.140.10
ГОСТ 24944-81* (изд. 2005)	Техникалық шарттар Пленка поливинилхлоридная декоративная отделочная. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5.1984-73 (Аутентичен тексту ГОСТ 24944-81* продленного действия с 01.01.1992 письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК 6-20-19 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС») Внесено изменение № 1 (приказ ҚДС МЭТ РК от 10.08.2000 № 162 с 01.09.2000)</i>	бұйрығы Приказ ҚДСИЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
ГОСТ 25609-2015	Материалы полимерные рулонные и плиточные для полов. Метод определения показателя теплоусвоения <i>Взамен ГОСТ 25609-83</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	97.150
ГОСТ 26149-84*	Покрытие для полов рулонное на основе химических волокон. Технические условия <i>Введен впервые. Внесены поправка (ИУС № 4/1986), изменение (принято МНТКС 20.05.1998, утверждено приказом Казстройкомитета от 28.05.1999 № 22)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.150
ГОСТ 26150-84*	Материалы и изделия строительные полимерные отделочные на основе поливинилхлорида. Метод санитарно-химической оценки <i>Внесено изменение (ИУС № 4/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 26604-85**	Полотна нетканые (подоснова) антисептированные из волокон всех видов для теплозвукоизоляционного линолеума. Технические условия <i>Заменен на ГОСТ 30548-97 (в части методов испытаний). Внесены: поправки (ИУС № 1/1987, № 8/1989), изменение № 1 (приказ КДС от 10.08.2000 № 162)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	59.080.30
ГОСТ 26988-86	Плиты древесноволокнистые. Метод определения предела прочности при растяжении перпендикулярно к пласти плиты <i>Введен впервые</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	79.060.20
ГОСТ 27019-86	Материалы полимерные рулонные для полов. Ускоренный метод определения звукоизоляционных свойств	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.150
ГОСТ 27023-86*	Ковры сварные из поливинилхлоридного линолеума на теплозвукоизоляционной подоснове. Технические условия <i>Внесено изменение №1 (принято МНТКС 20.05.1998, утверждено приказом Казстройкомитета от 28.05.1999 № 22)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	97.150
ГОСТ 27180-2001	Плитки керамические. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 27180-86</i>	Протокол МНТКС от 30.05.2001	91.100.25
МСТ	Желімделетін латекстік полимерлік құрылыс мастикалары. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы	83.180
ГОСТ 30307-95 (изд. 2004)	Мастики строительные полимерные клеящие латексные. Технические условия <i>Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30307-95, введенного с 01.07.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 29.02.1996 № 2-3 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	
ГОСТ 30548-97	Полотна нетканые (подоснова) для линолеума. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 26603-85, ГОСТ 26604-85 (в части методов испытаний). Внесена поправка (ИУС № 12/2003)</i>	МНТКС от 10.12.1997	59.080.30
ГОСТ 30629-2011	Материалы и изделия облицовочные из горных пород. Методы испытаний <i>Взамен 30629-99</i>	Приказ АДСиЖКХ от 29.05.2012 № 220 с 01.08.2012	91.100.20
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары			
Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ОСТ РК 7.20.20-2005	Краска акриловая воднодисперсионная. Технические условия <i>Взамен ОСТ РК 6.07-01-2004 Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ КДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с 01.11.2004	87.040
ҚР ССТ	Сулы-ұнтақты акрилді-полиуретанды сыр. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы	87.040
ОСТ РК 7.20.21-2005	Краска акрилово-полиуретановая воднодисперсионная. Технические условия <i>Взамен ОСТ РК 6.07-02-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.07-02-2004, введенного с 01.11.2004 приказом КДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»). Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма КДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	
ҚР ССТ	Ғимараттар мен имараттар қасбеттерін қаптауға арналған сәндік тақталар. Техникалық шарттар	ҚР ИСМ ҚжТҮКШІК бұйрығы	91.100.15
ОСТ РК 7.20.22-2005	Плиты декоративные для облицовки фасадов зданий и сооружений. Технические условия. <i>Взамен ОСТ РК 6.07-03-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.07-03-2004, введенного</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).		
	Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.23-2005	Гипсталшықты табақтар. Техникалық шарттар Листы гипсоволокнистые. Технические условия Взамен ОСТ РК 6.07-04-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.07-04-2004, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.15
	Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991		
6.08 КЕШЕНІ Асбестцемент бұйымдары КОМПЛЕКС 6.08 Асбоцементные изделия			
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 4.202-79*	СПКП. Строительство. Изделия асбестоцементные. Номенклатура показателей Внесено изменение (ИУС № 10/1983)	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.10
ГОСТ 8747-88	Изделия асбестоцементные листовые. Методы испытаний Взамен ГОСТ 8747-83 Стандарт содержит все требования СТ СЭВ 5851-86	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.40
МСТ ГОСТ 18124-2012	Жазық хрезотилцементті парақтар. Техникалық шарттар Листы хризотилцементные плоские. Технические условия Взамен ГОСТ 18124-95, ГОСТ 8747-88 в части методов испытаний плоских листов, ГОСТ 30301-95 в части правил приемки плоских листов Внесены изменения (Изменение № 1 принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации протокол № 105-П от 30.01.2018)	ҚР ӨДМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.40
МСТ ГОСТ 30301-95 (изд. 2004)	Асбестцементті бұйымдар. Қабылдау ережелері Изделия асбестоцементные. Правила приемки Введен впервые (Аутентичен тексту ГОСТ 30301-95, введенного с 01.07.1996 постановлением Министерства строительства, жилья и застройки территории РК от 29.02.1996 № 2-3 с переводом на государственный язык ТОО «Геотехстройинновация»)	ҚР ИСМ ҚІК бұйрығы Приказ ҚДС МИТ РК от 26.05.2004 № 251 с 01.09.2004	91.100.40
ГОСТ 30340-2012	Листы хризолитцементные волнистые. Технические условия Взамен ГОСТ 20430-95, ГОСТ 8747-88 в части методов испытаний волнистых листов, ГОСТ 30301-95 в части правил приемки волнистых листов	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	91.100.40
Қазақстан Республикасының салалық стандарттары Отраслевые стандарты Республики Казахстан			
ҚР ССТ ОСТ РК 7.20.24-2005	Қорғау-сәндік жабынды асбестцемент табақтары. Техникалық шарттар Листы асбестоцементные с защитно-декоративным покрытием. Технические условия Взамен ОСТ РК 6.08-01-2004 (Аутентичен тексту ОСТ РК 6.08-01-2004, введенного с 01.11.2004 приказом ҚДС МИТ РК от 02.07.2004 № 294 с переводом на государственный язык ТОО «Веритас-НС»).	ҚР ИСМ ҚЖТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2004 № 481 с 01.06.2005	91.100.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Отраслевому стандарту присвоено новое обозначение на основании письма ҚДСиЖКХ МИТ РК от 07.07.2005 № 03-05-1-1991			
6.09 КЕШЕНІ	Жол материалдары		
КОМПЛЕКС 6.09	Дорожные материалы		
Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в строительстве			
ГОСТ 3344-83**	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 3344-73 и ГОСТ 23756-79 Заменен на ГОСТ 8269.0-97 (в части методов физико-механических испытаний). Внесены: поправка (ИУС № 2/1990), изменение (ИУС № 5/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ ISO 4635-2013	Уплотнения формовые резиновые, используемые между бетонными плитами автомобильных дорог. Технические требования	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 26.12.2016 №337-од с 01.01.2017	91.100.50
ГОСТ 7392-2014	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7392-2002</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.11.2016	
ГОСТ 7394-85*	Балласт гравийный и гравийно-песчаный для железнодорожного пути. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7394-77. Внесено изменение (ИУС № 5/2001)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.15
ГОСТ 9128-2013	Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтбетон для автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9128-2009</i>	Приложение 2 к приказу КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од	93.080.20
ГОСТ 12801-98*	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний <i>Взамен ГОСТ 12801-84. Внесено изменение (ИУС № 11/2002)</i>	Приказ Казстройкомитета от 28.05.1999 № 22 с 01.01.2000	93.080.20
ГОСТ 16557-2005	Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 16557-78, ГОСТ 12784-78</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.06.2005 № 162 с 01.11.2005	91.100.50
ГОСТ 18659-2005	Эмульсии битумные дорожные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 18659-81</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МИТ РК от 06.06.2005 № 162 с 01.11.2005	91.100.15
ГОСТ 23558-94* <i>(изд. 2010)</i>	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23558-79 Внесены изменения № 1 (принято МНТКС от 10.12.1997, утверждено постановлением НТС Казстройкомитета (ИУС № 5/1998), письмо АДСиЖКХ от 02.04.2010 № 01-04-05-04/2344), № 2 (ИУС № 5/2001))</i>	Постановление Минстроя РК от 22.12.1994 № 12-4 с 01.01.1995	91.100.15
ГОСТ 25607-2009	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25607-94*</i>	Приказ АДСиЖКХ от 14.06.2010 № 244 с 01.09.2010	91.100.15
МСТ	Жол және аэродром құрылысына арналған, органикалық-минералдық қоспалар және органикалық байланыстырғыштармен нығайтылған топырақтар. Техникалық шарттар	ҚР ӨДМ ҚжТҮКШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 30.09.2013	91.080.20
ГОСТ 30491-2012	Смеси органоминеральные и грунты, укрепленные органическими вяжущими, для дорожного	№ 261-НҚ с 01.10.2013	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	и аэродромного строительства. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 30491-97</i>		
ГОСТ 31015-2002	Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия <i>Введен впервые</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 8/2004)</i>	Приказ КДС МИТ РК от 25.08.2003 № 339 с 01.10.2003	93.080.20
ГОСТ 32018-2012	Изделия строительно-дорожные из природного камня. Технические условия. <i>Взамен ГОСТ 6666-81, ГОСТ 23668-79</i>	Приказ КДСиЖКХ МРР РК от 21.01.2014 № 13-НҚ с 21.01.2014	91.100.15
ГОСТ 32490-2013	Материалы геосинтетические. Метод оценки механического повреждения гранулированным материалом под повторяемой нагрузкой	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	59.080.70
ГОСТ 32491-2013	Материалы геосинтетические. Метод испытания на растяжение с применением широкой ленты	Приказ КТРМ МИР РК от 10.10.2014 № 207-од с 13.10.2014	59.080.70
ГОСТ 32804-2014	Материалы геосинтетические для фундаментов, опор и земляных работ. Общие технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ 33395-2015	Материалы геосинтетические. Метод определения сопротивления к окислению <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ 33396-2015	Материалы геосинтетические. Метод определения стойкости к гидролизу в воде <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	

6.10 КЕШЕНІ Құрылыстық шыны КОМПЛЕКС 6.10 Строительное стекло

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыс нормалары, құрылыс нормалары және ережелері
Строительные нормы, строительные нормы и правила

СН 481-75	Инструкция по проектированию, монтажу и эксплуатации стеклопакетов	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.060.50
-----------	---	--	-----------

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.205-79	СПКП. Строительство. Стекло строительное и изделия из стекла и шлакоситалла. Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	81.040.20
ГОСТ 5533-2013	Стекло узорчатое. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 5533-86</i>	Приложение 2 к приказу МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.11.2016	81.040.30
ГОСТ 7481-2013	Стекло армированное. Технические условия	Приложение 2 к приказу МИР РК от 07.11.2014 № 230-од с 01.04.2015	81.040.30
ГОСТ 8894-86	Трубы стеклянные и фасонные части к ним. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 8894-77</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	81.040.30

Шифр і мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 9272-81*	Блоки стеклянные пустотелые. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9272-75 Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 3478 и СТ СЭВ 4418-83 (в части требований к блокам размерами (194х194х98) мм, (244х244х98) мм, (244х244х75) мм, (294х294х98) мм). Внесены изменения № 1 (ИУС № 4/1983), № 2 (ИУС № 1/1985), поправка (ИУС № 5/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	81.040.20
ГОСТ 21992-83	Стекло строительное профильное. Технические условия <i>Взамен 21992-76 Стандарт соответствует СТ СЭВ 2682-80 в части требований к швеллерному стеклу марок ШП-250, ШП-300, ШП-500 высшей категории качества</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	81.040.20
ГОСТ 24866-2014	Стеклопакеты клееные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 24866-99</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	81.040.20
ГОСТ 32998.4-2014	Стеклопакеты клееные. Методы определения физических характеристик герметизирующих слоев <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ EN 1279-1-2014	Стекло в строительстве. Стеклопакеты. Часть 1. Общие положения, отклонения размеров и правила описания систем <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 29.05.2017 № 145-од с 01.07.2017	
ГОСТ 26302-93	Стекло строительное. Методы определения коэффициентов направленного пропускания и отражения света <i>Взамен ГОСТ 26302-84</i>	Постановление Минстроя РК от 05.05.1994 № 5-4 с 01.01.1995	81.040.20
ГОСТ 30698-2014	Стекло закаленное. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 06.04.2016 № 66-од	81.040.20
ГОСТ 30733-2014	Стекло с низкоэмиссионным твердым покрытием. Технические условия	Приложение к приказу МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.07.2016	81.040.20
ГОСТ 30779-2001	Стеклопакеты строительного назначения. Метод определения сопротивления атмосферным воздействиям и оценки долговечности <i>Внесена поправка (ИУС № 6/2003)</i>	от 06.04.2016	81.040.20
ГОСТ 30826-2014	Стекло многослойное строительного назначения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 21.04.2017 № 113-од с 01.07.2017	81.040.20
ГОСТ 31364-2014	Стекло с низкоэмиссионным мягким покрытием. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу МИР РК от 06.04.2016 № 66-од с 01.10.2016	81.040.20
ГОСТ ISO 16932-2014	Стекло и изделия из него. Защитное остекление, стойкое к воздействию бурь. Метод испытания и классификация <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ 33004-2014	Стекло и изделия из него. Характеристики. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	
ГОСТ EN 410-2014	Стекло и изделия из него. Методы определения оптических характеристик. Определение световых и солнечных характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 18.03.2017 № 86-од с 27.03.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

7. ҚҰРЫЛЫС ҰЙЫМДАРЫН ЖАБДЫҚТАУ ҚҰРАЛДАРЫНА АРНАЛҒАН НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАРЫ

7. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СРЕДСТВА ОСНАЩЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

7.01 КЕШЕНІ Мобильді ғимараттар мен құрылыстар

КОМПЛЕКС 7.01 Мобильные здания и сооружения

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар

Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.252-84	СПКП. Строительство. Здания мобильные (инвентарные). Номенклатура показателей	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
ГОСТ 22853-86	Здания мобильные (инвентарные). Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 22853-83</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
ГОСТ 23274-84*	Здания мобильные (инвентарные). Электроустановки. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 23274-78</i> <i>Внесено изменение (ИУС № 9/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.50
ГОСТ 23345-84	Здания мобильные (инвентарные). Системы санитарно-технические. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23345-78</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.70
ГОСТ 25957-83	Здания и сооружения мобильные (инвентарные). Классификация. Термины и определения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01

7.02 КЕШЕНІ Құрылыс ұйымдарын жабдықтау

КОМПЛЕКС 7.02 Оснастка строительных организаций

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар

Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 7948-80	Отвесы стальные строительные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 7948-71</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 1/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120
ГОСТ 9416-83	Уровни строительные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9416-76</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120
ГОСТ 9533-81	Кельмы, лопатки и отрезовки. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 9533-71</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 3/1982, № 1/1985, № 4, 7/1987)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.50
ГОСТ 10597-87	Кисти и щетки малярные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10597-80</i> <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 2/1991)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120
ГОСТ 10831-87	Валики малярные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 10831-80</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120
ГОСТ 11042-90	Молотки стальные строительные. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 11042-83</i> <i>Внесены поправки (ИУС № 3, 5/1992)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120

Шифр і мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 18343-80	Поддоны для кирпича и керамических камней. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 18343-73</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	55.180.20
ГОСТ 21807-76*	Бункеры (бадьы) переносные вместимостью до 2 м ³ для бетонной смеси. Общие технические условия <i>Внесено изменение № 1 (ИУС № 1/1988)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 23407-78	Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.090
ГОСТ 23421-79	Устройство для пакетной перевозки силикатного кирпича автомобильным транспортом. Основные параметры и размеры. Технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	55.180.20
ГОСТ 23477-79	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 23478-79	Опалубка для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций. Классификация и общие технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 24258-88	Средства подмащивания. Общие технические условия <i>Взамен ГОСТ 24258-80</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 2/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
ГОСТ 24259-80	Оснастка монтажная для временного закрепления и выверки конструкций зданий. Классификация и общие технические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
ГОСТ 25032-81	Средства грузозахватные. Классификация и общетехнические требования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.020.30
ГОСТ 25573-82*	Стропы грузовые канатные для строительства. Технические условия <i>Введен впервые</i> <i>Внесены: изменение № 1 (ИУС 7/1987), № 2</i> <i>(ИУС № 12/1989), поправка ИУС № 7/1986)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.020.30
ГОСТ 25782-90	Правила, терки и полутерки. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 25782-83</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.120
ГОСТ 26598-85	Контейнеры и средства пакетирования в строительстве. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	55.180.50
ГОСТ 26887-86	Площадки и лестницы для строительно-монтажных работ. Общие технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 27321-87	Леса стоечные приставные для строительно-монтажных работ. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 27372-87	Люльки для строительно-монтажных работ. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 28012-89	Подмости передвижные сборно-разборные. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 28347-89	Подмости передвижные с перемещаемым рабочим местом. Технические условия	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 28361-89	Водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые. Методы функциональных испытаний <i>Введен в действие государственный стандарт СССР ГОСТ 28361-89, в качестве которого непосредственно применен международный стандарт Международной электротехнической комиссии МЭК 379-87, с 01.01.91</i>	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.12.89 № 3590	91.140.65
ГОСТ IEC 61140-2012	Защита от поражения электрическим током. Общие положения безопасности установок и оборудования	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК №113-од от 21.04.2017	91.040.50

7.03 КЕШЕНІ Құрылыс индустриясы кәсіпорындарының мамандандырылған жабдығы
КОМПЛЕКС 7.03 Специализированная оснастка предприятий стройиндустрии

Қолданыстағы нормативтік техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 4.217-81	СПКП. Строительство. Формы для изготовления железобетонных изделий. Номенклатура показателей <i>Переиздание. Сентябрь 1986</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 13981-87	Формы для изготовления железобетонных виброгидропрессованных напорных труб. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 13981-77</i> <i>Внесена поправка (ИУС № 6/1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 18103-84	Установки для изготовления железобетонных объемных блоков санитарно-технических кабин и шахт лифтов. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 18103-72</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 23117-91	Зажимы полуавтоматические для натяжения арматуры железобетонных конструкций. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 23117-78</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
ГОСТ 25781-83*	Формы стальные для изготовления железобетонных изделий. Технические условия <i>Взамен ГОСТ 12505-67, ГОСТ 18886-73</i> <i>Внесены: изменения № 1 (ИУС № 6/1985), № 2 (ИУС № 12/1987), поправки (ИУС № 2/1987, ИУС № 4/1988, ИУС № 1/1989, ИУС № 1/1990, ИУС № 3/1992)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 25878-85	Формы стальные для изготовления железобетонных изделий. Поддоны. Конструкция и размеры <i>Взамен ГОСТ 25878.2-83, ГОСТ 25878.3-83</i> <i>Внесены: изменение № 1 (постановление Госстроя СССР от 12.10.1990 № 85 (ИУС № 1991)), поправки (ИУС № 10/1986, ИУС № 2/1987, ИУС № 4/1988, ИУС № 4/1989)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 26438-85	Формы стальные для изготовления железобетонных изделий. Методы испытаний на деформативность	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220
ГОСТ 27204-87*	Формы стальные для изготовления железобетонных изделий. Борты. Конструкции и размеры <i>Внесены: поправки (ИУС № 4/1988, ИУС № 1/1990), изменение (ИУС № 1/1991)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.220

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
8. БАҒА БЕЛГІЛЕУ МЕН СМЕТАЛАР БОЙЫНША НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР (СҚҚК-5-ке енгізілген)			
8. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И СМЕТАМ (включены в АГСК-5)			
9. МЕМЛЕКЕТТІК ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ КАДАСТРЫН ЖҮРГІЗУ ЖӨНІНДЕГІ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР			
9. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ВЕДЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО КАДАСТРА			
9.01 КЕШЕНІ Қала құрылысы кадастры			
КОМПЛЕКС 9.01 Градостроительный кадастр			
Нормативтік және құқықтық актілер			
Нормативные и правовые акты			
Нормативный документ	Нормативный документ по ведению государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан	Приказ КДСиЖКХ МИИР РК от 22.02.2019 № 26-НҚ Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 26.02.2019 № 18349	
Қағидалар	Қазақстан Республикасының мемлекеттік қала құрылысы кадастрын жүргізу және одан ақпарат және (немесе) мәліметтер ұсыну қағидасы	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 244	
Правила	Правила ведения и представления информации и (или) сведений из Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 26.02.2018 № 135)</i>	с 27.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.05.2015 №111111	
Правила	Правила регистрации в базе данных государственного градостроительного кадастра проектных, предпроектных, а также объектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности	Приказ МРР РК от 16.06.2014 № 172/ОД ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 22.07.2014 № 9603	
Қағидасы мен мерзімдері	Құқықтық кадастрдың ақпараттық жүйесіне ғимараттардың, құрылысжайлардың және (немесе) олардың құрамдастарының жаңадан құрылған жылжымайтын мүлікке сәйкестендіру және техникалық мәліметтерін енгізу, мемлекеттік техникалық тексеріп-қарау жүргізу қағидасы мен мерзімдері	Приложение 1 к приказу МЮ РК от 06.05.2013 № 156	
Правила и сроки	Правила и сроки внесения в информационную систему правового кадастра идентификационных и технических сведений зданий, сооружений и (или) их составляющих на вновь созданное недвижимое имущество, проведения государственного технического обследования <i>Внесены изменения приказ (МЮ РК от 19.06.2019 № 402)</i>		
Қағидалар	Жылжымайтын мүліктің бастапқы және кейінгі объектілеріне кадастрлық нөмір беру қағидасы	Приложение 2 к приказу МЮ РК от 06.05.2013 № 156	
Правила	Правила присвоения кадастрового номера первичным и вторичным объектам недвижимости <i>Внесены изменения приказ (МЮ РК от 19.06.2019 № 402)</i>		
Бағалар	Мемлекеттік қала құрылысы кадастры саласында мемлекеттік монополия субъектісі өндіретін және (немесе) өткізетін тауарлардың (жұмыстардың, қызметтердің) бағалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 29.02.2016 № 114	
Цены	Цены на товары (работы, услуги), производимые и (или) реализуемые субъектом государственной монополии в сфере государственного градостроительного кадастра <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 18.03.2019 № 144)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.03.2016 №13550	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Тізбе	Мемлекеттік қала құрылысы кадастрын жүргізу бойынша тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді өндірумен технологиялық тұрғыдан байланысты қызмет түрлерінің тізбесі	ҚР ИИДМ бұйрығы Приказ МИИР РК от 15.10.2019 № 776	
Перечень	Перечень видов деятельности, технологически связанных с производством товаров, работ, услуг по ведению государственного градостроительного кадастра	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.10.2019 №19498	
Қолданыстағы техникалық базаның құжаттары Документы действующей нормативной технической базы			
Міндетті түрде қолдануға арналған құрылыс нормалары Строительные нормы для обязательного применения			
ҚР ҚН	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы кадастры	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 538	91.020
СН РК 1.05-01-2011	Государственный градостроительный кадастр Республики Казахстан <i>Взамен РДС РК 1.05-01-2007, РДС РК 1.05-02-2007</i>	с 01.02.2012	
ҚР ҚН	Облыстық деңгейде Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы кадастры құру және жүргізу	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 538	91.020
СН РК 1.05-02-2011	Создание и ведение государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан областного уровня <i>Взамен РДС РК 1.05-03-2007</i>	с 01.02.2012	
ҚР ҚН	Базалық деңгейде Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы кадастрын құру және жүргізу	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 538	91.020
СН РК 1.05-03-2011	Создание и ведение государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан базового уровня <i>Взамен РДС РК 1.05-04-2007</i>	с 01.02.2012	
Құрылыстағы басшылық құжаттар Руководящие документы в строительстве			
РДС РК 1.05-01-2011	Комплекс нормативно-технических документов по информационной безопасности АИС ГГК	Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 537	
ҚР ҚБҚ	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы кадастры құруды және жүргізуді ұйымдастыру құнын анықтау	с 01.02.2012	
РДС РК 1.05-02-2011	Определение стоимости организации создания и ведение государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан <i>Взамен РДС РК 1.05-05-2007</i>	ҚжТҮҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2011 № 538	91.020 91.010.10
РДС РК 1.05-03-2014	Порядок разработки классификаторов для ведения геоинформационной базы данных Автоматизированной информационной системы Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан масштабов 1:2000; 1:500	с 01.02.2012	
РДС РК 1.05-04-2014	Порядок создания цифровых векторных карт геоинформационной базы данных Автоматизированной информационной системы Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан масштабов 1:2000; 1:500	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 19.12.2014 № 135-НҚ	91.020
РДС РК 1.05-05-2014	Порядок создания электронных цифровых каталогов стилей отображения данных для геоинформационной базы данных	с 01.01.2015	
		Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 19.12.2014 № 135-НҚ	91.020

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РДС РК 1.05-06-2014	Автоматизированной информационной системы Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан масштабов 1:2000; 1:500	с 01.01.2015	
	Методические указания по созданию и ведению Автоматизированной информационной системы Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан базового, районного, областного, республиканского уровней и по подготовке представляемой кадастровой документации из Государственного градостроительного кадастра Республики Казахстан	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 19.12. 2014 № 135-НҚ с 01.01.2015	91.020
10. СӘЙКЕСТІКТІ БАҒАЛАУ ЖӘНЕ МЕМЛЕКЕТТІК БАҚЫЛАУ МЕН ҚАДАҒАЛАУ ОРГАНДАРЫНЫҢ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАРЫ			
10. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОРГАНОВ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА И КОНТРОЛЯ			
10.01 КЕШЕНІ Сәйкестікті бағалау, бақылау, қадағалау			
КОМПЛЕКС 10.01 Оценка соответствия, контроль, надзор			
Нормативтік және құқықтық актілер			
Нормативные и правовые акты			
Заңы	«Рұқсаттар және хабарламалар туралы»	16.05.2014	13.200
Закон	Қазақстан Республикасының Заңы Закон Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»	№ 202-V с 21.11.2014	
Заңы	«Тұрғын үй құрылысына үлестік қатысу туралы»	07.04.2016	
Закон	Қазақстан Республикасының Заңы Закон Республики Казахстан «О долевом участии в жилищном строительстве»	№ 486-V с 10.10.2016	
ҚР Кодексі	Қазақстан республикасының әкімшілік құқық бұзушылық туралы кодексі	05.07.2014	
Кодекс РК	Кодекс Республики Казахстан об административных правонарушениях	№ 235-V с 01.01.2015	
Техникалық регламент	Сәйкестікті растау рәсімдері	ҚР Үкіметі қаулысы	03.160
Технический регламент	Процедуры подтверждения соответствия <i>Внесены изменения (ПП РК от 16.01.09 № 13, от 21.07.09 № 1109, от 10.12.09 № 2071, от 24.03.11 № 271, от 21.01.13 № 15)</i>	Постановление Правительства РК от 04.02.2008 № 90 с 29.08.2008	
Правила	Правила и разрешительные требования по аккредитации организаций, осуществляющих инженеринговые услуги по техническому надзору и экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	Приказ МНЭ РК от 23.11.2015 № 709 с 22.01.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.12.2015 № 12535	
Қағидалары	Тауардың шығарылған елін айқындау, тауардың шығарылуы туралы сертификат беру және оның күшін жою жөніндегі қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МИР РК от 24.02.2015 № 155	
Правила	Правила по определению страны происхождения товара, выдаче сертификата о происхождении товара и отмене его действия <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 29.08.16 № 632, от 13.02.18 № 103)</i>	с 07.11.2016	
Қағидалар	Рұқсаттар мен хабарламалардың мемлекеттік ақпараттық жүйесінің жұмыс істеу қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 29.10.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Правила	Правила функционирования государственной информационной системы разрешений и уведомлений	№ 232 с 12.01.2017 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.12.2016 № 14483	
Қағидалар	Санитариялық-эпидемиологиялық аудит жүргізу қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 17.03.2015 № 216 с 18.04.2015	
Правила	Правила проведения санитарно-эпидемиологического аудита	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10846	
Қағидалар	Пайдалы қазбалар жатқан алаңдарға құрылыс салуға рұқсат беру қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 23.05.2018 № 367	
Правила	Правила выдачи разрешения на застройку площадей залегания полезных ископаемых	Зарегистрирован Реестре гос. регистрации НПА РК 13.06.2018 № 17049	
Қағидалар	Салынып жатқан (салынуы белгіленген) объектілер мен кешендердің мониторингін жүргізу тәртібін айқындайтын қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 13.11.2014 № 86 с 13.02.2015	
Правила	Правила определения порядка ведения мониторинга строящихся (намечаемых к строительству) объектов и комплексов <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 04.06.2019 № 362)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.04.2015 № 9981	
Қағидалар	Мемлекеттік көрсетілетін қызметтердің стандарттары мен регламенттерін әзірлеу жөніндегі қағидалар	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 03.12.2014 № 126 с 19.09.2015	
Правила	Правила по разработке стандартов и регламентов государственных услуг <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.09.15 № 637, от 09.12.15 № 757, и.о. МНЭ РК от 17.06.16 № 264)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10124	
Қағидалар	Рұқсаттармен хабарламалардың мемлекеттік электрондық тізілімін жүргізу қағидалары	ҚР ӨМ бұйрығы Приказ МЮ РК от 30.04.2015 № 543 с 08.02.2016	
Правила	Правила ведения государственного электронного реестра разрешений и уведомлений	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.12.2015 № 12372	
Қағидалар	Жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженер-техник жұмыскерлерді аттестаттау жөніндегі мемлекеттік емес аттестаттау орталықтарын аккредиттеу қағидалары мен рұқсат беру талаптары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 26.11.2015 № 735	
Правила	Правила и разрешительные требования по аккредитации негосударственных аттестационных центров по аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе проектирования и строительства <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 17.06.16 № 267, МИР РК от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12752	
Қағидалар	Құрылыс саласындағы құрылыс салуды ұйымдастыру және рұқсат беру рәсімдерінен өту қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 30.11.2015 № 750	
Правила	Правила организации застройки и прохождения разрешительных процедур в сфере строительства <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 27.05.2016 № 224, приказ МИР РК от 26.02.2018 № 135, от 09.10.2018 № 701, приказ МИИР РК от 03.07.2019 № 475)</i>	с 01.03.2016 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.12.2015 № 12684	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Жеке тұрғын үй құрылысы үшін жер учаскелеріне құқық беру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 255	
Правила	Правила предоставления прав на земельные участки под индивидуальное жилищное строительство	с 26.05.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10871	
Правила	Правила по аккредитации организаций по управлению проектами в области архитектуры, градостроительства и строительства <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 16.03.2017 № 153 с 25.05.2017, от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 № 499)</i>	Приказ МНЭ РК от 26.11.2015 № 733 с 06.02.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12702	
Қағидалар	Шикі газды факелде жағуға рұқсат беру қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 25.04.2018 № 140	
Правила	Правила выдачи разрешений на сжигание сырого газа в факелах	Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 17.05.2018 № 16902	
Қағидалар	Аккредиттеу жөніндегі органды таңдау бойынша конкурс өткізу қағидалары және аккредиттеу жөніндегі органға қойылатын біліктілік талаптары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 29.12.2012 № 1770	
Правила	Правила проведения конкурса по выбору органа по аккредитации и квалификационных требований к органу по аккредитации <i>Внесены изменения (ПП РК от 20.12.13 № 1363)</i>	с 06.03.2013	
Қағидалар	Жарылыс жұмыстарын жүргізуге рұқсат беру қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 350	
Правила	Правила выдачи разрешения на производство взрывных работ	с 21.03.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.02.2015 № 10273	
Қағидалар	Сәйкестікті растау, аккредиттеу, тауарды шығарған елді, Кеден одағы тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау жөніндегі сарапшы-аудиторларды аттестаттау қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 06.02.2015 № 116	
Правила	Правила аттестации экспертов-аудиторов по подтверждению соответствия, аккредитации, определению страны происхождения товара, статуса товара Таможенного союза или иностранного товара <i>Изложены в редакции приложения 2 к приказу МИР РК от 04.12.2015 № 1173 с 05.03.2016 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 28.11.2016)</i>	с 26.04.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.03.2015 № 10513	
Бағалау өлшемшарттары	Халықтың санитариялық-эпидемиологиялық саламаттылығы саласында тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР Деңсаулық сақтау министрлігінің және ҚР Ұлттық экономика министрлігінің біріккен бұйрығына 1-ші қосымша Приложение 1 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения	и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Проверочный лист	Проверочные листы в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения с требованиями к: 1) объектам здравоохранения, оказывающим амбулаторно-поликлиническую и консультативно-диагностическую помощь 2) объектам по изготовлению лекарственных средств 3) объектам хранения, оптовой и розничной реализации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, медицинской техники 5) объектам традиционной и народной медицины (целительства) 6) объектам здравоохранения, оказывающим паллиативную помощь и сестринский уход 7) объектам здравоохранения, восстановительного лечения и медицинской реабилитации 8) объектам здравоохранения, оказывающим стационарную помощь 9) объектам оказывающим стоматологические услуги 10) объектам здравоохранения, осуществляющим деятельность в сфере судебной медицины и патологической анатомии 11) объектам здравоохранения, осуществляющим деятельность в сфере службы крови 12) объектам дошкольного воспитания и обучения 13) детским оздоровительным и санаторным объектам (круглогодичные, сезонные)	Приложение 2 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 3 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 4 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 5 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 6 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 7 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 8 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 9 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 10 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 11 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 12 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285 Приложение 13 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	14) объектам по оказанию услуг населению, посредством компьютеров (персональные компьютеры, планшетные персональные ноутбуки) и видеотерминалы (компьютерные клубы)	Приложение 14 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	15) объектам образования	Приложение 15 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	16) объектам общественного питания с производством, переработкой и реализацией пищевой продукции	Приложение 16 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	17) объектам по производству пищевой продукции	Приложение 17 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	18) объектам оптовой и розничной торговли	Приложение 18 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	19) организациям и транспортным средствам (железнодорожные, водные, воздушные) осуществляющим перевозку пассажиров; организациям и транспортным средствам (железнодорожные, автомобильные, водные и воздушные) осуществляющим транспортировку источников ионизирующего излучения, опасных химических и токсических грузов	Приложение 19 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	20) объектам по обслуживанию транспортных средств (воздушных, железнодорожных, водных, автомобильных) и пассажиров	Приложение 20 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	21) радиационно-опасным объектам	Приложение 21 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	22) объектам общественного питания на транспорте (железнодорожном, воздушном, водном и автомобильном), объекты бортового питания	Приложение 22 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	23) объектам производства, хранения и реализации парфюмерно-косметической продукции и средств гигиены	Приложение 23 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	24) объектам временного проживания людей	Приложение 24 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	25) объектам социально-бытовой инфраструктуры (культурно-зрелищные объекты, жилые и административные здания, организации по эксплуатации жилых и общественных зданий, офисов, организации, управляющие домами,	Приложение 25 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	кооперативы собственников помещений)		
	26) канализационным очистным сооружениям и сетям (в том числе ливневой канализации)	Приложение 26 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	27) полигонам по размещению, обезвреживанию, захоронению отходов производства и потребления	Приложение 27 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	28) объектам спортивно-оздоровительного назначения, бассейны, бани, сауны, прачечные, химчистки	Приложение 28 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	29) водным объектам 2 категории (культурно-бытового назначения), места отдыха (пляжи)	Приложение 29 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	30) лечебно-косметологическим объектам, салонам красоты, косметологическим центрам, парикмахерским	Приложение 30 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	31) водоисточникам, мест водозабора для хозяйственно-питьевого водоснабжения, централизованных и нецентрализованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения	Приложение 31 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	32) объектам похоронного назначения, кладбищ, парков, общественных туалетов	Приложение 32 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	33) зданиям, сооружениям и помещениям производственного назначения, технологических процессов и оборудования, отоплений, освещений, вентиляции и кондиционирования воздуха, водоснабжения, водоотведения и утилизации промышленных отходов на производственных объектах (в том числе на объектах транспорта)	Приложение 33 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	34) технологическим и сопутствующим объектам и сооружениям, осуществляющим нефтяные операции	Приложение 34 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	35) радиотехническим объектам и радиоэлектронным средствам	Приложение 35 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	36) объектам, зданиям и сооружениям производственного назначения при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе, эксплуатации объектов строительства	Приложение 36 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	37) объектам, зданиям и сооружениям производственного назначения угольной промышленности	Приложение 37 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	38) объектам, зданиям и сооружениям производственного назначения химической промышленности	Приложение 38 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	39) объектам, зданиям и сооружениям производственного назначения, цветной металлургии и горнодобывающей промышленности	Приложение 39 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	40) всем видам лабораторий согласно приложению	Приложение 40 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	41) объектам по хранению и (или) реализации специализированных пищевых продуктов	Приложение 41 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
	42) объектам хранения и транспортировки лекарственных средств, вакцин и других иммунобиологических препаратов, средств и препаратов дезинфекции, дезинсекции, дератизации	Приложение 42 к Совместному приказу МЗ РК от 27.06.2017 № 463 и МНЭ РК от 20.07.2017 № 285	
Перечень	Перечень продукции, подлежащей государственному санитарно-эпидемиологическому контролю и надзору	Приказ МЗ РК от 17.11.2017 № 836 с 19.01.2018	
Перечень	Перечень эпидемически значимых объектов, подлежащих государственному санитарно-эпидемиологическому контролю и надзору	Приказ МЗ РК от 17.11.2017 № 836 с 19.01.2018	
Перечень	Перечень информационных систем и электронных информационных ресурсов, осуществляющих межгосударственное информационное взаимодействие через национальный шлюз Республики Казахстан	Приказ МИР РК от 14.12.2015 № 1201	
Бағалау өлшемшарттары Критерии оценки	Жер қойнауын зерттеу және пайдалану саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары Критерии оценки степени риска в области изучения и использования недр <i>Внесены изменения (совместный приказ и.о. МИР РК от 28.12.17 № 916 и МНЭ РК от 07.03.18 № 101)</i>	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 23.12.2015 № 1222 и МНЭ РК от 26.12.2015 № 796 с 05.03.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12699	
Бағалау өлшемшарттары	Жергілікті атқарушы органдар қабылдаған шешімдердің заңдылығы үшін жер құқығы қатынастары саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков в области земельных правоотношений за законностью принятых решений местных исполнительных органов	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Бағалау өлшемшарттары	Жер құқығы қатынастары субъектілері жерлерінің пайдаланылуы мен қорғалуы үшін тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков за использованием и охраной земель субъектов		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	земельных правоотношений	МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Бағалау өлшемшарттары	Геодезиялық және картографиялық қызмет субъектілерінің қызметі үшін геодезия және картография саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 3 қосымша Приложение 3 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков в области геодезии и картографии за деятельностью субъектов геодезической и картографической деятельности	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Бағалау өлшемшарттары	Мемлекеттік жер кадастрын және жерлердің мониторингін жүргізу бойынша субъектілердің қызметі үшін мемлекеттік жер кадастры мен жерлердің мониторингі саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 4 қосымша Приложение 4 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков в области государственного земельного кадастра и мониторинга земель за деятельностью субъектов по ведению государственного земельного кадастра и мониторинга земель	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Тексеру парағы	жергілікті атқарушы органдар мен аудандық маңызы бар қалалар, кенттер, ауылдар, ауылдық округтер әкімдерінің қабылдаған шешімдерінің заңдылығы үшін жер құқығы қатынастары саласындағы тексеру парағы	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 5 қосымша Приложение 5 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Проверочный лист	Проверочный лист в области земельных правоотношений за законностью принятых решений местных исполнительных органов и акимов городов районного значения, поселков, сел и сельских округов	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Тексеру парағы	Жер құқығы қатынастары субъектілері жерлерінің пайдаланылуы мен қорғалуы үшін тексеру тексеру парағы	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 6 қосымша Приложение 6 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Проверочный лист	Проверочный лист за использованием и охраной земель субъектов земельных правоотношений	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Тексеру парағы	Геодезиялық және картографиялық қызмет субъектілерінің қызметі үшін геодезия және картография саласындағы тексеру парағы	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 7 қосымша Приложение 7 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Проверочный лист	Проверочный лист в области геодезии и картографии за деятельностью субъектов геодезической и картографической деятельности	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Тексеру парағы	Мемлекеттік жер кадастрын және жерлердің мониторингін жүргізу бойынша субъектілердің қызметі үшін мемлекеттік жер кадастры мен жерлердің мониторингі саласындағы тексеру парағы	ҚР АШМ және ҚР ҰЭМ бұйрығына 8 қосымша Приложение 8 к приказу МСХ РК от 11.12.2018 №502 и МНЭ РК от 11.12.2018 № 101, с 14.01.2019	
Проверочный лист	Проверочный лист в области государственного		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	земельного кадастра и мониторинга земель за деятельностью субъектов по ведению государственного земельного кадастра и мониторинга земель	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.12.2018 № 18000	
Тексеру парағы	Жер қойнауын зерттеу және пайдалану саласындағы мемлекеттік бақылау саласының тексеру парағы	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 23.12.2015 № 1222 и МНЭ РК от 26.12.2015 № 796 с 05.03.2016	
Проверочный лист	Проверочный лист в сфере государственного контроля в области изучения и использования недр <i>Внесены изменения (совместный приказ и.о. МИР РК от 28.12.17 № 916 и МНЭ РК от 07.03.18 № 101)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12699	
Нысан Форма	I, II және III санаттағы объектілер үшін қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат алу өтінімі (Нысан) Заявка на получение разрешения на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категорий (Форма) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МЭ РК от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Нысан Форма	IV санаттағы объектілер үшін қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат алу өтінімі (Нысан) Заявка на получение разрешения на эмиссии в окружающую среду для объектов IV категории (Форма) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МЭ РК от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Нысан Форма	I, II, III және IV санаттағы объектілер үшін қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсатты қайта ресімдеу өтінімі (табиғат пайдаланушының атауын немесе ұйымдық-құқықтық нысанын өзгерткен, қайта құрылған жағдайларында) (Нысан) Заявка на переоформление разрешения на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II, III и IV категории (в случаях изменения наименования или организационно-правовой формы, реорганизации природопользователя) (Форма) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 3 қосымша Приложение 3 к приказу МЭ РК от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Нысан Форма	I, II және III санаттағы объектілеріне қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат (Нысан) Разрешение на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категорий (Форма) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 4 қосымша Приложение 4 к приказу МЭ РК от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Нысан Форма	IV санаттағы объектілеріне қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат (Нысан) Разрешение на эмиссии в окружающую среду для объектов IV категории (Форма) <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 5 қосымша Приложение 5 к приказу МЭ РК от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Қағидалар Правила	Қоршаған ортаға эмиссияларға рұқсат беру үшін құжаттардың нысандарын толтыру қағидалары Правила заполнения форм документов для	ҚР ҰЭМ бұйрығына 6 қосымша Приложение 6 к приказу МЭ РК	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 22.08.16 № 394)</i>	от 20.02.2015 № 115 с 30.06.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10903	
Форма	Проверочный лист в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов <i>Внесены изменения (совместный приказ и.о. Министра энергетики РК от 12.12.17 № 448 и Министра национальной экономики РК от 15.12.17 № 419, совместный приказ МЭ РК от 19.11.2018 № 448 и МНЭ РК от 26.11.2018 № 80)</i>	Совместный приказ МНЭ РК от 30.12.2015 № 835 и МЭ РК от 15.12.2015 № 721 с 26.01.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12779	
Тексеру парақ	Қазақстан Республикасының магистральдық құбыр туралы заңнамасын сақтауды тексеру парағы	ҚР ӘМ және ҚР ҰӘМ біріккен бұйрығы Совместный приказ МНЭ РК от 29.12.2015 № 827 и МЭРК от 24.12.2015 № 749 с 28.02.2016	
Проверочный лист	Проверочный лист за соблюдением законодательства Республики Казахстан о магистральном трубопроводе		
Требования	Требования к форме и содержанию отчета об оценке	Приказ МФ РК от 03.05.2018 № 501	
Талаптар	Бөгеттердің қауіпсіздігі саласындағы жұмыстарды жүргізу құқығына аттестатталатын ұйымдарға қойылатын талаптар	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 02.12.2015 № 19-2/1053 с 09.02.2016	
Требования	Требования, предъявляемые к организациям, аттестуемым на право проведения работ в области безопасности плотин	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.12.2015 № 12635	
Рұқсат беру талаптар және құжаттар тізбесі	Сәйкестікті растау, аккредиттеу, тауарды шығарған елді, Кеден одағы тауарының немесе шетел тауарының мәртебесін айқындау жөніндегі сарапшы-аудиторларға қойылатын рұқсат беру талаптары мен олардың сәйкестігін растайтын құжаттар тізбесі	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 06.02.2015 № 116 с 26.04.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.03.2015 № 10513	
Разрешительные требования и перечень документов	Разрешительные требования к экспертам-аудиторам по подтверждению соответствия, аккредитации, определению страны происхождения товара, статуса товара Таможенного союза или иностранного товара и перечень документов, подтверждающих соответствие им <i>Изложены в редакции приложения 1 к приказу МИР РК от 04.12.2015 № 1173 с 05.03.2016</i>		
Рұқсаттар Разрешения	Бірінші санаттағы рұқсаттар (лицензиялар) Разрешения первой категории (лицензии)	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 29.06.2015 № 489 с 21.07.2015	
Үлгі шарт	Тұрғын үй құрылысына үлестік қатысу туралы шарттың үлгілік нысаны	ҚР ҰӘМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.07.2016 № 345	
Типовой договор	Типовая форма договора о долевом участии в жилищном строительстве <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 30.06.2017 № 412)</i>		
Типовая форма	Типовая форма договора залога земельного участка вместе с объектом незавершенного строительства	Приказ МНЭ РК от 30.09.2016 № 433	
Стандарт оценки	Оценка стоимости движимого имущества	Приложение 1 к приказу МФ РК от 05.05.2018 № 519	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Стандарт оценки	Базы и типы стоимости	Приложение 3 к приказу МФ РК от 05.05.2018 № 519	
Стандарт оценки	Оценка стоимости объектов интеллектуальной собственности и нематериальных активов	Приложение 4 к приказу МФ РК от 05.05.2018 № 519	
Бағалау өлшемдері	Қоршаған ортаны қорғау, табиғи ресурстарды мо- лықтыру және пайдалану саласында жеке кәсіпкерлік саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемдері	ҚР ЭМ және ҚР ҰЭМ біріккен бұйрығы Совместный приказ МНЭ РК от 30.12.2015 № 835 и МЭ РК от 15.12.2015	
Критерии оценки	Критерии оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов <i>Взамен Критериев оценки степени рисков природопользователей, утвержденных совместным приказом Министра ООС РК и Министра экономики и бюджетного планирования РК от 23.02.2010 и от 25.02.2010 № 45-п и № 103</i>	№ 721 с 26.01.2016 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12779	
Типовые квалификационные характеристики	Геодезия және картография саласындағы ұйымдардың басшылары мен мамандары лауазымдарының үлгілік біліктілік сипаттамалары Типовые квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов организаций в области геодезии и картографии	ҚР ЭДМ бұйрығы Приказ МРР РК от 3.06.2013 № 01-04-03/90-НҚ с 03.11.2013 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.07.2013 № 8554	
Типтік нұсқаулық	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласында қызметті жүзеге асыру үшін лицензия алуға үміткер өтініш берушілердің (лицензиаттардың) сапасын бақылау жүйесі жөніндегі типтік нұсқаулық	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 156-НҚ с 01.07.2015	
Типовая инструкция	Типовая инструкция по системе контроля качества у заявителей (лицензиатов), претендующих на получение лицензии, на осуществление деятельности в сфере архитектуры, градостроительства и строительства <i>Введен впервые Соответствует «Типовой инструкции...» (приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 793, утративший силу)</i>		
Регламенті Регламент	Құрылыс-монтаж жұмыстарына лицензиялар беру Выдача лицензий на строительно-монтажные работы <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 21.01.16 № 25)</i>	ҚЖТҮКШІА, ҚР ҚОҚМ, ҚР ТЖМ біріккен бұйрығы Совместный приказ АДСиЖКХ от 04.11.2010 № 485, МООС РК от 18.11.2010 № 292-Ө, МЧС РК от 05.11.2010 № 396	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет регламенті	Бірінші және екінші жауапкершілік деңгейіндегі объектілер бойынша техникалық қадағалауды және техникалық зерттеп-қарауды жүзеге асыратын заңды тұлғаларды аккредиттеу	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 03.03.2016 № 121 с 28.03.2016	
Регламент государственной услуги	Аккредитация юридических лиц, осуществляющих технический надзор и техническое обследование по объектам первого и второго уровней ответственности <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 12.11.2019 № 841)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.03.2016 № 13459	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет регламенті	Жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженер-техник жұмыскерлерді аттестаттау жөніндегі мемлекеттік емес аттестаттау орталықтарын аккредиттеу	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 02.03.2016 № 120 с 28.03.2016	
Регламент государственной	Аккредитация негосударственных аттестационных центров по аттестации инженерно-технических	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.03.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
услуги	работников, участвующих в процессе проектирования и строительства <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 12.11.2019 № 841)</i>	№ 13447	
Бірыңғай біліктілік талаптары	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласында қызметті жүзеге асыруға қойылатын бірыңғай біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесі	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 09.12.2014 № 136 с 17.01.2015	
Единые квалификационные требования	Единые квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере архитектуры, градостроительства и строительства <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 02.12.2015 № 751, от 12.06.16 № 267, МИР РК от 18.05.2017 № 277, МИИР РК от 10.07.2019 № 583)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.12.2014 № 9994	
Біліктілік талаптар	Мемлекеттік емес өртке қарсы қызметтерге қойылатын рұқсат беру талаптары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 07.11.2014 № 783 с 31.03.2015	
Квалификационные требования	Разрешительные требования, предъявляемые к негосударственным противопожарным службам <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 13.07.18 № 513)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.12.2014 № 9942	
Біліктілік талаптар	Өрт қауіпсіздігі саласындағы аудит жөніндегі қызметті жүзеге асыруға сараптама ұйымдарына қойылатын біліктілік талаптары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 13.02.2015 № 110 с 07.05.2015	
Квалификационные требования	Квалификационные требования, предъявляемые к экспертным организациям на осуществление деятельности по аудиту в области пожарной безопасности	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.03.2015 № 10496	
Біліктілік талаптары	Тарих және мәдениет ескерткіштеріндегі археологиялық және (немесе) ғылыми-реставрациялық жұмыстарды жүзеге асыру қызметін лицензиялау кезінде қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесі	ҚР Мәдениет министрлігінің бұйрығы Приказ Министра культуры РК от 29.01.2015 № 29 с 09.05.2015	
Квалификационные требования	Квалификационные требования, предъявляемые при лицензировании деятельности по осуществлению археологических и (или) научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры и перечень документов, подтверждающих соответствие им	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 09.04.2015 № 10664	
Қағидалар	Өрт қауіпсіздігі саласында аудит жүргізу қағидалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 03.04.2017 № 240	
Правила	Правила проведения аудита в области пожарной безопасности <i>Внесены изменения (приказ МВД РК от 22.01.2019 № 47)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.05.2017 № 15099	
Правила	Правила аккредитации экспертных организаций на осуществление деятельности по аудиту в области пожарной безопасности	Приказ МВД РК от 13.02.2015 № 112 с 27.04.2015	
Қағидалар	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі саласында сараптамалық жұмыстар мен инжинирингтік көрсетілетін қызметтерді жүзеге асыратын сарапшыларды аттестаттау қағидалары	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.03.2015 № 10488	
Правила	Правила аттестации экспертов, осуществляющих	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.11.2014 № 114 с 13.02.2015	
		ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.09.2015 № 637, от 17.06.2016 № 267, МИР РК от 27.04.2017 № 242, от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №583)</i>	№ 10058	
Қағидалар	Сәулет, қала құрылысы, құрылыс және мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылауы істері жөніндегі жергілікті атқарушы органдардың қызметіне бақылауды және қадағалауды жүзеге асыру қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 144 с 18.04.2015	
Правила	Правила осуществления контроля и надзора за деятельностью местных исполнительных органов по делам архитектуры, градостроительства, строительства и государственного архитектурно-строительного контроля <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.06.16 № 261)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015 № 10597	
Қағидалар	Сыртқы (көрнекі) жарнама объектілерін елді мекендердегі үй-жайлардың шегінен тыс ашық кеңістікте орналастыру қағидалары	ҚР ИИДМ бұйрығы Приказ МИИР РК от 13.12.2017 № 867	
Правила	Правила размещения объектов наружной (визуальной) рекламы на открытом пространстве за пределами помещений в населенных пунктах	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2019 № 18562	
Жинақ	Сәулет-құрылыстық бақылау мен қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік құрылыс инспекторларын аттестаттауға арналған тест сұрақтарының жинағы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 10.12.2015	
Сборник	Сборник тестовых вопросов для аттестации государственных строительных инспекторов, осуществляющих архитектурно-строительный контроль и надзор <i>Взамен Сборника тестовых вопросов для аттестации государственных строительных инспекторов, утвержденного приказом Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 29.12. 2011 № 536</i>	№ 391-НҚ с 01.01.2016	
Жинақ	Жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженер-техник жұмыскерлерді аттестаттауға арналған тест сұрақтарының жинағы	ҚР ҰЭМ ҚТҮКШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ КДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.03.2016	
Сборник	Сборник тестовых вопросов для аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе проектирования и строительства	№ 90-НҚ с 29.03.2016	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты Стандарт государственной услуги	Объектілер құрылысының жобаларына ведомстводан тыс кешенді сараптама жүргізуге үміткер заңды тұлғаларды аккредиттеу Аккредитация юридических лиц, претендующих на проведение комплексной вневедомственной экспертизы проектов строительства объектов <i>Внесены изменения (приказ и.о. МНЭ РК от 17.06.16 № 267)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.11.2015 № 700 с 19.12.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.11.2015 № 12322	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет регламенті Регламент государственной услуги	Объектілер құрылысының жобаларына ведомстводан тыс кешенді сараптама жүргізуге үміткер заңды тұлғаларды аккредиттеу Аккредитация юридических лиц, претендующих на проведение комплексной вневедомственной экспертизы проектов строительства объектов	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 09.12.2015 № 759 с 29.12.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.12.2015 № 12420	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты	Жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженер-техник жұмыскерлерді аттестаттау жөніндегі мемлекеттік емес аттестаттау орталықтарын аккредиттеу	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 12.02.2016 № 75 с 18.03.2016	
Стандарт государственной услуги	Аккредитация негосударственных аттестационных центров по аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.02.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	проектирования и строительства <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 17.06.16 № 267, МИР РК от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	№ 13211	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Қазақстан Республикасының аумағында жылжымайтын мүлік объектілерінің мекенжайын айқындау бойынша анықтама беру Выдача справки по определению адреса объектов недвижимости на территории Республики Казахстан <i>Внесены изменения: (приказ МНЭ РК от 21.01.2016 № 23, от 19.07.2016 № 325, МИР РК от 04.07.2017 № 438, от 11.01.2018 № 13, от 28.12.2018 № 949, МИИР РК от 28.06.2019 № 453)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 257 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.05.2016 № 11018	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты Стандарт государственной услуги	«Құрылыс және реконструкция (қайта жоспарлау, қайта жабдықтау) жобаларын әзірлеу кезінде бастапқы материалдарды ұсыну» мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты Предоставление исходных материалов при разработке проектов строительства и реконструкции (перепланировки и переоборудования) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 21.01.2016 № 23, от 19.07.2016 № 325, МИР РК от 04.07.2017 № 438, от 11.01.2018 № 13, от 28.12.2018 № 949, МИИР РК от 28.06.2019 № 453)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 257 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.05.2016 № 11018	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Объектілерді кейіннен кедеге жарату (құрылыстарды бұзу) жөніндегі жұмыстар кешенін жүргізуге рұқсат беру Выдача решения на проведение комплекса работ по утилизации объектов (снос строений)	ҚР ИИДМ бұйрығы Приказ МИИР РК от 28.06.2019 года № 452 с 02.08.2019 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 04.07.2019 № 18969	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Эскизді (эскиздік жобаны) келісуден өткізу Согласование эскиза (эскизного проекта) <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 03.07.2017 № 434, МИИР РК от 28.06.2019 № 453)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 17.03.2016 № 137 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.04.2016 № 13610	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Іздестіру қызметіне лицензия беру Выдача лицензии на изыскательскую деятельность <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 21.01.16 № 25, МИР РК от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МНЭ РК от 27.03.2015 № 276 с 23.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015 № 11133	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Жобалау қызметіне лицензия беру Выдача лицензии на проектную деятельность <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 21.01.16 № 25, МИР РК от 28.12.2018 №953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МНЭ РК от 27.03.2015 № 276 с 23.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015 № 11133	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт Стандарт государственной услуги	Құрылыс-монтаждау жұмыстарына лицензия беру Выдача лицензии на строительные-монтажные работы <i>Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной экономики РК от 21.01.16 № 25, МИР РК от 28.12.2018 №953,</i>	ҚР ҰЭМ бұйрығына 3 қосымша Приложение 3 к приказу МНЭ РК от 27.03.2015 № 276 с 23.06.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	МИИР РК от 10.07.2019 №499)	в МЮ РК 06.01.2015 № 11133	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі салаларында сарапшылық жұмыстарды және инженерингтік көрсетілетін қызметтерді жүзеге асыратын сарапшыларды аттестаттау	ҚР ҰЭМ бұйрығына 5 қосымша Приложение 5 к приказу МНЭ РК от 27.03.2015 № 276	
Стандарт государственной услуги	Аттестация экспертов, осуществляющих экспертные работы и инженеринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 21.01.16 № 25, от 17.06.16 № 267, МИР РК от 28.12.2018 №953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	с 23.06.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.01.2015 № 11133	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарт	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы жобаларды басқару жөніндегі ұйымдарды аккредиттеу» мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 12.02.2016 № 74	
Стандарт государственной услуги	Аккредитация организаций по управлению проектами в области архитектуры, градостроительства и строительства <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 29.04.2017 № 254 с 07.07.2017, МИР РК от 28.12.2018 № 953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12702	
Қағидалары	Мемлекеттік көрсетілетін қызметтер тізілімін жүргізуқағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.11.2014 № 98	
Правила	Правила ведения реестра государственных услуг <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 15.09.15 № 637)</i>	с 09.04.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.12.2014 № 10029	
Мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты	Бірінші және екінші жауапкершілік деңгейіндегі объектілер бойынша техникалық қадағалауды және техникалық зерттеп-қарауды жүзеге асыратын заңды тұлғаларды аккредиттеу	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 12.02.2016 № 72	
Стандарт государственной услуги	Аккредитация юридических лиц, осуществляющих технический надзор и техническое обследование по объектам первого и второго уровней ответственности <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 28.12.2018 №953, МИИР РК от 10.07.2019 №499)</i>	с 18.03.2016 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.02.2016 № 13210	
Бағалау Өлшемшарттары	Өрт қауіпсіздігі саласындағы тексерулер жүргізудің ерекше тәртібі үшін қолданылатын тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары осы бірлескен бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес	ҚР ІІМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместному приказ МВД РК от 30.10.2018 № 758 и МНЭ РК от 30.11.2018 № 31	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска, применяемые для особого порядка проведения проверок в области пожарной безопасности (Приложение 1)	с 21.11.2018	
Бағалау Өлшемшарттары	Азаматтық қорғаныс саласындағы бару арқылы профилактикалық бақылау жүргізу үшін тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары осы бірлескен бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес	ҚР ІІМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместному приказ МВД РК от 30.10.2018 № 758 и МНЭ РК от 30.11.2018 № 31	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска для проведения профилактического контроля с посещением в области гражданской обороны (Приложение 2)	с 21.11.2018	
Тексеру парағы	Санатына, мақсатына және қызмет түріне қарамастан, объектіге қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 3-қосымшаға сәйкес	ҚР ІІМ және ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совместному приказ МВД РК от 30.10.2018 № 758 и МНЭ РК от 30.11.2018 № 31	
Проверочный лист	Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности (Приложение 3)	с 21.11.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<p>Өнеркәсіптік кәсіпорындарға қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 4-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении промышленных предприятий (Приложение 4)</p> <p>Автокәсіпорындарға, көлікке қызмет көрсету объектілеріне, автотұрақтарға (паркингтерге) қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 5-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении автопредприятий, объектов обслуживания транспорта, автостоянок (паркингов) (Приложение 5)</p> <p>Әкімшілік ғимараттарға (көп функционалды кешендерге), көппәтерлі (жеке) тұрғын үйлерге және жатақханаларға қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 6-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении административных зданий (многофункциональных комплексов), многоквартирных (индивидуальных) жилых домов и общежитий (Приложение 6)</p> <p>Автомобильдерге жанар-жағармай құю және газ құю (стационарлық және жылжымалы) станцияларына қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 7-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении автомобильных заправочных и газозаправочных станций (стационарных и передвижных) (Приложение 7)</p> <p>Метрополитендерге қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 8-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении метрополитенов (Приложение 8)</p> <p>Демалыс үйлері мен аймақтарына, жазғы сауықтыру лагерлері мен туристік базаларға қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 9-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении домов и зон отдыха, летних оздоровительных лагерей и туристических баз (Приложение 9)</p>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	Мәдени-көрсетілімді, ойын-сауық және спорттық мекемелерге қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 10-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении культурно-зрелищных, развлекательных и спортивных учреждений (Приложение 10)		
	Ғибадат объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 11-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении культовых объектов (Приложение 11)		
	Мұнай-газ өндіретін және мұнай-газды қайта өңдейтін өнеркәсіп объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 12-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов нефтегазодобывающей и нефтегазоперерабатывающей промышленности (Приложение 12)		
	Денсаулық сақтау объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 13-қосымшаға сәйкес денсаулық сақтау объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 13-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов здравоохранения (Приложение 13)		
	Білім беру объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 14-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов образования (Приложение 14)		
	Әлеуметтік сала (қарттар мен мүгедектер үйлері, балалар үйлері, интернат үйлері, балалар мен мүгедектерге арналған психоневрологиялық орталықтар) объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 15-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов социальной сферы (дома престарелых и инвалидов, детские дома, дома интернаты, психоневрологические центры для детей и инвалидов) (Приложение 15)		
	Сауда объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	16-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов торговли (Приложение 16) Сақтау объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 17-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов хранения (Приложение 17) Ауыл шаруашылығы объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 18-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении сельскохозяйственных объектов (Приложение 18) Энергетикалық (энергия өндіру және энергия беру) объектілерге қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 19-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении энергетических объектов (энергопроизводящих и энергопередающих) (Приложение 19) Қазақстан Республикасының ұлттық қауіпсіздік, қорғаныс органдарының, Мемлекеттік күзет қызметінің объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 20-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов органов национальной безопасности, обороны, Службы государственной охраны Республики Казахстан (Приложение 20) Мемлекеттік емес өртке қарсы қызмет объектілеріне қатысты өрт қауіпсіздігі саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 21-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов негосударственной противопожарной службы (Приложение 21) Азаматтық қорғаныс санатына жатқызылған және базасында азаматтық қорғау қызметтері құрылған ұйымдарға қатысты азаматтық қорғаныс саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 22-қосымшаға сәйкес Проверочный лист в сфере государственного контроля в области гражданской обороны в отношении организаций, отнесенных к категории по гражданской обороне и на базе которых созданы службы гражданской защиты (Приложение 22)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<p>Қазақстан Республикасының жергілікті атқарушы органдарына қатысты азаматтық қорғаныс саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 23-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области гражданской обороны в отношении местных исполнительных органов Республики Казахстан (Приложение 23)</p> <p>Орталық атқарушы органдар мен олардың аумақтық бөлімшелеріне қатысты азаматтық қорғаныс саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 24-қосымшаға сәйкес</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области гражданской обороны в отношении центральных исполнительных органов и их территориальных подразделений (Приложение 24)</p> <p>Табиғи және жасанды су айдындарында жаппай демалыс орындары бекітілген ұйымдарға қатысты азаматтық қорғаныс саласындағы мемлекеттік бақылау аясындағы тексеру парағы осы бірлескен бұйрыққа 25-қосымшаға сәйкес бекітілсін</p> <p>Проверочный лист в сфере государственного контроля в области гражданской обороны в отношении организаций, за которыми закреплены места массового отдыха на естественных и искусственных водоемах (Приложение 25)</p>		
Бағалау өлшемшарты	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы субъектілерге қатысты тексеру жүргізу кезінде сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау өлшемшарттары	ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совм приказ МИР РК от 19.11.2018 № 807 и МНЭ РК от 26.11.2018 № 81 с 15.12.2018	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска в области архитектуры, градостроительства и строительства при проведении проверок в отношении субъектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности (приложение 1)	ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 29.11.2018 № 17818	
Проверочный лист	<p>Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы тапсырыс берушіге (құрылыс салушыға) қатысты тексеру парағы (2-қосымша)</p> <p>Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении заказчика (застройщика) (приложение 2)</p> <p>Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы жобалаушы мекемеге (бас жобалаушы) қатысты тексеру парағы (3-қосымша)</p> <p>Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении проектных организации (генерального проектировщика) (приложение 3)</p> <p>Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мердігерге (бас мердігерге) қатысты тексеру парағы (4-қосымша)</p> <p>Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства, в отношении подрядчика (субподрядчика) (приложение 4)</p>	<p>ҚР ИДМ мен ҚР ҰЭМ бірлескен бұйрығы Совм приказ МИР РК от 19.11.2018 № 807 и МНЭ РК от 26.11.2018 № 81 с 15.12.2018</p> <p>ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК 29.11.2018 № 17818</p>	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы авторлық қадағалауды жүзеге асыратын тұлғаларға қатысты тексеру парағы (5-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении лиц осуществляющих авторский надзор (приложение 5)		
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы техникалық қадағалауды жүзеге асыратын заңды және жеке тұлғаларға қатысты тексеру парағы (6-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении юридических и физических лиц осуществляющих технический надзор (приложение 6)		
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы бірінші және екінші жауапкершілік деңгейіндегі техникалық және технологиялық күрделі объектілердегі ғимараттар мен құрылыстардың сенімділігін және орнықтылығын техникалық зерттеп-қарау бойынша сараптама жұмыстарын жүзеге асыратын ұйымдарға қатысты тексеру парағы (7-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении организации осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности (приложение 7)		
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы объектілер салу жобаларын басқару бойынша инжинирингтік қызметтер көрсететін ұйымдарға қатысты тексеру парағы (8-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении организации оказывающих инжиниринговые услуги по управлению проектом строительства объектов (приложение 8)		
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы лицензиаттарға қатысты тексеру парағы (9-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении лицензиатов (приложение 9)		
	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы жобалау және құрылыс салу процесіне қатысушы инженер-техник жұмыскерлерді аттестаттау бойынша мемлекеттік емес аттестаттау орталықтарына қатысты тексеру парағы (10-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении негосударственных аттестационных центров по аттестации инженерно-технических работников, участвующих в процессе проектирования и строительства (приложение 10)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Форма	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы объектілер құрылысының жобаларына ведомстводан тыс кешенді сараптама жүргізуге үміткер заңды тұлғаларына қатысты тексеру парағы (11-қосымша) Проверочный лист в области архитектуры, градостроительства и строительства в отношении юридических лиц, проводящих комплексную вневедомственную экспертизу проектов строительства объектов (приложение 11) Формы обязательной ведомственной отчетности по вопросам проверок деятельности местных исполнительных органов по делам архитектуры, градостроительства и строительства <i>Внесены изменения (совместный приказ АДСиЖКХ от 15.02.12 № 49 и и.о. Председателя Комитета по правовой статистике и специальным учетам Генеральной Прокуратуры РК от 13.03.12 № 25 о/д)</i>	Совместный приказ АДСиЖКХ от 28.03.2011 № 122 и Комитета по правовой статистике и специальным учетам Генеральной Прокуратуры РК от 05.04.2011 № 35 о/д	
Нысандар	Қазақстан Республикасының энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру туралы заңнамасының талаптарын бұзушылықтарды жою туралы нұсқаманың нысаны	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 29.06.2012 № 223 с 01.09.2012	
Формы	Формы предписания об устранении нарушения требований законодательства РК об энергосбережении и повышении энергоэффективности <i>Внесено изменение (приказ МИР РК от 19.04.2016 № 387, от 11.04.17 № 196)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 14.07.2012 № 7793	
Тізбе	Табиғи монополиялар субъектілерінің реттеліп көрсетілетін қызметтерінің (тауарларының, жұмыстарының) тізбесі	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 30.12.2014 № 186 с 10.04.2015	
Перечень	Перечень регулируемых услуг (товаров, работ) субъектов естественных монополий <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 24.07.15 № 567; от 11.12.15 № 765, от 08.06.17 № 231)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10469	

11. ҚҰРЫЛЫСТАҒЫ МЕРДІГЕРЛІК ЖҰМЫСТАРҒА КОНКУРСТАР (ТЕНДЕРЛЕР) ҰЙЫМДАСТЫРУ МЕН ӨТКІЗУ ТӘРТІБІ ТУРАЛЫ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР **11. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСОВ (ТЕНДЕРОВ) НА ПОДРЯДНЫЕ РАБОТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

11.01 КЕШЕНІ Құрылыстағы мердігерлік жұмыстарды орындауға арналған байқауларды (тендерлерді) ұйымдастыру және жүргізу тәртібі **КОМПЛЕКС 11.01 Порядок организации и проведения конкурсов (тендеров) на подрядные работы в строительстве**

ҚР Кодексі	Қазақстан Республикасының азаматтық кодексі (ерекше бөлім)	ҚР Жоғарғы кеңесінің қаулысы
Кодекс РК	Гражданский Кодекс Республики Казахстан (Особенная часть)	Постановление Верховного совета РК от 16.07.1999 №409-І с 01.07.1999
Заңы	«Мемлекеттік сатып алу туралы»	04.12.2015
Закон	Қазақстан Республикасының Заңы Закон Республики Казахстан «О государственных закупках»	№ 434-V с 01.01.2016
Қағидалар	Ерекше тәртіпті қолдана отырып, мемлекеттік сатып алуды жүзеге асыру қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы
Правила	Правила осуществления государственных закупок с применением особого порядка <i>Внесены изменения (ПП РК от 29.12.2018 № 910, от 06.05.2019 № 261)</i>	Постановление Правительства РК от 31.12.2015 № 1200 с 18.02.2016

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Мемлекеттік сатып алуды жүзеге асыру қағидалары	ҚР ҚМ бұйрығы Приказ МФ РК от 11.12.2015 № 648 с 01.01.2016	
Правила	Правила осуществления государственных закупок <i>Внесены изменения (приказ МФ РК от 29.02.16 № 93, от 03.10.16 № 521, от 22.12.16 № 683, от 10.03.17 № 15, от 15.06.17 № 384, от 22.12.17 № 739, от 13.06.18 № 562, от 27.02.2019 № 142)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 28.12.2015 № 12590	
Тізбе	Осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес мемлекеттік сатып алуды республикалық маңызы бар бірыңғай мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы жүзеге асыратын тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің тізбесі	ҚР ҚМ бұйрығы Приказ МФ от 29.12.2018 № 1127 с 01.03.2019	
Перечень	Перечень товаров, работ, услуг, по которым государственные закупки осуществляются единым организатором государственных закупок республиканского значения (приложение 1) Осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес мемлекеттік сатып алуды облыстық бірыңғай мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушы жүзеге асыратын тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің тізбесі Перечень товаров, работ, услуг, по которым государственные закупки осуществляются единым организатором государственных закупок области (приложение 2) Осы бұйрыққа 3-қосымшаға сәйкес мемлекеттік сатып алуды республикалық маңызы бар қалалар мен астананың бірыңғай мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушысы жүзеге асыратын тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің тізбесі Перечень товаров, работ, услуг, по которым государственные закупки осуществляются единым организатором государственных закупок города республиканского значения и столицы (приложение 3) Осы бұйрыққа 4-қосымшаға сәйкес мемлекеттік сатып алуды облыс ауданы, облыстық маңызы бар қалалар, облыстық маңызы бар қаладағы ауданның бірыңғай мемлекеттік сатып алуды ұйымдастырушысы жүзеге асыратын тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің тізбесі бекітілсін Перечень товаров, работ, услуг, по которым государственные закупки осуществляются единым организатором государственных закупок района области, города областного значения, района в городе областного значения (приложение 4) <i>Внесены изменения: (приказ зам. Премьер-Министра РК – МФ РК от 28.02.2019 №157)</i>		
Перечень	Перечень товаров, работ, услуг, по которым способ осуществления государственных закупок определяется уполномоченным органом	Приказ первого зам министра РК – МФ РК от 29.07.2019 №798	
Правила	Правила проведения конкурса по выбору концессионера (Приложение 2)	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Требования	Требования к экспертизе концессионных предложений, конкурсной документации, в том числе при внесении в нее изменений и дополнений, концессионных заявок,	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	представленных участниками конкурса при проведении конкурса по выбору концессионера, и проектов договоров концессии, в том числе при внесении в договоры концессии изменений и дополнений. (Приложение 6) <i>Внесены изменение (в тексте на казахском языке, текст на русском языке не изменяется в соответствии с приказом Министра национальной экономики РК от 15.09.15 № 637)</i>	в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Критерии	Критерии к проектам для определения лучшей концессионной заявки (Приложение 7) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 31.07.15 № 582, от 15.09.15 № 637, от 24.02.16 № 99, от 03.11.16 № 467, от 27.02.18 № 80)</i>	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Критерии	Критерии отнесения концессионных проектов к категории концессионных проектов особой значимости (Приложение 8) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 31.07.15 № 582, от 15.09.15 № 637, от 24.02.16 № 99, от 03.11.16 № 467, от 27.02.18 № 80)</i>	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	
Критерии	Критерии отнесения концессионных проектов к категории социально-значимых (Приложение 9) <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 31.07.15 № 582, от 15.09.15 № 637, от 24.02.16 № 99, от 03.11.16 № 467, от 27.02.18 № 80)</i>	Приказ МНЭ РК от 22.12.2014 № 157 с 03.03.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 23.01.2015 № 10122	

1.1.2 БӨЛІМ ҚҰРЫЛЫС НОРМАЛАРЫ МЕН ЕРЕЖЕЛЕРІНЕ ҚҰРАЛ РАЗДЕЛ 1.1.2 ПОСОБИЯ К СТРОИТЕЛЬНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ

СП РК 2.02-20-2006* (изд. 2009)	Пособие «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (к СНиП РК 2.02-05-2002) <i>Введен впервые, в дополнение к СНиП РК 2.02-05-2002. Исключены пункты 3.6.17, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11 (письма КДСиЖКХ МИТ РК от 11.03.2009 № 17-01-3-05/695 и от 27.04.2009 № 17-01-3-05/2213)</i>	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 13.12.2006 № 450 с 01.06.2007	91.120
Пособие к СН 550-82	Пособие по проектированию технологических трубопроводов из пластмассовых труб <i>Утвержден приказом НПО «Пластик» Минхимпрома СССР от 12.07.83 № 321</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.20 91.040.01
Пособие к СН 527-80	Пособие по оптимальному выбору труб из углеродистой и низколегированной стали для технологических трубопроводов на Ру до 10 Мпа	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
Пособие к СН 527-80	Пособие по расчету на прочность технологических стальных трубопроводов на Ру до 10 Мпа	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
Пособие к СНиП РК 1.03-06-2002* (изд. 2008)	Пособие по разработке проектов организации строительства и проектов производства работ для жилищно-гражданского строительства (к СНиП РК 1.03-06-2002*)	Приказ КДСиЖКХ МИТ РК от 27.06.2008 № 239 с 01.09.2008	91.040.01 91.200-30
Пособие к СНиП 2.06.14-85 и СНиП 2.02.01-83*	Пособие по проектированию защиты горных выработок от подземных и поверхностных вод и водопонижения при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений <i>ГПИ Фундаментпроект Госстроя СССР, 1988</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.020-60 73.020
Пособие к СНиП 2.02.02-85/ П 54-90	Методика составления моделей водопроницаемости скальных массивов в основаниях гидротехнических сооружений <i>ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева (решение 20 от 20.06.1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.020-45 93.160
Пособие к СНиП 2.02.02-85/ П 55-90	Методика составления геоструктурных схем (моделей) скальных массивов в основаниях гидросооружений <i>ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева (решение 21 от 06.11.1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.160

Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к СНиП 2.03.03-85	Пособие по проектированию армоцементных конструкций <i>НИИЖБ, 1986</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.99
Пособие к СНиП 2.03.09-85	Проектирование асбестоцементных конструкций <i>НТС ЦНИИСК им. Кучеренко, 1990</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.40 91.080.99
Пособие к СНиП 2.03.11-85	Пособие по контролю состояния строительных металлических конструкций зданий и сооружений в агрессивных средах, проведению обследований и проектированию восстановления защиты конструкций от коррозии <i>ЦНИИпроектстальконструкция</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10 91.120.99
Пособие к СНиП 2.03.11-85	Пособие по проектированию защиты от коррозии бетонных и железобетонных строительных конструкций <i>НИИЖБ</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40 91.120.01
Пособие к СНиП 2.03.11-85	Пособие по проектированию защиты от коррозии каменных, армокаменных и асбестоцементных конструкций <i>ЦНИИСК им. Кучеренко</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.30 91.080.99 91.100.40 91.120.99
Пособие к СНиП 2.04.02-84	Пособие по проектированию градирен <i>Утвержден приказом ВНИИ ВОДГЕО Госстроя СССР от 20.03.1985 № 27</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.20 93.025
Пособие к СНиП 2.04.02-84	Пособие по защите внутренней поверхности стальных труб от коррозии <i>Рекомендовано к изданию секцией защиты от коррозии ученого совета АКХ им. К.Д. Памфилова., 1985</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.025
Пособие к СНиП 2.04.02-84*	Пособие по проектированию сооружений для забора подземных вод <i>Утвержден ВНИИ ВОДГЕО Утвержден приказом от 26.03.1986 № 46</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.020-60
Справочное пособие к СНиП 2.04.02-84*	Проектирование сооружений для забора поверхностных вод <i>ВНИИ ВОДГЕО 1989</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.025
Пособие к СНиП 2.04.02-84* СНиП 2.04.03-85	Пособие по определению толщин стенок стальных труб, выбору марок, групп и категорий сталей для наружных сетей водоснабжения и канализации <i>Утвержден приказом Союзводоканалниипроекта Госстроя СССР от 08. 08.1986 № 233, Стройиздат, 1989</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.025 93.030
Пособие к СНиП 2.04.02-84* СНиП 2.04.03-85	Пособие по проектированию сетей водоснабжения и канализации в сложных инженерно-геологических условиях. Т-3083 <i>Пособие рассмотрено и утверждено на НТС Союзводоканалпроекта 04.01.1990 (Протокол № 1)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Пособие к СНиП 2.04.02-84* СНиП 2.04.03-85	Составление технико-экономической части проектов внеплощадочных систем водоснабжения и канализации <i>Разработан Союзводоканалпроекта Госстроя СССР в 1989</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.025 93.030
Справочное пособие к СНиП 2.04.03-85	Проектирование сооружений для очистки сточных вод <i>ВНИИ ВОДГЕО Госстроя СССР 1990</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.060.30
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 1.91. Расчет и распределение приточного воздуха	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.20
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 2.91. Расчет поступления теплоты солнечной радиации в помещении	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.20

Шифр і мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 4.91. Противодымная защита при пожаре <i>Не следует пользоваться следующими пунктами Пособия: 1.3., 2.1., 2.3., 2.4., 2.9. (абзацы первый, второй, пятый) 2.27., 3.3., 3.7. (абзацы второй и третий) 3.11., приложение 1. в соответствии с письмом ЦНИИЭП учебных заведений от 02.04.1990 № 19-8/354</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.20
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 9.91. Годовой расход энергии системами отопления, вентиляции и кондиционирования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.20
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 13.91. Противопожарные требования к системам отопления, вентиляции и кондиционирования	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.20
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 12.91. Рекомендации по расчету инфильтрации наружного воздуха в одноэтажные производственные здания	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.30
Пособие к СНиП 2.04.05-91	Пособие 14.91. Новые схемы и решения противодымной защиты лестнично-лифтовых узлов многоэтажных зданий	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	13.220.10 13.220.99 91.060.30 91.140.90
Пособие к СНиП 2.04.09-84	Пособие по проектированию, монтажу и приемке в эксплуатацию установок пожарной автоматики <i>Разработан ТОО «Файкон» при участии специальной научно-исследовательской лаборатории пожарной безопасности ДГПС АЧС РК и продленного действия в качестве рекомендуемого в части не противоречащей СНиП РК 2.02-15-2003 и другим действующим нормативным техническим документам РК. Включено письмом АДСиЖКХ от 28.08.2009 № 01-03-05-02/6463 (Экспресс-информ № 11/2009)</i>	Постановление НТС КДС МЭТ РК от 29.04.1999 № 4-2 с 01.07.1999	13.220.10 13.220.20
Пособие к СНиП 2.05.02-85	Пособие по проектированию земляного полотна автомобильных дорог на слабых грунтах	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080.10
Пособие к СНиП 2.05.02-85	Пособие по проектированию методов регулирования водно-теплового режима верхней части земляного полотна	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080.01 93.080.10
Пособие к СНиП 2.05.07-85	Пособие по проектированию гидравлического транспорта <i>Утвержден приказом СоюзпромтрансНИИпроект от 28.03.1986 № 67</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.040.99
Пособие к СНиП 2.05.07-85	Пособие по проектированию земляного полотна и водоотвода железных и автомобильных дорог промышленных предприятий <i>Утвержден приказом СоюзпромтрансНИИпроект от 03.06.1987 № 125</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.080.01 93.080.10 93.100
Пособие к СНиП 2.05.07-85	Пособие по проектированию промышленных железнодорожных станций <i>Утвержден приказом СоюзпромтрансНИИпроект от 14.10.1986 № 200</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.100
Пособие к СНиП 2.05.07-85	Пособие по проектированию конвейерного транспорта. Ленточные конвейеры <i>ПромтрансНИИпроект 01.01.1988</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.040.10
Пособие к СНиП 2.06.15-85	Прогнозы подтопления и расчет дренажных систем на застраиваемых и застроенных территориях <i>ВНИИ ВОДГЕО Госстроя СССР 1991</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.020-30 93.020-60
Пособие к СНиП 2.07.01-89	Пособие по водоснабжению и канализации городских и сельских поселений <i>Утвержден приказом ЦНИИЭП инженерного оборудования от 06.11.1990 № 22</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.025 93.030
Пособие к СНиП 2.07.01-89	Теплоснабжение и газоснабжение населенных пунктов	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к СНиП 2.07.01-89	Электроснабжение населенных пунктов	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Пособие к СНиП 2.08.01-89	Проектирование жилых зданий: Объемно-планировочные решения <i>ЦНИИЭП жилища Госкомархитектуры 1991</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Пособие к СНиП 2.08.01-89	Отопление и вентиляция жилых зданий <i>(ЦНИИЭП инженерного оборудования 1990)</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.10 91.140.30
Пособие к СНиП 2.08.02-85	Пособие по проектированию общественных зданий и сооружений <i>В связи с вводом СНиП РК 3.02-02-2009 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.10
Пособие к СНиП 2.08.02-85	Проектирование театров <i>НТС ЦНИИЭП им.Мезенцева 1990</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.10
Пособие к СНиП 2.08.02-85	Проектирование учебных комплексов и центров <i>ЦНИИЭП учебных зданий Госкомархитектуры</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.10
Пособие к СНиП 2.08.02-85	Проектирование спортивных залов, помещений для физкультурно-оздоровительных занятий и крытых катков с искусственным льдом	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.10
Пособие к СНиП 2.08.02-85	Проектирование высших учебных заведений и институтов повышения квалификации	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.10
Пособие к СНиП 2.09.03-85	Пособие по проектированию отдельно стоящих опор и эстакад под технологические трубопроводы <i>Утвержден приказом ЦНИИпромзданий Госстроя СССР от 15.01.1986 № 6</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.01 91.080.10 91.080.40
Пособие к СНиП 2.09.03-85	Пособие по проектированию конвейерных галерей <i>Утвержден приказом ГПИ Ленпроектстальконструкция Госстроя СССР от 07.05.1987 № 29</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10 91.080.40
Пособие к СНиП 2.09.03-85	Проектирование открытых крановых эстакад <i>Утвержден ЦНИИ промзданий Госстроя СССР 1990</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	53.020.20 9.040.20
Пособие к СНиП 2.10.02-84	Пособие по теплотехническому расчету зданий для хранения и переработки картофеля и овощей <i>Утвержден Гипронисельпром Госагропрома СССР 1988</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	65.040.20
Пособие к СНиП 2.10.05-85	Пособие по проектированию предприятий, зданий и сооружений по хранению и переработке зерна <i>Утвержден приказом ЦНИИпромзернопроект от 30.09.1985 № 496</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	65.040.20 91.040.99 67.260
Пособие к СНиП 3.01.03-84	Пособие по производству геодезических работ в строительстве <i>Утвержден приказом ЦНИИОМТП от 10.07.85 № 147 Утвержден приказом ПНИИИС Госстроя СССР от 20.09.1984 № 268. В связи с вводом СНиП РК 1.02-02-2008 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200.20
Пособие к СНиП 3.02.01-83	Пособие по производству работ при устройстве оснований и фундаментов <i>Утвержден приказом НИИОСП им. Н. М. Герсеванова от 20.02.1984 № 22</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.020.45
Пособие к СНиП 3.05.01-85*	Пособие по производству и приемке работ при устройстве систем вентиляции и кондиционирования воздуха <i>Утвержден приказом ГПИ Проектпромвентиляция Минмонтажспецстроя СССР от 28.05.1987 № 121</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.140.30

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к СНиП 3.06.03-85	Пособие по устройству поверхностных обработок на автомобильных дорогах <i>Утвержден СоюздорНИИ 1990</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
Пособие к СНиП 3.06.03-85 СНиП 3.06.06-88	Пособие по строительству асфальтобетонных покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов из грунтов, укрепленных вяжущими материалами <i>Утвержден СоюздорНИИ 1991</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.10
Пособие к СНиП 3.07.02-87	Пособие по производству и приемке работ при строительстве новых, реконструкции и расширении действующих гидротехнических морских и речных транспортных сооружений <i>Утвержден ВНИИТрансстрой 21.11.89</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	93.160
Пособие к СНиП 3.07.03-85*	Технология и организация строительства трубопроводов из железобетонных труб большого диаметра <i>Утвержден ВГПТИ Союзоргтехводстрой 1987</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.01
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по гелиотермообработке бетонных и железобетонных изделий с применением пленкообразующих составов <i>Утвержден приказом НИИЖБ Госстроя СССР</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по гелиотермообработке бетонных и железобетонных изделий с применением покрытий СВИТАП <i>Утвержден приказом НИИЖБ Госстроя СССР</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по применению химических добавок при производстве сборных железобетонных конструкций и изделий <i>Утвержден приказом НИИЖБ Госстроя СССР от 27.09.86 № 43. Утвержден приказом ПНИИИС Госстроя СССР от 20.09.84 № 268. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.40
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Технология изготовления железобетонных напорных труб со стальным сердечником <i>НТС ВНИИжелезобетона 1990. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по тепловой обработке железобетонных изделий продуктами сгорания природного газа <i>Утвержден приказом НИИЖБ Госстроя СССР от 14.04.1986 № 21. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Производство сборных самонапряженных железобетонных конструкций и изделий <i>НИИЖБ Госстроя СССР 1990. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по технологии формования железобетонных изделий <i>Утвержден приказом НИИЖБ Госстроя СССР от 07.07.1986 № 38. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30
Пособие к СНиП 3.09.01-85	Пособие по тепловой обработке сборных железобетонных конструкций и изделий <i>Утвержден приказом ВНИИжелезобетон от 08.07.1986 № 5.4. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к СНиП 3.09.01-85 СНиП 3.03.01-87	Технология изготовления жаростойких бетонов <i>НИИЖБ Госстроя СССР 1991. В связи с вводом СНиП РК 5.03-36-2005 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.30 91.200
Пособие к СНиП II-3-79*	Пособие по теплотехническому расчету инвентарных зданий (передвижных, контейнерных и сборно-разборных) <i>Утвержден приказом ЛенЗНИИЭП от 19.03.1984 № 69</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.10
Пособие к СНиП II-3-79*	Пособие по расчету и проектированию теплозвукоизоляции ограждающих конструкций объемно-блочных зданий	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.120.10
Пособие к СНиП II-4-79*	Пособие по расчету и проектированию естественного, искусственного и совмещенного освещения <i>Утвержден приказом НИИСФ Госстроя СССР от 20.11.1984 № 93. В связи с вводом СНиП РК 2.04-05-2002* использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>		
Пособие к СНиП II-9-78	Пособие по составлению и оформлению документации инженерных изысканий для строительства. Часть 1. Инженерно-геодезические изыскания <i>Утвержден приказом ПНИИИС Госстроя СССР от 20.09.84 № 268. Использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200-20
Пособие к СНиП II-9-78	Пособие по составлению и оформлению доку- ментации инженерных изысканий для строительства. Часть 2. Инженерно-геологические (гидрогеологические) изыскания <i>Утвержден приказом ПНИИИС Госстроя СССР от 20.09.1984 № 268. Утвержден приказом ПНИИИС Госстроя СССР от 20.09.1984 № 268. Использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.200-20
Пособие к СНиП II-11-77	Пособие по расчету теплотерь помещений заглубленных сооружений гражданской обороны (к СНиП II-11-77* и Рекомендациям по проектированию ЗПУ) <i>Утвержден приказом Гипрокоммундортранс от 12.12.1986 № 85</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	95.020
Пособие к СНиП II-12-77 СНиП II-3-79**	Пособие по расчету и проектированию теплозвукоизоляции ограждающих конструкций объемно-блочных зданий <i>Утвержден приказом НИИСФ Госстроя СССР от 03.04.1986</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.100.60 91.120.20
Пособие к СНиП II-23-81	Пособие по проектированию стальных конструкций опор воздушных линий (вл) электропередачи и открытых распределительных устройств (ОРУ) подстанций напряжением свыше 1 кв <i>Утвержден приказом ЦНИИСК им.Кучеренко от 24.06.1985 № 422</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	29.240.20 91.080.10
Пособие к СНиП II-60-75*	Пособие по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания легковых автомобилей в городах и других населенных пунктах (к СНиП II-60-75*) <i>КиевНИИП градостроительства - М. Стройиздат, 1984. Утвержден приказом КиевНИИП градостроительства от 11.11.1983 № 135</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.080.20
Пособие к СНиП III-18-75	Пособие по методам контроля качества сварных соединений металлических конструкций и трубопроводов, выполняемых в строительстве <i>Утвержден приказом ЦНИИпроектстальконструкция от 18.07.1986 № 262. В связи с вводом СНиП РК 5.04-18-2000 использование допустимо в пределах действующих нормативных документов</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	23.040.01 25.160.40 91.080.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

АҚҚК-1.2 САЛАЛЫҚ ЖӘНЕ ВЕДОМСТВОЛЫҚ ҚҰЖАТТАР АГСК-1.2 ОТРАСЛЕВЫЕ И ВЕДОМСТВЕННЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1.2.1 БӨЛІМ ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ МЕТРОЛОГИЯ УӘКІЛЕТТІ ОРГАНЫНЫҢ ҚҰЖАТТАРЫ РАЗДЕЛ 1.2.1 ДОКУМЕНТЫ УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ

Қағидалар	Мүдделі ұйымдардың өкілдерін стандарттау жөніндегі техникалық комитеттердің, стандарттау жөніндегі халықаралық және өңірлік ұйымдардың отырыстарына қатысу үшін тарту жөніндегі	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 04.12.2015 № 1157 с 29.01.2016	
Правила	Правила по привлечению представителей заинтересованных организаций для участия в заседаниях технических комитетов по стандартизации, международных и региональных организаций по стандартизации	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.12.2015 № 12653	
Қағидалар	Стандарттау жөніндегі сілтемелік нормативтік құжаттарды қолдану қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 04.12.2015 № 1158 с 30.01.2016	
Правила	Правила применения ссылочных нормативных документов по стандартизации	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.01.2016 № 12833	
Ереже	Мемлекеттік стандарттау жөніндегі жұмыс жоспарлары мен бағдарламаларын әзірлеу және бекіту ережесі	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 23.04.2010 № 41 с 15.09.2010	01.120
Правила	Правила разработки и утверждения планов и программ работ по государственной стандартизации <i>Внесены изменения (приказы МИНТ РК от 12.03.2013 № 74 с 06.11.2013, от 12.12.2013 № 410 с 31.08.2014)</i>		
Қағидалар	Әскери және қосарланған мақсаттағы тауарларға (өнімге), жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерге әскери стандарттарды қоспағанда, ұлттық стандарттарды, алдын ала ұлттық стандарттарды және техникалық-экономикалық ақпарат жіктеуіштерін әзірлеу, келісу, есепке алу, бекіту, сараптау, өзгерту, күшін жою және қолданысқа енгізу қағидалары	ҚР ИЖТМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МИНТ РК от 28.12.2012 № 495 с 17.04.2013	01.120
Правила	Правила разработки, согласования, учета, утверждения, экспертизы, изменения, отмены и введения в действие национальных стандартов, классификаторов технико-экономической информации, за исключением военных стандартов на товары (продукцию), работы и услуги военного и двойного назначения	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 04.02.2013 №8314	
Ереже	Стандарттау жөніндегі техникалық комитеттердің құрылу, жұмыс істеу және таратылу ережесі	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 23.04.2010 № 42 с 15.09.2010	01.120
Правила	Правила создания, работы и ликвидации технических комитетов по стандартизации <i>Внесены изменения (приказ и.о. МИНТ РК от 14.08.13 № 250)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.06.2010 № 6276	
Правила	Правила применения международных, региональных стандартов и стандартов иностранных государств, классификаторов технико-экономической информации международных организаций по стандартизации, классификаторов технико-экономической информации, правил и рекомендаций по стандартизации региональных организаций по	Приказ МИР РК от 12.12.2018 № 870 с 11.04.2019	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	стандартизации, классификаторов технико-экономической информации, правил, норм и рекомендаций по стандартизации иностранных государств		
Ереже	Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының хабарламаларын толтыру және ұсыну қағидалары	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Правила	Правила заполнения и представления уведомлений Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Төтенше санитарлық, ветеринарлық-санитарлық және фитосанитарлық шаралар туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о чрезвычайной санитарной, ветеринарно-санитарной и фитосанитарной мере	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі Дүниежүзілік сауда ұйымының келісімі шеңберіндегі Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам в рамках соглашений Всемирной торговой организации по санитарным и фитосанитарным мерам	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Саудадағы техникалық кедергілер жөніндегі Дүниежүзілік сауда ұйымының келісімі шеңберіндегі Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам в рамках соглашений Всемирной торговой организации по техническим барьерам в торговле	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Техникалық, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі халықаралық және өңірлік ұйымдарға қатысу туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам об участии в международных и региональных организациях по техническим и санитарным и фитосанитарным мерам	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Қазақстан Республикасының стандартын әзірлеуді бастау туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о начале разработки стандарта Республики Казахстан	Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Қазақстан Республикасының стандарт жобасын әзірлеу туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о разработке проекта стандарта Республики Казахстан	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Қазақстан Республикасының стандарт жобасын ашық талқылауды аяқтау туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о завершении публичного осуждения проекта стандарта Республики Казахстан	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 15.10.2012 № 8012	
Нысан	Техникалық регламент жобасын әзірлеу туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о разработке проекта технического регламента		
Нысан	Техникалық регламенттің жобасын ашық талқылаудың аяқталғаны туралы Саудадағы техникалық кедергілер, санитарлық және фитосанитарлық шаралар жөніндегі ақпарат орталығының қарапайым хабарламасы	ҚР ИЖТМ бұйрығы Приказ МИНТ РК от 14.09.2012 № 319 с 28.11.2012	
Форма	Обычное уведомление Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам о завершении публичного обсуждения проекта технического регламента		
Р РК 50.1.1-2001	Порядок внедрения стандартов и нормативных документов. Основные положения <i>Введен впервые</i>	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 22.10.2001 № 372 с 01.01.2002	01.040.01

**Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары
Национальные стандарты Республики Казахстан**

**Жалпы ережелер. Терминология. Стандарттау.
Құжаттама (Сөздіктер)
Общие положения. Терминология. Стандартизация.
Документация (Словари)**

СТ РК	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Негізгі ережелер	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	01.040.01
СТ РК 1.0-2015	Государственная система технического регулирования. Основные положения		
ҚР СТ	Стандартау және сабақтас қызмет түрлері. Терминдер мен анықтамалар	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 28.11.2013	01.040.01
СТ РК 1.1-2013	Государственная система технического		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	регулирования Республики Казахстан. Стандартизация и смежные виды деятельности. Термины и определения <i>Взамен СТ РК 1.1-2005</i>	№ 548-од с 01.04.2014	
СТ РК 1.15-2013	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Технические комитеты по стандартизации. Порядок создания и функционирования <i>Взамен СТ РК 1.15-2004</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.040.01 01.120
СТ РК 1.16-2013	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок осуществления государственного контроля за соблюдением требований, установленных техническими регламентами <i>Взамен СТ РК 1.16-2000</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 19.11.2013 № 535-од с 01.04.2014	01.040
СТ РК ГОСТ Р 15.011-2005	Система разработки и постановки продукции на производство. Патентные исследования. Содержание и порядок проведения <i>Введен впервые. Поправка, ИУС VI, 2009</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 24.06.2002 № 172 с 01.07.2006	01.040.01
СТ РК 1014-2000	Идентификация продукции. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Постановление Коллегии от 19.09.2000 № 65 с 01.01.2000	01.040.01
СТ РК 3273-2018	Системы промышленной автоматизации и их интеграция. Средства информационной поддержки жизненного цикла продукции безопасности информации. Основные положения и общие требования	Приказ КТРМ МИР РК от 28.11.2018 № 352-од с 01.01.2020	
ҚР СТ ISO/TS	Ғимараттарды ақпараттық модельдеу бойынша нұсқаулық (BIM). Негізгі ережелер	ҚР ИДМ ТР және МК бұйрығы	
СТ РК ISO/TS 12911-2017	Руководство по информационному моделированию зданий (BIM). Основные положения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO	Құрылыс салуда деректерді бірлесіп пайдалануға және ғимараттар мен құрылыстарды басқаруға арналған негізгі өнеркәсіптік топтар (IFC)	ҚР ИДМ ТР және МК бұйрығы	
СТ РК ISO 16739-2017	Основные промышленные классы (IFC) для совместного использования данных в строительстве и управлении зданиями и сооружениями <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
Қызмет көрсету. Фирмаларды ұйымдастыру және оларды басқару мен сапа			
Әкімшілік. Көлік. Социология (Сөздіктер)			
Услуги. Организация фирм и управление ими и качество.			
Администрация. Транспорт. Социология (Словари)			
СТ РК 1.54-2013	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Организация труда. Термины и определения. <i>Взамен СТ РК 1.54-2005</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 19.11.2013 № 535-од с 01.04.2014	01.040.03
СТ РК 1126-2002	Система оценки имущества Республики Казахстан. Принципы оценки <i>Введен впервые. Поправка, ИУС VI, 2009</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 29.12.2002 № 510 с 01.01.2004	01.040.03
СТ РК 1127-2002	Система оценки имущества Республики Казахстан. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 29.12.2002 № 510 с 01.01.2004	01.040.03
СТ РК ИСО 9000-2007	Система менеджмента качества. Основные положения и словарь <i>Введен взамен СТ РК ИСО 9000-2001</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 02.09.2007 № 501 с 01.07.2008	01.040.03

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қоршаған ортаны қорғау, қоршаған орта әсерінен адамды қорғау. Қауіпсіздік (Сөздіктер)			
Охрана окружающей среды, защита человека от воздействия окружающей среды. Безопасность (Словари)			
СТ РК 1088-2003	Пожарная безопасность. Термины и определения <i>Введен взамен ГОСТ 12.1.033-81</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 06.06.2003 № 191 с 01.01.2004	01.040.13
СТ РК 1166-2002	Техника пожарная. Классификация. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 29.12.2002 № 517 с 01.07.2003	01.040.13
СТ РК 1167-2002	Пожарная автоматика. Классификация. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 13.09.2004 № 262 с 01.01.2007	01.040.13
Метрология және өлшем бірлігі. Физикалық құбылыстар (Сөздіктер)			
Метрология и измерения. Физические явления (Словари)			
СТ РК 2.1-2009	Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Термины и определения <i>Взамен СТ РК 2.1-2000 действует до 01.01.2020</i>	Приказ МИТ РК от 29.09.2009 № 491-од с 01.07.2010	01.040.17
СТ РК 1145-2002	Нетрадиционная энергетика. Солнечная энергетика. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 23.12.2002 № 474 с 01.01.2004	01.040.17
Ақпараттық технологиялар. Кеңсе машиналары (Сөздіктер)			
Информационные технологии. Конторские машины (Словари)			
СТ РК 1091-2002	Единая система программной документации. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 19.12.2002 № 473 с 01.01.2004	01.040.35
Жол-көлік техникасы (Сөздіктер)			
Дорожно-транспортная техника (Словари)			
СТ РК 1053-2011	Автомобильные дороги. Термины и определения <i>Взамен СТ РК 1053-2002</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 11.10.2011 № 535-од с 01.07.2012	01.040.43
Темір жол техникасы (Сөздіктер)			
Железнодорожная техника (Словари)			
СТ РК 1707-2007	Полотно земляное железных дорог колеи 1520 мм. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 24.12.2007 № 691 с 01.01.2009	01.040.45
СТ РК 1708-2007	Рельсы и рельсовые скрепления. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 24.12.2007 № 691 с 01.01.2009	01.040.45
СТ РК 1839-2008	Бесстыковый путь. Термины и определения. <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 25.12.2008 № 655-од с 01.07.2009	
СТ РК ИСО 10318-2007	Геосинтетика. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 31.07.2007 № 436 с 01.07.2008	01.040.45
ҚР СТ EN	Темір жолдар. Рельс жолы. Меңзерлер және өтпе жолдар. 1-бөлім. Анықтамалар	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 19.11.2012	
СТ РК EN	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки	№ 547-од	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
13232-1-2012	и переезды. Часть 1. Определения <i>Введен впервые</i>	с 2014.01.01	
Құрылыс материалдары және құрылыс (Сөздіктер) Строительные материалы и строительство (Словари)			
ҚР СТ EN	Гипс - картон беттері. Анықтамалар, талаптар және сынау әдістері	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.100.10
СТ РК EN 520-2012	Листы гипсокартонные. Определение, требования и методы испытаний <i>Введен впервые</i>		
СТ РК 1920-2009	Системы фасадные теплоизоляционные с наружным штукатурным слоем. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 25.11.2009 № 584-од с 01.07.2010	
СТ РК ISO 2444-2015	Соединения строительные. Словарь <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 22.07.2014 № 164-од с 01.01.2016	01.040.91
СТ РК ИСО 2848-2009	Строительство зданий. Модульная координация. Основные принципы и правила <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 25.11.2009 № 584-од с 01.07.2010	01.040.91
СТ РК ИСО 3880/1-2009	Строительство зданий. Лестницы. Словарь. Часть 1 <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	01.040.91 91.060.30
СТ РК EN 13888-2017	Затирка для плитки. Требования, оценка соответствия, классификация и обозначение <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2017 № 311-од с 01.01.2019	01.040.91
СТ РК ИСО 15688-2009	Оборудование для строительства и содержания дорог в исправности. Стабилизаторы грунта. Терминология и торговые спецификации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.11.2009 № 564-од с 01.07.2010	01.040.91 93.080.10
СТ РК ISO 29464-2015	Очистительное оборудование для воздуха и других газов. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	01.040.91
СТ РК ISO 10845-1-2017	Снабжение в строительстве. Часть 1. Процессы, методы и процедуры <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
Азаматтық құрылыс Гражданское строительство			
СТ РК ИСО 2633-2008	Здания промышленные и склады. Методы определения временных нагрузок на перекрытия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 602-од от 26.11.2008 с 01.07.2009	93.010
СТ РК ИСО 6240-2008	Стандарты эксплуатационных характеристик в строительстве. Содержание и форма представления <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 621-од от 04.12.2008 с 01.07.2009	93.010
СТ РК ИСО 6241-2008	Стандарты эксплуатационных характеристик в строительстве. Принципы их разработки факторы, требующие учета <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 621-од от 04.12.2008 с 01.07.2009	93.010
СТ РК ИСО 6707-1-2011	Строительство зданий и гражданское строительство. Словарь. Часть 1. Общие термины <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 13.09.2011 № 465-од с 01.07.2012	01.040.91 01.040.93 91.010.01 93.010
ҚР СТ ISO	Құрылыстағы рұқсат етілімдер. Ғимараттар мен құрылыс құрастырылымдарын өлшеу әдістері. 2-бөлім. Өлшеу нүктелерінің орналасуы	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ISO 7976-2-2016	Допуски в строительстве. Методы измерений параметров зданий и строительных конструкций. Часть 2. Расположение точек измерения		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Жол қоршаулары жүйелері. 1-бөлім.	ҚР ИДМ ТР және	01.040.93
СТ РК EN	Терминология және сынау әдістеріне арналған	МК бұйрығы	93.080.30
1317-1-2014	жалпы критерийлер	Приказ КТРМ МИР РК	
	Системы дорожных ограждений. Часть 1.	от 08.10.2014	
	Терминология и общие критерии для методов	№ 202-од	
	испытаний	с 01.01.2016	
	<i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ ENV	Жол қоршаулары жүйелері. 4-бөлім. Пайдалану	ҚР ИДМ ТР және	01.040.93
	сипаттамаларының сыныптары, соққыға	МК бұйрығы	
	жасалатын сынақты қабылдау критерийлері және	Приказ КТРМ МИР РК	
	қауіпсіздік кедергілерінің соңғы элементтері мен	от 08.10.2014	
	өту учаскелерін сынау әдістері	№ 202-од	
	Системы дорожных ограждений. Часть 4. Классы	с 01.01.2016	
СТ РК ENV	эксплуатационных характеристик, критерии		
1317-4-2014	приемки при испытании на удар и методы		
	испытаний концевых элементов и переходных		
	участков защитных барьеров		
	<i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Ғимараттар және азаматтық құрылыс. Сөздік.	ҚР ТР және МК	01.040.93
СТ РК 2977-2017	1-бөлім. Жалпы терминдер	бұйрығы	
	Здания и гражданское строительство. Словарь.	Приказ КТРМ	
	Часть 1. Общие термины	от 08.10.2017	
	<i>Введен взамен: СТ РК ИСО 6707-1-2011</i>	№ 237-од	
		с 01.01.2019	
Знаковые обозначения			
СТ РК EN	Лесоматериалы круглые и пиленые.	Приказ КТРМ	01.075
1438-2017	Метод определения характеристик	от 08.10.2017	
	<i>Введен впервые</i>	№ 237-од	
		с 01.01.2019	
Графические обоначения			
СТ РК ISO	Чертежи технические. Кромки произвольной	Приказ КТРМ	01.080
13715-2015	формы. Словарь и указания на чертеже	от 24.11.2015	
	<i>Введен впервые</i>	№ 236-од	
		с 01.01.2017	
Жалпы қолжетімді ақпаратты белгілеу			
Обозначение общедоступной информации			
ҚР СТ ИСО	Графикалық белгілер. Қауіпсіздік белгілері.	ҚР ИСМ ТРМК	01.080.10
	Қауіпсіз жолға кезеу жүйесі	бұйрығы	01.080.20
СТ РК ИСО	Символы графические. Знаки безопасности.	Приказ	
16069-2008	Системы наведения на безопасный путь	КТРМ МИТ РК	
	<i>Введен впервые</i>	от 30.12.2008	
		№ 677-од	
		с 01.07.2009	
СТ РК ИСО	Цвета и знаки безопасности. Классификация,	Приказ	01.080.10
17398-2008	рабочие характеристики и прочность знаков	КТРМ МИТ РК	01.080.20
	безопасности	от 04.12.2008	
	<i>Введен впервые</i>	№ 621-од	
		с 01.07.2009	
Техникалық сызбалар			
Технические чертежи			
СТ РК	Шрифты чертежные. Алфавит казахский	Приказ	01.100
1079-2002	<i>Введен впервые</i>	КТРМ МИТ РК	
		от 05.12.2002	
		№ 453	
		с 01.01.2004	
Жалпы техникалық сызбалар			
Технические чертежи в целом			
ҚР СТ ISO	Техникалық сызбалар. Өлшемдер мен	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	01.100.01
	шақтамаларға нұсқама. 1-бөлік. Жалпы қағидаттар	Приказ	
СТ РК ISO	Чертежи технические. Указания размеров	КТРМ МИР РК	
129-1-2016	и допусков. Часть 1. Общие принципы	№ 297-од	
		от 23.11.201	
		с 01.01.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Құрылыс сызбалары			
<i>*Азаматтық құрылыс үшін сызбаларды қосқанда</i>			
Строительные чертежи			
<i>*Включая чертежи для гражданского строительства</i>			
СТ РК ГОСТ Р 21.1702-2005	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации железнодорожных путей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 09.12.2005 № 457 с 01.01.2007	01.100.30
Стандарттау. Жалпы ережелер			
<i>* Техникалық құжаттарды басқару үшін стандарттар каталогтарын дайындау ережелерін қосқанда</i>			
Стандартизация. Общие правила			
<i>*Включая правила для подготовки каталогов стандартов и управления технической документацией</i>			
ҚР СТ СТ РК 1.2-2013	Ұлттық стандарттарды және алдын ала ұлттық стандарттарды әзірлеу тәртібі Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок разработки национальных и предварительных национальных стандартов <i>Взамен СТ РК 1.2-2008 Внесены изменения (приказ КТРМ МИР РК от 28.11.2018 № 347-од)</i>	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.5-2013	Стандарттардың құрылуына, жазылуына, рәсімделуіне және мазмұнына қойылатын жалпы талаптар Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию стандартов <i>Взамен СТ РК 1.5-2008</i>	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.7-2015	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Мемлекеттік стандарттау жөніндегі жұмыстарды жоспарлау тәртібі Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок планирования работ по государственной стандартизации	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.9-2013	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Ұлттық стандарттар мен алдын-ала ұлттық стандарттар ретінде қолданылатын халықаралық, өңірлік және шет мемлекеттер стандарттарының құрылуына, жазылуына, рәсімделуіне және мазмұнына қойылатын жалпы талаптар Государственная система технического регулирования Республики Казахстан . Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию международных, региональных стандартов и стандартов иностранных государств, применяемых в качестве национальных и предварительных национальных стандартов <i>Взамен СТ РК 1.9-2007</i>	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.27-2013	Қазақстан Республикасының мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі терминологиядағы стандарттау. Негізгі принциптер мен әдістер Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Стандартизация в терминологии. Основные принципы и методы <i>Взамен СТ РК 1.27-2002</i>	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ СТ РК 1.33-2013	Стандарттау жөніндегі нормативтік құжаттар бойынша сараптама жүргізу және сараптамалық қорытындыларды беру тәртібі Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок проведения экспертизы и выдачи экспертных заключений по нормативным документам по стандартизации <i>Взамен СТ РК 1.33-2008</i>	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120
СТ РК 1.34-2003	Государственная система стандартизации Республики Казахстан Порядок определения и включения обязательных норм и требований в технические регламенты и нормативные документы <i>Введен впервые</i>	Приказ КСМС МИТ РК от 09.12.2003 № 419	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.37-2013	Нормативтік техникалық құжаттар қоры. Кәсіпорындар мен ұйымдарда ақпараттық және нормативтік қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды ұйымдастыру тәртібі Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Фонды нормативных технических документов. Порядок организации работ по информационному и нормативному обеспечению на предприятиях и в организациях <i>Взамен СТ РК 1.37-2009</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.04.2014	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.38-2013	Қазақстан Республикасының мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Аудармаларды растау және рәсімдеу, халықаралық, өңірлік және ұлттық стандарттардың, алдын ала ұлттық стандарттардың және шетел мемлекеттерінің стандарттарын толық жазбаша аудармасын редакциялау тәртібі Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок подтверждения и оформления переводов, редактирования полного письменного перевода международных, региональных и национальных стандартов, предварительных национальных стандартов и стандартов иностранных государств <i>Взамен СТ РК 1.38-2008</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 31.07.2013 № 403-од с 01.01.2014	01.120
ҚР СТ СТ РК 1.60-2006	Өнімді жеткізу кезінде сапасын және қауіпсіздігін қамтамасыз ету. Негізгі ережелер Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Обеспечение качества и безопасности при поставках продукции. Основные положения <i>Введен впервые</i>	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК № 492 от 14.11.2006 с 01.01.2008	
Әлеуметтану, қызметтер. Фирмаларды ұйымдастыру және басқару. Әкімшілік. Көлік. Қаржы. Банк ісі. Ақша жүйелері. Сақтандыру			
Социология. услуги. Организация фирм и управление ими.			
Администрация. Транспорт			
Финансы. Банковские дело. Денежные системы. Страхование			
ҚР СТ СТ РК 2974-2017	Коммуналдық қызметтер. Терминдер мен анықтамалар. 1-бөлік. Қоқыстарды жою Услуги коммунальные. Термины и определения. Часть 1. Удаление отходов <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.060
ҚР СТ EN СТ РК EN	Техникалық қызмет көрсету. Персоналдың техникалық қызмет көрсету бойынша біліктілігі Техническое обслуживание. Квалификация	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 18.11.2016	03.080.10 03.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
15628-2016	персонала по техническому обслуживанию	№ 290-од с 01.01.2018	
Өндірістік қызмет көрсету			
<i>* Техникалық қызмет көрсетуді, тазалауды ж т.б. қосқанда</i>			
Производственные услуги			
<i>* Включая техническое обслуживание, чистку и т. д.</i>			
ҚР СТ EN	Техникалық қызмет көрсету. Техникалық қызмет көрсетуге келісім-шартты дайындау жөніндегі нұсқаулар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 274-од от 18.11.2016 с 01.01.2013	03.080.10
СТ РК EN 13269-2017	Техническое обслуживание. Руководство по подготовке контрактов на техническое обслуживание <i>Введен взамен СТ РК EN 13269-2011 EN 13269:2016, IDT</i>		
ҚР СТ EN СТ РК EN 13460-2011	Техникалық қызмет көрсету. Құжаттама Техническое обслуживание. Документация	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 16.11.2011 № 620-од с 01.01.2018	03.080.10
ҚР СТ EN	Ғимараттарға техникалық қызмет көрсету бойынша қызметтерді жобалау, басқару және бақылау критерийлері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 09.10.2017 № 274-од с 01.01.2019	03.080.10
СТ РК EN 15331-2017	Критерии для планирования, управления и контроля услуг по техническому обслуживанию зданий <i>Введен впервые</i>		
Тұтынушы үшін қызмет көрсету			
<i>* Қонақ үйлерді, мейманханаларды, киім жуатын орындарды, химиялық тазалау орындарын, тасымалдау, жерлеу және т. б. қосқанда</i>			
Услуги для потребителя			
<i>*Включая гостиницы, рестораны, прачечные, химчистки, перевозки, похороны и т.д.</i>			
ҚР СТ	Тұтынушыларға арналған өнімнің және онымен байланыты көрсетілетін қызметтердің салыстырма сынаулары. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 01.09.2005 № 237 с 01.07.2006	
СТ РК 1344-2005	Сравнительные испытания продукции, предназначенной для потребителей, и связанных с нею услуг <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Коммуналдық қызметтер. Жалпы техникалық талаптар мен бақылау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 28.06.2013 № 354-од с 01.07.2014	
СТ РК 1743-2013	Услуги коммунальные. Общие технические требования и методы контроля <i>Введен взамен СТ РК 1743-2009</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және көппәтерлі тұрғын үйлерді басқару қызметтері. үй маңы аумақтарын күтіп-ұстау, тұрмыстық қалдықтарды жинау және шығару қызметтері Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	03.080.30
СТ РК 2862-2016	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными жилыми домами. Услуги содержания придомовой территории, сбора и вывоза бытовых отходов. Общие требования		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және көп пәтерлі тұрғын үйлерді басқару қызметтері. Көп пәтерлі тұрғын үйлердің үй ішіндегі жылумен жабдықтау және ыстық сумен қамтамасыз ету жүйелерін күтіп ұстау қызметтері. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	03.080.30
ҚР СТ 2863-2016	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными жилыми домами. Услуги содержания внутридомовых систем теплоснабжения и горячего водоснабжения многоквартирных жилых домов. Общие требования		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ СТ РК 2864-2016	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және көп пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Көп пәтерлі тұрғын үйлердің жалпы мүлкін ағымдағы жөндеу қызметтері. Жалпы талаптар Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги текущего ремонта общего имущества многоквартирных жилых домов. Общие требования	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	03.080.30
ҚР СТ СТ РК 2966-2017	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Терминдер мен анықтамалар Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
ҚР СТ СТ РК 2967-2017	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Коммуналдық қызметтер. Жалпы талаптар Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Коммунальные услуги. Общие требования <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2968-2017	Руководство по проведению общественного контроля соблюдения прав потребителей жилищных и коммунальных услуг <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	91.140.90
ҚР СТ СТ РК 2969-2017	Ақпараттық технологиялар. Ақпараттық-есептеу жүйелері. Тұрғын үй-коммуналдық және өзге де қызметтерге төлемді есепке алу және өңдеу жүйелерін бағдарламалық қамтамасыз ету. Сапа сипаттамалары. Техникалық талаптар Информационные технологии. Информационно-вычислительные системы. Программное обеспечение систем учета и обработки платежей за жилищно-коммунальные и прочие услуги. Характеристики качества. Технические требования <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
ҚР СТ СТ РК 2970-2017	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметі. Жалпы талаптар Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги управления многоквартирными домами. Общие требования <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
ҚР СТ СТ РК 2971-2017	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Үйшілік салқын сумен жарақтау жүйелеріне қызмет көрсету. Жалпы талаптар Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги содержания внутридомовых систем холодного водоснабжения многоквартирных домов. Общие требования <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
ҚР СТ СТ РК	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлерде үйшілік кәріз жүйелеріне қызмет көрсету. Жалпы талаптар Услуги жилищно-коммунального хозяйства	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
2972-2017	и управления многоквартирными домами. Услуги содержания внутридомовых систем канализации многоквартирных домов. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлерде үйшілік электрмен жарақтау жүйелеріне қызмет көрсету. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2973-2017	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги содержания внутридомовых систем электроснабжения многоквартирных домов. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Диспетчерлік және апаттық-жөндеу қызметтері. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2975-2017	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги диспетчерского и аварийно-ремонтного обслуживания. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлерде жалпы мүлікке күтім жасау қызметі. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2976-2017	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги содержания общего имущества многоквартирных домов. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлердің жалпы мүлкін күрделі жөндеу қызметі. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2978-2017	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және бірнеше пәтерлі үйлерді басқару қызметтері. Бірнеше пәтерлі үйлерге техникалық тексеру жүргізу қызметі және оның негізінде жұмыстар жоспарын, жұмыстар тізілімін анықтау. Жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 239-од с 01.01.2019	03.080.30
СТ РК 2979-2017	Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги проведения технических осмотров многоквартирных домов и определение на их основе плана работ, перечня работ. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ ГОСТ Р	Тұрмыстық қызметтер. Тұрғын үй құрылысы мен жөндеу және басқа да құрылыс қызметтері. Жалпы техникалық шарттар	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 06.08.2010 № 351-од с 01.07.2011	03.080.30
СТ РК ГОСТ Р 52059-2010	Услуги бытовые. Услуги по ремонту и строительству жилья и других построек.		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ	Общие технические условия <i>Введен впервые</i>		
СТ РК 1892-2009	Тұрғын-үй коммуналдық қызметтері. Терминдер мен анықтамалар Услуги жилищно-коммунальные. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 29.09.2009 № 493-од с 01.07.2010	03.080.30
ҚР СТ ISO	Бағалау жөніндегі қызметтерді ұсыну. Персоналды жұмыс орнында және ұйымдастыру жағдайларында бағалау процедуралары мен әдістері. 1-бөлім. Тапсырыс берушіге қойылатын талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 28.11.2013 № 548-од с 01.01.2015	03.080.30
СТ РК ISO 10667-1-2013	Предоставление услуг по оценке. Процедуры и методы оценки персонала на рабочем месте и в условиях организации. Часть 1. Требования к заказчику <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Қазақстан Республикасының мүлікті бағалау жүйесі. Тұрғын үйді ипотекалық несиелеу мақсатында бағалау.	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 12.12.2005 № 464-од с 01.01.2007	
СТ РК 1407-2005	Система оценки имущества Республики Казахстан. Оценка жилья для целей ипотечного кредитования <i>Введен впервые</i>		
Сапа Качество			
ҚР СТ	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Қазақстан Республикасының аккредиттелген сәйкестікті растау жөніндегі органдары мен сынақ зертханаларының (орталықтарының) қызметтеріне мемлекеттік бақылау жүргізу әдістемесі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	03.120
СТ РК 1.17-2015	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Методика проведения государственного контроля деятельности аккредитованных органов по подтверждению соответствия и испытательных лабораторий (центров) <i>Введен взамен СТ РК 1.17-2006</i>		
Сатып алу. Дайындау. Логистика Закупки. Заготовки. Логистика			
ҚР СТ ISO	Әкімшілік-аумақтық құрылғыларды тұрақты дамыту. Менеджмент жүйелері. Жалпы қағидаттар және талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	03.120.10
СТ РК ISO 37101-2016	Устойчивое развитие административно- территориальных устройств. Системы менеджмента. Общие принципы и требования		
Өнімдерді және фирмаларды сертификаттау. Сәйкестікті бағалау *Зертханаларды аккредиттеуді, аудит бағдарламаларын және аудит жүргізуді қосқанда Сертификация продукции и фирм. Оценка соответствия *Включая аккредитацию лабораторий, программы аудита и проведение аудита			
ҚР СТ	Бағалаушылар мен техникалық сарапшылар құзыретіне қойылатын біліктілік талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	03.120.20
СТ РК 7.14-2015	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Квалификационные требования компетентности оценщиков технических экспертов		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Жол көлігі			
<i>* Жол көлігімен байланысты қызмет көрсетуді қосқанда</i>			
Дорожный транспорт			
<i>*Включая услуги, связанные с дорожным транспортом</i>			
СТ РК ГОСТ Р 52606-2010	Технические средства организации дорожного движения. Классификация дорожных ограждений	Приказ КТРМ МИНТ РК от 04.10.2010 № 439-од с 01.07.2011	03.220.20
Рельсті көлік			
Рельсовый транспорт			
СТ РК 12.4.001-2006	Система стандартов безопасности труда. Знаки безопасности на железнодорожном транспорте. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 24.11.2006 № 514 с 01.01.2008	03.220.30 93.080.30 93.100
Қоршаған ортаны қорғау			
Охрана окружающей среды			
ҚР СТ BSI PD	Ақылды қалалар. Жоспарлау және дамыту рөлін бағалауға қатысты нұсқаулық	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	13.020
СТ РК BSI PD 8101-2016	Умные города. Руководство к оценке роли планирования и развития		
ҚР СТ EN	Энергия тиімділігі жөніндегі қызметтер. Анықтамалар мен талаптар	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 27.11.2013 № 546-од с 01.01.2015	13.020
СТ РК EN 15900-2013	Услуги по энергоэффективности. Определения и требования		
Қоршаған орта экономикасы			
Экономика окружающей среды			
ҚР СТ BSI PAS	Ақылды қала моделінің тұжырымдамасы. Деректер өзара әрекет ету моделін құру жөніндегі нұсқаулық	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	13.020.20
СТ РК BSI PAS 182-2016	Концепция модели умного города. Руководство по созданию модели взаимодействия данных		
ҚР СТ BSI PD СТ РК BSI PD 8100-2016	Ақылды қалаларға шолу. Нұсқаулық Обзор умных городов. Руководство	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	13.020.20
ҚР СТ ISO/TS	Коммуналдық шаруашылықтың зияткерлік инфрақұрылымдары. Қызметтің көрсеткіштер жүйесіне жататын қолданыстағы түрлерін шолу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	13.020.20
СТ РК ISO/TS 37150-2016	Интеллектуальные инфраструктуры коммунального хозяйства. Обзор существующих видов деятельности, относящихся к системе показателей		
ҚР СТ ISO/TS	Коммуналдық шаруашылықтың зияткерлік инфрақұрылымдары. Қағидаттар және жұмыс көрсеткіштері жүйесіне қойылатын талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	13.020.20
СТ РК ISO/TS 37151-2016	Интеллектуальные инфраструктуры коммунального хозяйства. Принципы и требования к системе рабочих показателей,		
Құрылыс материалдары мен элементтердің өртке төзімділігі			
Огнестойкость строительных материалов и элементов			
ҚР СТ ISO	Құрылыс материалдарын отқа төзімділікке сынау кезіндегі реакциясы. Тұтанғыштыққа сынау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 23.11.2016 № 297-од с 01.01.2018	13.220.50
СТ РК ISO 1182-2016	Реакция строительных материалов при испытании на огнестойкость. Испытание на негорючесть <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділікке арналған сынақтар. 1-бөлім. Жалпы талаптар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ	13.220.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 1363-1-2016	Испытания на огнестойкость Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>	от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Отқа төзімділікке сынаулар. 2 бөлім. Балама және қосымша әдістер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 02.08.2011	13.220.50
СТ РК EN 1363-2-2011	Испытания на огнестойкость. Часть 2. Альтернативные и дополнительные методы <i>Введен впервые</i>	№ 392-од с 01.07.2012	
ҚР СТ EN	Жүктеме түспейтін ғимарат элементтерін отқа төзімділікке сынау. 1-бөлім. Аражабындар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 14.11.2016	13.220.50
СТ РК EN 1364-1-2016	Испытания на огнестойкость несущих элементов. Часть 1. Стены <i>Введен впервые</i>	№ 286-од с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Салмақ түспейтін ғимарат элементтері. Отқа төзімділігін сынау. 2-бөлім. Аспалы төбелер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015	13.220.50
СТ РК EN 1364-2-2015	Элементы зданий, не несущие нагрузки. Испытания на огнестойкость. Часть 2. Подвесные потолки <i>Введен впервые</i>	№ 250-од с 01.01.2017	
ҚР СТ EN	Жүктеме түспейтін ғимарат элементтерін отқа төзімділікке сынау. 3-бөлім. Аспа қасбеттер. Толық пішін (толық жинақ)	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 14.11.2016	13.220.50
СТ РК EN 1364-3-2016	Испытания на огнестойкость несущих элементов. Часть 3. Навесные фасады. Полная конфигурация (полная сборка) <i>Введен впервые</i>	№ 286-од с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Салмақ түспейтін ғимарат элементтері. Отқа төзімділігін сынау. 4-бөлім. Қалқа қабырғалар. Бөліктердің конфигурациясы	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015	13.220.50
СТ РК EN 1364-4-2015	Элементы зданий, не несущие нагрузки. Испытания на огнестойкость. Часть 4. Экранные стены. Конфигурация части <i>Введен впервые</i>	№ 250-од с 01.01.2017	
ҚР СТ EN	Құрастырылымның көтергіш элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 1-бөлім. Қабырғалар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 10.10.2014	13.220.50
СТ РК EN 1365-1-2014	Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 1. Стены <i>Введен впервые</i>	№ 206-од с 01.01.2016	
ҚР СТ EN	Құрылыстың салмақ түсетін элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 2-бөлім. Едендер және шатырлар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 10.11.2012	13.220.50 91.080.30
СТ РК EN 1365-2-2015	Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 2. Полы и крыша <i>Введен впервые</i>	№ 521-од с 01.01.2014	
ҚР СТ EN	Құрастырылымның көтергіш элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 3-бөлім. Арқалықтар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 10.10.2014	13.220.50
СТ РК EN 1365-3-2014	Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 3. Балки <i>Введен впервые</i>	№ 206-од с 01.01.2016	
ҚР СТ EN	Құрылыстың салмақ түсетін элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 4-бөлім. Бағаналар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015	13.220.50
СТ РК EN 1365-4-2015	Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 4. Колонны <i>Введен впервые</i>	№ 250-од с 01.01.2017	
ҚР СТ EN	Құрастырылымның көтергіш элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 5-бөлім. Балкондар мен өтпе көпірлер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 10.10.2014	13.220.50
СТ РК EN 1365-5-2014	Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 5. Балконы и переходные мостики <i>Введен впервые</i>	№ 206-од с 01.01.2016	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN СТ РК EN 1365-6-2014	Құрастырылымның көтергіш элементтерінің отқа төзімділігін сынау. 6-бөлім. Баспалдақтар Испытания на огнестойкость несущих элементов конструкций. Часть 6. Лестницы <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 10.10.2014 № 206-од с 01.01.2016	13.220.50
ҚР СТ EN СТ РК EN 1366-3-2015	Инженерлік жүйелердің отқа төзімділігіне сынау. 3-бөлім. Өтетін жерлердегі саңылауларды нығыздау Испытания на огнестойкость инженерных систем. Часть 3. Уплотнения зазоров в местах прохода <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	13.220.50
ҚР СТ EN СТ РК EN 1366-4-2014	Инженерлік жүйелердің отқа төзімділігін сынау. 4-бөлім. Сызықтық жіктерді нығыздау Испытания на огнестойкость инженерных систем. Часть 4. Уплотнение линейных швов <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
ҚР СТ EN СТ РК EN 1366-5-2014	Инженерлік жүйелердің отқа төзімділігін сынау. 5-бөлім. Инженерлік коммуникацияларға арналған арналар мен шахталар Испытания на огнестойкость инженерных систем. Часть 5. Каналы и шахты для инженерных коммуникаций <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
ҚР СТ СТ РК EN 1366-6-2014	Инженерлік жүйелердің отқа төзімділігін сынау. 6-бөлім. Өзгертілген және қуыс едендер Испытания на огнестойкость инженерных систем. Часть 6. Фальшпол и пустотные полы <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
ҚР СТ СТ РК EN 1366-7-2014	Инженерлік жүйелердің отқа төзімділігін сынау. 7-бөлім. Конвейерлік жүйелер және олардың бекіту элементтері Испытания на огнестойкость инженерных систем. Часть 7. Конвейерные системы и их затворные элементы <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
ҚР СТ СТ РК 2110-2011	Құрылыс құрастырылымдары. Өртке қарсы есіктер мен қақпалар. Түтін-газ өткізбейтіндігін сынау әдістері Конструкции строительные. Двери и ворота противопожарные. Метод испытаний на огнестойкость <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 04.11. 2011 № 595-од с 01.07.2012	13.220.50
ҚР СТ СТ РК 2429-2013	Құрылыс құрастырылымдары. Өртке қарсы есіктер мен қақпалар. Газ-түтін өткізбейтініне жасалатын сынау әдісі Конструкции строительные. Двери и ворота противопожарные. Метод испытаний на дымогазонепроницаемость <i>Введен впервые</i>	ҚР ИСМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИТ РК от 28.11.2013 № 548-од	13.220.50
ҚР СТ СТ РК ИСО 3008-2009	Есік пен оның жақтауының блоктары. Өртке төзімділігін сынақтан өткізу Блоки дверные и ставни. Испытание на огнестойкость <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 07.09.2009 № 451-од 01.07.2010	13.220.50
ҚР СТ СТ РК ISO 3008-2-2017	Отқа төзімділікке арналған сынақтар. 2-бөлім. Лифтінің отырғызу алаңдарының есік блоктары Испытания на огнестойкость. Часть 2. Блоки дверные посадочных площадок лифта <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 237-од	13.220.50
ҚР СТ	Отқа төзімділікке арналған сынақтар. 3-бөлім.	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ	13.220.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ISO 3008-3-2017	Жинақталған көлденеңінен қолдануға арналған есік блоктары мен терезе қақпақтары Испытания на огнестойкость. Часть 3. Горизонтально ориентированные дверные блоки и ставни в сборе <i>Введен впервые</i>	от 07.09.2017 № 237-од	
ҚР СТ	Ғимарат пен құрылымдарды түтіннен қорғау жүйесі. Түтінге қарсы экрандар. Отқа төзімділікке арналған сынау әдісі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 237-од	13.220.50
СТ РК 3018-2017	Система противодымной защиты зданий и сооружений. Экраны противодымные. Метод испытаний на огнестойкость <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Отқа реакцияны анықтауға арналған сынақтар. Жалынның тура көрінісіне ұшырайтын құрылыс бұйымдарының тұтанғыштығы. 2-бөлім. Өзекті жалын көзін қолданумен жасалатын сынақ	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	13.220.50
СТ РК ISO 11925-2-2016	Испытания на определение реакции на огонь. Воспламеняемость строительных изделий, подвергаемых прямому отражению пламени. Часть 2. Испытание с применением одного источника пламени <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ	Құрылыс бұйымдарын отқа реакциясын анықтап сынау. Баптау процедуралары мен түптөсем іріктеудің жалпы ережелері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	13.220.50
СТ РК EN 13238-2016	Испытания строительных изделий на определение реакции на огонь. Процедуры кондиционирования и общие правила отбора подложек <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс материалдары мен бұйымдарын өрт қауіптілігі бойынша жіктеу. 1-бөлік. Сынақ нәтижелерін пайдаланып құрылыс материалдарын отқа төзімділігі бойынша жіктеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 23.11.2016 № 297-од с 01.01.2018	13.220.50
СТ РК EN 13501-1-2016	Классификация строительных материалов и изделий по пожарной опасности. Часть 1. Классификация строительных изделий по огнестойкости с использованием результатов испытаний <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс материалдары мен бұйымдарын өрт қауіптілігі бойынша жіктеу. 2-бөлім. Отқа төзімділігіне сынау нәтижелері бойынша жіктеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	13.220.50
СТ РК EN 13501-2-2011	Классификация строительных материалов и изделий по пожарной опасности. Часть 2. Классификация по результатам испытаний на огнестойкость <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс өнімдерінің отқа реакциясы. Оқшауланған жану көзінің жылу әсеріне қарсы салынған төсемдерді қоспағанда, құрылыс бұйымдары	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 23.11.2016 № 297-од с 01.01.2018	13.220.50
СТ РК EN 13823-2016	Реакция на огонь строительной продукции. Строительные изделия, исключая настилы, наложенные от теплового воздействия от изолированного источника возгорания <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімді және түтінге қарсы сипаттамалары бар есік блоктары мен ашылатын терезелер. Талаптар және жіктеу	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од	13.220.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 14600-2014	Блоки дверные и открываемые окна с огнестойкими и противодымными характеристиками. Требования и классификация <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2016	
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігін сынау нәтижесін кеңінен қолдану. 8-бөлім. Арқалықтар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15080-8-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Часть 8. Балки <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. Салмақ түспейтін қабырғалар. 2-бөлім. Қабырғалық және гипс блоктар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15254-2-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Ненесущие стены. Часть 2. Стеновые и гипсовые блоки <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. Салмақ түспейтін қабырғалар. 5-бөлім. Сэндвич типті металл панельдерден жасалған құрастырылымдар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15254-5-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Ненесущие стены. Часть 5. Конструкции из металлических сэндвич-панелей <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. Салмақ түспейтін қабырғалар. 6-бөлім. Аспалы қасбеттер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15254-6-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Ненесущие стены. Часть 6. Навесные фасады <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. Салмақ түспейтін төбелер. 7-бөлім. Сэндвич типті металл панельдерден жасалған құрастырылымдар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15254-7-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Ненесущие потолки. Часть 7. Конструкции из металлических сэндвич-панелей <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. 1-бөлім. Жалпы талаптар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-1-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон, включая элементы фурнитуры. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерін кеңінен қолдану. 2-бөлім. Топсалы және айналмалы болаттан жасалған есік блоктарының отқа төзімділігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-2-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон,		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	включая элементы фурнитуры. Часть 2. Огнестойкость навесных и вращающихся стальных дверных блоков <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерді кеңінен қолдану. 3-бөлім. Топсалы және айналмалы ағаштан жасалған есік блоктарының және ашылатын ағаш жақтаулы терезелердің отқа төзімділігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-3-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон, включая элементы фурнитуры. Часть 3. Огнестойкость навесных и вращающихся деревянных дверных блоков и открываемых деревянных рамных окон <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Ғимараттың қапсырма бұйымдарының элементтерін қоса алғанда есіктердің, терезе қақпақтарының және ашылатын терезе блоктарының отқа төзімділігіне және/немесе түтінделуін бақылауға арналған сынау нәтижелерін кеңінен қолдану. 5-бөлім. Топсалы және қайырмалы шыныланған есік блоктары мен металл жақтаулы ашылатын терезелердің отқа төзімділігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	13.220.50
СТ РК EN 15269-5-2015	Расширенное применение результатов испытания на огнестойкость и/или контроля задымления дверей, ставней и открываемых оконных блоков, включая элементы скобяных изделий зданий. Часть 5. Огнестойкость навесных и поворотных остекленных дверных блоков и открываемых окон с металлической рамой <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерді кеңінен қолдану. 7-бөлім. Ысырмалы болат есік блоктарының отқа төзімділігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-7-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон, включая элементы фурнитуры. Часть 7. Огнестойкость стальных раздвижных дверных блоков <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерді кеңінен қолдану. 10-бөлім. Болат терезе қақпағы қызметінің отқа төзімділігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-10-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон, включая элементы фурнитуры. Часть 10. Огнестойкость стальных рольставней <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Отқа төзімділігіне және/немесе ұсақ-түйек элементтерін қосқанда, есіктерді, терезе қақпақтарын, ашылатын терезелерді түтіннен қорғауға жасалған сынақтардың нәтижелерді кеңінен қолдану. 20-бөлім. Топсалы және айналмалы жақтаулы әйнектелген болаттан, ағаштан және металдан жасалған есік блоктарын түтіннен қорғау	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15269-20-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней, открываемых окон, включая элементы фурнитуры. Часть 20. Защита от дыма навесных и вращающихся рамных остекленных дверных блоков из стали, древесины и металла <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс бұйымдарының және ғимараттар элементтерінің өрт қауіптілігі сипаттамаларын кеңінен қолдану туралы есептер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15725-2014	Отчеты о расширенном применении характеристик пожарной опасности строительных изделий и элементов зданий <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Инженерлік жүйелердің төзімділігіне жасалған сынақ нәтижелерін кеңінен қолдану. 1-бөлім. Ауа жолдары	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 08.10.2014 № 202-од с 01.01.2016	13.220.50
СТ РК EN 15882-1-2014	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость инженерных систем. Часть 1. Воздуховоды <i>Введен впервые</i>		
Өрттен қорғау, өзге аспектілер Защита от пожаров, прочие аспекты			
ҚР СТ	Ғимараттар мен үймараттарың түтінге қарсы желдету жүйелері. Қабылдау ережелері және сынау әдістері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 31.10.2014 № 223-од	13.220.99
СТ РК 2514-2014	Системы противодымной вентиляции зданий и сооружений. Правила приемки и методы испытаний <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ ISO	Үйлер. Қасиеттерінің сипаттамасы. 4-бөлім. Өрт қауіпсіздігі	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 237-од	13.220.99
СТ РК ISO 15928-4-2017	Дома. Описание характеристик. Часть 4. Пожаробезопасность <i>Введен впервые</i>		
Өзге қорғаныш құралдары Защитные средства прочие			
СТ РК EN 365-2017	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Основные требования к инструкции по применению, техническому обслуживанию, периодической проверке, ремонту, маркировке и упаковке <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 237-од с 01.01.2019	13.340.99
СТ РК 2219-2012	Конструкции строительные. Конструкции ограждающие и заполнения проемов с наличием светопропускающих элементов. Метод испытаний на огнестойкость	Приказ КТРМ МИТ РК от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	13.220.50 91.080.30
Жалпы бекіту бұйымдары Крепежные изделия в целом			
ҚР СТ EN	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 1-бөлім. Негізгі талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	21.060.01
СТ РК EN 14399-1-2016	Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные.		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Часть 1. Общие требования		
СТ РК EN 14399-2-2016	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 2-бөлім. Алдын ала кернеу үшін сынау Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные. Часть 2. Испытание на предварительное натяжение	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	21.060.01
ҚР СТ EN	Алдын ала бекемделмеген бұрандалған құрылыс құрастырылымдары. 1-бөлім. Негізгі талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	21.060.01
СТ РК EN 15048-1-2016	Предварительно ненапряженные сболченные строительные конструкции. Часть 1. Основные требования		
Болттар, бұрандалар, бұрамалар Болты, винты, шпильки			
ҚР СТ EN	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 3-бөлім. НР-жүйесі - алты қырлы бұранда және сомынды тораптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	21.060.10 21.060.20
СТ РК EN 14399-3-2016	Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные. Часть 3. Система НР - комплекты шестигранных болтов и гаек		
ҚР СТ EN	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 4-бөлім. НН жүйесі. Алты қырлы бұранда мен сомынды тораптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	21.060.10 21.060.20
СТ РК EN 14399-4-2016	Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные. Часть 4. Система НН - комплекты шестигранных болтов и гаек		
ҚР СТ EN	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 5-бөлім. Жайпақ тығырықтар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 14399-5-2016	Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные. Часть 5. Плоские шайбы		
ҚР СТ EN	Алдын ала кернеулетуге арналған беріктігі жоғары бұрандалы құрастырымдық тораптар. 6-бөлім. Жүзі шабылған жайпақ тығырықтар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 14399-6-2016	Болтокомплекты высокопрочные для предварительного натяжения конструкционные. Часть 6. Плоские шайбы с фаской		

ГИДРАВЛИКАЛЫҚ ЖӘНЕ ПНЕВМАТИКАЛЫҚ ЖҮЙЕЛЕР ЖӘНЕ ЖАЛПЫ ПАЙДАЛАНУ ҚҰРАУЫШТАРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Стационарлық контейнерлер мен бактар Стационарные контейнеры и баки

ҚР СТ EN	Жолға арналған гидравликалық тұтқыр материалдар. 1-бөлім. Жылдам қататын жолға арналған гидравликалық тұтқыр материалдар. Құрамы, талаптар мен сәйкестік өлшемдері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	23.020.10
СТ РК EN 13282-1-2016	Материалы вяжущие дорожные гидравлические. Часть 1. Быстро твердеющие гидравлические дорожные вяжущие материалы. Состав, требования и критерии соответствия		
ҚР СТ EN	Құрылыс алаңында жұмыс температурасы 0-ден 165 °С дейін болатын салқындатылған сұйытылған газдарды сақтауға арналған түбі жалпақ тік цилиндрлі болат ыдыстарды жобалау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 19.11.2013 № 534-од с 01.01.2015	23.020.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 14620-1-2013	және өндіру. 1-бөлім. Жалпы элементтер Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0° до минус 165° С на строительной площадке. Часть 1. Общие положения <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс алаңында жұмыс температурасы 0-ден 165 °С дейін болатын салқындатылған сұйытылған газдарды сақтауға арналған түбі жалпақ тік цилиндрлі болат ыдыстарды жобалау және өндіру. 2-бөлім. Металл элементтер Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0° до минус 165° С на строительной площадке. Часть 2. Металлические элементы <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 19.11.2013 № 534-од с 01.01.2015	
СТ РК EN 14620-2-2013	Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0° до минус 165° С на строительной площадке. Часть 2. Металлические элементы <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрылыс алаңында 0 °С бастап 165 °С дейінгі жұмыс температурасында салқындатылған сұйытылған газдарды сақтауға арналған түбі жалпақ тіке цилиндр болат сиымдылықтарды жобалау және өндіру. 3-бөлім. Бетон құрамбірліктері Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 3. Компоненты бетона	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 23.11.2016 № 297-од с 01.01.2018	23.020.10
СТ РК EN 14620-3-2016	Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 3. Компоненты бетона		
ҚР СТ EN	Құрылыс алаңында 0 °С бастап 165 °С дейінгі жұмыс температурасында салқындатылған сұйытылған газдарды сақтауға арналған түбі жалпақ тіке цилиндр болат сиымдылықтарды жобалау және өндіру. 4-бөлім. Оқшаулау құрамбірліктері Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 4. Изоляционные компоненты	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	23.020.10
СТ РК EN 14620-4-2016	Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 4. Изоляционные компоненты		
ҚР СТ EN	Құрылыс алаңында 0 °С бастап 165 °С дейінгі жұмыс температурасында салқындатылған сұйытылған газдарды сақтауға арналған түбі жалпақ тіке цилиндр болат сиымдылықтарды жобалау және өндіру. 5-бөлім. Сынау, кептіру, тазалау және салқындату Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 5. Испытание, высушивание, очистка и охлаждение	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	23.020.10
СТ РК EN 14620-5-2016	Проектирование и производство вертикальных цилиндрических стальных емкостей с плоским дном для хранения охлажденных сжиженных газов с рабочей температурой от 0 °С до минус 165 °С на строительной площадке. Часть 5. Испытание, высушивание, очистка и охлаждение		
Құбыр желілері мен олардың құрауыштары			
Трубопроводы и их компоненты			
СТ РК EN 806-3-2018	Характеристики для систем внутреннего водоснабжения зданий. Часть 3. Размер труб. Упрощенный метод	Приказ КТРМ МИР РК от 28.11.2018 № 352-од с 01.01.2020	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ ГОСТ Р СТ РК ГОСТ Р 52760-2010	Құбыр арқауы. Таңбалауға және ерекше бояуға қойылатын талаптар Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы 23.040 Приказ КТРМ МИНТ РК от 06.08.2010 № 351-од с 01.07.2011	
Құбыржолдар мен олардың құрауыштары тұтастай Трубопроводы и их компоненты в целом			
ҚР СТ EN СТ РК EN 13480-7-2016	Өнеркәсіптік металл құбыржолдар. 7-бөлім. Сәйкестігін бағалау процедуралары бойынша нұсқау Трубопроводы промышленные металлические. Часть 7. Руководство по процедурам оценки соответствия	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы 23.040.01 Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
Пластмасс құбырлар Пластмассовые трубы			
ҚР СТ EN СТ РК EN 253-2016	Орталықтандырылған жылумен жабдықтау құбырлары. Жерасты жылумен жабдықтау желілеріне арналған оқшауланған құбыржол жүйелері. Полиуретан жылу оқшаулаулы және полиэтиленнен жасалған сыртқы қаптамалы болат құбырдан жасалған құбыржолдар Трубы централизованного теплоснабжения. Изолированные трубопроводные системы, предназначенные для подземных сетей теплоснабжения. Трубопроводы, изготовленные из стальных труб, с полиуретановой теплоизоляцией и внешней обшивкой из полиэтилена	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 1555-3-2016	Газ тәрізді отынды беруге арналған пластмасса құбыржол жүйелері. Полиэтилен. 3-бөлім. Ернемектер Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 3. Фитинги	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы 23.040.20 Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 12176-2-2016	Пластмасс құбырлар мен ернемектер. Полиэтилен жүйелерді дәнекерлеуге арналған жабдықтар. 2-бөлім. Электр балқыту Трубы и фитинги пластмассовые. Оборудование для сварки полиэтиленовых систем. Часть 2. Электроплавление	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы 23.040.20 Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 4427-1-2014	Сумен қамтамасыз етуге арналған құбырлар мен фитингілер. 1-бөлім. Жалпы ережелер Трубы и фитинги для водоснабжения. Часть 1. Общие положения	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы 23.040.45 Приказ КТРМ МИР РК от 20.11.2014 №238-од с 01.01.2016	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 4427-2-2014	Сумен қамтамасыз етуге арналған құбырлар мен фитингілер. 2-бөлім. Құбырлар Трубы полиэтиленовые и фитинги для водоснабжения. Часть 2. Трубы <i>Введен взамен СТ РК ISO 4427-2004</i>	ҚР ИДМ ТР және МК бұйрығы 23.040.45 Приказ КТРМ МИР РК от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	
Клапандар, тұтастай Клапаны в целом			
ҚР СТ EN СТ РК EN 1074-2-2017	Сумен жабдықтауға арналған арматура. Техникалық және пайдалану талаптары. Сынақтар. 2-бөлім. Кесу арматурасы Арматура для водоснабжения. Технические и эксплуатационные требования. Испытания. Часть 2. Отсечная арматура <i>Введен впервые</i> <i>EN 1074-2:2010, IDT</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 15.12.2017 №369-од с 01.07.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МАШИНА ЖАСАУ МАШИНОСТРОЕНИЕ			
Дәнекерлеу шығын материалдары Сварочные расходные материалы			
ҚР СТ EN	Пісіру материалдары. Металдарды балқыту арқылы пісіру үшін қосымдық материалдарға және қосындыларға қойылатын жалпы талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	25.160.20
СТ РК EN 13479-2016	Материалы сварочные. Сварка присадочных материалов и флюсов плавлением. Общие требования поставки		
Дәнекерлеу жіктері Сварочные швы			
ҚР СТ EN	Шере. Кейбір механикалық қасиеттерін есептеу әдісі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 14272-2016	Фанера. Метод расчета некоторых механических свойств		
СТ РК EN 635-2-2017	Фанера. Классификация по внешнему виду поверхности. Часть 2. Лиственные породы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 635-3-2017	Фанера. Классификация по внешнему виду поверхности. Часть 3. Хвойные породы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
Көлікті-көтергіш жабдықтар Подъемно- транспортное оборудование			
Көтергіш жабдықтарға арналған қосымша саймандар Вспомогательные приспособления для подъемного оборудования			
ҚР СТ EN	Өнеркәсіптік металл құбыржолдар. 4-бөлім. Дайындау және құрастыру	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	53.020.30
СТ РК EN 13480-4-2016	Трубопроводы металлические промышленные. Часть 4. Изготовление и монтаж		
ҚР СТ EN	Өнеркәсіптік металл құбыржолдар. 6-бөлім. Жерасты құбыржолдарына арналған қосымша талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 13480-6-2016	Трубопроводы металлические промышленные. Часть 6. Дополнительные требования для подземных трубопроводов		
Парафиндер, битум материалдары және басқа мұнай өнімдері Парафины, битумные материалы и другие нефтепродукты			
ҚР СТ EN	Битум и битумды тұтқыр заттар. Жылжудың кешендік модулі және фаза бұрышын анықтау. Динамикалық жылжудың реометрі (DSR)	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	75.140 91.100.50
СТ РК EN 14770-2016	Битум и битумные вяжущие. Определение комплексного модуля сдвига и угла сдвига фаз. Реометр динамического сдвига (DSR)		
ҚР СТ EN	Битум и битумды тұтқыр заттар. Қаттылық пен сырғышты анықтау. Бүгетін арқалықты реометр (BBR)	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	75.140 91.100.50
СТ РК EN 14771-2016	Битум и битумные вяжущие. Определение жесткости и ползучести. Реометр с изгибающейся балкой (BBR)		
ҚР СТ EN	Битум и битумды тұтқыр заттар. Қысым көмегімен сапаға жеткізудің жеделдетілген ұзақ мерзімді тоздыруы (PAV)	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	75.140 91.100.50
СТ РК EN 14769-2016	Битум и битумные вяжущие. Ускоренное долгосрочное старение в камере для старения под давлением (PAV)		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 1373-2013	Битумы и битумные вяжущие. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия <i>Взамен СТ РК 1373-2005</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 12.12.2013 № 556-од с 01.07.2014	75.140
СТ РК 1683-2007	Битумы и битумные вяжущие. Метод определения условной вязкости <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИТ РК от 03.12.2007 № 669 с 01.01.2009	75.140 91.100.50
ҚР СТ EN	Битум және битумды тұтқыр заттар. Полимерлермен түрлендірілген битумдарға қойылатын техникалық талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	75.140 91.100.50
СТ РК EN 14023-2016	Битум и битумные вяжущие. Технические требования к битумам, модифицированным полимерами		
Металлдардың механикалық сынақтары Механические испытания металлов			
ҚР СТ EN	Алюминий және алюминий қорытпалары. Шыбықтар, құбырлар мен нығыздалған профильдер. 7-бөлім. Жіксіз құбырлар, өлшемдері мен пішінінің шақтамалары	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	77.040.10
СТ РК EN 755-7-2016	Алюминий и сплавы алюминевые. Прутки, трубы и профили экструдированные. Часть 7. Трубы бесшовные, допуски размеров и формы		
ҚР СТ EN СТ РК EN 1168-2016	Құрамалы темір-бетон бұйымдар. Іші қуыс тақталар Изделия железобетонные сборные. Плиты многослойные	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	77.040.10
Металдардың таттануы Коррозия металлов			
ҚР СТ ASTM G	Кернеу астында жемірілуін сынауға арналған иілген арқалық түріндегі үлгілерді дайындау және қолдану бойынша стандарт іс-тәжірибе	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	77.060
СТ РК ASTM G 39-2016	Стандартная практика подготовки и применения образцов в форме изогнутой балки для испытания на коррозию под напряжением		
ҚР СТ EN	Металл материалдарды жегіден қорғау. Топырақтың тозу ықтималдығы. 1-бөлім. Жалпы ережелер	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12501-1-2016	Защита металлических материалов от коррозии. Вероятность коррозии в почве. Часть 1. Общие положения		
Болат сым, сым арқандары және түйнді шынжырлар Стальная проволока, проволоочные канаты и звеньевые цепи			
ҚР СТ EN	Болат сым және сым бұйымдар. Жалпы. 1-бөлім. Сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	77.140.65
СТ РК EN 10218-1-2016	Проволока стальная и изделия из проволоки. Общие. Часть 1. Методы испытания		
ҚР СТ ISO	Құйылған шойынның микроқұрылымы. 1-бөлім. Көзбен шолу арқылы талдауды қолданып графитті жіктеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	77.140.80
СТ РК ISO 945-1-2016	Микроструктура литейного чугуна. Часть 1. Классификация графита с применением визуального анализа		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Шойын және болат құймалар Чугунные и стальные отливки			
ҚР СТ CEN/TR	Темір және болат. Химиялық құрамын анықтау.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК CEN/TR	Еуропалық нормалар	Приказ	
10261-2016	Железо и сталь. Определение химического состава. Европейские нормы	КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
Түсті металл бұйымдары Продукция из цветных металлов			
ҚР СТ EN	Алюминий және алюминий қорытпалары. Жалпы мақсатқа арналған жабыны бар орамалармен берілген табақтар мен жолақтар. Техникалық шарттар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	Алюминий и алюминевые сплавы. Листы	Приказ КТРМ МИР РК от 28.11.2013	
1396-2013	и полосы в рулонах с покрытием общего назначения. Технические условия <i>Введен впервые</i>	№ 548-од с 01.01.2015	
Алюминий өнімдері Продукция из алюминия			
ҚР СТ EN	Фонарь бағандары. 6-бөлім. Алюминий фонарь бағандарына қойылатын талаптар	ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN 40-6-2011	Столбы фонарные. Часть 6. Требования к алюминевым фонарным столбам <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	
ҚР СТ EN	Құрылыс ағаш материалдарындағы сына қосылыстар. Пайдалану сипаттамаларына қойылатын талаптар және өндіріске қойылатын ең аз талаптар	ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN 385-2012	Зубчатые соединения в строительных лесоматериалах. Требования к эксплуатационным характеристиками минимальные требования к производству <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	
ҚР СТ EN	Алюминий және алюминий қорытпалары. Табақтар, жолақтар және тақталар. 1-бөлім. Бақылаудың және жеткізудің техникалық шарттары	ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN	Алюминий и алюминевые сплавы. Листы, полосы и плиты. Часть 1. Технические условия контроля и поставки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2012 № 549-од с 01.01.2014	
485-1-2012			
ҚР СТ EN	Алюминий және алюминий қорытпалары. Шыбықтар, құбырлар мен нығыздалған профильдер. 7-бөлім. Жіксіз құбырлар, өлшемдері мен пішінінің шақтамалары	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN	Алюминий и сплавы алюминевые. Прутки, трубы и профили экструдированные. Часть 7. Трубы бесшовные, допуски размеров и формы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016 № 300-од с 01.01.2018	
755-7-2016			
ҚР СТ EN	Құрамалы темір-бетон бұйымдар. Іші қуыс тақталар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN 1168-2016	Изделия железобетонные сборные. Плиты многпустотные	Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016 № 300-од с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Дөңгелек және кесілген ағаш материалдар. Сипаттаманы анықтау әдісі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	77.150.10
СТ РК EN 1310-2017	Лесоматериалы круглые и пиленые. Метод определения характеристик <i>Введен впервые</i> <i>EN 1310:1997, IDT</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 237-од с 01.01.2019	
ҚР СТ EN	Құрылыстық ағаш материалдары. Беріктік санаттары. Сұрыптары мен түрлері бойынша көз шолып бөлу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	77.150.10
		Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 237-од	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 1912-2016	Лесоматериалы строительные. Классы прочности. Визуальное распределение по сортам и породам <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2019	
ҚР СТ EN	Ағаш құрастырылымдар. Беріктігі бойынша сұрыпталған тікбұрышты қималы көтергіш құрылыс сүрегі. 1-бөлім. Жалпы талаптар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 17.11. 2011 № 625-од с 01.07.2012	77.150.10
СТ РК EN 14081-1-2011	Конструкции деревянные. Строительная древесина несущего назначения прямоугольного сечения, сортированная по прочности. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Ағаш құрылымдары. Төзімділігі бойынша сұрыпталған тікбұрышты қималы көтеруші құрылыс ағашы. 3-бөлім. Машинамен сұрыптау. Зауыттың өндірістік бақылауына қойылатын қосымша талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	77.150.10
СТ РК EN 14081-3-2015	Конструкции деревянные. Строительная древесина несущего назначения прямоугольного сечения, сортированная по прочности. Часть 3. Машинная сортировка. Дополнительные требования к заводскому производственному контролю <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Ағаш құрылымдары. Төзімділігі бойынша сұрыпталған тікбұрышты қималы көтеруші құрылыс ағашы. 4-бөлім. Машинамен сұрыптау. Машинамен бақылау жүйелеріне арналған сұрыптау машиналарын күйге. Келтіру	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 30.11.2015 №250-од с 01.01.2017	77.150.10
СТ РК EN 14081-4-2015	Конструкции деревянные. Строительная древесина несущего назначения прямоугольного сечения, сортированная по прочности. Часть 4. Машинная сортировка. Настройки сортировочных машин для систем машинного контроля <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Алюминий және алюминий қорытпалары. Құрылыс жұмыстарына арналған құрылыс бұйымдары. Бақылаудың және жеткізудің техникалық шарттары	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 15.08.2012 №397-од с 01.07.2013	
СТ РК EN 15088-2012	Алюминий и алюминиевые сплавы. Строительные изделия для строительных работ. Технические условия контроля и поставки <i>Введен впервые</i>		
Ағаш технологиясы			
Технология древесины			
Ағаш өңдеу процесстері			
Процессы обработки древесины			
ҚР СТ	Технологиялық жоңқа. Ылғалдылығын анықтау әдісі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 339-од от 26.12.2016 с 01.07.2017	79.020
СТ РК 2923-2016	Щепа древесная технологическая. Метод определения влажности		
ҚР СТ EN	Ағаш сүрегі мен сүрек бұйымдардың төзімділігі. Терминология. 2-бөлім. Сөздік	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	79.020
СТ РК EN 1001-2-2016	Стойкость древесины и изделий из древесины. Терминология. Часть 2. Словарь		
Ағаш, кесілетін бөренелер, кесілмелі материалдар			
Древесина, пиловочные бревна, пиломатериалы			
СТ РК EN	Ағаш конструкциялар. Беріктік санаттары	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	79.040
СТ РК EN 338-2016	Конструкции деревянные. Классы прочности	Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Ағаш сүрегі мен сүрек материалдырының беріктігі. Биологиялық сынаулармен анықталатын сүректі өңдеуге арналған антисептиктер тиімділігі. 1-бөлім. Қауіптілік класына сәйкес техникалық талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016 № 300-од с 01.01.2018	79.040
СТ РК EN 599-1-2016	Прочность древесины и древесных материалов. Эффективность антисептиков для обработки древесины, определяемая биологическими испытаниями. Часть 1. Технические требования по классу опасности		
ҚР СТ EN	Сүрек тақталар. Едендерге, қабырғаларға және шатырларға арналған салмақ түсетін тақтайлардың техникалық сипаттамалары және оларға қойылатын талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	79.040
СТ РК EN 12871-2015	Плиты древесные. Технические характеристики и требования к несущим плитам для пола, стен и крыш <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ CEN/TR	Ағаш сүректі тақталар. Еденге, қабырғаға және шатырға арналған көтерме панельдерді пайдалану жөніндегі нұсқаулық	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	79.040
СТ РК CEN/TR 12872-2016	Плиты древесные. Руководство по использованию несущих плит для пола, стен и крыш <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Ағаш панельдер. Ауа қабаты бар едендер. 1-бөлім. Пайдалану сипаттамалары және техникалық талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016	79.040
СТ РК EN 13810-1-2016	Панели деревянные. Полы с воздушной прослойкой. Часть 1. Эксплуатационные характеристики и технические требования <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ CEN/TS	Ағаш панельдер. Ауа қабаты бар едендер. 2-бөлім. Сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016	79.040
СТ РК CEN/TS 13810-2-2016	Панели деревянные. Полы с воздушной прослойкой. Часть 2. Методы испытания <i>Введен впервые</i>		
Жалпы ағаш тақтайшалар Древесные плиты в целом			
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 16979-2013	Ағаш тақталар. Ылғал мөлшерін анықтау Плиты древесные. Определение содержания влаги <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ №427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	79.060.01
Стекольная и керамическая промышленность Стекло в целом			
ҚР СТ	Арнайы жылжымалы құрамының терезе және есік шынылары. Техникалық талаптар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 586 от 29.10.2007 с 01.07.2008	81.040.01
СТ РК 1668-2007	Стекла оконные и дверные специального подвижного состава. Технические требования <i>Введен впервые</i>		
Ғимараттар құрылысына арналған шыны Стекло для строительства зданий			
ҚР СТ	Құрылыстағы шыны. Натрий-кальций-силикат шыныдан жасалған негізгі бұйымдар. 1-бөлім. Анықтамалар. Жалпы физикалық және механикалық. Қасиеттер	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 677-од от 30.12.2008 с 01.07.2009	81.040.20
СТ РК 1869-1-2008	Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 1. Определения. Общие физические и механические свойства <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ СТ РК 1869-2-2008	Құрылыстағы шыны. Натрий-кальций-силикат шыныдан жасалған негізгі бұйымдар. 2-бөлім. Флоат шыны Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций силикатного стекла Часть 2. Флоат-стекло <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 677-од от 30.12.2008 с 01.07.2009	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 9050-2009	Құрылыстағы шыны. Шынылауға тән жарық, тура күн көзі, жиынтық күн энергиясы, ультракүлгін сәулелер мен көрсеткіштерді өткізу коэффициенттерін айқындау Стекло в строительстве. Определение коэффициентов пропускания света, прямых солнечных лучей, суммарной солнечной энергии, ультрафиолетовых лучей и показателей, свойственных остеклению <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 11485-1-2012	Құрылыстағы әйнек. Иілген әйнек. 1-бөлім. Терминология және анықтамалар Стекло в строительстве. Гнущее стекло. Часть 1. Терминология и определения <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 396-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	81.040.20
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 11485-2-2012	Құрылыстағы әйнек. Иілген әйнек. 2-бөлім. Сапаға қойылатын талаптар Стекло в строительстве. Гнущее стекло. Часть 2. Требования к качеству <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 396-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 16933-2009	Құрылыстағы шыны. Қауіпсіз жарылысқа төзімді етіп шынылау. Спорт ғимараттарын соққы толқынымен сынау және материалдарды жіктеу Стекло в строительстве. Безопасное взрывоустойчивое остекление. Испытание ударной волной спортивных сооружений и классификация материалов <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 470-од от 17.09.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 16935-2009	Құрылыс шынылары. Оқ өткізбейтін шынымен әйнектеу. Сынау және жіктеу Стекло строительное. Остекление пуленепробиваемых стеклом. Испытание и классификация <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 493-од от 29.09.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 16936-1-2009	Құрылыстағы шыны. Қорғаныштық шынылау. 1-бөлім. Шарды қайт лақтыру негізінде сынау және жіктеу Стекло в строительстве. Остекление защитное. Часть 1. Испытание и классификация на основе повторных сбрасываний шара <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 16936-2-2009	Құрылыстағы шыны. Қорғаныштық шынылау. 2-бөлім. Бөлме температурасында балға және балтамен қайта соғу негізінде сынау және жіктеу Стекло в строительстве. Остекление защитное. Часть 2. Испытание и классификация на основе повторных ударов молотом и топором при комнатной температуре <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ИСО СТ РК ИСО 16936-3-2009	Құрылыстағы шыны. Қорғаныштық шынылау. 3-бөлім. Қол астындағы құралдардың физикалық әсері арқылы шыныны сынау және жіктеу Стекло в строительстве. Остекление защитное. Часть 3. Испытание и классификация стекла	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ ИСО	посредством физического воздействия подручными средствами <i>Введен впервые</i>		
СТ РК ИСО 16936-4-2009	Құрылыстағы шыны. Қорғаныштық шынылау. 4-бөлім. От және жоғары температура әсері жағдайында маятник соққысы негізінде шыныны сынау және жіктеу Стекло в строительстве. Остекление защитное. Часть 4. Испытание и классификация стекла на основе ударов маятника в условиях воздействия огня и высоких температур <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Шынылау және дыбыс оқшаулығы. Көп қабатты шынының толық механикалық қарсыласуын өлшеу		
СТ РК ИСО 16940-2009	Стекло в строительстве. Остекление и звукоизоляция. Измерение механического полного сопротивления многослойного стекла <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 459-од от 10.09.2009 с 01.01.2017	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Жылу оқшаулағыш шыны пакеттер. 1-бөлім. Шеткі нығыздаулардың беріктігін анықтауға арналған климаттық. Сынақтар		
СТ РК ИСО 20492-1-2015	Стекло в строительстве. Теплоизоляционные стеклопакеты. Часть 1. Климатические испытания для определения прочности краевых уплотнений <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Жылу оқшаулағыш шыны пакеттер. 2-бөлім. Тұмандануды анықтауға арналған химиялық сынақтар		
СТ РК ИСО 20492-2-2015	Стекло в строительстве. Теплоизоляционные стеклопакеты. Часть 2. Химические испытания для определения запотевания <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Жылу оқшаулағыш шыны пакеттер. 3-бөлім. Газ концентрациясын және газдың кему жылдамдығын анықтау		
СТ РК ИСО 20492-3-2015	Стекло в строительстве. Теплоизоляционные стеклопакеты. Часть 3. Определение концентрации газа и скорости утечки газа <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Жылу оқшаулағыш шыны пакеттер. 4-бөлім. Шеткі нығыздаулардың физикалық сипаттарын анықтау әдістері		
СТ РК ИСО 20492-4-2015	Стекло в строительстве. Теплоизоляционные стеклопакеты. Часть 4. Методы определения физических свойств краевых уплотнений <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	81.040.20
ҚР СТ ИСО	Құрылыстағы шыны. Шынылау және дыбыстық оқшаулау. Бұйымдарды сипаттау және қасиеттерін айқындау		
СТ РК ИСО 22897-2009	Стекло в строительстве. Остекление и звукоизоляция. Описание изделий и определение свойств <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	81.040.20
Пластмасса жалпы алғанда			
Пластмассы в целом			
ҚР СТ EN	Сумен жабдықтауға, құрғатуға және қысымдағы ағын суды тартып шығаруға арналған пластмасса құбыржол жүйелері. Полиэтилен. 2-бөлім.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК	83.080.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 12201-2-2016	Құбырлар Пластмассовые трубопроводные системы для водоснабжения, дренажа и откачки сточных вод под давлением. Полиэтилен. Часть 2. Трубы	№ 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ ISO	Шыны талшық негізді композиттер. Иілгіштер қасиеттерін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016	83.080.01
СТ РК ISO 14125-2016	Композиты на основе стеклопластика. Определение свойств гибкости	№ 300-од с 01.01.2018	
Өзге резеңке және пластмасса бұйымдар Резиновые и пластмассовые изделия прочие			
ҚР СТ	Құрылысқа арналған ағаш бұйымдары.	ТРМК бұйрығы	83.140.99
СТ РК 2138-2011	Көрсеткіштер, сәйкестікті бағалау және таңбалау Изделия деревянные для строительства. Показатели, оценка соответствия и маркировка <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 620-од от 16.11. 2011 с 01.07.2012	
ҚР СТ	Құрылыстық қолданыстағы полимер торлар.	ТРМК бұйрығы	83.140.99
СТ РК 2433-2013	Жалпы техникалық шарттар Сетки полимерные строительного назначения. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 556-од от 12.12.2013	
Желімдер Клеи			
ҚР СТ ISO	Монтаж желімі. Металдар мен пластмассалардың бетін желімдеу алдында дайындау бойынша басқару нұсқаулары	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од	83.180
СТ РК ISO 17212-2016	Клей монтажный. Руководящие указания по подготовке поверхности металлов и пластмасс перед склеиванием	от 23.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Құрылыс материалдары мен бұйымдары. Жылу-техникалық сипаттамалар. Қорғалған жылу тілімшелері мен жылуөлшегіш әдісі арқылы жылу беруге кедергіні анықтау. Жылу беруге орташа және жоғары кедергілі құрғақ және дымқыл бұйымдар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	83.180
СТ РК EN 12664-2016	Материалы и изделия строительные. Теплотехнические характеристики. Определение сопротивления теплопередаче по методу защищенных термопластин и тепломера. Сухие и влажные изделия со средним и низким сопротивлением теплопередаче		
Лаксырлау өндірісі Лакокрасочная промышленность Сырлар және лактар Краски и лаки			
ҚР СТ ГОСТ Р	Лак-бояу материалдары.Лактар.	ТРМК бұйрығы	87.040
СТ РК ГОСТ Р 52165-2007	Жалпы техникалық шарттар Материалы лакокрасочные. Лаки. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 424 от 26.07.2007 с 01.07.2008	
ҚР СТ ГОСТ Р	Лак-бояу материалдары. Колориметрия. 3-бөлім.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	87.040
СТ РК ГОСТ Р 52490-2016	Түстік айырмашылықтарын есептеу Материалы лакокрасочные. Колориметрия. Часть 3. Расчет цветовых различий	Приказ КТРМ МИР РК № 296-од от 23.11.2016 с 01.07.2017	
ҚР СТ ГОСТ Р	Лак-бояу материалдары. Колориметрия. 2-бөлім.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	87.040
СТ РК ГОСТ Р 52662-2016	Түсін өлшеу Материалы лакокрасочные. Колориметрия. Часть 2. Измерение цвета	Приказ КТРМ МИР РК № 296-од от 23.11.2016 с 01.07.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ ISO	Бояулар мен лактар. Болат конструкцияларды қорғайтын лак-бояу жүйелері арқылы тотығуға қарсы қорғау. 8-бөлім. Жаңа жұмыстың техникалық шарттарын әзірлеу және оны қамтамасыз ету	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 12944-8-2017	Краски и лаки. Антикоррозийная защита стальных конструкций с помощью защитных лакокрасочных систем. Часть 8. Разработка технических условий на новую работу и ее обеспечение <i>Введен впервые</i>		
Халықаралық және аймақтық стандарттармен үйлестірілген ұлттық стандарттар Национальные стандарты, гармонизированные с международными и региональными стандартами			
Құрылыс материалдары және құрылыс Строительные материалы и строительство			
ҚР СТ СТ РК 2805-2015	Киіз үй. Техникалық шарттар Юрта. Технические условия <i>Введен взамен РСТ КазССР 358-86</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 262-од от 18.12.2015	91.010.01
ҚР СТ СТ РК 2825-2016	Полимер үлдірлер негізіндегі жиынтық материал. Техникалық шарттар Материал комбинированный на основе полимерных пленок. Технические условия	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 18.11.2016 № 290-од с 01.01.2018	
ҚР СТ СТ РК 2828-2016	Полистиролдан жасалған еденкемер мен бұрыштықтар. Техникалық шарттар Плнтусы и уголки из полистирола. Технические условия <i>Введен приказом</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 18.11.2016 № 290-од с 01.01.2018	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 12006-2-2017	Ғимараттардың құрылысы. Құрылыс жұмыстары туралы деректерді ұйымдастыру моделі. 2-бөлім. Ақпаратты жіктеу негіздері Строительство зданий. Модель организации данных о строительных работах. Часть 2. Основы классификации информации <i>Взамен СТ РК ISO 12006-2-2013</i>	ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 12006-3-2013	Строительство зданий. Организация информации о строительных работах. Часть 3. Структура обмена объектно-ориентированной информацией <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 405-од от 01.08.2013 с 01.07.2014	91.010.01
СТ РК ISO 22263-2012	Структура информации и о строительных работах. Основы менеджмента информации о строительном объекте <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 398-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.010.01
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 29481-1-2017	Ғимараттарды ақпараттық модельдеу. Ақпаратты жеткізу бойынша нұсқаулық. 1-бөлім. Методология және формат Информационное моделирование зданий. Руководство по доставке информации. Часть 1. Методология и формат <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	91.010.01
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 29481-2-2017	Ғимараттарды ақпараттық модельдеу. Ақпаратты жеткізу бойынша нұсқаулық. 2-бөлім. Өзара әрекеттесу инфрақұрылымы Информационное моделирование зданий. Руководство по доставке информации. Часть 2. Инфраструктура взаимодействия» <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	91.010.01
Техникалық аспектілер Технические аспекты			
СТ РК ISO	Строительство зданий. Модульная координация.	Приказ КТРМ № 251-од	91.010.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
1006-2015	Основной модуль <i>Введен впервые</i>	от 30.11.2015 с 01.01.2017	
СТ РК ISO 1040-2015	Строительство зданий. Модульная координация. Производные модули для горизонтальных координационных размеров <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.010.30
СТ РК EN 1337-1-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 1. Общие правила проектирования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-2-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 2. Элементы скольжения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-3-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 3. Опоры эластомерные <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-4-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 4. Опоры катковые <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-5-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 5. Опоры комбинированные в обойме <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-6-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 6. Опоры качающиеся <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-7-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 7. Опоры сферические и цилиндрические ПТФЭ <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-8-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 8. Опоры направляющие и ограничительные <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-9-2011	Опоры строительных конструкций. Часть 9. Защита <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-10-2015	Опоры строительных конструкций. Часть 10. Контроль и техническое обслуживание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.07.2012	91.010.30
СТ РК EN 1337-11-2014	Опоры строительных конструкций. Часть 11. Транспортирование, хранение и монтаж <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2012	91.010.30
ҚР СТ EN	Ашық құрылымды жеңіл толтырғыштардағы бетон. Құрғақ күйінде тығыздығын анықтау	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од	
СТ РК EN 992-2016	Бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение плотности в сухом состоянии	от 14.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Ғимарат ішінде ағын суды (төмен және жоғары температуралы) шығаруға арналған тегіс бетті құбырлар мен пішінделген қабырғалы пластмасса құбырлар жүйесі. Пластификацияланбаған поливинилхлорид (PVC-U). 1-бөлім. Құбырлар мен құбырлар жүйелеріне қойылатын талаптар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1453-1-2016	Системы пластмассовых трубопроводов со структурированной стенкой для отвода сточных вод (низкой и высокой температур) внутри зданий. Не пластифицированный поливинилхлорид (PVC-U). Часть 1. Технические требования к трубам и их системам		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Ашық құрылымды толтырғыштағы жеңіл бетон.	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	Ию кезіндегі беріктігін анықтау	Приказ КТРМ	
1521-2016	Бетон легкий с обнаженным заполнителем.	№ 300-од	
ҚР СТ EN	Определение прочности при изгибе	от 25.11.2016	
		с 01.01.2018	
СТ РК EN	Газ тәріздес отынды жіберуге арналған	ТРМК бұйрығы	
1555-5-2016	пластмасса құбырлар жүйесі. Полиэтилен.	Приказ КТРМ	
	5-бөлім. Жүйе мақсаттарына жарамдылық	№ 286-од	
	Системы пластмассовых трубопроводов для	от 14.11.2016	
	подачи газообразного топлива. Полиэтилен (РЕ).	с 01.01.2018	
	Часть 5. Пригодность для целей системы		
ҚР СТ EN	Жылу оқшаулау құрылыс бұйымдары. Сығу	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	жүктемесі кезінде сырғымалығын анықтау	Приказ КТРМ	
1606-2016	Изделия теплоизоляционные строительные.	№ 297-од	
ҚР СТ EN	Определение ползучести при сжимающей нагрузке	от 23.11.2016	
		с 01.01.2018	
СТ РК EN	Жылу оқшаулау құрылыс бұйымдары. Жан-жаққа	ТРМК бұйрығы	
1607-2016	перпендикуляр созылуға беріктігін анықтау	Приказ КТРМ	
	Изделия теплоизоляционные строительные.	№ 297-од	
	Определение прочности на растяжение	от 23.11.2016	
	перпендикулярно сторонам	с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Дәнекерлеу. Болат дәнекерленген қосынды	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	элементтері. 1-бөлім. Қысым атындағы	Приказ КТРМ	
1708-1-2016	құрастырылымдар	№ 300-од	
ҚР СТ EN	Сварка. Элементы стальных сварных соединений.	от 25.11.2016	
	Часть 1. Конструкции под давлением	с 01.01.2018	
СТ РК EN	Автоклавпен қатаятын ұяшықты бетонның немесе	ТРМК бұйрығы	
1737-2016	ашық құрылымды жеңіл толтырғыштағы бетонның	Приказ КТРМ	
	құрамалы құрамбірліктеріне арналған	№ 286-од	
	дәнекерленген арқаулықты торлар немесе	от 14.11.2016	
	тіректер қосылыстары	с 01.01.2018	
	Определение сопротивления сдвигу соединений		
	сварных арматурных сеток, каркасов для сборных		
	элементов из ячеистого бетона автоклавного		
	твердения или бетона на легких заполнителях		
	с открытой структурой		
ҚР СТ EN	Металл материалдар. Үзілуге соққылап сынау	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	Материалы металлические. Ударное испытание	Приказ КТРМ	
10274-2016	на разрыв	№ 300-од	
		от 25.11.2016	
		с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Термиялық өңдеу (термонығаю көрсеткіші)	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	салдарынан аққыштық шегінің артуын анықтау	Приказ КТРМ	
10325-2016	Определение повышения предела текучести	№ 286-од	
	вследствие термической обработки (показатель	от 14.11.2016	
	термоупрочнения)	с 01.01.2018	
ҚР СТ EN	Құрылыс конструкцияларының отқа төзімділігіне	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	әсер ететін факторларды анықтауға арналған	Приказ КТРМ	
13381-8-2016	сынау әдістері. 8-бөлім. Болат элементтерді	№ 297-од	
	реактивті қорғауды қолдану	от 23.11.2016	
	Методы испытаний для определения факторов,	с 01.01.2018	
	влияющих на огнестойкость строительных		
	конструкций. Часть 8. Применение реактивной		
	защиты стальных элементов		
ҚР СТ EN	Орнындағы құрастырылымдардың және алдын	ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN	ала жасалған бетон құрауыштарының сығуға	Приказ КТРМ	
13791-2016	беріктігін бағалау	№ 297-од	
	Оценка прочности на сжатие конструкций на	от 23.11.2016	
	месте и предварительно выполненных бетонных	с 01.01.2018	
	компонентов		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 14488-7-2017	Испытание торкет-бетона. Часть 7. Содержание фибры в бетоне, армированном фиброй <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 14721-2017	Метод испытания металлофибробетона. Определение содержания фибры в бетонной смеси и затвердевшем бетоне <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 14889-1-2017	Фибры для бетона. Часть 1. Стальные фибры. Определения, технические условия и соответствие <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 14889-2-2017	Фибры для бетона. Часть 2. Полимерные фибры. Определения, технические условия и соответствия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ EN	Құрама темір-бетон бұйымдар. Іргетас элементтері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 14991-2016	Изделия железобетонные сборные. Элементы фундаментов		
ҚР СТ EN	Құрама темір-бетон бұйымдар. Қабырға элементтері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 14992-2016	Изделия железобетонные сборные. Элементы стен		
ҚР СТ EN СТ РК EN 15050-2016	Құрама бетон бұйымдар. Көпір элементтері Изделия бетонные сборные. Элементы моста	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ ISO	Темірбетоннан жасалған көпірлерді оңайлатылған жолмен жобалау бойынша нұсқаулық	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 28842-2017	Руководство для упрощенного проектирования мостов из железобетона <i>Введен впервые</i>		
ҚР СТ EN	Құрама темір-бетон бұйымдар. Тіреу қабырғаларының элементтері	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 15258-2016	Изделия железобетонные сборные. Элементы подпорных стен		
ҚР СТ BSI PAS СТ РК BSI PAS 180-2016	Ақылды қалалар. Сөздік Смарт Города. Словарь	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ BSI PAS	Ақылды қалалардың біріктірілген құрылымы. Ақылды қалалар мен қауымдардың даму стратегиясын құру жөніндегі нұсқаулық	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 290-од от 18.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК BSI PAS 181-2016	Интегрированная структура смарт города. Руководство по созданию стратегий развития смарт городов и сообществ		
ҚР СТ ISO	Газ баллондары. Көлік құралдарында отын ретінде табиғи газды сақтауға арналған баллондарды орнатуды тексеру және жоғары қысымды баллондарды қайта аттестаттау	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 290-од от 26.12.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ISO 19078-2016	Баллоны газовые. Проверка установки баллонов и переаттестация баллонов высокого давления для хранения природного газа в качестве топлива на транспортных средствах <i>Введен взамен СТ РК ISO 19078-2011</i>		
ҚР СТ IEC	Жоғары қысымды сынап шамдары. Пайдалану талаптары	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 339-од от 26.12.2016 с 01.01.2018	
СТ РК IEC 60188-2016	Лампы ртутные высокого давления. Эксплуатационные требования		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ IEC	Жоғары қысымды натрий шамдары.	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Пайдалану талаптары	Приказ КТРМ	
60662-2016	Лампы натриевые высокого давления.	№ 339-од	
ГОСТ IEC	Эксплуатационные требования	от 26.12.2016	
60838-2-2-2013	Патроны ламповые различных типов. Часть 2-2.	с 01.01.2018	
ГОСТ 31999-2012 (IEC 60968:1988)	Дополнительные требования. Соединители для модулей со светоизлучающими диодами <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК	
	Лампы со встроенными пускорегулирующими аппаратами для общего освещения.	от 21.04.2017	
	Требования безопасности	№ 113-од	
	<i>Взамен ГОСТ МЭК 60968-2002</i>	с 01.07.2017	
ҚР СТ IEC	Шамдарды басқару құрылғылары. Люминесценттік шамдарға арналған іске қосу-реттеу аппараттары.	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Жұмыс сипаттамаларына қойылатын талаптар	Приказ КТРМ	
60921-2016	Устройства управления лампами. Аппараты пускорегулирующие для люминесцентных ламп.	№ 339-од	
	Требования к рабочим характеристикам	от 26.12.2016	
ҚР СТ IEC	Шамдарды басқару құрылғылары. Разрядтық шамдарға (люминесценттік шамдардан басқа) арналған іске қосу-реттеу аппараттары. Жұмыс сипаттамаларына қойылатын талаптар	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Устройства управления лампами. Аппараты пускорегулирующие для разрядных ламп (кроме люминесцентных ламп). Требования к рабочим характеристикам	Приказ КТРМ	
60923-2016		№ 339-од	
		от 26.12.2016	
ҚР СТ IEC	Түтікше тәрізді люминесценттік шамдарға арналған айнымалы және/немесе тұрақты ток көздерінен жұмыс істейтін электронды басқару механизмдері. Пайдалану сипаттамаларына қойылатын талаптар	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Механизмы управления электронные, работающие от источников переменного и/или постоянного тока, для трубчатых люминесцентных ламп. Требования к эксплуатационным характеристикам	Приказ КТРМ	
60929-2016		№ 339-од	
		от 26.12.2016	
ҚР СТ IEC	Жалпы жарық беретін кірістірілген іске қосу-реттеу аппараттары бар шамдар. Пайдалану талаптары	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Лампы со встроенными пускорегулирующими аппаратами для общего освещения.	Приказ КТРМ	
60969-2016	Эксплуатационные требования	№ 339-од	
		от 26.12.2016	
ҚР СТ IEC	Металл-галоген шамдары. Пайдалану талаптары	ТРМК бұйрығы	
СТ РК IEC	Лампы металлогалогенные. Эксплуатационные требования	Приказ КТРМ	
61167-2016		№ 339-од	
		от 26.12.2016	
ҚР СТ ГОСТ Р	Көлемді диафрагмалық газ есептеуіштері. Жалпы техникалық талаптар және сынау әдістері	ТРМК бұйрығы	
СТ РК ГОСТ Р	Счетчики газа объемные диафрагменные. Общие технические требования и методы испытаний	Приказ КТРМ	
50818-2016		№ 333-од	
ҚР СТ ГОСТ Р	Сұйытылған табиғи газды аз тоннамен өндіру және тұтыну объектілері. Жалпы техникалық талаптар	ТРМК бұйрығы	
СТ РК ГОСТ Р	Объекты малотоннажного производства и потребления сжиженного природного газа. Общие технические требования	Приказ КТРМ	
55892-2016		№ 333-од	
		от 26.12.2016	
ҚР СТ ГОСТ Р	Газ құбырларын құбыр іші техникалық диагностикалау. Жалпы талаптар	ТРМК бұйрығы	
СТ РК ГОСТ Р	Внутритрубное техническое диагностирование газопроводов. Общие требования	Приказ КТРМ	
55999-2016		№ 333-од	
		от 26.12.2016	
		с 01.01.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ СТ РК 2951-2017	Тұрмыстық пеш отыны. Техникалық шарттар Топливо печное бытовое. Технические условия <i>Введен взамен ПСТ РК 07-2014</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 63-од от 09.03.2017 с 10.03.2017	
ҚР СТ СТ РК 2952-2017	УР-1 көмірсутекті еріткіші. Техникалық шарттар Углеводородный растворитель УР-1. Технические условия	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 63-од от 09.03.2017 с 10.03.2017	
Құрылыс Строительство			
СТ РК ISO 1803-2015	Строительство зданий. Допуски. Выражение точности размеров. Принципы и терминология <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 236-од от 24.11.2015 с 01.01.2017	91.040
Құрылыс өндірісі жалпы алғанда Строительная промышленность в целом			
СТ РК ISO 6242-1-2015	Строительство зданий. Представление требований потребителя. Часть 1. Требования к тепловым характеристикам <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015	91.040.01
СТ РК ISO 6242-2-2015	Строительство зданий. Представление требований потребителя. Часть 2. Требования к чистоте воздуха <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.040.01
СТ РК ISO 7162-2014	Стандарты эксплуатационных характеристик в строительстве. Содержание и формат стандартов для оценки эксплуатационных характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 206-од от 10.10.2014 с 01.01.2016	91.040.01
СТ РК ISO 11855-1-2015	Проектирование систем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 1. Определения, символы и критерии комфорта <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.040.01
СТ РК ISO 11855-2-2015	Проектирование систем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 2. Определение расчетной нагревательной и охлаждающей способности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.040.01
СТ РК ISO 11855-3-2015	Проектирование систем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 3. Расчет и определение размеров <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.040.01
ҚР СТ ISO	Ғимараттардағы микроклиматтық реттеу жүйелерін жобалау. Жобалау, өлшемдерін анықтау, монтаждау, сәулемен жылыту мен салқындатудың орнатылған жүйелерін бақылау. 4-бөлім. Ғимараттың термоактивті жүйелерінің (TABS) өлшемдерін анықтау және динамикалық қыздыру мен салқындату қабілетін есептеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 11855-4-2015	Проектирование ситем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 4. Определение размеров и расчет динамической нагревательной		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ ISO	и охлаждающей способности термоактивных систем здания (TABS) <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ PK ISO 11855-5-2015	Ғимараттардағы микроклиматтық реттеу жүйелерін жобалау. Жобалау, өлшемдерін анықтау, монтаждау, сәулемен жылыту мен салқындатудың орнатылған жүйелерін бақылау. 5 – бөлім. Монтаждау. Проектирование ситем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 5. Монтаж <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO	Ғимараттардағы микроклиматтық реттеу жүйелерін жобалау. Жобалау, өлшемдерін анықтау, монтаждау, сәулемен жылыту мен салқындатудың орнатылған жүйелерін бақылау. 6 – бөлім. Бақылау Проектирование ситем регулирования микроклимата в зданиях. Проектирование, определение размеров, монтаж и контроль встроенных систем лучистого отопления и охлаждения. Часть 6. Контроль <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ PK ISO 11863-2013	Здания и связанные с ними объекты. Функциональные и пользовательские требования и характеристики. Инструменты оценки и сравнения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 548-од от 28.11.2013 с 01.01.2015	91.040.01
ҚР СТ ISO	Ғимараттардағы жылыту мен салқындату жүйелері. Жүйелердің параметрлерін есептеу және жылыту сорғыштарының жүйелерін жобалау әдістері. 2-бөлім. Қуатты есептеу Системы отопления и охлаждения в зданиях. Методы расчета параметров системы и проектирования системы тепловых насосов. Часть 2. Расчет энергии <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	91.040.01
СТ PK ISO 13612-2-2017	Способность поддержания баланса экономических экологических и социальных аспектов в строительстве зданий. Общие принципы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 405-од от 01.08.2013 с 01.07. 2014	91.040.01
СТ PK ISO 15686-1-2012	Здания и встроенное недвижимое имущество. Планирование долговечности. Часть 1. Общие принципы и структура <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 521-од от 10.11.2012 с 01.01.2014	91.040.01
СТ PK ISO 15686-2-2012	Здания и встроенное недвижимое имущество. Планирование долговечности. Часть 2. Методы прогнозирования долговечности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 521-од от 10.11.2012 с 01.01.2014	91.040.01
СТ PK ISO 15686-5-2013	Здания и встроенное недвижимое имущество. Планирование долговечности. Часть 5. Стоимость эксплуатационного обслуживания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 405-од от 01.08.2013 с 01.07.2014	91.040.01
СТ PK ISO 15686-8-2012	Здания и встроенные объекты. Планирование срока службы. Часть 8. Базовый срок службы и расчет срока службы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 531/1-од от 12.11.2012 с 01.01.2014	91.040.01

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ISO/TS 15686-9-2014	Здания и встроенное недвижимое имущество. Планирование долговечности. Часть 9. Руководство по оценке данных о сроке службы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 206-од от 10.10.2014 с 01.01.2016	91.040.01
СТ РК ISO 15686-10-2014	Здания и встроенное недвижимое имущество. Планирование долговечности. Часть 10. Время оценки функциональных характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 206-од от 10.10.2014 с 01.01.2016	91.040.01
СТ РК ISO 16572-2013	Конструкции деревянные. Плиты древесные. Методы испытания конструктивных свойств <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 535-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	91.040.01
СТ РК ISO 16813-2014	Проектирование зданий с учетом экологических требований. Среда в помещении. Общие принципы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 206-од от 10.10.2014 с 01.01.2016	91.040.01
СТ РК ISO 16814-2012	Проектирование внутренней среды зданий. Качество воздуха в помещениях. Способы определения качества воздуха в помещениях для пребывания людей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 531/1-од от 12.11.2012 с 01.01.2014	13.040.20 91.040.01
СТ РК ISO 16817-2012	Проектирование среды зданий. Внутренняя среда зданий. Процесс проектирования для визуальной среды <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 398-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.040.01
СТ РК ИСО 21930-2011	Экологическая устойчивость в строительстве зданий. Экологическая декларация строительных продуктов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 636-од от 20.11.2011 с 01.07.2012	91.040.01
СТ РК ISO 21931-1-2017	Устойчивость при строительстве зданий. Структура методов оценки экологической характеристики строительных работ. Часть 1. Здания <i>Взамен СТ РК ISO/ТС 21931-1-2017</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
Құрылыс элементтері			
Строительные элементы			
ҚР СТ EN	Алдын ала бекемдетілген бетоннан жасалған бұйымдар. Арнаулы жабындық элементтер	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы	
СТ РК EN 13693-2016	Изделия из предварительно напряженного бетона. Специальные кровельные элементы	Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ИСО 7892-2010	Элементы строительные вертикальные. Испытания на удар. Применяемое оборудование и методика испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 547-од от 06.12.2010 с 01.01.2012	91.060.01
Тұрғын ғимараттар			
Жилые здания			
СТ РК ISO 16818-2014	Проектирование зданий с учетом экологических требований. Энергоэффективность. Терминология <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 239-од от 20.11.2014 с 01.01.2016	91.040.30
Қабырғалар. Арақабырғалар. Қасбеттер			
Стены. Перегородки. Фасады			
СТ РК EN 594-2012	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Несущая способность и жесткость деревянных стеновых панелей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.060.10 91.080.20
СТ РК EN 845-1-2011	Требования к вспомогательным строительным элементам каменной кладки. Часть 1. Анкерные связи кладки, натяжные скобы, кронштейны и держатели <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.060.10 91.080.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 845-2-2011	Требования к вспомогательным строительным элементам каменной кладки. Часть 2. Перемычки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.060.10
СТ РК EN 845-3-2011	Требования к вспомогательным строительным элементам каменной кладки. Часть 3. Армирование горизонтального шва кладки металлической сеткой <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.060.10 91.080.30
СТ РК EN 846-2-2013	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 2. Определение прочности сцепления сетки заводского изготовления для армирования горизонтальных швов кладки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.080.30
СТ РК EN 846-3-2013	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 3. Определение допустимой нагрузки на срез сварных швов сетки заводского изготовления для армирования горизонтальных швов кладки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.080.30
СТ РК EN 846-9-2015	Методы испытаний вспомогательных элементов для каменной кладки. Часть 9. Определение стойкости на изгиб и на срез перемычек <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.060.10
СТ РК EN 846-10-2015	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 10. Определение допустимой нагрузки и характеристик прогиба под нагрузкой консоли <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.060.10
СТ РК EN 846-11-2015	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 11. Определение размеров и прогиба перемычек <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.060.10
ҚР СТ EN	Ғимараттар мен имараттардың жылу техникалық қасиеттері. Құрылыс конструкциялары мен олардың элементтерінің ауа өткізгіштігі. Зертханалық сынау әдісі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12114-2016	Теплотехнические свойства зданий и сооружений. Воздухопроницаемость строительных конструкций и их элементов. Лабораторный метод испытания		
Шатырлар Крыши			
СТ РК EN 508-1-2012	Изделия кровельные из металлического листа. Требования к самонесущим изделиям из стального, алюминиевого или нержавеющей стального листа. Часть 1. Сталь <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.060.20
СТ РК EN 508-2-2012	Изделия кровельные из металлического листа. Требования к самонесущим изделиям из стального, алюминиевого или нержавеющей стального листа. Часть 2. Алюминий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 497-од от 18.10.2012 с 01.07.2013	91.060.20
СТ РК EN 508-3-2012	Изделия кровельные из металлического листа. Требования к самонесущим изделиям из стального, алюминиевого или нержавеющей стального листа. Часть 3. Нержавеющая сталь <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.060.20
СТ РК 2590-2014	Прокат тонколистовой с алюмоцинковым покрытием. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 238-од от 20.11.2014 с 01.01.2016	91.060.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК СТБ EN 14783-2011	Листы и полосы кровельные металлические с креплением на опоре для внутреннего и наружного применения. Технические условия на продукцию и требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 719-од от 28.12.2011 с 01.01.2013	77.140.50 77.150.07 91.060.10 91.060.20
Төбелер. Едендер. Баспалдақтар Потолки. Полы. Лестницы			
СТ РК EN 1195-2014	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Эксплуатационные характеристики несущего настила перекрытий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 202-од от 8.10.2014 с 01.01.2016	91.060.30
Түтін құбырлары, шахталар, арналар Дымовые трубы, шахты, каналы			
СТ РК EN 1443-2014	Трубы дымовые. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2015	91.060.40
СТ РК EN 13084-1-2011	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.060.40
СТ РК EN 13084-2-2011	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 2. Бетонные трубы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.060.40
СТ РК EN 13084-4-2011	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 4. Трубы с внутренней кирпичной кладкой. Проектирование и монтаж <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.060.40
СТ РК EN 13084-5-2011	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 5. Материалы для кирпичной кладки внутренних труб. Технические условия на продукцию <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.060.40 91.100.15
СТ РК EN 13084-6-2017	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 6. Стальные внутренние трубы. Проектирование и монтаж <i>Взамен СТ РК EN 13084-6-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 13084-7-2017	Трубы дымовые свободстоящие. Часть 7. Стальные цилиндрические элементы, применяемые в одностенных стальных дымоходах и в стальных внутренних трубах. Технические условия на продукцию <i>Взамен СТ РК EN 13084-7-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 13084-8-2011	Трубы дымовые свободстоящие промышленные. Часть 8. Проектирование и устройство мачтообразной конструкции со вспомогательными элементами <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.060.40
СТ РК EN 13216-1-2014	Трубы дымовые. Методы испытаний систем дымовых труб. Часть 1. Общие методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 202-од от 8.10.2014 с 01.01.2016	91.060.40
Есіктер және терезелер Двери и окна			
СТ РК EN 1634-1-2014	Испытания на огнестойкость и защиту от дыма дверей и ставней в сборе, открываемых окон и элементов строительных скобяных изделий. Часть 1. Дымоизолирующие двери и ставни <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 253-од от 08.12.2014 с 01.01.2016	91.060.50
СТ РК EN 1634-3-2014	Испытания на огнестойкость и защиту от дыма дверей и ставней в сборе, открываемых окон и элементов строительных скобяных изделий.	Приказ КТРМ № 253-од от 08.12.2014 с 01.01.2016	91.060.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	Часть 3. Испытания на огнестойкость дверей, ставней и открываемых окон <i>Введен впервые</i>		
СТ РК ИСО 9051-2009	Стекло в строительстве. Остекленные конструкции, содержащие огнестойкое прозрачное или полупрозрачное стекло, для использования в строительстве <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 459-од от 10.09.2009 с 01.07.2010	91.060.50
СТ РК ISO 10077-1-2012	Тепловые характеристики окон, дверей и жалюзи. Расчет коэффициента теплопередачи. Часть 1. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 496-од от 18.10.2012 с 01.07.2013	91.060.50 91.120.10
СТ РК ИСО 15822-2009	Блоки дверные. Метод испытания эксплуатационных характеристик проемов дверных блоков в условиях диагональной деформации. Сейсмические аспекты <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 470-од от 17.09.2009 с 01.07.2010	91.060.50
СТ РК ИСО 16934-2009	Стекло строительное. Безопасное взрывоустойчивое остекление. Испытание под нагрузкой с ударной трубой и классификация материалов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 459-од от 10.09.2009 с 01.07.2010	91.060.50
Құрылыс элементтері басқалар			
Строительные элементы прочие			
СТ РК ISO 8142-2015	Теплоизоляция. Отрезки труб из предварительно отформованного синтетического минерального волокна со связующим. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.060.99
Ғимараттардың құрылымдары			
Конструкции зданий			
СТ РК ИСО 8930-2011	Общие принципы надежности конструкций. Список эквивалентных терминов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 465-од от 13.09.2011 с 01.07.2012	91.080 01.040.91
Жалпы ғимараттардың құрылымдары			
Конструкции зданий в целом			
СТ РК ISO 3898-2017	Основы проектирования конструкций. Наименования и обозначения физических и обобщенных величин <i>Введен взамен СТ РК ИСО 3898-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 4354-2015	Воздействие ветра на сооружения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.01
СТ РК ISO 4355-2017	Основы проектирования конструкций. Определение снеговых нагрузок на кровли <i>Взамен СТ РК ИСО 4355-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 6243-2015	Климатические данные для проектирования зданий. Предложенная система символов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.01
СТ РК ИСО 6946-2011	Компоненты здания и конструктивные элементы. Тепловое сопротивление и коэффициент теплопередачи. Метод расчета <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.080.01
СТ РК ИСО 10137-2011	Эксплуатационная надежность зданий и переходных путей в условиях воздействия вибрации. Основы расчета строительных конструкций <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 535-од от 11.10.2011 с 01.07.2012	17.160 91.080.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ISO 12494-2015	Обледенение сооружений в результате атмосферных воздействий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.01
ҚР СТ ISO	Ғимараттардағы жылыту мен салқындату жүйелері. Жүйелердің параметрлерін есептеу және жылыту сорғыштарының жүйелерін жобалау әдістері. 1-бөлім. Конструкция және өлшемдер Системы отопления и охлаждения в зданиях. Методы расчета параметров системы и проектирования системы тепловых насосов. Часть 1. Конструкция и размеры <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	91.080.01
СТ РК ISO 13612-1-2017	Общие принципы проектирования конструкций на износостойчивость <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 546-од от 06.12.2010 с 01.01.2012	91.080.01
Металл құрылымдары Металлические конструкции			
СТ РК EN 1090-1-2011	Изготовление стальных и алюминиевых конструкций. Часть 1. Требования к оценке соответствия элементов конструкции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.080.10
СТ РК EN 1090-2-2011	Изготовление стальных и алюминиевых конструкций. Часть 2. Технические требования к стальным конструкциям <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.080.10
СТ РК EN 1090-3-2011	Изготовление стальных и алюминиевых конструкций. Часть 3. Технические требования к алюминиевым конструкциям <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.080.10
СТ РК ISO 3419-2017	Фитинги из легированной и нелегированной стали, сваренный встык <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 11126-5-2017	Подготовка стальной поверхности перед нанесением красок и относящихся к ним продуктов. Технические условия на неметаллические абразивы для пескоструйной или дробеструйной очистки. Часть 5. Рафинировочный шлак, содержащий никель <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 11126-7-2017	Подготовка стальной поверхности перед нанесением красок и относящихся к ним продуктов. Технические условия на неметаллические абразивы для пескоструйной или дробеструйной очистки. Часть 7. Плавненный оксид алюминия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO	Бояуды және оған қатысты өнімдерді жағу алдында болат беттерді дайындау. Құм шашыратып немесе бытыра ағынмен тазартуға арналған металл емес қажақтарға қойылатын техникалық шарттар. 8-бөлім. Оливин құмы	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 11126-8-2017	Подготовка стальной поверхности перед нанесением красок и относящихся к ним продуктов. Технические условия на неметаллические абразивы для пескоструйной или дробеструйной очистки. Часть 8. Оливиновый песок <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ағаш құрылымдары Деревянные конструкции			
СТ РК EN 383-2012	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Определение прочности соединения и основных значений крепежных деталей типа штифт <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.20
СТ РК EN 409-2012	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Определение изгибающего момента крепежных деталей типа штифта <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.20
СТ РК EN 1380-2012	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Соединения, несущие нагрузку, с помощью гвоздей, винтов, дюбелей и болтов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.20
СТ РК EN 1382-2017	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Сопротивление выдергиванию крепежных элементов деревянных конструкций <i>Взамен СТ РК EN 1382-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 1383-2017	Конструкции деревянные. Методы испытаний. Сопротивление древесины вдавливаю под головкой крепежных элементов <i>Взамен СТ РК EN 1383-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК 2093-2011	Конструкции деревянные. Требования к элементам конструкции заводского изготовления с перфорированными металлическими креплениями <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.080.20
СТ РК EN 14358-2012	Конструкции деревянные. Расчет значений характеристического 5-процентиля и критерии соответствия пробы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012	79.040 91.080.20
СТ РК EN 14374-2011	Конструкции деревянные. Конструкционный слоистый фанерный пиломатериал. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	79.080 91.080.20
СТ РК EN 14592-2011	Конструкции деревянные. Крепежные детали типа штифта. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	21.060.01 91.080.20
СТ РК ISO 22452-2015	Конструкции деревянные. Строительные теплоизоляционные панели для стен. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.20
Тас және кірпіш қалау Каменная и кирпичная кладка			
СТ РК ASTM C173/C173M-2014	Стандартная методика определения содержания воздуха в свежеприготовленной бетонной смеси объемным методом <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2015	91.080.30
СТ РК EN 451-1-2014	Зола летучая. Методы испытаний. Часть 1. Определение содержания свободного оксида кальция <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2015	91.080.30
СТ РК EN 846-6-2015	Методы испытаний вспомогательных компонентов каменной кладки. Часть 6. Определение допускаемой нагрузки на растяжение и сжатие, и характеристик деформации под нагрузкой для анкеров, крепящих каменную кладку (испытание с одного конца) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.30
СТ РК EN 846-7-2015	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 7. Определение допустимой	Приказ КТРМ № 250-од	91.080.30

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	нагрузки на срез и характеристик деформации под нагрузкой анкеров, крепящих кладку, стойких к срезу и скольжению (испытание между двумя элементами для строительных соединений) <i>Введен впервые</i>	от 30.11.2015 с 01.01.2017	
СТ РК EN 846-8-2015	Методы испытания вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 8. Определение прочности и жесткости стальных хомутов для опоры конца деревянной балки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.30
СТ РК EN 846-13-2015	Методы испытаний вспомогательных элементов каменной кладки. Часть 13. Определение прочности на удар, на абразивное воздействие и коррозию органических покрытий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.30
СТ РК EN 1052-2-2012	Методы испытаний каменной кладки. Часть 2. Определение прочности на растяжение при изгибе <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.30
СТ РК EN 1052-3-2012	Методы испытаний каменной кладки. Часть 3. Определение начальной прочности при срезе (сдвиге) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 497-од от 18.10.2012 с 01.07.2013	91.080.30
СТ РК EN 1052-4-2012	Методы испытаний каменной кладки. Часть 4. Определение прочности на срез (сдвиг) по гидроизоляционному слою <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.30
СТ РК EN 1052-5-2012	Методы испытаний каменной кладки. Часть 5. Определение прочности сцепления методом изгибающего момента <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 397-од от 15.08.2012 с 01.07.2013	91.080.30
Бетон құрылымдары Бетонные конструкции			
СТ РК EN 989-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение прочности сцепления при испытании на продавливание арматурных стержней <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
СТ РК EN 991-2015	Сборные железобетонные элементы из ячеистого бетона автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение размеров <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
СТ РК 1971-2010	Конструкции железобетонные канализационных, водопроводных и газовых сетей. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 438-од от 04.10.2010 с 01.07.2011	91.080.40
СТ РК 2426-2013	Изделия из химически стойкого полимербетона. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 548-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
СТ РК 2598-2015	Конструкции полимербетонные для смотровых колодцев сетей водоснабжения, водоотведения, газоснабжения и кабельных сетей. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 144-од от 31.07.2015 с 01.09.2015	91.080.40
СТ РК 2600-2015	Плиты перекрытий предварительно напряженные железобетонные многослойные изготовленные методом непрерывного формования на длинных стендах. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 144-од от 31.07.2015 с 01.09.2015	91.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 2857-2016	Конструкции с применением автоклавного газобетона в строительстве зданий и сооружений. Требования к проектированию и строительству <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 298-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	91.080.40
СТ РК ISO 6935-2-2017	Сталь для армирования бетона. Часть 2. Арматура периодического профиля <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	91.080.40
СТ РК EN 12269-1-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение сцепления с арматурной сталью испытанием балок. Часть 1. Кратковременное испытание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
СТ РК EN 12269-2-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение сцепления с арматурной сталью испытанием балок. Часть 2. Длительное испытание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
СТ РК EN 13670-2015	Производство бетонных конструкций <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.080.40
ҚР СТ DIN	Бетонға қатысты су, топырақ және газдардың жемірлігін бағалау. 2-бөлім. Су мен топырақтың сынамасын іріктеу және талдау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК DIN 4030-2-2016	Оценка агрессивности воды, почвы и газов к бетону Часть 2. Отбор и анализ проб воды и почвы		
ҚР СТ ISO	Бетон ғимараттарды оңайлатылған жолмен сейсмикалық бағалау және жөндеу бойынша нұсқаулық	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 28841-2017	Руководство по упрощенной сейсмической оценке и ремонту бетонных зданий <i>Введен впервые</i>		
Сыртқы конструкциялар Наружные конструкции			
СТ РК 1278-2004	Системы дорожных ограничителей. Барьеры безопасности металлические. Технические условия <i>Введен взамен ГОСТ 26804-86</i>	Приказ КТРМ № 398 от 01.12.2004 с 01.07.2005	91.080.90
СТ РК 2368-2013	Дороги автомобильные. Требования по проектированию барьерных ограждений <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 19.11.2013	91.080.90
Құрылыс материалдары Строительные материалы			
СТ РК EN 772-2-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 2. Определение процентного содержания пустот в элементах каменной кладки (по отпечатку на бумаге) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100
СТ РК EN 772-10-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 10. Определение влажности силикатных изделий и изделий из ячеистого бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100
СТ РК EN 772-13-2015	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 13. Определение абсолютной и кажущейся плотности в сухом состоянии элементов каменной кладки (кроме природного камня) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 1875-2009	Крепления анкерные для фасадных систем. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 451-од от 70.09.2009 с 01.07.2010	91.100
Жалпы құрылыс материалдары			
Строительные материалы в целом			
СТ РК ИСО 1716-2009	Изделия строительные. Испытания на огнестойкость. Определение теплоты сгорания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 470-од от 17.09.2009 с 01.07.2010	91.100.01
СТ РК EN 1745-2014	Кладка каменная и изделия для каменной кладки. Методы определения расчетных удельных теплозащитных характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2015	91.100.01
СТ РК ИСО 12570-2008	Гидротермические эксплуатационные характеристики строительных материалов и изделий. Определение содержания влаги путем высушивания при повышенной температуре <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 602-од от 26.11.2008 с 01.07.2009	91.100.01
ҚР СТ ISO	Құрылыс материалдары. Сапасын статистикалық бақылау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016 № 300-од с 01.01.2018	
СТ РК ISO 12491-2016	Материалы строительные. Статистические методы контроля качества		
Цемент. Гипс. Әк. Құрылыс ерітіндісі			
Цемент. Гипс. Известь. Строительный раствор			
СТ РК EN 196-2-2013	Методы испытаний цемента. Часть 2. Химический анализ цемента <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
ҚР СТ EN	Цементті сынау әдістері. 5-бөлім. Пуццоланды цементтегі гидравликалық белсенділікті анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 196-5-2016	Методы испытания цемента. Часть 5. Определение гидравлической активности пуццолановых цементов		
ҚР СТ EN	Цементті сынау әдістері. 6-бөлім. Үгінгі ұсақтығын анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 196-6-2016	Методы испытания цемента. Часть 6. Определение тонкости помола		
СТ РК EN 196-7-2013	Методы испытаний цемента. Часть 7. Методы отбора и подготовки проб цемента <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
ҚР СТ EN	Цемент. Сынау әдістері. 9-бөлім. Жартылай адиабаттық әдіспен гидраттау жылылығын анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 196-9-2016	Цемент. Методы испытаний. Часть 9. Определение теплоты гидратации полуадиабатическим методом		
СТ РК EN 197-1-2017	Цемент, Часть 1. Состав, технические требования и критерии соответствия обычных цементов <i>Введен взамен СТ РК-1-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ EN	Цемент. 2-бөлім. Сипаттамалар тұрақтылығын бағалау және тексеру	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 197-2-2016	Цемент. Часть 2. Оценка и проверка постоянства характеристик		
СТ РК EN 448-2017	Трубы централизованного теплоснабжения. Изолированные трубопроводные системы, предназначенные для подземных сетей теплоснабжения. Фитинги в сборе для стальных труб с полиуретановой теплоизоляцией и	Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 488-2017	внешней обшивкой из полиэтилена <i>Введен впервые</i> Трубы централизованного теплоснабжения. Изолированные трубопроводные системы, предназначенные для подземных сетей теплоснабжения. Стальные клапаны в сборе для стальных труб с полиуретановой теплоизоляцией и внешней обшивкой из полиэтилена <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 489-2017	Трубы централизованного теплоснабжения. Изолированные трубопроводные системы, предназначенные для подземных сетей теплоснабжения. Соединения ответвлений в сборе для стальных труб с полиуретановой теплоизоляцией и внешней обшивкой из полиэтилена <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 413-1-2015	Цемент для кладочных растворов. Часть 1. Состав, технические условия и соответствие критериям <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100.10
ҚР СТ EN	Қалау ерітіндісіне арналған цемент. 2-бөлім. Сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 413-2-2016	Цемент для кладочных растворов. Часть 2. Методы испытаний		
ҚР СТ EN	Жүктелетін арқаулыққа арналған құрылыстық сұйық ерітінді. Сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 445-2016	Раствор строительный жидкий для напрягаемой арматуры Методы испытаний		
СТ РК EN 446-2014	Раствор цементный жидкий для напрягаемых арматурных элементов. Процедуры инъектирования	Приказ КТРМ № 166-од от 24.07.2014 с 01.07.2015	91.100.30
СТ РК EN 459-1-2015	Известь строительная. Часть 1. Определения, технические условия и критерии соответствия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100.10
СТ РК EN 480-1-2012	Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 1. Эталонный бетон и эталонный раствор для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 531/1-од от 12.11.2012 с 01.01.2014	91.100.10
СТ РК EN 480-5-2012	Добавки для бетона, раствора и смесей. Методы испытаний. Часть 5. Определение капиллярной абсорбции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 531/1-од от 12.11.2012 с 01.01.2014	91.100.10 91.100.30
СТ РК EN 480-13-2012	Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 13. Эталонный кладочный раствор для испытания добавок к строительному раствору <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 531/1-од от 12.11.2012 с 01.01.2014	91.100.10 91.100.30
СТ РК EN 771-3-2011	Требования к строительным блокам. Часть 3. Блоки строительные из бетона (на плотных и пористых заполнителях) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.100.10
СТ РК EN 771-5-2011	Требования к строительным блокам. Часть 5. Блоки строительные бетонные <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 998-1-2011	Требования к строительным растворам для каменной кладки. Часть 1. Строительный раствор для нанесения штукатурки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.100.10
СТ РК EN 998-2-2011	Требования к строительным растворам для каменной кладки. Часть 2. Раствор кладочный <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.100.10
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 15148-2016	Құрылыс материалдары мен бұйымдарының гидротермиялық сипаттамалары. Толық батырмай суды сіңіру коэффициентін анықтау Гидротермические характеристики строительных материалов и изделий. Определение коэффициента водопоглощения при частичном погружении	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1015-1-2013	Методы испытаний строительных растворов для каменной кладки. Часть 1. Определение гранулометрического состава (путем ситового анализа) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	91.100.10
СТ РК EN 1015-2-2013	Методы испытаний строительных растворов для каменной кладки. Часть 2. Отбор объединенных проб строительных растворов и изготовление образцов для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
СТ РК EN 1015-3-2013	Методы испытаний строительных растворов для каменной кладки. Часть 3. Определение консистенции свежеприготовленного строительного раствора (с помощью встряхивающего столика) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
СТ РК EN 1015-7-2013	Методы испытаний строительных растворов для каменной кладки. Часть 7. Определение содержания воздуха в свежеприготовленном строительном растворе <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
СТ РК EN 1015-9-2013	Методы испытаний строительных растворов для каменной кладки. Часть 9. Определение жизнеспособности и времени корректировки для свежеприготовленного строительного раствора <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.10
ҚР СТ EN СТ РК EN 1015-10-2016	Тас қалауға арналған құрылыс ерітіндісі. Сынау әдістері. 10-бөлім. Қатып қалған құрылыс балшығының құрғақ кезіндегі ұнтақтық тығыздығын анықтау Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 10. Определение средней плотности сухого затвердевшего раствора	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 1015-11-2016	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 11-бөлім. Қатқан құрылыс балшығын қысу мен ию кезінде беріктік шегін анықтау Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 11. Определение прочности затвердевшего раствора при изгибе и сжатии	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 1015-12-2016	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 12-бөлім. Сылақтың ішкі және сыртқы қабаттарын жағуға арналған қатқан балшықтардың тұтастық беріктігін анықтау Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 12. Определение прочности сцепления затвердевших растворов	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	для нанесения внутреннего и наружного слоев штукатурки на основание		
ҚР СТ EN	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 17-бөлім. Жаңадан дайындалған балшықта суда еритін хлоридтердің болуын анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1015-17-2016	Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 17. Определение содержания водорастворимых хлоридов в свежеприготовленном растворе		
ҚР СТ EN	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 18-бөлім. Қатқан балшыққа қылтүтік әсер ету нәтижесінде су сіңіргіштігі коэффициентін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1015-18-2016	Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 18. Определение коэффициента водопоглощения в результате капиллярного действия затвердевшего раствора		
ҚР СТ EN	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 19-бөлім. Сылақ жағуға арналған қатқан балшықтардың бу өткізгіштігін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1015-19-2016	Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 19. Определение паропроницаемости затвердевшего штукатурного раствора		
ҚР СТ EN	Тас қалауға арналған құрылыс балшықтары. Сынау әдістері. 21-бөлім. Түптөсеммен шашыранды жағуға арналған бір қабат құрылыс балшықтарының сыйысымдылығын анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1015-21-2016	Растворы строительные для каменной кладки. Методы испытаний. Часть 21. Определение совместимости однослойных строительных растворов для нанесения обрызга с основанием		
ҚР СТ ASTM C	Ғимараттың қоршаушы құрастырылымдарында жылу оқшаулау қондырғыларын жылумен бақылаудың жалпы қабылданған іс-тәжірибесі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ASTM C 1060-2016	Общепринятая практика теплового контроля установки теплоизоляции в ограждающих конструкциях зданий		
СТ РК 2116-4-2011	Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 4. Добавки для инъекционного раствора предварительно напряженных арматурных элементов. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 719-од от 28.12.2011 с 01.01.2013	91.100.10 91.100.30
СТ РК 2116-5-2011	Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 5. Добавки для торкрет-бетона. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 719-од от 28.12.2011 с 01.01.2013	91.100.10 91.100.30
СТ РК ИСО 10426-1-2011	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 1. Технические условия <i>Введен взамен СТ РК 1258-1-2004</i>	Приказ КТРМ № 535-од от 11.10.2011 с 01.07.2012	75.020 91.100.10
СТ РК ИСО 10426-2-2012	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 2. Испытания цементов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 300-од от 12.06.2012 с 01.07.2013	75.020 91.100.10
СТ РК ИСО 10426-3-2011	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 3. Испытание составов на основе цемента	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 535-од	75.020 91.100.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	для глубоководных скважин <i>Введен впервые</i>	от 11.10.2011 с 01.07.2012	
СТ РК ИСО 10426-4-2011	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 4. Приготовление и испытание вспененных цементных растворов при атмосферном давлении <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 571-од от 25.10.2011 с 01.07.2012	75.180.10 91.100.10
СТ РК ИСО 10426-5-2011	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 5. Определение усадки и расширения составов на основе цемента при атмосферном давлении <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 571-од от 25.10.2011 с 01.07.2012	75.180.10 91.100.10
СТ РК ИСО 10426-6-2011	Промышленность нефтяная и газовая. Цементы и материалы для цементирования скважин. Часть 6. Методы определения предельного статического напряжения сдвига цементных составов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 571-од от 25.10.2011 с 01.07.2012	75.180.10 91.100.10
СТ РК EN 12878-2013	Пигменты для окрашивания сторительных материалов на основе цемента, извести и цементно-известковых смесей. Технические требования и методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	87.060.10
СТ РК EN 13279-1-2012	Вяжущие гипсовые и смеси сухие гипсовые. Часть 1. Определения и требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 521-од от 10.11.2012 с 01.01.2014	01.040.91 91.100.10
СТ РК EN 13279-2-2015	Вяжущие гипсовые и смеси сухие гипсовые. Часть 2. Методы испытания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 348-од от 13.07.2009 с 01.07.2010	03.100.30 67.240
СТ РК EN 13914-1-2017	Проектирование, подготовка и выполнение внутренних и наружных штукатурных работ. Часть 1. Наружная штукатурка <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 13963-2017	Материалы для заполнения швов гипсовых плит. Определения, требования и методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 14216-2017	Цемент. Состав, технические требования и критерии соответствия специальных цементов с низкой теплотой гидратации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 29581-2-2017	Цемент. Методы испытаний. Часть 2. Химический анализ рентгенофлуоресцентным методом <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 29582-1-2015	Методы испытания цемента. Определение теплоты гидратации. Часть 1. Метод растворения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 34-од от 27.02.2015 с 01.01.2016	91.100.10
СТ РК ISO 29582-2-2015	Методы испытания цемента. Определение теплоты гидратации. Часть 2. Полуадиабатический метод <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 34-од от 27.02.2015 с 01.01.2016	91.100.10
Минералдық материалдар және бұйымдар Минеральные материалы и изделия			
СТ РК EN 771-2-2011	Требования к строительным блокам. Часть 2. Блоки строительные силикатные <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 392-од от 02.08.2011 с 01.07.2012	91.100.15

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 771-6-2017	Требования к элементам каменной кладки. Часть 6. Элементы кладки из природного камня <i>Взамен СТ РК EN 771-6-2017</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 772-3-2013	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 3. Определение объема без пустот и процентного содержания пустот в керамических элементах кладки методом гидростатического взвешивания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.25
СТ РК EN 772-5-2013	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 5. Определение содержания активных растворимых солей в керамических элементах каменной кладки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.15
СТ РК EN 772-7-2013	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 7. Определение водопоглощения керамических элементов каменной кладки для гидроизоляционного слоя при кипячении в воде <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.25
СТ РК EN 772-9-2013	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 9. Определение объема и процентного содержания пустот и объема без пустот в керамических и силикатных элементах каменной кладки посредством заполнения песком <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.25
СТ РК EN 772-11-2013	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 11. Определение капиллярного водопоглощения элементов каменной кладки из бетона на легких заполнителях, автоклавного ячеистого бетона, искусственного и природного камня, и начального водопоглощения керамических элементов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.25
СТ РК EN 772-19-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 19. Определение удлинения при увлажнении крупноформатных изделий с горизонтальными пустотами <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100.15
СТ РК EN 772-20-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 20. Определение плоскостности поверхностей элементов каменной кладки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 250-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100.15
СТ РК EN 772-21-2015	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 21. Определение водопоглощения керамического и силикатного кирпича посредством абсорбции холодной воды <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 251-од от 30.11.2015 с 01.01.2017	91.100.15
ҚР СТ EN	Толтырғыштардың жалпы сипаттамаларын анықтауға арналған сынақтар. 1-бөлім. Сынамаларды іріктеу әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 932-1-2016	Испытания для определения общих свойств заполнителей. Часть 1. Методы отбора проб		
ҚР СТ	Толтырғыштардың геометриялық сипаттамаларын анықтауға арналған сынақтар. 1-бөлім.	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТМР МИНТ от 12.08.2013 № 427-од с 01.07.2014	
СТ РК EN 933-1-2013	Түйіршіктердің құрамын анықтау. Елеу әдісі Испытания для определения геометрических характеристик заполнителей. Часть 1. Определение гранулометрического состава. Метод просеивания <i>Введен впервые</i>		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 934-1-2017	Добавки для бетона, раствора и смеси. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК EN 934-2-2011	Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 2. Добавки для бетона. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 719-од от 28.12.2011 с 01.01.2013	91.100.15
ҚР СТ EN	Толтырғыштардың механикалық және физикалық қасиеттерін сынау әдістері. 2-бөлім. Бөлшектенуге кедергісін анықтау әдісі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1097-2-2016	Испытания для определения механических и физических свойств заполнителей. Часть 2. Метод определения сопротивления дроблению		
ҚР СТ EN	Толтырғыштардың механикалық және физикалық қасиеттерін анықтауға арналған сынақтар. 6-бөлім. Түйіршіктер тығыздығы мен су сіңіруін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1097-6-2016	Испытания для определения механических и физических свойств заполнителей. Часть 6. Определение плотности зерен и водопоглощения		
СТ РК EN 1097-9-2016	Методы испытаний механических и физических свойств заполнителей. Часть 9. Определение устойчивости к истиранию в результате воздействий шин с шипами против скольжения. Северное испытание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 934-3-2011	Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 3. Добавки для строительного раствора. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 719-од от 28.12.2011 с 01.01.2013	91.100.15
СТ РК EN 1097-3-2013	Испытания для определения механических и физических характеристик заполнителей. Часть 3. Определение насыпной плотности и пустотности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 427-од от 12.08.2013 с 01.07.2014	91.100.15
СТ РК 1213-2003 (BS EN 932-1:1997 MOD)	Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.12.2003 № 512 с 01.01.2005 Поправка, ИУС V-2007	91.100.15
СТ РК 1214-2003 (BS EN 1744-1:1998 MOD)	Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы химического анализа <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.12.2003 № 512 с 01.01.2005	91.100.15
СТ РК 1217-2003 (BS EN 932- 1:1997 MOD)	Песок для строительных работ. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.12.2003 № 513 с 01.01.2005	91.100.15
СТ РК 1221-2003 (BS EN 1097-3, BS EN 1097-4)	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.12.2003 № 513 с 01.01.2005	91.100.15
СТ РК 1276-2004 (DIN EN 13043:2002 неэквивалентный)	Порошок минеральный для асфальтобетонных и органических минеральных смесей. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2004 № 390 с 01.07.2005	91.100.15

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 1284-2004 (BS EN 13242:2002 МОД)	Щебень и гравий из плотных пород для строительных работ. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	91.100.15
СТ РК 1549-2006 (BS EN 13285:2003, BS EN 13242:2002)	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и щебень для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 14.11.2006 № 493 с 01.01.2008	91.100.15
СТ РК EN 1367-2-2016	Методы испытаний термостойкости и эрозионной стойкости заполнителей. Часть 2. Испытание воздействием сульфата магния <i>Введен впервые</i>	Приказ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12620-2011	Заполнители для бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 465-од от 13.09.2011 с 01.07.2012	
СТ РК EN 1936-2014	Методы испытаний природного камня. Определение истинной и кажущейся плотности, общей и открытой пористости <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.07.2014 № 166-од с 01.07.2015	91.100.15
ҚР СТ EN	Табиғи тас. Сынау әдістері. Мұздату/ерітуге төзімділікті анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12371-2016	Камень природный. Методы испытаний. Определение стойкости замораживанию/оттаиванию		
ҚР СТ EN	Табиғи тас. Сынау әдістері. Шоғырландырылған жүктеме астында июге арналған беріктікті анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12372-2016	Камень природный. Методы испытаний. Определение прочности на изгиб под сосредоточенной нагрузкой		
ҚР СТ EN	Табиғи тас. Сынау әдістері. Петрографиялық талдау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 12407-2016	Камень природный. Методы испытаний. Петрографическое исследование		
СТ РК EN 13055-1-2014	Заполнители легкие. Часть 1. Легкие заполнители для бетона, строительного раствора и жидкого цементного раствора <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.07.2014 № 166-од с 01.07.2015	91.100.15
СТ РК EN 13055-2-2012	Заполнители легкие. Часть 2. Легкие заполнители для битумных смесей и поверхностной обработки, а также для связанных и несвязанных материалов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.15
СТ РК EN 13139-2015	Заполнители для строительных растворов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.15
СТ РК EN 15167-1-2017	Шлак доенный гранулированный молотый для бетона, раствора и смеси. Часть 1. Определения, технические требования и критерии соответствия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
Құрылысқа арналған қыш бұйымдар Керамические изделия для строительства			
СТ РК EN 771-1-2011	Требования к строительным блокам. Часть 1. Кирпичи глиняные <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.08.2011 № 392-од с 01.07.2012	91.100.25
ҚР СТ EN	Құрылыстық тас қалау элементтерін сынау әдістері. 1-бөлім. Қысу кезінде беріктігін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 772-1-2016	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 1. Определение прочности при сжатии		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 772-18-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 18. Определение морозостойкости силикатных блоков <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	91.100.25
ҚР СТ CEN/TS	Құрылыстық тас қалау элементтерін сынау әдістері. 22-бөлім. Сазды тас қалаудың мұздатуға/ерітуге қарсылығын анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК CEN/TS 772-22-2016	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 22. Определение стойкости замораживанию/оттаиванию элементов глиняной каменной кладки		
Бетон және бетоннан жасалған бұйымдар			
Бетон и изделия из бетона			
СТ РК EN 40-4-2011	Столбы фонарные. Часть 4. Требования к железобетонным фонарным столбам с напрягаемой и ненапрягаемой арматурой <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	91.010.30 93.080.40
СТ РК EN 206-2017	Бетон. Технические требования, показатели, производство и соответствие <i>Взамен СТ РК EN 206-1-2011</i>	Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 237-од с 01.01.2019	
СТ РК EN 450-2-2012	Зола летучая для бетона. Часть 2. Оценка соответствия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 480-2-2012	Добавки для бетона, раствора и смесей. Методы испытаний. Часть 2. Определение сроков схватывания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.11.2012 № 531/1-од с 01.01.2014	91.100.30
СТ РК EN 480-4-2012	Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 4. Определение водоотделения на поверхности бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.11.2012 № 531/1-од с 01.01.2014	91.100.30
СТ РК EN 480-6-2017	Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 6. Инфракрасный спектральный анализ <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 07.09.2017 № 237-од с 01.01.2019	
СТ РК EN 480-11-2012	Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 11. Определение параметров пористости в затвердевшем бетоне <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.11.2012 № 531/1-од с 01.01.2014	91.100.30
СТ РК EN 678-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение плотности в сухом состоянии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 679-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение прочности на сжатие <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 680-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение усадки при высыхании <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 771-4-2011	Требования к сторительным блокам. Часть 4. Блоки строительные из автоклавного ячеистого бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.08.2011 № 392-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 772-6-2015	Методы испытаний элементов каменной кладки. Часть 6. Определение прочности на растяжение при изгибе элементов каменной кладки из легкого бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.08.2011 № 392-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 772-14-2015	Методы испытаний строительных элементов каменной кладки. Часть 14. Определение	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од	91.100.30

Шифрі мен номірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	влажностной деформации элементов и блоков из бетона на пористых заполнителях и искусственного камня <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2017	
СТ РК EN 990-2015	Защита от коррозии арматуры в ячеистом бетоне автоклавного твердения и бетона на легких заполнителях с открытой структурой. Методы испытаний для контроля <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1351-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение предела прочности на растяжение при изгибе <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1352-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение статического модуля упругости при сжатии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1355-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение деформации ползучести при сжатии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1356-2015	Сборные железобетонные элементы из ячеистого бетона автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Испытание для определения рабочих характеристик при поперечной нагрузке <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1520-2012	Элементы сборные армированные из бетона на легких заполнителях с открытой структурой с рабочей и монтажной арматурой <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 1738-2015	Железобетонные ненагруженные элементы из ячеистого бетона автоклавного твердения. Определение напряжений в стали <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1739-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение прочности на срез в плоскости соединений между сборными элементами <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1740-2015	Сборные железобетонные элементы из ячеистого бетона автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Испытание для определения рабочих характеристик преимущественно под вертикальной нагрузкой (вертикальные элементы) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1741-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения или бетон на легких заполнителях с открытой структурой. Определение прочности на срез при усилиях вне плоскости соединений сборных элементов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 1742-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения с открытой структурой. Определение прочности на срез между различными слоями многослойных элементов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ИСО 1920-3-2011	Испытания бетона. Подготовка и выдержка образцов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 411-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК ИСО 1920-4-2009	Испытания бетона. Часть 4. Прочность затвердевшего бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 583-од с 01.07.2010	91.130
СТ РК ИСО 1920-5-2009	Испытания бетона. Часть 5. Характеристики затвердевшего бетона иные кроме прочности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.11.2009 № 564-од с 01.07.2010	91.100.30
СТ РК ИСО 1920-6-2009	Испытания бетона. Часть 6. Отбор образцов, подготовка и испытания железобетонных каркасов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 583-од с 01.07.2010	91.130
СТ РК ИСО 1920-7-2009	Испытания бетона. Часть 7. Неразрушающие испытания затвердевшего бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.11.2009 № 564-од с 01.07.2010	91.100.30
СТ РК 2088-2011 (ISO 1920-2:2005 MOD)	Испытания бетона. Смеси бетонные свежееуложенные. Свойства <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 411-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК 2089-2011 (ISO 1920-1:2004 MOD)	Смеси бетонные свежееуложенные. Отбор проб (образцов) для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 411-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК 2197-1-2012 (EN 450-1-2008 MOD)	Зола летучая для бетона. Часть 1. Определение, требования и критерии соответствия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.08.2012 № 402-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК ИСО 4103-2007	Бетон. Классификация по консистенции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.08.2007 № 470 с 01.07.2008	91.100.30
СТ РК ИСО 9597-2011	Цемент. Методы испытания цемента. Определение нормальной густоты, времени схватывания и равномерности изменения объема <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 411-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 12350-1-2015	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 1. Отбор образцов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 12350-2-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 2. Определение осадки конуса <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12350-3-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 3. Метод Вебе <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12350-4-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 4. Степень уплотняемости <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12350-5-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 5. Испытание на распыл <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12350-6-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 6. Плотность <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12350-7-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 7. Содержание воздуха. Методы определения под давлением <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN СТ РК EN 12390-2-2016	Қатқан бетонды сынау. 2-бөлім. Беріктігіне сынауға арналған сыналатын үлгілерді дайындау және сақтау Испытания затвердевшего бетона. Часть 2. Изготовление и выдерживание образцов для испытания на прочность	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 12390-3-2016	Қатқан бетонды сынау. 3-бөлім. Сынақ үлгілерінің сығуға беріктігі Испытания затвердевшего бетона. Часть 3. Прочность на сжатие образцов для испытаний	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 12390-4-2016	Қатқан бетонды сынау. 4-бөлім. Қысуға беріктік. Сынақ машиналарына арналған техникалық шарттар Испытания затвердевшего бетона. Часть 4. Прочность на сжатие. Технические условия на испытательные машины	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 12390-5-2016	Қатқан бетонды сынау. 5-бөлім. Сынақ үлгілерінің бүгілуге беріктігі Испытания затвердевшего бетона. Часть 5. Прочность при изгибе образцов для испытаний	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 12390-6-2016	Қатқан бетонды сынау. 6-бөлім. Сынақ үлгілерінің жару кезінде созылуға беріктігі Испытания затвердевшего бетона. Часть 6. Прочность на растяжение при раскалывании образцов для испытаний	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ISO 12439-2012	Вода для приготовления бетонных смесей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.11.2012 № 531/1-од с 01.01.2014	91.100.30
СТ РК EN 12504-1-2011	Испытание бетона в конструкциях. Часть 1. Образец бетона, вырезаемый из толщи конструкции. Отбор образцов, исследование и испытание при сжатии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.08.2011 № 392-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 12504-2-2017	Испытания бетона в конструкциях. Часть 2. Неразрушающий контроль. Определение критерия отскока <i>Введен взамен СТ РК EN 12504-2-2011</i>	Приказ КТРМ от 02.08.2011 № 392-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 12504-4-2014	Испытание бетона. Часть 4. Определение скорости распространения ультразвукового импульса <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 24.07.2014 № 166-од с 01.07.2015	91.100.30
СТ РК EN 12602-2012	Элементы сборные армированные из ячеистого бетона автоклавного твердения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК EN 12737-2011	Щелевые полы помещений животноводческих производственных зданий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 11.10.2011 № 535-од с 01.07.2012	65.040.10 91.100.30
СТ РК EN 12794-2015	Изделия железобетонные сборные. Фундаментные сваи <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	91.100.30
ҚР СТ EN СТ РК EN 12843-2016	Құрама темір-бетон бұйымдар. Діңгектер мен бағаналар Изделия железобетонные сборные. Мачты и столбы	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 13224-2016	Құрама темір-бетон бұйымдар. Аражабындардың қырлы элементтері Изделия железобетонные сборные. Элементы перекрытий ребристые	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 13225-2011	Изделия железобетонные сборные. Линейные элементы конструкции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 13.09.2011 № 465-од с 01.07.2012	91.100.30
СТ РК EN 13263-2-2014	Микрокремнезем для бетона. Часть 2. Оценка соответствия <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 24.07.2014 № 166-од с 01.07.2015	91.100.30
ҚР СТ EN СТ РК EN 13480-5-2016	Өнеркәсіптік металл құбыржолдар. 5-бөлім. Бақылау және сынау Трубопроводы металлические промышленные. Часть 5. Контроль и испытания	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 13747-2016	Құрама темір-бетон бұйымдар. Аражабындардың құрастырылымына арналған тақталар Изделия железобетонные сборные. Плиты для конструкций перекрытий	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 14843-2016	Құрама темір-бетон бұйымдар. Баспалдақтар Изделия железобетонные сборные. Лестницы	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
ҚР СТ EN СТ РК EN 14844-2016	Құрама темір-бетон бұйымдар. Қорапша тәрізді қималы су өткізгіш құбырлар Изделия железобетонные сборные. Водопропускные трубы коробчатого сечения	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 15304-2015	Ячеистый бетон автоклавного твердения. Определение морозостойкости <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК EN 15361-2015	Определение влияния антикоррозионных покрытий на способности анкеровки поперечными анкерными стержнями в сборных железобетонных элементах из ячеистого бетона автоклавного твердения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.30
СТ РК DIN 18162-2012	Блоки стеновые не армированные из легкого бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.30
СТ РК ISO 22965-1-2015	Бетон. Часть 1. Методы разработки технических требований к бетону и руководство для специалиста, разрабатывающего технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.02.2015 № 34-од с 01.01.2016	91.100.30
Талшықпен арматураланған цементтен жасалған бұйымдар Изделия из цемента, армированного волокном			
СТ РК ИСО 22306-2010	Трубы цементные, армированные волокном, соединения и фитинги для систем гравитации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 06.12.2010 № 547-од с 01.01.2012	91.100.40
ҚР СТ EN СТ РК EN 13369-2016	Жиналмалы темірбетон бұйымдарға арналған жалпы ережелер Общие требования производства сборных железобетонных изделий	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 300-од от 25.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК 1288-2004 (DIN EN 58:1986, DIN EN 58:1986/Bbl.1:1986, NF EN 12594:2000)	Битумы и битумные вяжущие. Методы отбора проб и приготовления образцов для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	91.100.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Жалюзи және қақпалар. Қосымша термиялық кедергіні анықтау. Бұйымдарды ауа өткізгіштігі бойынша жіктеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 339-од от 26.12.2016	
СТ РК EN 13125-2016	Жалюзи и ставни. Определение дополнительного термического сопротивления. Классификация изделий по воздухопроницаемости <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2018	
Жылу және дыбыс оқшаулағыш материалдар			
Тепло и звукоизоляционные материалы			
ҚР СТ EN	Жылу оқшаулау құрылыс бұйымдары. Жан-жаққа параллель созылуға беріктігін анықтау	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016	
СТ РК EN 1608-2016	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение прочности на растяжение параллельно сторонам	с 01.01.2018	
СТ РК 2001-2010 (ГОСТ Р EN 1604:2008 МОД)	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения стабильности размеров при заданной температуре и влажности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.11.2010 № 490-од с 01.01.2012	91.100.60
ҚР СТ EN	Құрылыстағы жылу оқшаулау бұйымдары. Диффузия әдісімен ұзақ мерзімді су сіңіруін анықтау	ТРМК бұйрығы Приказом КТРМ № 297-од от 23.11.2016	
СТ РК EN 12088-2016	Изделия теплоизоляционные строительные. Метод определения диффузного водопоглощения в течение длительного времени <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2018	
СТ РК ISO 12576-1-2015	Теплоизоляция. Изоляционные материалы и изделия для зданий. Системы контроля соответствия. Часть 1. Изделия заводского изготовления <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 12623-2012	Изделия теплоизоляционные для строительного оборудования и промышленных установок. Определение кратковременного водопоглощения при частичном погружении предварительно отформованной изоляции трубы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 396-од с 01.07.2013	91.100.60
СТ РК ISO 12624-2015	Изделия теплоизоляционные для оборудования зданий и промышленных установок. Определение следовых концентраций водорастворимых хлоридов, фторидов, силикатов, ионов натрия и pH <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 12628-2012	Изделия теплоизоляционные для строительного оборудования и промышленных установок. Определение размеров, перпендикулярности и линейности предварительно отформованной изоляции трубы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 396-од с 01.07.2013	91.100.60
СТ РК ISO 12629-2012	Изделия теплоизоляционные для строительного оборудования и промышленных установок. Определение паропроницаемости предварительно отформованной изоляции трубы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 396-од с 01.07.2013	91.100.60
СТ РК ISO 12968-2015	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение сопротивления вытягиванию наружных теплоизоляционных композиционных систем (ETICS) (испытание пенного блока) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК EN 13162-2016	Материалы строительные теплоизоляционные. Изделия из минеральной ваты заводского изготовления. Характеристики <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2017	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ISO 16534-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение ползучести при сжатии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 16535-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение долгосрочного водопоглощения при погружении <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 16536-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение долгосрочного водопоглощения при диффузии <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 16537-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение характеристик при сдвиге <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 16544-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Кондиционирование до влажного равновесия при заданных температуре и влажности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 16545-2013	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение характеристик при циклических нагрузках <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 547-од с 01.01.2015	91.100.60
СТ РК ISO 29764-2015	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение деформации в заданных условиях компрессионной нагрузки и температуры <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 29765-2015	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение прочности на разрыв перпендикулярно к поверхности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 29767-2015	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение краткосрочного поглощения воды частичным погружением <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 29770-2015	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение толщины изоляционных изделий для съемных полов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.100.60
СТ РК ISO 29803-2012	Изделия теплоизоляционные строительные. Определение сопротивления удару наружных теплоизоляционных композиционных систем (ETICS) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.100.60
ҚР СТ EN СТ РК EN 13172-2016	Жылу оқшаулауыш бұйымдар. Сәйкестікті бағалау Изделия теплоизоляционные. Оценка соответствия	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
Басқа құрылыс материалдары Строительные материалы прочие			
СТ РК 2114-2011 (ISO 3838-2004 МОД)	Битумы и битумные вяжущие. Методы определения плотности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 28.12.2011 № 719-од с 01.01.2013	91.100.99
СТ РК 2363-2013 (ISO 11058:2010 МОД)	Материалы геотекстильные и изделия на их основе. Определение характеристик водопроницаемости в направлении, перпендикулярном к плоскости образца, без нагрузки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2013 № 534-од с 01.01.2015	91.100.99
СТ РК 2364-2013 (ISO 12958:2010 МОД)	Материалы геотекстильные и изделия на их основе. Определение водопротусной способности плоской поверхности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2013 № 534-од с 01.01.2015	91.100.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 2365-2013 (ISO 13433-2006 МОД)	Материалы геосинтетические. Испытание перфорации при динамической нагрузке (испытание падающим конусом) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2013 № 534-од с 01.01.2015	91.100.99
СТ РК ISO 12655-2015	Энергетическая эффективность зданий. Представление использования измеренной энергии зданий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	91.120
СТ РК EN 12865-2016	Компоненты и элементы строительные. Гигро- и теплотехнические характеристики. Определение стойкости системы наружных стен к сильному дождю при пульсирующем давлении воздуха <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 339-од от 26.12.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ISO 16346-2015	Энергетическая эффективность зданий. Оценка общей энергетической эффективности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 236-од от 24.11.2015 с 01.01.2017	
СТ РК 1725-2007	Покрытия комбинированные металлизационно-полимерные сооружений электрофикации и СЦБ. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 714-од от 29.12.2007 с 01.01.2009	
Жылуоқшаулау Теплоизоляция			
СТ РК ISO 6781-2015	Теплоизоляция. Качественное выявление теплотехнических нарушений в ограждающих конструкциях. Инфракрасный метод <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 8144-1-2015	Теплоизоляция. Маты из минеральной ваты для вентилируемых чердачных зон. Часть 1. Технические условия на применение при ограниченной вентиляции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 8144-2-2015	Теплоизоляция. Маты из минеральной ваты для вентилируемых чердачных зон. Часть 2. Технические условия на применение в горизонтальном положении при неограниченной вентиляции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 8145-2015	Теплоизоляция. Жесткие плиты из минеральной ваты для изоляции плоских крыш снаружи. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 9869:1-2015	Теплоизоляция. Строительные элементы. Измерение по месту теплового сопротивления и коэффициента теплопередачи. Часть 1. Метод с применением измерителя теплового потока <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 253-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 9972-2012	Теплоизоляционные свойства зданий. Определение воздухопроницаемости зданий. Метод нагнетания воздуха вентилятором <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.120.10
СТ РК ISO 10077-1-2012	Тепловые характеристики окон, дверей и жалюзи. Расчет коэффициента теплопередачи. Часть 1. Общие положения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 496-од от 18.10.2012 с 01.07.2013	
СТ РК ISO 10211-2016	Тепловые мостики в зданиях. Тепловые потоки и температура поверхности. Подробные расчеты <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ISO 10456-2013	Материалы и изделия строительные. Гигротермические свойства. Табличные	Приказ КТРМ от 12.08.2013 № 427-од	91.120.10

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	расчетные значения и методы определения заявленных и расчетных значений тепловых свойств <i>Введен впервые</i>	с 01.07.2014	
СТ РК ISO 12567-1-2015	Характеристика тепловая окон и дверей. Определение коэффициента теплопередачи с помощью термокамеры. Часть 1. Комплект окон и дверей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 12575-2-2015	Изделия теплоизоляционные. Наружные изолирующие системы для фундаментов. Часть 2. Основная ответственность монтажников <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO 13790-2013	Энергоэффективность зданий. Расчет потребления энергии на отопление и охлаждение помещений <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 01.08.2013 № 405-од с 01.07.2014	91.120.10
СТ РК ISO 13793-2012	Тепловые характеристики зданий. Расчет тепловых характеристик фундамента для предотвращения морозногопучения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.120.10 93.020
СТ РК ISO 14683-2012	Теплопроводные мостики в зданиях. Линейный коэффициент теплопередачи. Упрощенные методы и стандартные значения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.11.2012 № 531/1-од с 01.01.2014	91.120.10
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 15928-1-2017	Үйлер. Қасиеттерінің сипаттамасы. 1-бөлім. Конструкция қауіпсіздігі Дома. Описание характеристик. Часть 1. Безопасность конструкции <i>Взамен СТ РК ISO 15928-1-2008</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 15928-2-2017	Үйлер. Қасиеттерінің сипаттамасы. 2-бөлім. Конструкцияның эксплуатациялық жарамдылығы Дома. Описание характеристик. Часть 2. Эксплуатационная пригодность конструкции. <i>Взамен СТ РК ISO 15928-2-2015</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 15928-3-2017	Үйлер. Қасиеттерінің сипаттамасы. 3-бөлім. Конструкцияның беріктігі Дома. Описание характеристик. Часть 3. Прочность конструкции <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
ҚР СТ ISO СТ РК ISO 15928-5-2017	Үйлер. Қасиеттерінің сипаттамасы. 5-бөлім. Энергия тұтыну Дома. Описание характеристик. Часть 5. Энергопотребление <i>Введен впервые</i>	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 16343-2015	Энергетические характеристики зданий. Методы их выражения и сертификации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 251-од с 01.01.2017	91.120.10
СТ РК ISO/TR 16344-2013	Характеристики энергетические зданий. Общие термины, определения и символы для номинальных значений рабочих характеристик и сертификации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 27.11.2013 № 546-од с 01.01.2015	91.120.10
СТ РК ISO 18292-2012	Характеристики энергетические систем остекления для жилых зданий. Методика расчета <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.120.10
СТ РК ISO 23045-2013	Проектирование внутренней среды зданий. Инструкция по оценке энергоэффективности новых зданий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 535-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ғимараттардағы акустика. Дыбысоқшаулау			
Акустика в зданиях. Звукоизоляция			
СТ РК ISO 717-1-2016	Акустика. Оценка звукоизоляции в зданиях и строительных элементах. Часть 1. Изоляция от воздушного шума <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 29052-1-2015	Акустика. Определение динамической жесткости. Часть 1. Материалы, применяемые под «плавающими» полами в жилых домах <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	91.120.20
Сейсмикалық қорғаныс және дірілден қорғау			
Сейсмическая защита и защита от вибрации			
СТ РК EN 15129-2012	Устройства антисейсмические <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од с 01.07.2013	91.120.25
Ғимараттарды сыртынан жіне ішінен қорғау, басқа аспектілер			
Защита зданий снаружи и внутри, прочие аспекты			
ҚР СТ ASTM E	Ғимараттың қоршаушы құрастырылымдарында және әуе қалқаларында ауаның шығу орындарын табудың жалпы қабылданған іс-тәжірибесі	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ASTM E 1186-2016	Общепринятая практика обнаружения мест утечки воздуха в ограждающих конструкциях и воздушных перегородках зданий		
Жалпы ғимараттардағы құрылғылар			
Установки в зданиях в целом			
СТ РК EN 14236-2014	Ультразвуковые бытовые счетчики газа <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.10.2014 № 213-од с 01.07.2015	91.140.40
Орталықтандырылған жылыту жүйелері			
Системы центрального отопления			
СТ РК БС EN 215-2009	Вентили радиаторов термостатические. Технические требования и испытания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 583-од с 01.07.2010	91.140.10
СТ РК EN 297-2014	Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа B11 и B11BS, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 239-од с 01.01.2016	91.140.10
СТ РК EN 677-2014	Котлы газовые для центрального отопления. Дополнительные требования к кондиционным котлам с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 583-од с 01.07.2010	91.140.10
СТ РК ISO 13675-2015	Системы отопления в зданиях. Методы схема расчета энергетической эффективности системы. Топливные системы (бойлеры) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.140.10
СТ РК EN 13941-2012	Проектирование, расчет и монтаж систем трубопроводов с предварительно нанесенной изоляцией для районного теплоснабжения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.140.10
Желдету жүйелері және ауаны баптау жүйелері			
Вентиляционные системы и системы кондиционирования воздуха			
СТ РК БС EN 1822-1-2010	Фильтры воздушные для улавливания мелкодисперстных аэрозольных частиц (ЕРА, HELPA и ULPA) Часть 1. Классификация, определение пропускной способности и маркировка <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 06.08.2010 № 352-од с 01.07.2011	91.140.30

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 12309-1-2014	Кондиционеры абсорбционные и адсорбционные и (или) тепловые насосы газовые с номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Часть 1. Безопасность <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 239-од с 01.01.2016	91.140.30
Газбен жабдықтау жүйелері Системы газоснабжения			
СТ РК EN 777-1-2014	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 1. Система D. Требования безопасности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	91.140.40
СТ РК EN 777-2-2014	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 2. Система E. Требования безопасности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	91.140.40
СТ РК EN 777-3-2014	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 3. Система F. Требования безопасности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	91.140.40
СТ РК EN 777-4-2014	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 4. Система H. Требования безопасности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 238-од с 01.01.2016	91.140.40
ҚР СТ EN	Газ тәріздес отынды жіберуге арналған пластмасса құбырлар жүйесі. Полиэтилен. 4-бөлім. Клапандар	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 1555-4-2016	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Полиэтилен. Часть 4. Клапаны <i>Введен впервые</i>		
СТ РК EN 12327-2014	Системы газоснабжения. Испытания под давлением ввод в действие и выводы из эксплуатации систем газоснабжения. Функциональные требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 239-од с 01.01.2016	91.140.40
СТ РК EN 12480-2014	Счетчики газа. Роторные счетчика газа <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 240-од с 01.01.2016	91.140.40
Электрмен жабдықтау жүйелері Системы электроснабжения			
СТ РК ИСО 13601-2009	Технические энергетические системы. Источники энергии (энергоносители) и сектора энергопотребления <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 583-од с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.16-2009	Электроустановки зданий. Часть 6. Испытания. Глава 61. Приемосдаточные испытания <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.18-2009	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 44. Защита от перенапряжений. Раздел 442. Защита электроустановок до 1 кВ от перенапряжений, вызванных замыканиями на землю	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50

Шифрі мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	в электроустановках выше 1 кВ <i>Введен впервые</i>		
СТ РК ГОСТ Р 50571.19-2009	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 44. Защита от перенапряжений. Раздел 443. Защиты электроустановок от грозовых и коммутационных перенапряжений <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.20-2009	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Глава 44. Защита от перенапряжений. Раздел 444. Защита электроустановок от перенапряжений, вызванных электромагнитными воздействиями <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.21-2009	Электроустановки зданий. Часть 5. Выбор и монтаж электрооборудования. Раздел 548. Заземляющие устройства и системы уравнивания электрических потенциалов в электроустановках, содержащих оборудование обработки информации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.23-2009	Электроустановки зданий. Часть 7. Требования к специальным электроустановкам. Раздел 704. Электроустановки строительных площадок <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.24-2009	Электроустановки зданий. Часть 5. Выбор и монтаж электрооборудования. Глава 51. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.25-2009	Электроустановки зданий. Часть 7. Требования к специальным электроустановкам. Электроустановки зданий и сооружений с электрообогреваемыми полами и поверхностями <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК ГОСТ Р 50571.28-2009	Электроустановки зданий. Часть 7-710. Требования к специальным электроустановкам. Электроустановки медицинских помещений <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 583-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	91.140.50
СТ РК IEC 60364-1-2012	Электроустановки низковольтные. Часть 1. Основные принципы, оценка общих характеристик, определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 08.10.2012 № 472-од с 01.07.2012	91.140.50
СТ РК IEC 60364-4-41-2012	Электроустановки низковольтные. часть 4-41: Защита в целях безопасности. Защита от поражения электрическим током <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.11.2012 № 517-од с 01.07.2013	91.140.50
СТ РК IEC 60364-4-42-2012	Электроустановки низковольтные. Часть 4-42. Защита в целях безопасности. Защита от тепловых воздействий <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2012 № 549-од с 01.01.2014	29.120.50 91.140.50
СТ РК IEC 60364-4-44-2012	Электроустановки низковольтные. Часть 4-44: Защита в целях безопасности. Защита от резких отклонений напряжения и электромагнитных помех <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.11.2012 № 517-од с 01.07.2013	91.140.50
СТ РК IEC 60364-5-51-2012	Электроустановки зданий. Часть 5-51: Выбор и монтаж электрического оборудования. Общие правила <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.11.2012 № 517-од с 01.07.2013	91.140.50

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ІЕС 60364-5-54-2012	Электроустановки низковольтные. Часть 5-54. Выбор и монтаж электрического оборудования. Заземляющие приспособления и защитные проводники <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.11.2012 № 517-од с 01.07.2013	91.140.50
Сумен жабдықтау жүйелері Системы водоснабжения			
СТ РК EN 1074-1-2017	Арматура для водоснабжения. Технические и эксплуатационные требования. Испытания. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые EN 1074-1:2010, IDT</i>	Приказ КТРМ № 341-од от 24.11.2017 с 01.07.2018	91.140.60
СТ РК 1128-2002	Трубы пластиковые армированные стекловолокном на основе полиэфирных смол. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 506 от 29.12.2002 с 01.01.2004	91.140.60
СТ РК 1129-2002	Трубы пластиковые армированные стекловолокном на основе полиэфирных смол. Соединительные детали. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 506 от 29.12.2002 с 01.01.2004	91.140.60
СТ РК 2425-2013	Изделия из стеклопластика формованные. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 548-од от 28.11.2013 с 01.01.2015	91.140.60
СТ РК СТБ ИСО 4064-1-2009	Измерение расхода воды в закрытых трубопроводах под полной нагрузкой. Счетчики холодной питьевой и горячей воды. Часть 1. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 582-од с 01.07.2010	17.120 91.140.60
СТ РК СТБ ИСО 4064-2-2009	Измерение расхода воды в закрытых трубопроводах под полной нагрузкой. Счетчики холодной питьевой и горячей воды. Часть 2. Требования к установке <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 582-од с 01.07.2010	91.140.60
СТ РК ИСО 10639-2010	Системы пластмассовых трубопроводов из пластмассы для водоснабжения, находящиеся под давлением и безнапорные. Системы из термореактивных стеклопластиков (GRP) на основе ненасыщенной полиэфирной (UP) смолы. Общие технические требования. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.12.2010 № 602-од с 01.01.2012	83.140.30 91.140.60 93.025
ҚР СТ ISO	Ауыз сумен қамтамасыз ету және сарқынды суларды әкету қызметімен байланысты іс-әрекет. Коммуналдық кәсіпорындар менеджменті мен сарқынды суларды әкету қызметін бағалауға арналған жетекші нұсқаулар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 239-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 24511-2017	Деятельность, связанная с услугами питьевого водоснабжения и удаления сточных вод. Руководящие указания для менеджмента коммунальных предприятий и оценке услуг удаления сточных вод <i>Введен впервые</i>		
Су жылыту жабдықтары Водонагревательное оборудование			
СТ РК EN 13836-2014	Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа В с номинальной тепловой мощностью свыше 300 кВт до 1000 кВт <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2014 № 239-од с 01.01.2016	91.140.65

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Лифттер. Эскалаторлар			
Лифты. Эскалаторы			
СТ РК 1870-2009 (ЕН 81-71:2005 МОД)	Лифты пассажирские. Требования вандалозащищенности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 13.07.2009 № 348-од с 01.07.2010	91.140.90
СТ РК 1871-2009 (ГОСТ Р 52626-2006, MOD ЕН81-80:2003)	Лифты. Методология оценки и повышения безопасности лифтов, находящихся в эксплуатации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 21.07.2009 № 364-од с 01.07.2010	91.140.90
СТ РК 2964-2017	Лифты. Специальные требования безопасности к лифтам, используемым для эвакуации инвалидов и других маломобильных групп населения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO 25745-1-2015	Лифты, эскалаторы и движущиеся тротуары. Энергетические характеристики. Часть 1. Измерение энергии и верификация <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.140.90
СТ РК ISO 25745-2-2015	Лифты, эскалаторы и движущиеся тротуары. Энергетические характеристики. Часть 2. Расчет энергопотребления и классификация лифтов (эскалаторов) <i>Введен впервые</i>	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 246-од с 01.01.2017	91.140.90
ҚР СТ	Мүгедектер мен халықтың басқа мүмкіндігі шектеулі топтарына арналған көтергіш платформалар. Пайдалану кезінде қойылатын жалпы қауіпсіздік талаптар.	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК 2965-2017	Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Общие требования безопасности при эксплуатации <i>Введен впервые</i>		
Ғимараттарға арналған арматура			
Арматура для зданий			
СТ РК ИСО 6934-1-2010	Арматура стальная для предварительного напряжения бетона. Часть 1. Общие требования <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 06.12.2010 № 547-од с 01.01.2012	91.190
СТ РК ИСО 6934-2-2010	Арматура стальная для предварительного напряжения бетона. Часть 2. Холоднотянутая проволока <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 06.12.2010 № 547-од с 01.01.2012	91.190
СТ РК ИСО 6935-1-2017	Сталь для армирования бетона. Часть 1. Арматура гладкая <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК от 07.09.2017 № 237-од с 01.01.2019	
Құрылыс технологиясы			
Технология строительства			
СТ РК ISO 3443-1-2015	Допуски в строительстве. Часть 1. Основные принципы для оценки и детализации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	91.200
СТ РК ИСО 3443/5-2009	Строительство зданий. Допуски в строительстве. Часть 5. Ряды значений, используемых для включения в технические условия на допуски <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 25.11.2009 № 584-од с 01.07.2010	91.200
СТ РК ISO 4463-1-2015	Методы измерения в строительстве. Пикетаж и измерение. Часть 1. Планирование и организация, методики измерений, критерии приемки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 30.11.2015 № 250-од с 01.01.2017	91.200

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК ISO 7976-1-2013	Допуски в строительстве. Методы измерений параметров зданий и строительных конструкций. Часть 1. Методы и средства измерений <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2013 № 427-од с 01.07.2014	93.010
СТ РК CEN/TS 13381-1-2012	Методы испытаний для определения факторов, влияющих на огнестойкость строительных конструкций. Часть 1. Горизонтальные защитные экраны <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 11.10.2012 № 485-од с 01.07.2013	91.220
СТ РК ИСО 21573-1-2010	Машины и оборудование строительные. Бетононасосы. Часть 1. Терминология и технические условия на поставку <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 22.11.2010 № 521-од с 01.01.2012	91.220
СТ РК ИСО 21592-2010	Машины строительные и оборудование. Машины для торкретирования бетонной смеси. Терминология и коммерческие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 22.11.2010 № 521-од с 01.01.2012	91.220
СТ РК ИСО 21873-1-2010	Машины и оборудование строительные. Передвижные дробильки. Часть 1. Терминология и технические условия поставки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 22.11.2010 № 521-од с 01.01.2012	91.220
Жер жұмыстары. Топырақты алу. Іргетастар имараты. Жерасты жұмыстары Земляные работы. Выемка грунта. Сооружения фундаментов. Подземные работы			
СТ РК 1280-2004 (DIN 18128:2002 МОД)	Грунты. Метод определения органических веществ при прокаливании <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 01.12.2004 № 398 с 01.07.2005	93.020
СТ РК 1285-2004 (DIN EN 18127:1997)	Грунты. Методы лабораторного определения максимальной плотности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	13.080.20 93.020
СТ РК 1286-2004 (BS 1377-3:1990, BS 1881-124:1988 МОД)	Грунты. Методы определения содержания легкорастворимых солей <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	93.020
СТ РК 1289-2004 (DIN 4021-1:1999 МОД)	Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	13.080 93.020
СТ РК 1290-2004 (DIN 18121-1-1998, DIN 18122-1-1997, DIN 18125-1-1997 МОД)	Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	13.080.20 93.020
СТ РК 1291-2004 (DIN 18130-1:1998 МОД)	Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	93.020
СТ РК 1292-2004	Грунты. Метод лабораторного определения теплопроводности мерзлых грунтов <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 02.12.2004 № 409 с 01.07.2005	
СТ РК EN 1536-2017	Выполнение специальных геотехнических работ. Буровые сваи <i>Взамен СТ РК EN 1536-2011</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР СТ EN	Арнайы геотехникалық жұмыстарды орындау.	Приказ	
СТ РК EN	Топырақ анкерлері	КТРМ МИР РК	
1537-2017	Выполнение специальных геотехнических работ. Грунтовые анкеры <i>Взамен СТ РК EN 1537-2011</i>	№ 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК 1686-2007 (BS 1377- 4: 1990 МОД)	Автомобильные дороги. Методы определения калифорнийского числа (CBR) для оценки несущей способности грунта <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 03.12.2007 № 669 с 01.01.2009	13.080.20 93.020
СТ РК EN	Выполнение специальных геотехнических работ.	Приказ КТРМ	93.020
12063-2011	Шпунтовые станы <i>Введен впервые</i>	от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	
ҚР СТ EN	Арнайы геотехникалық жұмыстарды орындау.	Приказ КТРМ	93.020
СТ РК EN	Ығыстыру қадалары	от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	
12699-2012	Выполнение специальных геотехнических работ. Вытесняющие сваи <i>Введен впервые</i>		
СТ РК ISO	Тепловые характеристики зданий. Расчет тепловых характеристик фундамента для предотвращения морозного пучения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	91.120.10 93.020
СТ РК EN	Выполнение специальных геотехнических работ. Микросваи <i>Взамен СТ РК EN 14199-2017</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ISO	Инженерно-геологические изыскания и исследования. Идентификация и классификация почвы. Часть 1. Идентификация и описание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.08.2012 № 402-од с 01.07.2013	93.020
СТ РК ISO	Инженерно-геологические изыскания и исследования. Идентификация и классификация почв. Часть 2. Принципы классификации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 295-од от 01.11.2017 с 01.01.2019	
СТ РК ИСО	Геотехнические испытания и исследования. Идентификация и классификация скальных грунтов. Часть 1. Идентификация и описание <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	93.020
СТ РК EN	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 2. Самоходные буровые установки для гражданского строительства, инженерной геологии, карьерных и горных работ	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017 с 01.01.2019	
16228-2-2017			
СТ РК EN	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 3. Оборудование для горизонтально-направленного бурения <i>Введен впервые</i> <i>EN 16228-3:2014, IDT</i>	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017 с 01.01.2019	93.020
16228-3-2017			
СТ РК EN	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 4. Оборудование для устройства фундаментов <i>Введен впервые</i> <i>EN 1628-4:2014, IDT</i>	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017 с 01.01.2019	93.020
16228-4-2017			
СТ РК EN	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 5. Оборудования для устройства стен в грунте <i>Введен впервые</i> <i>EN 16228-5:2014, IDT</i>	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017 с 01.01.2019	93.020
16228-5-2017			
СТ РК EN	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 6.	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017	93.020
16228-6-2017			

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	Оборудование для погружения свай, нагнетания раствора и впрыска <i>Введен впервые</i> EN 16228-6:2014, IDT	с 01.01.2019	
СТ РК EN 16228-7-2017	Оборудование для бурения и устройства фундаментов. Безопасность. Часть 7. Сменное вспомогательное оборудование <i>Введен впервые</i> EN 16228-7:2014, IDT	Приказ КТРМ № 340-од от 28.11.2017 с 01.01.2019	93.020
СТ РК ISO 17892-3-2017	Инженерно-геологические изыскания и исследования. Лабораторные испытания грунтов. Часть 3. Определение плотности частиц <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 295-од от 01.11.2017 с 01.01.2019	93.020
СТ РК ИСО 22475-1-2011	Геотехнические испытания и исследования. Отбор образцов в скважинах и котлованах, а также измерение уровня грунтовых вод. Часть 1. Технические принципы производств <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 17.11.2011 № 625-од	93.020
СТ РК ISO/TS 22475-2-2013	Геотехнические испытания и исследования. Методы измерения уровня грунтовых вод. Часть 2. Квалификационные критерии для предприятий и персонала <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 28.11.2013 № 548-од с 01.01.2015	93.020
СТ РК ISO 22475-3-2013	Исследования и испытания геотехнические. Методы отбора проб и замеры грунтовых вод. Часть 3. Оценка соответствия предприятий и персонала третьей стороной <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 28.11.2013 № 548-од с 01.01.2015	03.100.30 03.120.20 93.020
СТ РК ISO 22476-1-2016	Геотехнические исследования и испытания. Полевые испытания. Часть 1. Испытание проникающей способности электрического конуса и пьезоконуса <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК EN 22476-2-2012	Геотехнические исследования и испытания. Полевые испытания. Часть 2. Динамическое зондирование <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	93.020
СТ РК EN 22476-3-2012	Геотехнические исследования и испытания. Полевые испытания. Часть 3. Стандартные испытания на пенетрацию <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	93.020
СТ РК ISO 22476-4-2015	Геотехнические испытания и исследования. Полевые испытания. Часть 4. Испытания посредством прессиометра Менарда <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	93.020
СТ РК ISO 22476-5-2015	Геотехнические испытания и исследования. Полевые испытания. Часть 5. Испытания посредством гибкого дилатометра <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	93.020
СТ РК EN 22476-12-2012	Геотехнические исследования и испытания. Полевые испытания. Часть 12. Испытания механическим коническим пенетрометром (СРТМ) <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 15.08.2012 № 397-од с 01.07.2013	93.020
Су берудің сыртқы жүйелері			
Наружные системы подачи воды			
ҚР СТ EN СТ РК EN 1610-2016	Құрғату және кәріз құбырларын төсеу және сынау Прокладка и испытания дренажных и канализационных труб	ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Жол құрылысы			
Строительство дорог			
СТ РК EN 40-1-2015	Столбы фонарные. Часть 1. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	93.080
СТ РК EN 40-2-2015	Столбы фонарные. Часть 2. Общие требования и размеры <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 24.11.2015 № 236-од с 01.01.2017	93.080
СТ РК 973-2015	Материалы каменные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия <i>Введен взамен СТ РК 973-2004</i>	Приказ КТРМ № 235-од от 24.11.2015 с 01.01.2017	93.080
СТ РК 1412-2017	Технические средства регулирования дорожного движения. Правила применения <i>Введен взамен СТ РК 1412-2010</i>	Приказ КТРМ № 274-од от 09.10.2017 с 01.02.2018	93.080
СТ РК 1399-2005	Дороги автомобильные. Инженерные изыскания для строительства, реконструкции и капитального ремонта. Требования к составу работ <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 468 от 12.12.2005 с 01.07.2006	93.080
СТ РК 1411-2005	Дороги автомобильные внутрихозяйственные сельскохозяйственных предприятий и организаций. Требования по проектированию <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 466 от 12.12.2005 с 01.07.2006	93.080
СТ РК СТБ 1416-2008	Жидкости для антикоррозионной защиты бетона. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 16.10.2008 с 01.07.2009	93.080
СТ РК 1912-2009	Автомобильные дороги и улицы. Нормы и требования к эксплуатационному состоянию <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 584-од от 25.11.2009 с 01.07.2010	93.080
СТ РК 2025-2017	Дороги автомобильные общего пользования. Техническая классификация <i>Введен взамен</i>	Приказ КТРМ № 274-од от 09.10.2017 с 01.01.2019	93.080
СТ РК 2370-2013	Сооружения мостовые водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Транспортные развязки в рахных уровнях. Требования по проектированию <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	93.080
СТ РК 2607-2015	Технические средства организации движения в местах производства дорожных работ. Основные параметры. Правила применения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 230-од от 19.11.2015 с 01.07.2016	93.080
ҚР СТ EN	Жолға арналған гидравликалық тұтқыр материалдар. 2-бөлім. Қалыпты қататын жолға арналған гидравликалық тұтқыр материалдар.	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 297-од от 23.11.2016 с 01.01.2018	91.100.60
СТ РК EN 13282-2-2016	Құрамы, талаптар мен сәйкестік өлшемдері Материалы вяжущие дорожные гидравлические. Часть 2. Нормально твердеющие гидравлические дорожные вяжущие материалы. Состав, требования и критерии соответствия		
Сооружение дорог			
Жол имараттары			
СТ РК ИСО 22242-2007	Машины и оборудования для строительства дорог. Основные типы. Основные положения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.08.2007 № 475 с 01.07.2008	43.180 93.080.10
Жол-құрылыс материалдары			
Дорожно-строительные материалы			
СТ РК	Вяжущие шлаковые для дорожного	Приказ КТРМ № 398	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
781-2004	строительства. Технические условия <i>Введен взамен СТ РК 781-93</i>	от 01.12.2004 с 01.07.2005	
ҚР СТ ASTM D	Битум и битумды тұтқыр заттар Жол жабындарын төсеуге арналған битум тұтқырларды пенетрация бойынша жіктеу	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	
СТ РК ASTM D 946/D 946M-2016	Битум и битумные вяжущие. Классификация битумных вяжущих по пенетрации, предназначенных для устройства дорожных покрытий		
СТ РК 1024-2000	Битумы нефтяные дорожные с марганецсодержащей присадкой. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Постановление Коллегии № 74 от 02.11.2000 с 01.01.2012	93.080.20
СТ РК 1212-2003	Битумы и битумные вяжущие. Термины и определения <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 512 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1218-2003	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 513 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1222-2003	Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон с применением щебня из литого шлака фосфорного производства. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 513 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1223-2013	Смеси полимерасфальтобетонные дорожные, аэродромные и полимерасфальтобетон. Технические условия <i>Введен взамен СТ РК 1223-2003</i>	Приказ КТРМ № 556-од от 12.12.2013 с 01.07.2014	93.080.20
СТ РК 1225-2013	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия <i>Введен взамен СТ РК 1225-2003</i>	Приказ КТРМ № 556-од от 12.12.2013 с 01.07.2014	93.080.20
СТ РК 1226-2003	Битумы и битумные вяжущие. Метод определения глубины проникновения иглы <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 514 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1228-2003	Битумы и битумные вяжущие. Метод определения растворимости <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 514 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1229-2003	Битумы и битумные вяжущие. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 514 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1230-2003	Битумы нефтяные. Методы определения содержания парафина <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 514 от 19.12.2003 с 01.01.2005	93.080.20
СТ РК 1279-2013	Дороги автомобильные и аэродромы. Методы определения шероховатости дорожного покрытия и коэффициента сцепления колес автомобиля с дорожным покрытием <i>Введен взамен СТ РК 1279-2004</i>	Приказ КТРМ № 556-од от 12.12.2013 с 01.07.2014	93.080.20
СТ РК 1281-2004	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Метод определения толщины дорожного покрытия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 398 от 01.12.2004 с 01.07.2005	93.080.20
СТ РК 1376-2005	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 409 от 18.11.2005 с 01.07.2006	93.080.20
СТ РК 1805-2008	Дороги автомобильные. Метод определения температуры асфальтобетонного покрытия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 653-од от 24.12.2008 с 01.07.2009	93.080.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК 1806-2008	Дороги автомобильные. Метод определения сцепления между двумя слоями бетона <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 653-од от 24.12.2008 с 01.07.2009	93.080.20
СТ РК 1807-2008	Дороги автомобильные. Методы определение толщины бетонного покрытия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 653-од от 24.12.2008 с 01.07.2009	93.080.20
СТ РК 1809-2008	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы отбора проб для испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 653-од от 24.12.2008 с 01.07.2009	93.080.20
СТ РК 2028-2010	Асфальтобетон, модифицированный резиновой крошкой, для дорожного покрытия. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 522-од от 22.11.2010 с 01.01.2012	93.080.20
СТ РК 2067-2010	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 564-од от 13.12.2010 с 01.01.2012	93.080.20
СТ РК 2112-2011	Материалы геосинтетические. Испытание геотекстиля на статический прокол <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 595-од от 04.11.2011 с 01.07.2012	93.080.20
СТ РК 2113-2011	Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод отбора проб <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 595-од от 04.11.2011 с 01.07.2012	93.080.20
СТ РК 2115-2011	Материалы геосинтетические. Метод определения разрывной нагрузки и удлинения при разрыве <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 595-од от 04.11.2011 с 01.07.2012	93.080.20
СТ РК 2367-2013	Дороги автомобильные и аэродромы. Мастика битумная дорожная, аэродромная. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	93.080.20
СТ РК 2371-2013	Мастики битумные для дорожных и аэродромных покрытий. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	93.080.20
СТ РК 2373-2013	Смеси щебеночно-мастичные полимерасфальтобетонные дорожные, аэродромные и щебеночно-мастичный полимерасфальтобетон. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 534-од от 19.11.2013 с 01.01.2015	93.080.20
СТ РК 2516-2014	Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные на МАК-битуме. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 223-од от 31.10.2014 с 01.07.2015	93.080.20
СТ РК 2517-2014	Смесь холодная органоминеральная для ямочного ремонта на МАК-битуме. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 223-од от 31.10.2014 с 01.07.2015	93.080.20
ҚР СТ EN СТ РК EN 12591-2016	Битум және битумды тұтқыр заттар. Жол битумына арналған техникалық шарттар Битум и битумные вяжущие. Технические требования на дорожный битум	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од , от 14.11.2016 с 01.01.2018	93.080.20
СТ РК EN 12697-2017	Смеси битумные. Методы испытаний горячих асфальтовых смесей. Часть 24. Усталостная прочность <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ МИР РК № 237-од от 07.09.2017 с 01.01.2019	93.080.20
СТ РК EN 12697-22-2012	Смеси битумные. Методы испытаний горячих асфальтовых смесей. Часть 22. Определение	Приказ КТРМ от 18.10.2012 № 497-од	93.080.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	глубины образующейся колеи на асфальтобетонных образцах <i>Введен впервые</i>	с 01.07.2013	
СТ РК EN 12697-33-2012	Смеси битумные. Методы испытаний горячих асфальтовых смесей. Часть 33. Испытательный образец, приготовленный с помощью каткового уплотнителя <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 18.10.2012 №497-од с 01.07.2013	93.080.20
ҚР СТ EN СТ РК EN 13282-3-2016	Жолға арналған гидравликалық тұтқыр материалдар. 3-бөлім. Өндіру кезінде сапасын бақылау Материалы вяжущие гидравлические дорожные. Часть 3. Контроль качества при производстве	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	93.080.20
Жол жабдықтары және құрылғылар Дорожное оборудование и установки			
ҚР СТ EN	Жол шектеуіштерінің жүйесі. 2-бөлім. Жұмыс сипаттамалары, соққыға сынаған кезде қабылдау критерийлері және жүргінші жолының айнала қоршауын қоса қауіпсіздік бөгеулерін сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	93.080.30
СТ РК EN 1317-2-2016	Системы дорожных ограждений. Часть 2. Рабочие характеристики, критерии приемки при испытании на удар и методы испытаний барьеров безопасности, включая парапетное ограждение тротуара		
ҚР СТ EN	Жол шектеуіштерінің жүйесі. 3-бөлім. Жұмыс сипаттамалары, соққыға сынаған кезде қабылдау критерийлері және энергия сіңіретін бөгеуіл қоршауларын сынау әдістері	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	93.080.30
СТ РК EN 1317-3-2016	Системы дорожных ограждений. Часть 3. Рабочие характеристики, критерии приемки при испытании на удар и методы испытаний энергопоглощающих барьерных ограждений		
ҚР СТ EN СТ РК EN 1354-2016	Ашық құрылымды толтырғыштағы жеңіл бетон. Қысуға беріктігін анықтау Бетон легкий с обнаженным заполнителем. Определение прочности при сжатии	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 25.11.2016 № 300-од с 01.01.2018	93.080.30
ҚР СТ EN СТ РК EN 12767-2016	Автомобиль жолдарын жайластыруға арналған салмақ түсетін құрастырылымның пассив қауіпсіздігі. Талаптар, жіктеу және сынау әдістері Пассивная безопасность несущих конструкций для оснащения автомобильных дорог. Требования, классификация и методы испытаний	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	93.080.30
Көшелерге жарық беру және солармен байланысты жабдықтар Уличное освещение и связанное с ним оборудование			
ҚР СТ EN	Шам бағандары. Құрастырылым және тексеру. 3-1 бөлім. Сипатты жүктемелерге арналған техникалық талаптар	ҚР ИДМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИР РК от 14.11.2016 № 286-од с 01.01.2018	93.080.40
СТ РК EN 40-3-1-2016	Столбы фонарные. Конструкция и проверка. Часть 3-1. Технические требования для характерных нагрузок		
СТ РК EN 40-3-2-2016	Столбы фонарные. Конструкция и проверка. Часть 3-2. Проверка испытанием <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	93.080.40
СТ РК EN 40-3-3-2016	Столбы фонарные. Конструкция и проверка. Часть 3-3. Проверка расчетом <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 286-од от 14.11.2016 с 01.01.2018	93.080.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 40-4-2011	Столбы фонарные. Часть 4. Требования к железобетонным фонарным столбам с напрягаемой и ненапрягаемой арматурой <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 412-од от 12.08.2011 с 01.07.2012	93.080.40
СТ РК EN 40-5-2011	Столбы фонарные. Часть 5. Требования к стальным фонарным столбам <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 № 412-од с 01.07.2012	91.010.30 93.080.40
СТ РК EN 40-6-2011	Столбы фонарные. Часть 6. Требования к алюминиевым фонарным столбам <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 №412-од с 01.07.2012	77.150.10 93.080.40
СТ РК EN 40-7-2011	Столбы фонарные. Часть 7. Требования к фонарным столбам из полимерных композитных материалов, армированных волокном <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 12.08.2011 №412-од с 01.07.2012	83.120 93.080.40
Жол құрылысы, өзге аспектілер Строительство дорог, прочие аспекты			
СТ РК 2476-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к объектам дорожного сервиса и их услуг <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 205-од от 10.10.2014 с 01.07.2015	
Темір жол ғимараттары Сооружение железных дорог			
СТ РК 1629-2007	Плиты железобетонные безбалластного мостового полотна для металлических пролетных строений железнодорожных мостов. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 475 от 20.08.2007 с 01.07.2008	93.100
СТ РК 1645-2007	Детали закладные и изолирующие для стоек железобетонных опор контактной сети железных дорог. Технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 533 от 20.09.2007 с 01.07.2008	93.100
СТ РК EN 13232-2-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 2. Требования к геометрическим расчетам <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-3-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 3. Требования к взаимодействию колесо/путь <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-4-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 4. Приведение в действие, блокировка и обнаружение <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-5-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 5. Стрелки <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-6-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 6. Стационарные общие и тупиковые переезды <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2012 № 547-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-7-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 7. Крестовины с подвижными элементами <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2012 №547-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-8-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 8. Уравнительные устройства <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2012 № 547-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13232-9-2012	Железные дороги. Рельсовый путь. Стрелки и переезды. Часть 9. Схемы	Приказ КТРМ от 19.11.2012 № 547-од	93.100

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
СТ РК EN 13481-1-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Рельсовый путь. Требования к эксплуатационным характеристикам крепежных систем. Часть 1. Определения <i>Введен впервые</i>	с 01.01.2014 Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13481-2-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Рельсовый путь. Требования к эксплуатационным характеристикам крепежных систем. Часть 2. Крепежные системы для бетонных шпал <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13481-3-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Рельсовый путь. Требования к эксплуатационным характеристикам крепежных систем. Часть 3. Крепежные системы для деревянных шпал <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 13481-4-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Рельсовый путь. Требования к эксплуатационным характеристикам крепежных систем. Часть 4. Крепежные системы для стальных шпал <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 14811-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Рельсовый путь. Рельсы специального назначения. Желобчатые рельсы и связанные с ними конструкции <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 19.11.2012 № 547-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 50128-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Системы телекоммуникационные, сигнализационные и системы для обработки данных, применяемые на железных дорогах. Программное обеспечение для систем управления и защиты на железных дорогах <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2012 № 549-од с 01.01.2014	93.100
СТ РК EN 50129-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Системы связи, сигнализации и обработки данных. Безопасность электронных систем для сигнализации <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 20.11.2012 № 549-од с 01.01.2014	35.240.60 45.020 93.100
СТ РК ГОСТ Р 51248-2008	<i>Введен впервые</i> Пути наземные рельсовые крановые. Общие технические условия <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ № 673-од от 30.12.2008 с 01.07.2009	93.100
СТ РК IEC/TR 62267-2012	<i>Введен впервые</i> Железные дороги. Автоматизированный городской управляемый транспорт (AUGT). Требования безопасности <i>Введен впервые</i>	Приказ КТРМ от 10.11.2012 № 521-од с 01.01.2014	93.100
Мемлекетаралық стандарттар			
Межгосударственные стандарты			
ГОСТ 24297-2013	Верификация закупленной продукции Организация проведения и методы контроля	Приказ КТРМ МИТ РК от 07.11.2014 № 230-од	
ГОСТ 32703-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32704-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения гидрофобности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32705-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания водорастворимых соединений <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	

Шифрі мен номері Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 32706-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения активности <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32707-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения набухания образцов <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32708-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания глинистых частиц методом набухания <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32717-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленый. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32718-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания активирующих веществ <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32719-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения зернового состава <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32720-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленый. Определение морозостойкости <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32721-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение насыпной плотности и пустотности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32722-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение истинной плотности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32723-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение минералого-петрографического состава <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32724-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение наличия органических примесей <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32725-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания глины в комках <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32727-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение гранулометрического (зернового) состава и модуля крупности <i>Введен впервые</i>	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	
ГОСТ 32729-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Метод измерения упругого прогиба нежестких дорожных одежд для определения прочности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32730-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленый. Технические требования	Приложение 1 к приказу КТРМ МИР РК от 18.09.2015 № 184-од	

Шифр і мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 32731-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению строительного контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32754-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия противоскольжения цветные. Методы контроля <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32755-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32756-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению промежуточной приемки выполненных работ	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32761-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Технические требования	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32763-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения истинной плотности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32764-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения средней плотности и пористости <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32765-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения водостойкости асфальтового вяжущего (смеси минерального порошка с битумом) <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32766-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения показателя битумоемкости <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32767-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания полуторных окислов <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32768-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение влажности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32815-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение средней плотности и водопоглощения <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32816-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение сопротивления истираемости по показателю микро-Деваль <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32817-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение дробимости <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32818-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение влажности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32819-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение сопротивления дроблению и износу <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ГОСТ 32820-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение активности шлаков <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32821-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение истинной плотности и пористости <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32822-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение насыпной плотности и пустотности <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32823-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок шлаковый. Определение содержания глинистых частиц (метод набухания) <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32824-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный. Технические требования <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32825-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32858-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение устойчивости структуры зерен шлакового щебня против распадов <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32859-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32860-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение гранулометрического состава <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32861-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение содержания слабых зерен и примесей металла <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32862-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Отбор проб <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32863-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение морозостойкости <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32864-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32829-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	
ГОСТ 32849-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Методы испытаний <i>Введен впервые</i>	Приложение к приказу КТРМ МИР РК от 30.10.2015 № 217-од	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
БӨЛІМ 1.2.2 КӨЛІК ИМАРАТТАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ			
РАЗДЕЛ 1.2.2 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО СООРУЖЕНИЙ ТРАНСПОРТА			
Тізбесі Перечень	Теміржол вокзалдарының класына сәйкес тізбесі Перечень железнодорожных вокзалов согласно их класса	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 18.09.2013 № 725 с 24.11.2013 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.10.2013 № 8830	
ВСН 02-73	Указания по расчету снеголавинных нагрузок при проектировании сооружений	Главгидрометслужба 16.06.72 МПС СССР 19.10.72 Минтрансстрой СССР 19.12.72 Минавтодор РСФСР 10.07.72	91.020 93.080.90 93.100
ВСН 32-81	Инструкция по устройству гидроизоляций конструкций мостов и труб на железных автомобильных и городских дорогах	Утвержден Минтрансстрой и Министерство путей сообщения от 10.11.1981 № Л-1478/П-35124	93.040 93.060 93.080.10 93.100
ВСН 63-76	Инструкция по расчету ливневого стока воды с малых бассейнов	Письмо КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	93.080.10 93.100
ВСН 81-80	Инструкция на изготовление, строительство и засыпку сборных бетонных и железобетонных водопропускных труб <i>Взамен ВСН 81-62</i>	Минтрансстрой СССР	93.080.10
ВСН 86-83	Инструкция по проектированию и установке полимерных опорных частей мостов <i>Взамен ВСН 86-71</i>	Минтрансстрой СССР от 10.02.1983 № ГТ-139 и МПС СССР от 10.02.1983 № П-5284	93.040
ВСН 104-79	Инструкция по проектированию и устройству гидроизоляции тоннелей метрополитенов, сооружаемых открытым способом	Минтрансстрой СССР	93.060
ВСН 126-90	Крепление выработок набрызг-бетоном и анкерами при строительстве транспортных тоннелей и метрополитенов. Нормы проектирования и производства работ <i>Взамен ВСН 126-78 «Инструкция по применению анкеров и набрызгбетона в качестве временной крепи выработок транспортных тоннелей»</i>	Минтрансстрой СССР от 18.07.1990 № Св-519 с 01.01.1991	93.060
ВСН 127-91	Нормы по проектированию и производству работ по искусственному понижению уровня подземных вод при сооружении тоннелей и метрополитенов <i>Взамен ВСН 12777</i>	Минтрансстрой СССР от 19.08.1991 № АВ-154 с 01.01.1992	93.060
ВСН 130-92	Правила производства и приемки работ по герметизации стыков и отверстий сборной тоннельной обделки при закрытом способе строительства	Гос. корпорация «Трансстрой» от 23.03.92 № МО-68	
ВСН 132-92	Правила производства и приемки работ по нагнетанию растворов за тоннельную обделку <i>Взамен ВСН 132-81</i>	Минтрансстрой СССР от 19.08.1991 № МО-197 с 01.01.1992	93.060
ВСН 136-78	Инструкция по проектированию вспомогательных сооружений и устройств для строительства мостов	Минтрансстрой СССР с 01.06.1978	93.040
ВСН 141-90	Нормы проектирования контактной сети <i>Взамен ВСН 141-84</i>	Минтрансстрой СССР 1991	29.240.01 93.100 29.280
ВСН 156-88	Инженерно-геологические изыскания железнодорожных, автодорожных и городских мостовых переходов	Минтрансстрой СССР	91.200-20 93.040 93.080.20 93.080

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 160-69	Инструкция по геодезическим и маркшейдерским работам при строительстве транспортных тоннелей	Минтрансстрой СССР от 08.09.1969	93.060
ВСН 190-78	Инструкция по инженерно-геологическим изысканиям для проектирования и строительства метрополитенов, горных железнодорожных и автодорожных тоннелей	Минтрансстрой СССР от 11.05.1978	93.060
ВСН 199-84	Проектирование и строительство временных поселков транспортных строителей	Минтрансстрой СССР от 13.11.1984 № БВ-1518	91.040.30
ВСН 208-89	Инженерно-геодезические изыскания железных и автомобильных дорог	Минтрансстрой СССР	93.080.10 91.200.20 93.100
ЦЛ-87 МПС	Нормы технологического проектирования пригородных вокзалов.	МПС СССР	91.040.10
ВНТП 06-90	Нормы технологического проектирования депо и участков по ремонту контейнеров	Гипротранстэи МПС	
ВНТП 08-90	Нормы технологического проектирования депо для ремонта грузовых вагонов	Гипротранстэи МПС	91.040.20
ВНТП 1-90	Ведомственные нормы технологического проектирования тепловой обработки мостовых железобетонных конструкций	Минтрансстрой от 07.08.1989 № АВ-398	91.080.40 93.040
ВНТП 88	Ведомственные нормы технологического проектирования промывочно-пропарочных станций	МПС	75.200.12
ВНТП ЦПМ-6/23	Ведомственные нормы технологического проектирования шпалопродиточных заводов	МПС	
ВУП СНЭ-87	Ведомственные указания по проектированию железнодорожных сливо-наливных эстакад легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и сжиженных углеводородных газов	Миннефтехимпром СССР от 17.07.1986 № 685	75.200.12 75.200.20 93.100
ОНТП 01-91	Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий автомобильного транспорта <i>Взамен ОНТП 01-86 Включены для применения письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361</i>	Концерн «Росавтотранс»	91.040.20 43.180
Методические рекомендации	Временные методические рекомендации по применению бетонов с добавкой суперпластификатора с-3 для транспортного строительства	ЦНИИС Минтрансстроя СССР 09.02.89	91.100.30
Методические рекомендации	Методические рекомендации по вопросам охраны окружающей среды при проектировании автодорожных переходов через водотоки	СоюздорНИИ 03.06.1985 с 03.06.1985	93.080.99
Методические рекомендации	Методические рекомендации по обеспечению эксплуатационной надежности и долговечности пролетных строений из сводчатых плит без устройства при монтаже одежды ездового полотна	СоюздорНИИ 1990	93.040
Методические рекомендации	Методические рекомендации по определению грузоподъемности железобетонных пролетных строений автодорожных мостов при пропуске сверхнормативной нагрузки вероятностным методом	СоюздорНИИ 1989	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по ремонту и усилению стыков и элементов железобетонных конструкций мостов	СоюздорНИИ 20.08.1986 с 20.08.1986	93.040
Методические рекомендации	Методические рекомендации по технологии автоматизированного выполнения гидрометрических работ на изысканиях мостовых переходов	ВНИИтрансстрой 1984	91.200.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методические рекомендации	Методические рекомендации по установке закладных деталей и анкерных болтов приклеиванием к бетону и защите их от коррозии <i>Взамен ГОСТ 13087-67</i>	СоюздорНИИ 1990	21.060.99
Методические рекомендации	Методические рекомендации по устройству гидроизоляции из битумно-бутилкаучуковых мастик на железобетонной плите проезжей части пролетных строений автодорожных мостовых сооружений	СоюздорНИИ 1991	93.040
Методические рекомендации	Методические рекомендации по устройству дорожной одежды на железобетонной плите проезжей части автодорожных мостовых сооружений с гидроизоляцией из плотного бетона	СоюздорНИИ 1991	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по устройству конструкции одежды на стальных ортотропных плитах автодорожных мостов	СоюздорНИИ 01.01.1986 с 01.01.1986	93.040
Рекомендации	Рекомендации по оценке и обеспечению надежности транспортных сооружений	ЦНИИС Минтрансстроя СССР 25.11.89	91.200.30
Рекомендации	Рекомендации по оценке уровня качества железобетонных конструкций транспортного строительства	Минтрансстрой 1985	
Рекомендации	Рекомендации по применению высокопрочной стабилизированной арматурной проволоки в железобетонных конструкциях транспортных сооружений	ЦНИИС Минтрансстроя СССР 01.07.88	
Рекомендации	Рекомендации по ремонту поверхностей бетонных и железобетонных элементов мостов с использованием средств механизации	ГипродорНИИ 1986	
Рекомендации	Рекомендации по уширению эксплуатируемых железобетонных автодорожных мостов	Минавтодор РСФСР 1987	93.040
Рекомендации	Рекомендации по применению пластифицирующих добавок в керамзитобетоне для тонкостенных конструкций	ЦНИИС Минстроя СССР 16.03.88	91.100.30
Рекомендации	Рекомендации по проектированию и строительству устоев диванного типа для малых и средних автодорожных мостов	ЦНИИС Минстроя СССР 12.05.88	
Рекомендации	Рекомендации по расчету температурных и усадочных воздействий на пролетные строения мостов	ЦНИИС Минстроя СССР 16.03.88	
Руководство	Руководство по определению грузоподъемности железобетонных пролетных строений железнодорожных мостов	МПС СССР 30.11.86	
Руководство	Руководство по проектированию разводных мостов	Минтрансстрой СССР от 01.03.89 № АВ-96	
Руководство	Руководство по устройству температурно-неразрезных пролетных строений мостов	ГипродорНИИ СоюздорНИИ 1987	

БӨЛІМ 1.2.3 ГИДРОТЕХНИКАЛЫҚ ИМАРАТТАРДЫ ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ

РАЗДЕЛ 1.2.3 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Қағидалар	Гидромелиорациялық жүйелер мен су шаруашылығы құрылыстарының паспорттарын жүргізу ережесі	ҚР АШМ бұйрығы Приказом МСХ РК от 04.06.2009 № 326
Правила	Правила проведения паспортизации гидромелиоративных систем и водохозяйственных сооружений	с 01.07.2009 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 01.07.2009 № 5714

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар Правила	Су шаруашылығы жүйелері мен құрылыстарының қауіпсіздігін қамтамасыз ету қағидалары Правила обеспечения безопасности водохозяйственных систем и сооружений	ҚР АШМ бұйрығы Приказом МСХ РК от 31.03.2015 №19-4/286 с 01.07.2009 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.06.2015 № 11478	
Қағидалар Правила	Су шаруашылығы құрылыстарын жалға және сенімгерлік басқаруға беру қағидалары Правила предоставления в аренду и доверительное управление водохозяйственных сооружений	ҚР АШМ бұйрығы Приказ МСХ РК от 31.03.2015 № 19-5/293 с 25.12.2015 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 04.11.2015 № 12235	
ВСН 5-84	Применение природного камня в морском гидротехническом строительстве	Минморфлот	93.140 93.160
ВСН 33-2.1.05-90	Гидромелиоративные системы и сооружения. Гидрогеологические и инженерно-геологические изыскания	Гос. концерн по водному строительству. Водстрой	65.060.35 93.160
ВСН 34-3-89	Ведомственные строительные нормы. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для гидротехнического строительства	Гидропроект	
ВСН 34-91 Минтрансстрой СССР	Правила производства и приемки работ на строительстве новых, реконструкции и расширении действующих гидротехнических морских и речных транспортных сооружений. Части I, II, II <i>Взамен ВСН 34/1 - XXII-60 - 78, ВСН 6/118-74</i>	Минтрансстрой СССР, Минморфлот СССР, Минрыбхоз СССР, Росречфлот с 01.07.1992	
ВСН 183-74	Технические указания по проектированию морских берегозащитных сооружений <i>Включены для применения письмом КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361</i>	ЦНИИС	93.140
ВСН 206-87	Параметры ветровых волн, действующих на откосы транспортных сооружений на реках	Министерство транспорта	93.140 93.160
РД3/35.01-80	Рекомендации по антикоррозионной защите морских портовых сооружений, предназначенных для перегрузки химических грузов <i>Введен впервые</i>	Минморфлот ССР от 24.10.1980 №УК-3/5123 с 01.01.1982	
РД 31.35.03-86	Указания по разработке проектно-сметной документации для ремонта зданий и сооружений на морском транспорте <i>Взамен РД 31.35.03-71</i>	Минморфлот СССР от 09.12.1986 №160 с 01.04.1987	
РД 31.04.01-90	Правила ведения работ по очистке загрязненных акваторий портов	Минморфлот СССР от 19.03.1990 № 29	
РД 31.06.60-86	Методика расчета выбросов вредных веществ в атмосферу в морских портах	Главфлот СССР 24.04.1986	
РД 31.30.13-89	Эталон рабочего проекта (проекта) строительства морского порта	Минморфлот СССР от 13.06.1989 № 57	
РД 31.30.17-88	Эталон проекта строительства, расширения, реконструкции судоремонтного завода	Минморфлот СССР от 26.07.1989 № 150	
РД 31.31.15-88	Нормы технического проектирования судоремонтных заводов	Минморфлот СССР от 20.08.1988 № 133	
РД 31.31.24-81	Рекомендации по проектированию причальных сооружений, возводимых способом «стена в грунте»	Союзморниипроект от 26.05.1981 № 18	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
БӨЛІМ 1.2.4 МҰНАЙ ЖӘНЕ ГАЗ ӨНЕРКӘСІБІ НЫСАНДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ			
РАЗДЕЛ 1.2.4 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
Нормативтік және құқықтық актілер			
Нормативные и правовые акты			
Қағидалар	Жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді сатып алу қағидалары	ҚР ИДМ және ҚР ЭМ бірікке бұйрығы Совместный приказ МИР РК от 27.02.2015	
Правила	Правила приобретения товаров, работ и услуг при проведении операций по недропользованию <i>Внесены изменения (совместный приказ МИР РК от 28.03.2017 № 168 МЭ РК от 10.04.2017 № 134)</i>	№ 253 и МЭ РК от 27.03.2015 № 241 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 08.05.2015 № 11000	
Правила	Правила организации и проведения фоновых экологических исследований при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 07.09.15 № 559)</i>	Приказ МЭ РК от 20.11.2014 № 131 с 23.02.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 26.12.2015 № 10025	
Правила	Правила организации и проведения производственного экологического мониторинга при проведении нефтяных операций в казахстанском секторе Каспийского моря <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 07.09.15 № 558, от 26.09.16 № 429)</i>	Приказ МЭ РК от 20.11.2014 № 132 с 23.02.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 26.12.2014 № 10024	
Қағидалар	Жергілікті қамту бойынша сараптама жүргізу қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 29.08.18 № 614	
Правила	Правила проведения экспертизы по местному содержанию		
Біліктілік талаптар және тізбе	Мұнай және газ саласында қызметті жүзеге асыру үшін қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесі	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 28.10.2014 № 77	
Квалификационные требования и перечень	Квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере нефти и газа <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 30.10.2017 № 363, от 22.08.18 № 326)</i>	с 07.05.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.12.2014 № 9998	
Правила и требования	Правила и требования по оснащению резервуаров производственных объектов производителей нефтепродуктов, баз нефтепродуктов и автозаправочных станций (кроме автозаправочных станций передвижного типа) контрольными приборами учета <i>Внесены изменения (приказ МФ РК от 15.03.2018 № 362)</i>	Приказ МФ РК от 16.03.2016 № 126 с 28.04.2016	
Қағидалар	Магистральдық құбырларды пайдалану кезіндегі өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 354 с 20.04.2015	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации магистральных трубопроводов	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.02.2015 № 10240	
Қағидалар	Мұнай және газ өнеркәсібі салаларындағы қауіпті өндірістік объектілер үшін өнеркәсіптік қауіпсіздікті қамтамасыз ету қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 30.12.2014 № 355	
Правила	Правила обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов нефтяной и газовой отраслей промышленности <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 22.11.2019 № 872)</i>	с 20.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 13.02.2015 № 10250	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Құрылыс нормалары және ережелері Строительные нормы и правила			
СН 459-74	Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин <i>Взамен ВСН 4-68 Миннефтепрома СССР «Нормы предельных площадей земельных участков под буровые разведочного и эксплуатационного бурения скважин на нефть, под нефтяные скважины в период их эксплуатации и инженерные коммуникации нефтепромыслов».</i> <i>Утвержден Госстроем СССР от 25.03.1974</i>	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.20
ВСН 003-88	Строительство и проектирование трубопроводов из пластмассовых труб <i>Взамен ВСН 190-85, ОСТ 102-52-80, ОСТ 102-47-78</i>	Приказ Миннефтегазстрой от 15.07.1988 № 200	75.200.13
ВСН 004-88	Строительство магистральных трубопроводов. Технология и организация <i>Взамен ВСН 2-135-81, ВСН 2-149-82, ВСН 179-85</i>	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 01.12.1988	75.200.13 13.080.01 13.080.099
ВСН 005-88	Строительство промысловых стальных трубопроводов. Технология и организация	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 01.11.1988 №332	75.200.13
ВСН 006-89	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Сварка	Миннефтегазстрой СССР 1989	75.200.13
ВСН 007-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Конструкции и балластировка	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 18.11.1988 с 20.11.1988	75.200.13
ВСН 008-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Противокоррозионная и тепловая изоляция	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 01.11.1988 №332	75.200.13
ВСН 009-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Средства и установки электрохимзащиты	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 27.12.88 № 375	75.200.13
ВСН 010-88	Строительство магистральных трубопроводов. Подводные переходы	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 01.11.1988 № 332	75.200.13
ВСН 011-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Очистка полости и испытание	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 27.12.1988	75.200.13
ВСН 012-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Контроль качества и приемка работ. Часть I	Приказы Миннефтегазстрой СССР от 27.12.1988 № 375 Мингазпрома от 19.05.1989 № 93-ОРГ и Миннефтепрома от 16.05.1989 № 239 с 01.07.1989	75.200.13
ВСН 012-88	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Контроль качества и приемка работ. Часть II Формы документации и правила ее оформления в процессе сдачи-приемки	Приказы Миннефтегазстрой СССР от 27.12.1988 № 375 Мингазпрома от 19.05.1989 № 93-ОРГ и Миннефтепрома от 16.05.1989 № 239 с 01.07.1989	75.200.13
ВСН 014-89	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Охрана окружающей среды	Приказ Миннефтегазстрой СССР от 03.05.1989 № 103	13.020.01 13.020.99 75.200.13
ВСН 015-89	Строительство магистральных и промысловых трубопроводов. Линии связи и электропередачи <i>Взамен ВСН 173-84, ВСН 195-86</i>	Миннефтегазстрой СССР	29.240.20 29.240.99 33.040.50 75.200.13
ВСН 2-105-78	Инструкция по строительству временных дорог для трубопроводного строительства в сложных условиях (на обводненной и заболоченной местности)	Министерство Миннефтегазстрой СССР от 16.06.1978 с 01.03.1979	75.200.01

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 12-87	Причалные комплексы для перегрузки нефти и нефтепродуктов. Противопожарная защита. Нормы проектирования	Минморфлот СССР	75.200-11 13.220.99 13.320.0175. 200-11 13.220.99 13.320.01
ВСН 21-77	Инструкция по проектированию отопления и вентиляции нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий	Приказ Миннефтехимпрома СССР от 17.08.1977 № 589 с 01.01.1978	71.020 71.020 91.140.10 91.140.30
ВСН 24-80	Положение о порядке выбора и согласования трасс и площадок для строительства объектов нефтяной промышленности	Приказ Миннефтепрома СССР от 18.01.1980	75.020
ВСН 30-81	Инструкция по установке и сдаче заказчику закрепительных знаков и реперов при изыскании объектов нефтяной промышленности	Приказ Миннефтепрома СССР от 11.05.1981	75.020
ВСН 31-81	Инструкция по производству строительных работ в охранных зонах магистральных трубопроводов Министерства нефтяной промышленности	Приказ Миннефтепрома СССР	75.200.13
ВСН 39-1.06-84	Перечень технологического оборудования объектов основного производства обустройства нефтяных месторождений, подлежащего размещению на открытых площадках	Приказ Миннефтепрома СССР от 30.03.1984 по согласованию с Госстроем СССР от 14.02.1984 № 20/7-28	71.120.01 75.180.20
ВСН 39-86	Инструкция о составе , порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство скважин на нефть и газ	Приказ Мингазпрома СССР	
ВСН 51-3-85 51-2.38-85	Проектирование промысловых стальных трубопроводов	Приказ Мингазпрома СССР от 25.10.1985 № 254, Миннефтепрома СССР от 15.07.1985 № 415	75.200.13
ВСН 214-82	Сборник инструкций по защите от коррозии	Минмонтажспецстрой СССР от 30.06.1982 с 01.10.1983	77.060 91.120.99
ВСН 478-86	Производственная документация по монтажу технологического оборудования и технологических трубопроводов	Минмонтажспецстрой СССР	23.040.01 91.040.01
ВНТП 01/87/04-84	Объекты газовой и нефтяной промышленности, выполненные с применением блочных и блочно-комплектных устройств. Нормы технологического проектирования	Миннефтегазпром СССР 1984	91.040.20 75.180.01 75.020
ВНТП 2-86	Нормы технологического проектирования магистральных нефтепроводов	Миннефтепром СССР	75.200-13
ВНТП 3-85	Нормы технологического проектирования объектов сбора, транспорта, подготовки нефти, газа и воды нефтяных месторождений	Приказ Миннефтепрома СССР от 10.01.1986 № 32	75.020 91.040.20
ВНТП 8-88	Объекты основных помещений и зданий нефтяной и газовой промышленности по взрывопожарной и пожарной опасности	МНП, МГП	75.060 75.160.30 75.200.20 91.040.20
ВНТП 51-1-88	Ведомственные нормы на проектирование установок по производству и хранению сжиженного природного газа, изотермических хранилищ и газозаправочных станций (временные) <i>Согласованы: с Госстроем СССР от 19.05.88 № БЕ-1959-7/2 и ГУПО МВД СССР от 14.06.88 № 7/6/1232</i>	Мингазпром СССР от 13.08.1987	91.040.20 75.060 75.160.30 75.200.20
ВНТП 81-85	Нормы технологического проектирования предприятий по переработке нефти и производству продуктов органического синтеза	Приказ Миннефтехимпрома СССР	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Документ применяется в части, не противоречащей законодательству РК, также при пользовании необходимо проверять действие ссылочных нормативных документов, указанных в ВНТП 81-85 (включен в АГСК-1 на основании письма МЭ РК от 29.08.2018 № 13-04-4348/И и письма ҚДСиЖКХ МИР РК от 13.09.2018 № 30-02-5/9890)</i>	31.07.1985 № 780	
ОНТП 1-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования газоперерабатывающих заводов	ВНИИПИгазпереработка, ЮжНИИгипрогаз	75.180.20
СТ ГУ 153-39-001-2005	Инструкция по технологии воздушно-плазменной резки труб в трассовых условиях <i>Введен впервые Разработан ТОО «ЭкоЭнергоГаз» и ТОО «INTECO-A» Внесены изменения (приказ Министра нефти и газа РК от 10.06.2011 № 98)</i>	Приказ МЭи МР РК от 15.09.2005 № 246 с 01.10.2005	
СТ ГУ 153-39-002-2005	Инструкция по ремонту дефектных труб магистральных газопроводов композиционными материалами <i>Введен впервые Разработан ТОО «ЭкоЭнергоГаз» и ТОО «INTECO-A»</i>	Приказ МЭи МР РК от 15.09.2005 № 246 с 01.10.2005	
СТ ГУ 153-39-084-2006	Магистральные газопроводы. Нормы проектирования	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
СТ ГУ 153-39-085-2006	Нормы технологического проектирования объектов газодобывающих предприятий и станций подземного хранения газа	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
СТ ГУ 153-39-086-2006	Инструкция по проектированию технологических стальных трубопроводов условным давлением до 10 МПа	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
СТ ГУ 153-39-087-2006	Инструкция по проектированию зданий и сооружений нефтяной и газовой промышленности	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
СТ ГУ 153-39-088-2006	Инструкция по проектированию, строительству и реконструкции промысловых трубопроводов	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
СТ ГУ 153-39-089-2006	Магистральные газопроводы. Производство земляных работ	Приказ МЭиМР РК от 16.05.2006 № 155	
Паспорт	Паспорт производства для нефтеперерабатывающих заводов Республики Казахстан (форма)	Приказ МЭ РК от 03.03.2015 № 171 с 24.04.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 02.04.2015 № 10616	
Правила	Правила подачи газа магистральным газопроводам и потребителям	Постановление Госарбитража при Совете Министров СССР от 31.07.1961 № 11-1	75.200-13
Методика	Методика учета расхода сжиженного нефтяного газа на газонаполнительных станциях, газонаполнительных пунктах, в групповых резервуарных установках	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
ПСТ РК 16-2014	Месторождения нефтяные и газонефтяные. Методические указания по безопасности и охране труда при обработке скважин для повышения нефтеотдачи пласта»	ТК № 58 «Нефть, газ, продукты их переработки, материалы, оборудование и сооружения для нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности» (Протокол от 13.12.2013 № 2)	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
----------------------------------	-----------------------	--------------------------	------------

Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары
Национальные стандарты Республики Казахстан

СТ РК 2080-2010	Магистральные нефтепроводы. Пожарная безопасность <i>Взамен ОСТ РК 153-39-015-2005</i>	Приказ КТРМ МИНТ РК от 30.12.2010 № 602-од с 01.01.2012	
------------------------	---	---	--

Нормативные документы по стандартизации иностранных государств, разрешенных к применению на территории республики казахстан

ASME B31.3-2014	Система трубопроводов	Зарегистрирован в реестре Гос. системы техгического регулирования РК от 13.02.2017 № 022/2463	
ASME B31.4-2016	Система трубопроводной транспортировки жидкостей и суспензий	Зарегистрирован в реестре Гос. системы техгического регулирования РК от 13.02.2017 № 022/2464	
ASME B31.8-2016	Трубопроводные системы транспортировки и рапределения газа	Зарегистрирован в реестре Гос. системы техгического регулирования РК от 13.02.2017 № 022/2465	
API 1102-2012	Стальные трубопроводы, пересекающие железные и автомобильные дороги	Зарегистрирован в реестре Гос. системы техгического регулирования РК от 13.02.2017 № 022/2466	

БӨЛІМ 1.2.5 БАЙЛАНЫС НЫСАНДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ
РАЗДЕЛ 1.2.5 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ СВЯЗИ

Қағидалар	Телекоммуникация желілерінің қосылу және өзара іс-қимыл жасау қағидалары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.01.2016 № 119	
Правила	Правила присоединения и взаимодействия сетей телекоммуникаций <i>Внесены изменения (приказ МИК РК от 21.10.2016 № 218)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.02.2016 № 13340	
Правила	Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей. Часть I Строительство и ремонт воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей	Минсвязи СССР 29.12.1972	33.040.01
Правила	Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей. Часть II Устройство мачтовых переходов	Минсвязи СССР 01.01.1960	33.040.01
Правила	Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей. Часть III Строительство и ремонт стоечных и подземных и оборудования домовой распределительной радиотрансляционной и сельской телефонной сетей	Минсвязи СССР 01.01.1975	33.040.01
Правила	Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей. Часть IV Защита установок проводной связи и устройств радиотрансляционных сетей от опасных напряжений и токов, возникающих на воздушных линиях связи и радиофикации	Минсвязи СССР 08.05.1985	33.040.01

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Дополнения	Дополнения и изменения к «Правилам строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей. Части I и III 1975 года	1979	33.040.01
Рекомендации	Рекомендации по одновременной защите кабелей связи от коррозии, ударов молнии и электромагнитных явлений	Минсвязи СССР 30.09.1981	
Руководство	Руководство по проектированию и защите от коррозии подземных металлических сооружений связи	Минсвязи СССР 01.01.1978	33.060.40
Руководство	Руководство по проектированию, строительству и эксплуатации заземлений в установках проводной связи и радиотрансляционных узлов	Минсвязи СССР 01.01.1971	33.060.99
Руководство	Руководство по проектированию сети электросвязи в сельской местности	Минсвязи СССР от 26.03.1975 № 141	33.020
Руководство	Руководство по прокладке, монтажу и сдаче в эксплуатацию волоконно-оптических линий связи ГТС (линейно-кабельные сооружения)	Минсвязи СССР 08.07.1987	33.180.01
Сборник	Сборник нормативных документов по крупным системам коллективного приема телевидения	Минсвязи СССР 1989	
ВСН 45.122-77	Инструкция по проектированию искусственного освещения предприятий связи	Минсвязи СССР от 06.04.1977 № 172	91.160.01 91.160.10
ВСН 116-87	Инструкция по проектированию линейно-кабельных сооружений связи <i>Взамен ВНТП 116-80</i>	Минсвязи СССР от 14.12.1987 № 647 с 01.01.1988	
ВСН 333-87	Инструкция по проектированию. Проводные средства связи и почтовая связь Производственные здания	Минсвязи СССР	03.240 33.020 33.040.01 91.0140.20
ВСН 600-81	Инструкция по монтажу сооружений и устройств связи, радиовещания и телевидения	Госстрой СССР	33.040.01 33.170.91 91.040.20
ВСН 604-III-87	Техника безопасности при строительстве линейно-кабельных сооружений	Минсвязи СССР от 30.06.1987 № 332	33.040.50
ВНТП 115-80	Проводные средства связи. Магистральные кабельные линии связи	Минсвязи СССР от 06.11.1980 № 434	33.040.50 91.040.20
ВНТП 212-86	Ведомственные нормы технологического проектирования. Предприятия радиосвязи, радиовещания и телевидения. Передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные передающие станции и радиотелевизионные ретрансляторы	Минсвязи СССР	33.060.20 33.060.30 33.170 91.040.20
ВНТП 213-86	Ведомственные нормы технологического проектирования. Предприятия радиосвязи, радиовещания и телевидения. Радиорелейные линии передачи прямой видимости		33.060.20 33.060.30 33.170 91.040.20
Инструкция ИП-2.005-2-90	Инструкция по проектированию городских и сельских телефонных сетей. Том 1	Минсвязи СССР	
КТ 0.0-15-006-87	Карта трудового процесса сварки оптического волокна при монтаже соединительной муфты оптического кабеля связи	ССКТБ 1987	
КТ 0.0-16.002-86	Карта трудового процесса сварки заготовки полиэтиленовой трубы линейной проволокой (тросом) для прокладки в нем оптического кабеля связи	ССКТБ 1986	
КТ 0.0-16.003-87	Карта трудового процесса на установку наконечника с чулком на конец оптического кабеля перед прокладкой в кабельной канализации	ССКТБ 1987	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методическое руководство М-161-2-79	Методическое руководство по проектированию. Городская телефонная сеть райцентра	Минсвязи СССР	
РД 45.09-89	Инструкция. Организация и порядок проведения метрологической экспертизы технического задания, конструкторской, технологической, проектной и нормативно-технической документации	Минсвязи 01.06.1990	
РМ 4-87-88	Системы автоматизации технологических процессов выбор оптимальных диаметров линий связи в пневматических сакр. Методика и нормативы	Проектмонтажав- томатика 01.01.1988	23.100.50 25.040.01 33.200
РП 6.027-1-87	Методическое руководство по проектированию. Системы связи с подвижными объектами общего пользования	Минсвязи СССР 06.07.87	
РП 6.029-1-87	Методическое руководство по проектированию. Крупные системы коллективного приема телевидения	Минсвязи СССР 06.07.1988	
СборникФ-043-2-76	Сборник формуляров для проектирования. Линейные сооружения ГТС. Заявочные ведомости, заказные спецификации, сметы и другие материалы	Минсвязи СССР	
Эталон Э-006-2-72	Эталон рабочих чертежей на строительство сооружений ГТС. Том 1 Линейные сооружения	Минсвязи СССР	
Эталон ЭП-124-90	Эталон рабочего проекта. Строительство внутризоновой кабельной линии связи (ВЗКЛС)	Минсвязи СССР	
Эталон ЭП-125-87	Эталон проекта на строительство абонентской сети ГТС. Том 1 Технологические решения. Раздел 1 Общая пояснительная записка, линейные, стационарные сооружения, ЭПУ и умощение электроснабжения	Минсвязи СССР	
Временные рекомендации	Временные рекомендации по предотвращению попадания газа в помещения ввода кабелей предприятий связи	Минсвязи СССР от 01.01.1978	33.040.50
Временные указания	Временные указания по защите персонала и сооружений связи и радиофикации на участках пересечения и сближения электропередачи 750 кВ	Минсвязи СССР от 01.01.1980	33.100.99
Инструкция	Инструкция по строительству станций радиотрансляционных узлов	Минсвязи СССР от 06.12.1977	33.170
Общая инструкция	Общая инструкция по строительству линейных сооружений городских телефонных сетей	Минсвязи СССР от 06.05.1977 № 220	33.040.35

БӨЛІМ 1.2.6 ЭНЕРГЕТИКА НЫСАНДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ

РАЗДЕЛ 1.2.6 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

1.2.6.1 Гидроэнергетикалық объектілер

1.2.6.1 Гидроэнергетические объекты

ОНТП 03-85	Общесоюзные нормы технологического проектирования на лесоочистные работы в зонах затопления водохранилищ ГЭС	Минлесбумпрома СССР от 30.09.1985 № 374	
РД 34.03.209	Инструкция по технике безопасности для плотников-бетонщиков строительно-монтажных организаций Минэнерго СССР	Минэнерго СССР от 11.01.1980	
РД 34.03.212	Инструкция по технике безопасности при монтаже проводов и молниезащитных тросов на строительство ВЛ 1150 кВ	Минэнерго СССР от 29.11.1983	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РД 34.03.214	Инструкция по технике безопасности при применении строительно-монтажных пистолетов в организациях Минэнерго СССР	Минэнерго СССР от 15.01.1982	
РД 34.10.161	Нормы на запасные части к гидротурбинному оборудованию и механической части гидрогенераторов, поставляемые заводами-изготовителями совместно с основным изделием	Минэнерго СССР от 25.02.1975	27.140
Нормативные материалы	Нормативные материалы по организации безопасного использования стреловых и башенных кранов на строительстве энергетических объектов	Минэнерго СССР от 05.11.1981	
Руководство	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений	Гидропроект им. С.Я. Жука Минэнерго СССР от 01.01.1983	93.160
Руководящие указания	Руководящие указания по организации работы по технике безопасности с персоналом строительно-монтажных организаций и предприятий стройиндустрии	Минэнерго СССР от 14.10.1987	
1.2.6.2 Жылу энергетика нысандары			
1.2.6.2 Объекты тепловой энергетики			
Қағидалар	Жылу желілері объектілерінің күзет аймақтарын және осындай аймақтардың шекараларында орналасқан жер учаскелерін пайдаланудың ерекше шарттарын белгілеу қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 28.09.2017 № 331	
Правила	Правила установления охранных зон объектов тепловых сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон		
ВСН 37-86	Правила приемки в эксплуатацию отдельных пусковых комплексов и законченных строительством электростанций, объектов электрических и тепловых сетей	Минэнерго СССР от 06.02.1987	91.040.01
ВНТП 81	Нормы технологического проектирования тепловых электрических станций	Минэнерго СССР от 17.08.1981 № 99	27.100 91.040.20
РД 24.031.120-91	Методические указания нормы качества сетевой и подпиточной воды водогрейных котлов, организация водно-химического режима и химического контроля	Минавтотяжмаш СССР 1991	27.060.30 91.140.65
РД 24.032.01-91	Методические указания. Нормы качества питательной воды и пара, организация водно-химического режима и химического контроля паровых стационарных котлов-утилизаторов и энерготехнологических котлов	Минавтотяжмаш СССР 1991	27.060.30
РД 34.02.201-91	Инструкция по размещению и эксплуатации гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих гражданам, в охранных зонах воздушных линий электропередачи напряжением свыше 1 кв	Минэнерго СССР от 01.01.1991	29.240.20 91.040.99
РД 34.03.355-90	Инструкция по обеспечению взрывобезопасности при проектировании и эксплуатации энергетических газотурбинных установок	Утвержден Главным научно-техническим управлением энергетики и электрификации от 20.12.1990	13.230 27.040
РД 34.10.104	Методика по разработке нормативов потребности в резервном оборудовании и запасных частях для ремонтного обслуживания энергосистем	Минэнерго СССР 27.12.1979	27.010
РД 34.10.105	Нормокомплекты оборудования, оснастки, инструмента и средств малой механизации для капитального ремонта дымовых труб, градирен	Минэнерго СССР 06.01.1981	91.060.40

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РД 34.10.109-88	и антикоррозионной защиты оборудования на электростанциях Минэнерго СССР Нормы потребности в средствах малой механизации, механизированном, ручном инструменте и специальных приспособлениях для ремонтно-эксплуатационных работ на ТЭС, ГЭС, в электрических и тепловых сетях	Минэнерго СССР 14.12.1988	27.100 29.240.01
РД 34.10.142	Временные нормы оснащения основными механизмами и машинами участков для эксплуатации и наращивания дамб золошлакоотвалов	Минэнерго СССР 22.06.1981	13.030.10 27.060.01
РД 34.12.202 (И 34-00-012-84)	Инструкция по организации противопожарных тренировок на энергетических предприятиях и в организациях Минэнерго СССР	Утвержден Управлением пожарной безопасности, военизированной охраны и гражданской обороны Минэнерго СССР от 04.05.1984	
РД 34.20.406	Правила организации пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях	Минэнерго СССР 28.11.1991	
РД 34.37.504-83	Нормы качества подпиточной и сетевой воды тепловых сетей	Минэнерго СССР 29.09.1983	91.140.10
РД 34.37.522-88	Методические указания по коррекционной обработке питательной и котловой воды барабанных котлов давлением 3,9-13,8 МПа	Минэнерго СССР 23.03.1988	27.060.30
РД 34 РК.0-39.604-06	Методические указания по раскреплению опорно-подвесной системы креплений после завершения ремонтных работ	Приказом МЭ РК от 25.09. 2006 № 248 с 01.11.2006	
РД 34 РК.01-21.529-05	Методика обследования железобетонных резервуаров для хранения жидкого топлива		
РД 34 РК.01-21.622-05	Методические указания по обследованию конструкций перекрытий главных корпусов		
РД 34 РК.09.455-08	Методические указания по обследованию теплотребляющих установок закрытых систем теплоснабжения и разработке мероприятий по энергосбережению	Приказ КГЭН МЭ и МР РК от 31.07.2008 № 16-П с 31.07.2008	
РД 34 РК.1-21.363-08	Методические указания по обследованию производственных зданий и сооружений тепловых электростанций, подлежащих реконструкции	2008	
РД 34 РК.17.439-03	Методические указания о порядке продления сроков службы сосудов, работающих под давлением, по результатам технического диагностирования на территории Республики Казахстан	2008	
РД 34 РК.20.328-08	Методика обследования дымовых труб и газоходов тепловых электростанций и котельных	Приказ КГЭН МЭ и МР РК от 23.10.2008 № 42-П с 23.10.2008	
РД 34 РК.20.520-05	Правила и нормы по защите трубопроводов тепловых сетей от электрохимической коррозии	Приказ МЭ РК от 13.12.2005 № 324	
РД 34 РК.20.522-05	Типовая инструкция по техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей в процессе эксплуатации		
РД 34 РК.21.306-05	Методические указания по обследованию динамического состояния строительных конструкций сооружений и фундаментов, оборудования энергопредприятий	Приказ МЭ РК от 03.11.2004 № 263 с 01.01.2005	
РД 34 РК.21.322-02	Методические указания по организации и проведению наблюдений за осадками	2008	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РД 34 РК.21.323-05	фундаментов и деформациям зданий и сооружений строящихся в эксплуатируемых тепловых электростанциях Республики Казахстан Методические указания по обследованию фундаментов турбоагрегатов	Приказ МЭ и минеральных ресурсов РК от 13.12.2005 № 324 с 15.12.2005	
РД 34 РК.21.623-05	Методические указания по обследованию металлоконструкций эстакад топливоподдачи тепловых электростанций	Приказ МЭ и минеральных ресурсов РК от 13.12.2005 № 324 с 15.12. 2005	
РТМ 24.030.24-72	Котлы паровые низкого и среднего давления. Организация и методы химического контроля за водно-химическим режимом	Минэнерго СССР 1972	27.060.30
РТМ 108.030.114-77	Котлы паровые стационарные низкого и среднего давления. Организация водно-химического режима	Минэнерго СССР 1977	27.060.30
РТМ 108.030.130-79	Котлы паровые стационарные высокого давления с естественной циркуляцией. Нормы качества питательной воды и пара	Указание Минэнергомаш от 28.06.1979 № ЮК-002/4788	27.060.30
РТМ 108.031.109-79	Котлы стационарные, паровые и водогрейные. Расчет на прочность коллекторов от действия нагрузок в опорах и подвесках	Минэнерго СССР 1979	27.060.30 91.140.65
РТМ 108.031.111-80	Котлы стационарные газотрубные. Расчет на прочность	Минэнерго СССР 1980	27.060.20
СО153-34.20.542 (ТП 34-70-040-87 РД 34.20.542)	Типовое положение о диспетчерском графике тепловых нагрузок электростанций и тепловых сетей Минэнерго СССР	Минэнерго СССР 15.05.1987	27.100
Методические указания	Методические указания по определению расходов топлива, электроэнергии и воды на выработку теплоты отопительными котельными коммунальных теплоэнергетических предприятий Республики Казахстан	МИНТ РК от 05.03.2013 № 59	
Рекомендации	Рекомендации по противокоррозионным покрытиям оборудования станций водоподготовки котельныхЖЗ-184	ГПИ Сантехпроект 1987	27.060.30 91.140.10
Рекомендации	Рекомендации по снижению вредных выбросов на ТЭС в атмосферу	СПО Союзтехэнерго от 01.03.1990	
Системы	Системы противокоррозионных покрытий внутренних поверхностей оборудования, трубопроводов и строительных конструкций тепловых электростанций	Минэнерго СССР от 24.10.1980	27.100

Қолданыстағы техникалық базаның құжаттары
Документы действующей нормативной технической базы

Құрылыстағы мемлекетаралық стандарттар
Межгосударственные стандарты в строительстве

ГОСТ 33009.1-2014 (EN 15502:2010)	Котлы газовые центрального отопления. Часть 1. Технические требования и методы испытаний	ҚР ИДМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.11.2016	91.140.10
ГОСТ 33010-2014 (EN 14438:2007)	Вставки газовые для обогрева более чем одной комнаты. Требования и методы испытаний	ҚР ИДМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МИР РК от 12.10.2016 № 256-од с 01.11.2016	97.100.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары Национальные стандарты Республики Казахстан			
ҚР СТ EN	Жылу қазандықтары. Сұйық отынмен жұмыс істейтін конденсациялық жылу қазандықтары	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 27.11.2013 № 546-од с 01.01.2015	
СТ РК EN 15034-2013	Котлы отопительные. Конденсационные отопительные котлы на жидком топливе		
ҚР СТ EN	Орталық жылытуға арналған газ қазандықтары. Номинал жылу қуаттылығы 70 кВт жоғары 1000 кВт дейінгі конденсациялау қазандықтарына қойылатын қосымша талаптар	ҚР ИЖТМ ТРМК бұйрығы Приказ КТРМ МИНТ РК от 27.11.2013 №546-од с 01.01.2015	
СТ РК EN 15417-2013	Котлы газовые для центрального отопления. Дополнительные требования к конденсационным котлам с номинальной тепловой мощностью свыше 70 кВт до 1000 кВт		
1.2.6.3 Атом энергетика нысандары 1.2.6.3 Объекты атомной энергетики			
Нормативтік және құқықтық актілер Нормативные и правовые акты			
Техникалық регламенті	Ядролық және радиациялық қауіпсіздік	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2017№ 58 с 08.05.2017	
Технический регламент	Ядерная и радиационная безопасность <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 23.07.19 № 251)</i>		
Техникалық регламенті	Ядролық зерттеу қондырғыларының ядролық және радиациялық қауіпсіздігі	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2017 № 59 с 05.05.2017	
Технический регламент	Ядерная и радиационная безопасность исследовательских ядерных установок	ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК от 11.04.2017 № 15006	
Техникалық регламенті	Атом станцияларының ядролық және радиациялық қауіпсіздігі	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2017 № 60 с 11.05.2017	
Технический регламент	Ядерная и радиационная безопасность атомных станций <i>Внесены изменения(приказ МЭ РК от 23.07.19 № 251)</i>	ҚР НҚА мемлекеттік тіркеу Реестрінде тіркелген Зарегистрирован в Реестре гос. регистрации НПА РК от 11.04.2017 № 15007	
НТД	Нормативно-технический документ по проведению пусконаладочных работ основного технологического оборудования и физического пуска токамака КТМ	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 30.05.2016 № 227	
ВСН 01-87	Противопожарные нормы проектирования атомных станций	Минатомэнерго СССР 01.01.1987 с 01.01.1988	13.220.01 13.220.99 27.120.20
ВСН АС-90	Правила приемки в эксплуатацию законченных строительством энергоблоков атомных станций	Минатомэнерго СССР с 01.10.1990	27.120.20
П-1-88	Рекомендации по расчету и конструированию сборно-монолитных железобетонных элементов стен и перекрытий сооружений АЭС	МО «Атомэнергопроект» 1988	
ПиНАЭ-5.6	Нормы строительного проектирования АС с реакторами различного типа	Минатомэнерго СССР 29.12.86 с 01.01.1987	27.120.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ПиНАЭ-5.10-87	Основания реакторных отделений атомных станций	Минатомэнерго СССР 11.01.1989	27.120.10 27.120.20 93.020.45
РД 210.002-89	Правила внесения изменений в рабочую документацию при проектировании АС	Атомэнергопроект с 01.02.1990	27.120.10
Рекомендации	Рекомендации по расчету норматива трудоемкости проектирования	Атомэнергопроект 27.11.89	27.120.01

1.2.6.4 Электр тораптары, электрмен қамтамасыз ету және электржабдықтар

1.2.6.4 Электрические сети, электроснабжение и электророборудование

Қағидалар Правила	Электр қондырғыларын орнату қағидалары Правила устройства электроустановок <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 30.05.2016 № 228, от 25.12.2017 № 471)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.03.2015 № 230 с 16.06.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.04.2015 № 10851
Қағидалар Правила	Электр энергиясын пайдалану қағидалары Правила пользования электрической энергией <i>Введен впервые Внесено изменение (приказ МЭ РК от 30.04.2015 № 329, от 30.11.2015 № 678, от 31.05.2016 № 228, от 08.12.2016 № 521 с 12.02.2017, от 31.10.17 № 366)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 25.02.2015 № 143 с 01.05.2012
Қағидалар Правила	Электр желілік қағидалар Электросетевые правила <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 14.12.2016 № 533 с 21.02.2017, от 14.06.17 № 199)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 18.12.2014 № 210 с 04.07.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10899
Қағидалар Правила	Электр станциялары мен желілерін техникалық пайдалану қағидалары Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 30.03.2015 № 247 с 04.07.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 11066
Қағидалар Правила	Тұтынушылардың электр қондырғыларын техникалық пайдалану қағидалары Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 30.03.2015 № 246 с 06.05.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10949
Қағидалар Правила	Электр қондырғыларын пайдалану кезіндегі қауіпсіздік техникасы қағидалары Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 25.12.2017 № 471)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 31.03.2015 № 253 с 26.07.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.04.2015 № 10907
Қағидалар Правила	Электр станцияларының, жылу және электр желілерінің жабдықтарына, ғимараттары мен құрылыстарына техникалық қызмет көрсетуді және оларды жөндеуді ұйымдастыру қағидалары Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 25.12.2017 № 471)</i>	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 11.02.2015 № 73 с 14.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 №10451

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Қағидалар	Техникалық жаңғыртылудан кейін электр станцияларының, электр және жылу желілерінің энергия объектілерін пайдалануға қабылдап алу қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 13.02.2015 № 90 с 13.04.2015	
Правила	Правила приемки в эксплуатацию энергообъектов электростанций, электрических и тепловых сетей после технической модернизации <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 25.12.2017 № 471)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10453	
Нұсқаулық	Электрмен жабдықтаудың авариялық және техноло- гиялық браны актісін жасау жөніндегі нұсқаулықтар	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 11.02.2015 № 75 с 23.05.2015	
Инструкция	Инструкция по составлению акта аварийной и технологической брони энергоснабжения <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 15.11.17 № 382)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.03.2015 № 10510	
Требования	Требования к экспертным организациям для осуществления энергетической экспертизы	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 24.05.2016 № 218	
Қағидалар	Электр энергиясының бөлшек сауда нарығын ұйымдастыру және оның жұмыс істеуі, сондай-ақ осы нарықта қызмет көрсету қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 20.02.2015 № 111 с 20.04.2015	
Правила	Правила организации и функционирования розничного рынка электрической энергии, а также предоставления услуг на данном рынке <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 17.05.16 № 209, от 14.06.17 № 200, от 25.12.17 № 471)</i>	ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 26.03.2015 № 10533	
Нысан Форма	Тексеруді тағайындау туралы акт Акт о назначении проверки	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 02.02.2015 № 56 с 26.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10457	
Нысан Форма	Тексеру қорытындысы туралы акт Акт о результатах проверки	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 02.02.2015 № 56 с 26.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10457	
Акт	Қазақстан Республикасының экологиялық заңнамасын сақтау жөніндегі тексерістің нәтижелері туралы акті	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 26.06.2015 № 435	
Акт	Акт о результатах проверки по соблюдению экологического законодательства Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 08.12.2016 № 522)</i>		
Нысан Форма	Қазақстан Республикасының электр энергетикасы туралы заңнама талаптары анықталған бұзушылықтарды жою туралы нұсқама Предписание об устранении выявленных нарушений требований законодательства Республики Казахстан об электроэнергетике	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 02.02.2015 № 56 с 26.04.2015 ҚР ЭМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10457	
МН 34-004-83 (РД 34.10.353)	Нормы расхода материалов на ремонт электродвигателей	Минэнерго СССР 19.10.1983	29.160.99
МН 34-70-007-83 (РД 34.10.386)	Методика нормирования расхода материалов на ремонт и техническое обслуживание электрических сетей	Минэнерго СССР 1983	29.240.01
МН 34-00-094-85 (РД 34.10.301)	Методические указания по разработке норм расхода материалов на ремонтно-эксплуатационные нужды в энергетике	Минэнерго СССР 05.05.85	27.010

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
МН 34-70-111-85 (РД 34.21.603)	Методические указания по определению сметной стоимости ремонта производственных зданий и сооружений энергопредприятий	Минэнерго СССР 25.07.85	27.010 27.100 91.010.40-70 91.140.10
НР 34-70-048-84 (РД 34.10.602) НТПД-80	Нормативы годовой потребности в средствах защиты при эксплуатации электроустановок Нормы технологического проектирования дизельных электростанций	Минэнерго СССР 1984 Минэнерго СССР от 19.07.1990 № 38	29.260.10 27.100
ОНТП ВЛ-78	Нормы технологического проектирования воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ и выше	Минэнерго СССР от 30.01.1978 № 8 с 01.07.1978	29.240.20
РД 34.10.108, СО 153-34.10.108	Табели комплектования предприятий электрических сетей Минэнерго СССР средствами малой механизации, приспособлениями, такелажным оборудованием, ручным инструментом и приборами для ремонта и технического обслуживания воздушных линий электропередачи напряжением 0,4-750 кВ и кабельных линий 0,4-35 кВ	Минэнерго СССР 04.07.1988	29.240.10
Қағидалар	Электр желілері объектілерінің күзет аймақтарын және осындай аймақтардың шекараларында орналасқан жер учаскелерін пайдаланудың ерекше шарттарын белгілеу қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 28.09.2017 № 330	
Правила	Правила установления охранных зон объектов электрических сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон		
РД 34.02.101-90	Экологический паспорт тепловой электростанции. Основные положения	Минэнерго СССР от 20.07.1990	13.020.50 13.020.99 27.100
РД 34.03.304-87	Правила выполнения противопожарных требований по огнестойкому уплотнению кабельных линий	Минэнерго СССР от 18.12.1987	
РД 34.10.171	Типовые нормы и нормативы потребности в резервном электрооборудовании подстанций 6-110 кВ сельских электрических сетей	Минэнерго СССР 28.10.1975	29.240.10 29.240.20
РД 34.10.178-88	Нормы резерва материально-технических ресурсов и оборудования для закрытых трансформаторных подстанций 6-20/0,38 кВ и распределительных пунктов 6-20 кВ	Минэнерго СССР 18.02.1988	29.180
РД 34.10.394-89	Методика расчета потребности и распределения фондов на материально-технические ресурсы для ремонтно-эксплуатационных нужд распределительных электрических сетей напряжением 0,38-20 кВ с воздушными линиями электропередачи	Техническое Управление электрификации сельского хозяйства 03.04.1989	29.240.01
РД 34.11.325-90	Методические указания по определению погрешности измерения активной электроэнергии при ее производстве и распределении	Минэнерго СССР 12.12.1990	
РД 34.12.202-95	Инструкция по организации противопожарных тренировок на энергетических предприятиях и в организациях Минэнерго СССР	Минэнерго СССР 04.05.1984	
РД 34.15.101 (РД 34.15.1-86)	Методические указания. Порядок составления актов о приемке продукции производственно технического назначения по количеству и качеству ведения претензионной работы в системе Минэнерго СССР	Минэнерго СССР 11.02.87	27.010
РД 34.20.182-90	Методические указания по типовой защите от вибрации и субколебаний проводов и	Минэнерго СССР 06.12.1990	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
РД 34.20.407-87	грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением 35 - 750 кВ Правила приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов распределительных электрических сетей напряжением 0,38-20 кВ сельскохозяйственного назначения	Минэнерго СССР 12.12.1988	
РД 34.51.101-90	Инструкция по выбору изоляции электроустановок	Минэнерго СССР 23.04.1990	29.080.01
РД 34 РК.01.103-08	Инструкция по разработке, пересмотру и утверждению отраслевых и руководящих документов в электроэнергетике	2008	
РД 34 РК.3-20.662-05	Типовая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи напряжением 0,38-20 кВ с неизолированными проводами	Приказ МЭМР РК от 13.12.2005 № 324 с 15.12.2005	
1.2.6.5 Жаңартылатын энергия көздері			
1.2.6.5 Возобновляемые источники энергии			
Тарифтер	Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану жөніндегі объектілер өндіретін электр энергиясын жеткізуге тіркелген тарифтер	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 12.06.2014 № 645 с 14.06.2014	
Тарифы	Фиксированные тарифы на поставку электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии <i>Внесены изменения (ПП РК от 19.03.15 № 148)</i>		
Правила	Правила определения ближайшей точки подключения к электрическим или тепловым сетям и подключения объектов по использованию возобновляемых источников энергии	Приказ МЭ РК от 20.02.2015 № 117 с 15.04.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 17.03.2015 № 10476	
Қағидалар	Жаңартылатын энергия көздерін қолдауға арналған тарифті айқындау қағидалары	Приказ МЭ РК от 20.02.2015 Зарегистрирован в МЮ РК 03.04.2015 № 10622	
Правила	Правила определения тарифа на поддержку возобновляемых источников энергии <i>Внесены изменения (приказ и.о. МЭ РК от 14.12.16 № 533, от 07.09.17 № 304)</i>		
Правила	Правила определения фиксированных тарифов <i>Внесены изменения (ПП РК от 03.02.16 № 50, от 17.04.17 № 207, от 29.12.17 № 925, от 10.05.18 № 249)</i>	Приказ МЭ РК от 27.03.2014 № 271	
Правила	Правила централизованной покупки и продажи расчетно-финансовым центром электрической энергии, произведенной объектами по использованию возобновляемых источников энергии <i>Внесены изменения (приказ и.о. МЭ РК от 14.12.16 № 533, от 28.12.17 № 481, от 11.09.18 № 360)</i>	Приказ МЭ РК от 02.03.2015 № 164	
Типовая форма	Договор покупки расчетно-финансовым центром электрической энергии у энергопроизводящей организации, использующей возобновляемые источники энергии, по аукционным ценам <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 11.09.18 № 360)</i>	Приказ МЭ РК от 28.12.2017 № 480 Зарегистрирован в Реестре госуд. регистрации нормативных правовых актов РК 17.01.2018 № 16241	
Типовая форма	Договор продажи расчетно-финансовым центром условным потребителям электрической энергии, произведенной объектами по использованию возобновляемых источников энергии <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 11.09.18 № 360)</i>	Приказ МЭ РК от 28.12.2017 № 480 Зарегистрирован в Реестре госуд. регистрации нормативных правовых актов РК 17.01.2018 № 16241	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Типовая форма	Договор продажи расчетно-финансовым центром квалифицированным условным потребителям электрической энергии, произведенной энергопроизводящими организациями, использующими возобновляемые источники <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 11.09.18 № 360)</i>	Приказ МЭ РК от 28.12.2017 № 480 Зарегистрирован в Реестре госуд. регистрации нормативных правовых актов РК 17.01.2018 № 16241	
Максимально допустимая мощность	Максимально допустимая мощность объектов по возобновляемым источникам энергии по зонам (районам) единой электроэнергетической системы Республики Казахстан на 2017 год	Приказ МЭ РК от 21.12.2016 № 544 с 21.12.2016	
Методика	Методика Комитета государственного энергетического надзора по согласованию технико-экономического обоснования и проектов строительства объектов по использованию возобновляемых источников энергии	Приказ КГЭН МИИИТ РК от 04.06.2010 № 46-П	

БӨЛІМ 1.2.7 АЗАМАТТЫҚ АВИАЦИЯ НЫСАНДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ

РАЗДЕЛ 1.2.7 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Нормы	Нормы годности к эксплуатации аэродромов (вертодромов) гражданской авиации Республики Казахстан	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2015 № 381 с 24.01.2016 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.11.2015 № 12303	
Әдістеме Методика	Методика оценки соответствия нормам годности аэродромов (вертодромов) к эксплуатации гражданских воздушных судов	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 31.03.2016 № 376	
Положение	Типовое положение об аэропортах Республики Казахстан	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МТК РК от 17.01.2000 № 3-1	
Класы Классы	Аэровокзалдар класы Классы аэровокзалов	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 04.11.2013 № 862 с 01.01.2014 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.12.2013 № 8932	
Әдістеме Методика	Аэровокзал класын анықтау әдістемесі Методика определения классов аэровокзалов	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 04.11.2013 № 862 с 01.01.2014 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.12.2013 № 8932	
ВСН 1.02.01-85	Ведомственные строительные нормы по выбору площадок для строительства аэропортов и вертолетных станций гражданской авиации <i>Взамен Инструкции по выбору участков для строительства аэропортов и вертолетных станций гражданской авиации</i>	Министерство гражданской авиации 1985	
ВСН 7-86/МГА	Нормы проектирования объектов УВД, радионавигации и посадки	Министерство гражданской авиации 1986	
ВСН 8-86	Нормы проектирования светосигнального электрического оборудования систем посадки воздушных судов в аэропортах <i>Министерство гражданской авиации 1987</i>	Письмо ҚДСЖЖХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	

Шифр мен номер Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 10-86/МГА	Нормы проектирования командно-диспетчерских пунктов (КДП) в аэропортах гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 1986	
ВСН 14-85	Ведомственные строительные нормы на нагрузки от технологического оборудования на ригели пере-крытий зданий предприятий гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 20.03.1986	
ВСН 15-86 МГА	Нормы проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской обороны на объектах МГА, «С»	Министерство гражданской авиации 1986	
ВСН 15-86 МГА	Дополнение к «Нормам проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской обороны на объектах МГА»: Нормы проектирования запасных пунктов управления объектов гражданской обороны, «С»	Министерство гражданской авиации	
ВСН 463-85	Монтаж строительных конструкций с применением вертолетов	Минмонтажспецстрой от 15.05.1985 01.01.1986	
ВНТП 3-81/МГА	Ведомственные нормы технологического проектирования аэровокзалов аэропортов	Министерство гражданской авиации 1981	
ВНТП 5-85	Ведомственные нормы технологического проектирования грузовых комплексов аэропортов	Аэропроект	
ВНТП II-85/МГА	Ведомственные нормы технологического проектирования авиационно-технических баз в аэропортах	ГПИиНИИ ГА Аэропроект М., 1986	93.120
ВНТП 6-85/МГА	Ведомственные нормы технологического проектирования объектов авиатопливообеспечения аэропортов гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 1985	
ВНТП 11-85/МГА	Ведомственные нормы технологического проектирования авиационно-технических баз в аэропортах	Министерство гражданской авиации 1985	93.120
Пособие к СНиП 2.05.08-85	Пособие по проектированию гражданских аэродромов. Часть IV. Аэродромные одежды	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к СНиП 2.05.08-85	Пособие по проектированию гражданских аэродромов. Часть VII. Вертолетные станции, вертодромы и посадочные площадки для вертолетов	Министерство гражданской авиации 1984	
Пособие к СНиП II-85-80 «Вокзалы»	Пособие по проектированию аэровокзальных комплексов аэропортов. Часть II. Аэровокзальные комплексы международных аэропортов	Министерство гражданской авиации	
Пособие к ВСН 8-86/МГА	Пособие по проектированию объектов светосигнального и электрического оборудования систем посадки воздушных судов в аэропортах	Министерство гражданской авиации	
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть III. Цехи бортового питания в аэропортах	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть VI. Склады материально-технического снабжения аэропортов	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть VII. Сооружения охраны окружающей среды аэропортов	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть IX. Защита от авиационного шума и акустическое благоустройство зданий аэропортов ГА	Министерство гражданской авиации 1985	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть XII. Комплексная оценка технического уровня проектных решений зданий и сооружений аэропортов	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к ВНТП 1-85/МГА	Пособие по проектированию аэропортов гражданской авиации. Часть XV. Агентства воздушных сообщений	Министерство гражданской авиации 1985	
Пособие к ВНТП 5-85	Пособие по проектированию грузовых комплексов аэропортов	Аэропроект 27.05.86	
Пособие к ВНТП 11-85	Пособие по проектированию авиационно-технических баз	ГПИиНИИ Аэропроект 23.06.1986	93.120
Инструкция	Инструкция о порядке определения сроков, видов и объемов ремонтов зданий и сооружений	Министерство гражданской авиации 29.03.1984	
Инструкция	Инструкция по применению химических реагентов для предупреждения и удаления гололедных образований на аэродромных покрытиях	Министерство гражданской авиации 1984	
Инструкция	Инструкция по проектированию вертолетных станций, вертодромов и посадочных площадок для вертолетов гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 1984	
Инструкция	Инструкция по противокоррозийной защите внутренних поверхностей вертикальных резервуаров на складах ГСМ	Министерство гражданской авиации 1984	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по механизации арматурных работ в аэродромном строительстве	СоюздорНИИ 1979	
Планировочные схемы	Принципиальные технолого-планировочные схемы грузовых комплексов аэропортов	ГПИ и НИИ ГА Аэропроект 28.04.1983	
Правила	Правила оценки пригодности резервуаров к эксплуатации на предприятиях ГА	Министерство гражданской авиации 16.09.1986	
Правила	Правила пожарной безопасности в гражданской авиации Республики Казахстан	Приказ МИР РК от 26.03.2015 № 324 с 15.12.2015	
Рекомендации	Рекомендации по оптимальным схемам реконструкции и расширения зданий и сооружений аэропорта	Министерство гражданской авиации 1986	
Рекомендации	Рекомендации по повышению долговечности искусственных покрытий аэродромов из асфальтобетона	Министерство гражданской авиации 25.02.1987	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию пунктов уничтожения твердых отходов в аэропортах	Министерство гражданской авиации 31.10.1983	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию складов материально-технического снабжения гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 1984	
Рекомендации	Рекомендации по содержанию полов и витражей в зданиях аэровокзалов и агентств воздушных сообщений	Министерство гражданской авиации 31.08.84	
Рекомендации	Рекомендации по экономному расходованию топливно-энергетических ресурсов и воды в зданиях и сооружениях аэропортов гражданской авиации	Министерство гражданской авиации 27.06.1985	
Руководство	Руководство по оперативному контролю качества при скоростном строительстве жестких аэродромных покрытий	Министерство гражданской авиации 22.11.1979	
Руководство	Руководство по организации и технологии ремонта аэродромов без перерыва летной эксплуатации	Министерство гражданской авиации 1984	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Руководство	Руководство по приему и хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиационных ГСМ и специальных жидкостей в предприятиях воздушного транспорта Российской Федерации	Министерство гражданской авиации 1984	
Руководство	Руководство по проектированию аэровокзалов аэропортов	ГПИиНИИ ГА Аэропроект от 10.12.1981	
Руководство	Руководство по проектированию аэродромных покрытий	Министерство гражданской авиации 1983	
Руководство	Руководство по проектированию аэродромных покрытий из мелкозернистого (песчаного) бетона	Министерство гражданской авиации 1984	
Руководство	Руководство по проектированию аэропортов местных воздушных линий	Министерство гражданской авиации от 28.11.1983	
Руководство	Руководство по проектированию и строительству асфальтобетонных аэродромных покрытий повышенной трещиностойкости с применением новых высокоэффективных армирующих материалов	Министерство гражданской авиации 1984	
Руководство	Руководство по проектированию водоотвода и дренажа на летных полях аэродромов	ГПИиНИИ ГА Аэропроект М., 1982	
Указания	Указания по повышению долговечности аэродромных цементобетонных покрытий	Министерство гражданской авиации 14.09.82	

БӨЛІМ 1.2.8 АВТОМОБИЛЬ ЖОЛДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ РАЗДЕЛ 1.2.8 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

Правила	Правила и условия эксплуатации платных автомобильных дорог и мостовых переходов общего пользования международного и республиканского значения	Приказ МИР РК от 28.04.2015 № 516	
Сыныптау	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарын күтіп ұстау, ағымдағы, орташа және күрделі жөндеулер кезінде орындалатын жұмыстардың түрлерін сыныптау	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 24.01.2014 № 56 с 29.03.2014	93.080.01 93.080.10
Классификация	Классификация видов работ, выполняемых при содержании, текущем, среднем и капитальном ремонтах автомобильных дорог общего пользования <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 09.06.16 № 480, от 19.05.17 № 281, МИР РК от 04.12.2018 № 845)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 27.02.2014 № 9176	
Нормативы	Нормативы потребности в дорожно-эксплуатационной технике на текущий ремонт, содержание и озеленение автомобильных дорог республиканского значения	Приказ КАД МТК РК от 16.11.2009 № 57	
Қағидалары	Қазақстан Республикасының жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарын орташа жөндеуге арналған техникалық құжаттамаға ведомстволық сараптаманың қағидалары	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 31.10.2005 № 337-I	
Правила	Правила ведомственной экспертизы технической документации для среднего ремонта автомобильных дорог общего пользования Республики Казахстан <i>Внесены изменения (приказ МТК РК от 02.06.2014 № 338)</i>		
Тізбе	Халықаралық және республикалық маңызы бар жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарының тізбесі, олардың атаулары мен индекстері, оның ішінде қорғаныстық мақсатта пайдаланылатын автомобиль жолдарының тізбесі	ҚР ИДМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МИР РК от 26.03.2015 № 315	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Перечень	Перечень, наименование и индексы автомобильных дорог общего пользования международного и республиканского значения, в том числе перечня автомобильных дорог оборонного пользования <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 05.04.17 № 188, от 22.05.18 № 360)</i>		
Қағидалар	Халықаралық және республикалық маңызы бар жалпыға ортақ, пайдаланылатын ақылы автомобиль жолдарын және көпір өткелдерін пайдалану қағидалары мен шарттары	ҚР ИДМ бұйрығы Приказ МИР РК от 28.04.2015 № 516 с 0.11.2015	
Правила	Правила и условия эксплуатации платных автомобильных дорог и мостовых переходов общего пользования международного и республиканского значения <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 05.04.17 № 188, от 22.05.18 № 360)</i>		
Қағидалар	Жалпыға ортақ пайдаланылатын халықаралық және республикалық маңызы бар автомобиль жолдарын сыныптау қағидалары мен шарттары	ҚР ИДМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МИР РК от 26.03.2015 № 315 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.06.2015 № 11402	
Правила	Правила и условия классификации автомобильных дорог общего пользования международного и республиканского значения <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 05.04.17 № 188, от 22.05.18 № 360)</i>		
Тізбе	Халықаралық және республикалық маңызы бар жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарының тізбесі, олардың атаулары мен индекстері, оның ішінде қорғаныстық мақсатта пайдаланылатын автомобиль жолдарының тізбесі	ҚР ИДМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МИР РК от 26.03.2015 № 315 ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 19.06.2015 № 11402	
Перечень	Перечень, наименование и индексы автомобильных дорог общего пользования международного и республиканского значения, в том числе перечня автомобильных дорог оборонного пользования <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 05.04.17 № 188, от 22.05.18 № 360)</i>		
Рекомендации	Рекомендации по подбору состава асфальтобетонной смеси для климатических условий города Астана <i>Согласовано с АДСиЖКХ (письмо от 11.09.2009 № 01-03-05-02/5810), Комитетом автомобильных дорог МТК РК (письмо от 09.12.2009 № 19-19-03/1384)</i>		
Рекомендации	Рекомендации по типовым конструкциям дорожных одежд при строительстве и ремонте автомобильных дорог и улиц города Астаны <i>Согласовано с АДСиЖКХ (письмо от 11.09.2009 № 01-03-05-02/5810), Комитетом автомобильных дорог МТК РК (письмо от 09.12.2009 № 19-19-03/1384)</i>		
Альбом рабочих чертежей	Полиуретановые опорные части пролетных строений автодорожных мостовых сооружений	Приказ КАД от 27.03.2017 № 41	
ПР РК 218-01-97	Правила приемки, контроля и оценки качества работ по текущему ремонту автомобильных дорог	Приказ ДАД МТК РК от 04.02.1997 № 4 с 01.01.1997	
ПР РК 218-03-2016	Инструкция по оценке ровности дорожных покрытий	Приказ КАД МИР РК от 26.02.2016 № 19	
ПР РК 218-04-2014	Инструкция по учету и прогнозированию интенсивности движения транспортного потока на автомобильных дорогах <i>Взамен ПР РК 218-04-2005</i>	Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР ЕР	Қатқыл жол төсемелері мен жамылғылар қызметінің жөндеу аралық мерзімдерін белгілеу бойынша нұсқаулық	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 11.03.2016 № 32	
ПР РК 218-05.1-2016	Инструкция по назначению межремонтных сроков службы нежестких дорожных одежд и покрытий <i>Внесены изменения (приказ КАД МИР РК от 21.12.18 № 129)</i>		
ПР РК 218-06-97	Временная инструкция по разработке укрупненного ТЭР для обоснования целесообразности перевода участка автодороги (моста) в платную эксплуатацию	Приказ ДАД МТК РК 19.05.1997	
ПР РК 218-07-97	Методические указания по проектированию подпорных стен на автодорогах	Приказ ДАД МТК РК от 19.07.1997 № 10	93.080.01 91.060.01 43.080.01
ПР РК 218-08-97	Указания по разработке и утверждению проектной документации на капитальный и средний ремонт автомобильных дорог общего пользования и дорожных сооружений	Приказ ДАД МТК РК от 18.07.1997 № 29	93.080
ҚР ЕР	Көктемгі және күзгі тексеру кезінде автомобиль жолдарын күтіп-ұстау сапасын бағалау жөніндегі нұсқаулық	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 180	
ПР РК 218-19-2017	Инструкция по оценке качества содержания автомобильных дорог при весеннем и осеннем обследованиях <i>Взамен ПР РК 218-19-00</i>		
ПР РК 218-19/1-01	Инструкция по оценке качества содержания автомобильных дорог общего пользования при месячных осмотрах	Приказ ОАО «КаздорНИИ» от 23.01.2001 № 2	
ПР РК 218-20-02	Методические указания. Разработка проектов инженерных устройств и обстановки пути автомобильных дорог <i>Взамен ВСН 43-89</i>	Приказ КАД МТК РК от 08.04.2002 № 21	93.080.01 93.080.10
ПР РК 218-21-02	Инструкция по охране окружающей среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог в Республике Казахстан <i>Взамен ВСН 49-93</i>	Приказ КАД МТК РК от 08.04.2002 № 21	93.080.99
ПР РК 218-25-03	Инструкция по применению в дорожном строительстве минеральных материалов, укрепленных шлаковым вяжущим <i>Взамен ВСН 37-93 часть 1 и 2</i>	Приказ КАД МТК РК от 12.12.2003 № 148	93.080.99
ҚР ЕР	Автомобиль жолдарының көліктік-пайдалану жай-күйін диагностикалау және бағалау бойынша нұсқаулық	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ К АД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
ПР РК 218-27-2014	Инструкция по диагностике и оценке транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог <i>Взамен ПР РК 218-27-2003</i> <i>Внесены изменения (приказ КАД МИР РК от 21.12.18 № 128)</i>		
ПР РК 218-28-2016	Инструкция по техническому учету и паспортизации автомобильных дорог общего пользования	Приказ КАД МИР РК от 05.10.2016 № 136	
ПР РК 218-29-2016	Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог	Приказ КАД МИР РК от 26.02.2016 № 19	
ПР РК 218-31-03	Инструкция по определению, учету и устранению аварийно-опасных мест на автомобильных дорогах Республики Казахстан	Приказ КАДиСИК МТК РК от 12.12.2003 № 146	
ҚР ЕР	Автомобиль жолдарын салу мен жөндеу кезінде сапаны бақылау және жұмыстарды қабылдау бойынша нұсқаулық	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 20.05.2016 № 75	
ПР РК	Инструкция по контролю качества и приемке		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
218-35-2016	работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог <i>Внесены изменения (приказ КАД МИР РК от 21.12.18 № 126)</i>		
ПР РК 218-37-2004	Инструкция по размещению объектов дорожного сервиса автомобильных дорог общего пользования	Приказ КАДиСИК МТК РК от 29.11.2004 № 145	
ПР РК 218-40-2005	Методические указания по определению сметной стоимости работ при текущем ремонте, содержании и озеленении автомобильных дорог с учетом изменения цен на материальные ресурсы в составе эксплуатации машин	Приказ КРТИ МТК РК от 02.08.2005 № 111	
ПР РК 218-49-2005	Нормативы изменений показателей транспортно- эксплуатационного состояния автомобильных дорог в период эксплуатации	Приказ КРТИ МТК РК от 09.12.2005 № 179	
ПР РК 218-50-2005	Инструкция по применению «Perma-Zyme 11X» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КРТИ МТК РК от 29.12.2005 №196	
ПР РК 218-55-2013	Инструкция по устройству поверхностных обработок на автомобильных дорогах <i>Взамен ПР РК 218-55-2006</i>	Приказ КАД МТК РК от 31.12.2013 № 114	
ПР РК 218-57-2006	Инструкция по обоснованию срока эксплуатации автомобильной дороги до наступления ее предельного состояния	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2006 № 206	93.080.01
ПР РК 218-64-2007	Инструкция по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах общего пользования <i>Взамен ВСН 20-87</i>	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	
ПР РК 218-112-2014	Инструкция по контролю качества и приемке работ при ремонте, капитальном ремонте, реконструкции и строительстве мостов, путепроводов и малых искусственных сооружений на автомобильных дорогах РК	Приказ КАД МИР РК от 27.08.2014 № 70	
ПР РК 218-114-2014	Правила по бездефектному содержанию автомобильных дорог	Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
ПР РК 218-143-2017	Инструкция. Специальное автоматизированное измерительное средство весовых и (или) габаритных параметров автотранспортных средств	Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 181	
ТР РК 218-128-2016	Технические решения по устройству деформационных швов автомобильных дорог с каталогом материалов	Приказ КАД МИР РК от 12.12.2016 № 19	
Р РК 218-05-97	Рекомендации по оценке прочности и расчету усиления нежестких дорожных одежд	Распоряжение ДАД МТК РК от 08.05.1997 № 18	43.080.01 93.080.01 93.080.20
Р РК 218-09-97	Рекомендации по защите мостов от размыва на горных и предгорных реках	Распоряжение ДАД МТК РК от 16.07.1997 № 29	93.040
Р РК 218-14-98	Рекомендации по устройству дорожных одежд с применением самоцементирующихся материалов из отходов производства без их дополнительной переработки	Протокол.техничко- экономического совета Инжинирингавтодор от 15.01.1998 № 1	93.080.01
Р РК 218-15-98	Рекомендации по выбору вариантов усиления дорожных одежд в зависимости от их транспортно-эксплуатационного состояния с типовыми конструкциями усиления	Протокол.техничко- экономического совета Инжинирингавтодор от 15.01.1998 № 1	93.080.20 93.080.01 43.080.01

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Р РК 218-16-98	Рекомендации по определению стоимости строительства, капитального, среднего и текущего ремонта автомобильных дорог в Республике Казахстан с учетом инфляционных процессов	Протокол.технико-экономического совета Инжинирингавтодор от 09.06.1998 № 7	93.080.01 93.080.10
Р РК 218-17-98	Рекомендации по определению стоимости содержания автомобильных дорог с учетом инфляционных процессов <i>Впервые, разработчик- АО «КаздорНИИ»</i>	Протокол.технико-экономического совета Инжинирингавтодор от 09.06.1998 № 7	
Р РК 218-18-98	Рекомендации. Приготовление ограждающих мастик и заделка трещин асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог	Протокол.технико-экономического совета Инжинирингавтодор от 15.01.1998 № 1	
Р РК 218-22-03	Рекомендации. Оценка прочности нежестких дорожных одежд с использованием дефлектометра KUAB 120 SP	Приказ КАД МТК РК от 08.04.2002 № 21	
Р РК 218-24-03	Рекомендации по ремонту автомобильных дорог с использованием технологии холодного ресайклинга	Приказ КАДиСИК МТК РК от 24.06.2003 № 77	
Р РК 218-26-03	Рекомендации по применению полимерно-дисперсного армирования асфальтобетонов с использованием комплексной полимерной добавки (КПДА)	Приказ КАДиСИК МТК РК от 12.12.2003 № 148	
Р РК 218-30-03	Рекомендации по маршрутному ремонту автомобильных дорог с использованием комплекса навесного оборудования	Приказ КАДиСИК МТК РК от 12.12.2003 № 149	
Р РК 218-32-03	Методические рекомендации по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах Казахстана с применением химических реагентов и мероприятий по защите окружающей среды	Приказ КАДиСИК МТК РК от 12.12.2003 № 146	
Р РК 218-33-03	Рекомендации по мерам защиты окружающей среды от воздействия автомобильного транспорта с учетом дорожных условий	Приказ КАДиСИК МТК РК от 12.12.2003 № 146	43.100 93.080.43 13.020
Р РК 218-36-2004	Рекомендации по применению смесей щебеночно-мастичных асфальтобетонных на основе композиционных вяжущих материалов для строительства и ремонта покрытий автомобильных дорог	Приказ КАДиСИК МТК РК от 08.11.2004 № 148	93.080.99
Р РК 218-37.1-2004	Рекомендации по применению мастик битумных и битумно-полимерных для дорожных и гидроизоляционных работ	Приказ КАДиСИК МТК РК от 08.11.2004 № 148	93.080.99
Р РК 218-38-2004	Рекомендации по учету районирования территории Казахстана по расчетной глубине промерзания грунтов земляного полотна автомобильных дорог	Приказ КАДиСИК МТК РК от 29.11.2004 № 155	93.020 13.080 93.080.20
Р РК 218-38.1-2004	Рекомендации по применению материала ТЛ-2000 для устройства защитных слоев покрытий автомобильных дорог, аэродромов и гидроизоляции	Приказ КАДиСИК МТК РК от 29.11.2004 № 155	93.010 93.080 93.080.20
Р РК 218-39-2005	Рекомендации по применению специальных материалов при ремонте автомобильных дорожных мостов	Приказ КРТИ МТК РК от 13.07.2005 № 103	93.080 93.080.99
Р РК 218-41-2005	Рекомендации по устранению дефектов автодорожных мостов	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 №173	
Р РК 218-42-2014	Методические рекомендации по применению геосинтетических материалов в дорожном	Приказ КАД МИР РК	93.080 93.080.99

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	строительстве <i>Взамен Р РК 218-42-2005</i>	от 19.12.2014 № 20	
Р РК 218-43-2005	Рекомендации по использованию в дорожном строительстве местных малопрочных каменных материалов и техногенных отходов промышленности	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 № 173	93.080 13.030 93.080.99
Р РК 218-44-2005	Рекомендации по производству минеральных порошков на основе отходов промышленного производства	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 № 173	93.080 93.080.99 13.030
Р РК 218-45-2005	Рекомендации по производству асфальтобетонных смесей и строительству асфальтобетонных покрытий повышенной трещиностойкости	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 № 173	93.080.20 93.080 93.080.99
Р РК 218-46-2005	Рекомендации по применению добавки «Антилед» к асфальтобетонным смесям для устройства покрытий автодорог с антигололедными свойствами	Приказ КАДиСИК МТК РК от 05.12.2005 № 173	93.080.99 93.080.20 93.080
Р РК 218-47-2005	Рекомендации по производству текущих ремонтов покрытий автомобильных дорог с применением самоуплотняющихся шлакобетонных смесей (для опытного строительства)	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 № 173	
Р РК 218-48-2005	Рекомендации по проектированию и строительству водопропускных труб на автомобильных дорогах	Приказ КРТИ МТК РК от 05.12.2005 № 173	93.080.01 91.140.80
Р РК 218-52-2006	Рекомендации по применению «RRP-235-Special» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КРТИ МТК РК от 04.10.2006 № 184	93.080.99
Р РК 218-53-2006	Рекомендации по применению гранулированных шлаков свинцового производства АО «Казцинк» в дорожном строительстве	Приказ КРТИ МТК РК от 04.10.2006 № 184	93.080.01 93.080.99 93.080.20
Р РК 218-54-2006	Методология создания дорожного экологического мониторинга. Практические рекомендации	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2006 № 206	
Р РК 218-56-2006	Рекомендации по применению технологии холодного ресайклинга при строительстве дорожных одежд с использованием отходов производства и активных техногенных продуктов	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2006 № 206	93.080.20 93.080.99 13.030 93.080.01
Р РК 218-58-2006	Рекомендации по укреплению грунтов верхней части земляного полотна	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2006 № 206	93.080.01 93.020
Р РК 218-59-2006	Рекомендации по применению асфальтобетона с модифицирующими добавками в дорожном строительстве	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2006 № 206	93.080.01 93.080.20 75.140
Р РК 218-60-2007	Рекомендации по применению добавки ECO-Roads для стабилизации грунтов	Приказ КРТИ МТК РК от 02.04.2007 № 55	93.080.99
Р РК 218-61-2007	Рекомендации по подбору составов дорожных бетонов для укладки по безопалубочной технологии	Приказ КАДиСИК МТК РК от 30.05.2007 № 84	93.080.01 93.080.20
Р РК 218-62-2007	Рекомендации по предотвращению и замедлению образования трещин при устройстве асфальтобетонных покрытий по существующим трещинопораженным покрытиям	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
P PK 218-63-2007	Методические рекомендации по применению обеспыливающих материалов на дорогах с низшими типами покрытий	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	
P PK 218-65-2007	Рекомендации по защите от коррозии железобетонных и металлических конструкций транспортных сооружений на автомобильных дорогах	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	
P PK 218-66-2008	Рекомендации по устройству конструкций жестких дорожных одежд высокопроизводительным комплектом дорожных машин	Приказ КАД МТК РК от 19.01.2008 № 4	
P PK 218-67-2008	Рекомендации по применению «Дорзин» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 19.01.2008 № 4	
P PK 218-68-2008	Рекомендации по применению геосинтетических материалов компании «Стеклон и Т» в дорожном строительстве	Приказ КАД МТК РК от 19.01.2008 № 4	
P PK 218-69-2008	Рекомендации по устройству дорожного основания с применением отходов производства рафинированного феррохрома (РФХ)	Приказ КАД МТК РК от 19.01.2008 № 4	
P PK 218-70-2008	Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых ОАО «ПИНЕМА», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 19.01.2008 № 4	
P PK 218-71-2007	Рекомендации по определению экономической эффективности инвестиций в строительство (реконструкцию) автомобильных дорог	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	
P PK 218-72-2007	Рекомендации по определению сметной стоимости дорожно-строительных работ с учетом специфики дорожной отрасли	Приказ КРТИ МТК РК от 07.12.2007 № 187	
P PK 218-73-2008	Методические рекомендации по определению планово-расчетной стоимости эксплуатации дорожно-строительных машин и механизмов <i>Взамен P PK 218-34-04</i>	Приказ КАД МТК РК от 16.04.2008 № 31	
P PK 218-74-2009	Временные рекомендации по ремонту асфальтобетонных покрытий холодными битумоминеральными смесями, приготовленными на основе Мак-порошка <i>Взамен P PK 218-74-2008</i>	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 23.04.2009 № 213 с 23.04.2009	
P PK 218-75-2008	Рекомендации по применению сополимера «Соилтак» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 15.09.2008 № 61	
P PK 218-76-2008	Рекомендации по применению резиновой крошки в дорожном строительстве	Приказ КАД МТК РК от 17.09.2008 № 63	
P PK 218-77-2009	Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых комбинатом «Кордарна» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 12.01.2009 № 1	
P PK 218-78-2009	Рекомендации по применению геосинтетических материалов при строительстве и ремонте автомо-бильных дорог в условиях Республики Казахстан <i>Включен письмом АДСиЖКХ от 25.06.2010 № 01-04-05-02/5299</i>	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 23.04.2009 № 213 с 23.04.2009	93.080.20
P PK 218-79-2009	Рекомендации по применению битумно-латексной эмульсии «Flexiqum» при строительстве и ремонте мостовых сооружений на автомобильных дорогах	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 23.04.2009 № 213 с 23.04.2009	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
P PK 218-80-2010	Рекомендации по применению полимера «Элвалой» для модификации битума и асфальтобетона	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 10.01.2010 № 3	
P PK 218-81-2010	Рекомендации по проектированию и строительству водопропускных сооружений из металлических гофрированных структур на автомобильных дорогах	Приказ КАД МТК РК от 13.04.2010 № 15	
P PK 218-82-2010	Рекомендации по применению горячих щебеночно-мастичных асфальтобетонных смесей МАК-ЩМА, приготовленных на основе МАК-битума для строительства, реконструкции и ремонта автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 23.04.2010 № 18	
P PK 218-83-2010	Рекомендации по применению полимерной эмульсии «Полидор» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 05.08.2010 № 40	
P PK 218-84-2010	Рекомендации по применению полимера TPS для модификации асфальтобетона	Приказ КАД МТК РК от 01.09.2010 № 49	
P PK 218-85-2010	Рекомендации по применению геосинтетических материалов марки «Славрос» при строительстве и ремонте автомобильных дорог в условиях Республики Казахстан	Приказ КАД МТК РК от 21.09.2010 № 55	
P PK 218-86-2010	Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых компанией «Tensar», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 09.12.2010 № 63	
P PK 218-87-2010	Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых «ФНМ-Туймазы», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 09.12.2010 № 64	
P PK 218-88-2011	Рекомендации по применению стабилизатора «Полибонд» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 18.02.2011 № 11	
P PK 218-89-2011	Рекомендации по применению дисковых опорных частей на железобетонных пролетных строениях автодорожных мостовых сооружений с пролетами длиной до 42 м	Приказ КАД МТК РК от 15.02.2011 № 7	
P PK 218-90-2011	Рекомендации по проектированию и устройству теплоизоляционных слоев дорожной одежды из полистирольных плит «Пеноплекс» в условиях Республики Казахстан	Приказ МТК РК от 14.03.2011 № 18	
P PK 218-91-2011	Рекомендации по применению полимерно-минеральной композиции на основе редиспергируемых полимерных порошков и минеральных наполнителей NICOFLOK при строительстве дорог	Приказ КАД МТК РК от 01.08.2011 № 57	
P PK 218-92-2011	Рекомендации по применению модификатора SAS CR в дорожном строительстве	Приказ КАД МТК РК от 28.11.2011 № 80	
P PK 218-93-2011	Рекомендации по применению модификатора Бутонал NS в дорожном строительстве	Приказ КАД МТК РК от 29.11.2011 № 81	
P PK 218-94-2012	Рекомендации по применению каменных материалов и грунтов, обработанных материалом «EURASIA ROADS»	Приказ КАД МТК РК от 21.08.2012 № 32	
P PK 218-95-2013	Части опорные полиуретановые для автодорожных мостовых сооружений с пролетами длиной до 33 м. Рекомендации по проектированию и применению	Приказ КАД МТК РК от 18.06.2013 № 43	

Шифр мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
P РК 218-96-2013	Районирование территории Казахстана по расчетным температурам асфальтобетонных покрытий	Приказ КАД МТК РК от 31.12.2013 № 113	
P РК 218-97-2014	Рекомендации по применению пропитывающего состава Реджувасил (Rejuvaseal) для асфальтобетонных покрытий	Приказ КАД МТК РК от 18.02.2014 № 11	
P РК 218-98-2014	Рекомендации по применению стабилизатора «Soil Grip» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 05.06.2014 № 41	
P РК 218-99-2014	Рекомендации по применению стабилизатора «Roadzyme» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МТК РК от 16.06.2014 № 45	
P РК 218-100-2014	Рекомендации по применению пропитывающего состава «ПС-1» для асфальтобетонных и цементобетонных покрытий	Приказ КАД МТК РК от 30.07.2014 № 51	
P РК 218-101-2014	Рекомендации по применению состава «Reclamite» при содержании асфальтобетонных покрытий (для опытного применения)	Приказ КАД МТК РК от 21.07.2014 № 50	
P РК 218-102-2014	Рекомендации по приготовлению и применению теплых асфальтобетонных смесей с энергосберегающей добавкой EVOTHERM	Приказ КАД МТК РК от 20.08.2014 № 65	
P РК 218-103-2014	Рекомендации по применению состава «RAVIX CCC100» при содержании цементобетонных покрытий	Приказ КАД МТК РК от 20.08.2014 № 66	
P РК 218-104-2014	Рекомендации по освоению инноваций при проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог и искусственных сооружений	Приказ КАД МТК РК от 19.08.2014 № 64	
P РК 218-105-2014	Рекомендации по измерению продольной ровности оснований и покрытий при строительстве и ремонте автомобильных дорог с использованием двухпорной рейки	Приказ КАД МТК РК от 27.08.2014 № 70	
P РК 218-106-2014	Руководство системы взвешивания транспортных средств в движении	Приказ КАД МТК РК от 07.08.2014 № 61	
P РК 218-107-2014	Рекомендации по применению стабилизаторов грунтов при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КАД МИР РК от 27.08.2014 № 70	
P РК 218-108-2014	Рекомендации по обработке асфальтобетонных покрытий специальными пропитывающими составами для повышения срока их службы	Приказ КАД МИР РК от 27.08.2014 № 70	
P РК 218-109-2014	Рекомендации по оформлению и ведению исполнительной документации на объектах дорожного строительства Республики Казахстан	Приказ КАД МИР РК от 16.06.2014 № 45	
P РК 218-110-2014	Рекомендации по оперативному измерению плотности конструктивных слоев земляного полотна и дорожных одежд с использованием приборов, основанных на измерении полного электрического импеданса слоя	Приказ КАД МИР РК от 16.06.2014 № 45	
P РК 218-111-2014	Рекомендации по разработке плана контроля качества на объектах дорожного строительства Республики Казахстан	Приказ КАД МИР РК от 16.06.2014 № 45	
P РК 218-113-2014	Методические рекомендации по применению защитного слоя износа из литых эмульсионно-минеральных смесей типа «Микросюрфейсинг»	Приказ КАД МИР РК от 02.12.2014 № 16	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Р РК 218-115-2014	Рекомендации по применению материалов, выпускаемых компанией “BASF”, при строительстве и ремонте автомобильных дорог с цементобетонным покрытием	Приказ КАД МИР РК от 19.12.2014 № 20	
Р РК 218-117-2014	Рекомендации по технологии строительства цементобетонных покрытий с учетом климатических условий Казахстана	Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
Р РК 218-118-2014	Рекомендации по применению дисперсно-армированных асфальтобетонных смесей для повышения устойчивости покрытий	Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
Р РК 218-119-2014	Рекомендации по ремонту и содержанию цементобетонных покрытий автомобильных дорог	Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
ҚР Ұ	Энергия үнемдеуші үстемелері бар асфальт-бетон қоспаларды («жылы» қоспалар) дайындау және қолдану бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 25.11.2014 № 13	
Р РК 218-120-2014	Рекомендации по приготовлению и применению асфальтобетонных смесей с энергосберегающими добавками («теплые» смеси) <i>Внесены изменения (приказ КАД МИР РК от 21.12.18 № 127)</i>		
Р РК 218-121-2014	Методические рекомендации по оценке экономических потерь от дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах в Республике Казахстан	Приказ КАД МИР РК от 19.12.2014 № 20	
Р РК 218-127-2016	Рекомендации по рациональным составам для цементобетонных покрытий автомобильных дорог с учетом климатических условий Казахстана	Приказ КАД МИР РК от 6.02.2016 № 19	
Р РК 218-129-2016	Альбом рациональных конструкций дорожных одежд с учетом природно-климатических условий и категорий дорог	Приказ КАД МИР РК от 26.02.2016 № 19	
Р РК 218-130-2016	Рекомендации по проектированию конструкций дорожных одежд автомобильных дорог местного значения	Приказ КАД МИР РК от 11.03.2016 № 32	
Р РК 218-131-2016	Рекомендации по применению стабилизатора Envirotas при строительстве и ремонте автомобильных дорог		
ҚР Ұ	Автомобиль жолдарында көпір құрылыстарының деформациялық жіктерін құру жөніндегі ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД РК МИР РК от 30.11.2016 № 171	
Р РК 218-132-2016	Рекомендации по устройству конструкции деформированных швов мостовых сооружений на автомобильных дорогах		
Р РК 218-133-2016	Рекомендации по применению каменных материалов и грунтов, обработанных материалом Srepton	Приказ КАД от 30.11.2016 № 170	
Р РК 218-134-2017	Рекомендации по строительству и реконструкции автомобильных дорог и искусственных взлетно-посадочных полос аэродромов из укатываемого дорожного бетона на основе безобжиговых вяжущих	Приказ КАД от 09.02.2017 № 21	
Р РК 218-135-2017	Альбом. Полиуретановые опорные части пролетных строений автодорожных мостовых сооружений	Приказ КАД МИР РК от 27.03.2017 № 41	
ҚР Ұ	Көпфункционалды жылжымалы зертханалық кешендермен автомобиль жолдарының көліктік-пайдалану жай-күйін аспаптық тексеру бойынша	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Р РК 218-136-2017	ұсынымдар Рекомендации по инструментальному обследованию транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог многофункциональными передвижными лабораторными комплексами	от 27.12.2017 № 175	
ҚР Ұ Р РК 218-137-2017	Жол-көлік инфрақұрылымының тұрақты дамуының жасыл қағидалары ұсынымдар Рекомендации Зеленые принципы устойчивого развития дорожно-транспортной инфраструктуры	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 177	
ҚР Ұ Р РК 218-138-2017	Жалпы қолданыстағы автомобиль жолдарының қысқы күтіп-ұстау ұсынымдары Рекомендации Зимнее содержание автомобильных дорог общего пользования	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 178	
ҚР Ұ Р РК 218-139-2017	Автомобиль жолдарын салу, реконструкциялау, жөндеу және күтіп-ұстауда экономикалық тиімділігін макро және микро экономикалық деңгейде есептеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по расчету экономических эффектов от строительства, реконструкции, ремонта и содержания автомобильных дорог на макро и микро экономическом уровне	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 179	
ҚР Ұ Р РК 218-140-2017	Автожол көпірлерінің аралық құрылыстары мен тіреулерін монолитті темірбетоннан салу бойынша ұсынымдар Рекомендации по сооружению пролетных строений и опор автодорожных мостов из монолитного железобетона	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 179	
ҚР Ұ Р РК 218-141-2017	Арнайы материалдарды пайдалану арқылы, автожол көпірлерінің ақауларын жою бойынша ұсынымдар Рекомендации по устранению дефектов автодорожных мостов с применением специальных материалов	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 183	
ҚР Ұ Р РК 218-142-2017	Жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдарының жол қозғалыс қауіпсіздігінің аудиті және инспекциясы бойынша ұсынымдар Рекомендации по аудиту и инспекции безопасности дорожного движения по автомобильным дорогам общего пользования	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 185	
ҚР Ұ Р РК 218-143-2017	Автокөлік құралдарының салмақ және (немесе) габарит параметрлерін өлшеудің арнайы автоматтандырылған құралдары Специальное автоматизированное измерительное средство весовых и (или) габаритных параметров автотранспортных средств	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 26.12.2017 № 181	
ҚР Ұ Р РК 218-144-2017	Автомобиль жолдарының құрылымдық элементтерінің, оның ішінде салу, реконструкциялау, күрделі, орташа және ағымдағы жөндеуден кейінгі жол жағдайының жөндеуаралық мерзімдерін белгілеу жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по назначению межремонтных сроков конструктивных элементов автомобильных дорог, в том числе обстановки пути после строительства, реконструкции, капитального, среднего и текущего ремонта	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 131	
ҚР Ұ	Жол құрылысында модифицирленген күкіртті қолдану бойынша ұсынымдар (тәжірибелі	ҚР ИИДМ АЖК бұйрығы	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Р РК 218-145-2019	құрылыс үшін) Рекомендации по применению модифицированной серы в дорожном строительстве (для опытного строительства)	Приказ КАД МИИР РК от 22.01.2019 №20	
ҚР Ұ	Тозған шиналардан жасалған өнімдерді пайдаланып, жарықшақтарды тоқтататын қабаттарды дайындау және қолдану бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 121	
Р РК 218-146-2018	Рекомендации по приготовлению и применению трещинопрерывающих слоев с использованием продуктов переработки изношенных шин		
ҚР Ұ	Жол құрылысында арнайы эмульсиялы- минералды қоспаларды қолдану бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 118	
Р РК 218-147-2018	Рекомендации по применению специальных эмульсионно-минеральных смесей в дорожном строительстве		
ҚР Ұ	Автомобиль жолдарының цементбетон жамылғылары мен негіздеріне арналған цементтер ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 125	
Р РК 218-148-2018	Рекомендации цемента для цементобетонных покрытий и оснований автомобильных дорог		
ҚР Ұ	Жол төсемесінің көп қабатты құрылымының кернеулі-деформацияланған күйін анықтау бағдарламасын тәжірибелік қолдану бойынша әдістемелік ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 122	
Р РК 218-149-2018	Методические рекомендации по практическому использованию программы по определению напряженно-деформированного состояния многослойной конструкции дорожной одежды		
ҚР Ұ	Қатқыл жол төсемелерін жобалауда температуралық жағдайды есепке алу бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 119	
Р РК 218-150-2018	Рекомендации по учету температурного режима при проектировании нежестких дорожных одежд		
ҚР Ұ	Түрлі климаттық өңірлер үшін автомобиль жолдарының жол төсемесі мен жер төсемесінің ылғалды-жылулық күйінің сипаттылық көрсеткіштерінің есептік мәндері бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 124	
Р РК 218-151-2018	Рекомендации по расчетным значениям характерных показателей водно-теплого режима дорожных одежд и земляного полотна автомобильных дорог для разных климатических регионов		
ҚР Ұ	Динамикалық жүктеу қондырғысын қолданып, қатқыл жол төсемелерінің беріктігін бағалау бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 123	
Р РК 218-152-2018	Рекомендации по оценке прочности нежестких дорожных одежд с применением установки динамического нагружения		
ҚР Ұ	Қазақстан республикасының автомобиль жолдарының су бұрғыш жүйелерінің жұмысының сенімділігін арттыру бойынша ұсынымдар	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 21.12.2018 № 120	
Р РК 218-153-2018	Рекомендации по повышению надежности работы систем водоотвода автомобильных дорог республики Казахстан		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ҚР Ұ Р РК 218-154-2018	Автожол көпірлерінің темірбетонды аралық құрылымдарын композитті материалдармен нығайту бойынша ұсынымдар Рекомендации по усилению железобетонных пролетных строений автодорожных мостов композитными материалами	ҚР ИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИР РК от 07.12.2018 № 110	
ҚР Ұ Р РК 218-155-2019	Автожол көпірлерін жөндеуде және қорғауда арнайы түрдегі материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению специальных видов материалов при ремонте и защите автодорожных мостовых сооружений	ҚР ИИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИИР РК от 14.03.2019 №42	
ҚР Ұ Р РК 218-156-2019	Жол құрылысында қазақстан республикасында шығарылған белсенді резеңке үгіндіні қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению активной резиновой крошки производства республики казахстан в дорожном строительстве	ҚР ИИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИИР РК от 14.03.2019 №41	
ҚР Ұ Р РК 218-157-2019	Цементбетон жамылғыларын «строп-м» арнайы сіңіргіш-қорғаныш құрамымен өңдеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по обработке цементобетонных покрытий специальным пропиточно-защитным составом «строп-м»	ҚР ИИДМ АЖК бұйрығы Приказ КАД МИИР РК от 26.03.2019 №49	
ВСН 32-86	Инструкция по определению экономической эффективности капиталовложений в строительство и реконструкцию автомобильных дорог	ҚР ИСМ ҚЖТҚШК Письмо ҚДСИЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	
ВСН 25-86	Указания по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах	Минавтодор РСФСР от 29.01.1986 с 01.05.1987	93.080.01 93.080.30
ВСН 32-89	Инструкция по определению грузоподъемности железобетонных балочных пролетных строений эксплуатируемых автодорожных мостов	Минавтодор РСФСР 22.07.1988 с 01.01.1990	
ВСН 36-84	Инструкция по определению грузоподъемности сталежелезобетонных балочных пролетных строений автодорожных мостов	Миндорстрой БССР 23.04.1984 N 43 с 01.07.1984	
ВСН 41-92	Инструкция по организации движения в местах производства дорожных работ на автомобильных дорогах Республики Казахстан <i>Включен письмом КаздорНИИ от 29.12.2010 № 1025/13-01</i>	Минтрансстрой РК	
ВСН 42-87	Инструкция по проведению экономических изысканий для проектирования автомобильных дорог	Минтрансстрой СССР от 0.07.1987 № 271-р с 01.01.1988	93.080.01
ВСН 48-93	Нормы проектирования и сооружения земляного полотна автомобильных дорог в песчаных пустынях <i>Разработаны УздорНИИ и КаздорНИИ на основе ВСН 77-89 с учетом региональных особенностей Республики Казахстан Взамен ВСН 77-75</i>	Протокол технико-экономического совета Министерства транспортного строительства РК от 16.04.1993 № 12 с 01.05.1993	93.080.10
ВСН 123-77	Инструкция по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных материалов, обработанных органическими вяжущими	Минтрансстрой СССР от 22.03.1977 с 01.03.1978	93.080.10 93.080.20
ВСН 182-91	Нормы на изыскания дорожно-строительных материалов, проектирование и разработку притрассовых карьеров для автодорожного строительства <i>Взамен ВСН 182-74</i>	Минтрансстрой СССР от 16.05.1991 № МО-72 с 01.01.1992	93.080.20

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 185-75	Технические указания по использованию зол уноса и золошлаковых смесей от сжигания различных видов твердого топлива для сооружения земляного полотна и устройства дорожных оснований и покрытий автомобильных дорог	Минтрансстрой СССР от 15.04.1975 № 12	93.080.10 13.030.50 93.080.20
Сборник	Сборник типовых решений по уширению и усилению пролетных строений железобетонных автодорожных мостов (в 4-х частях)	Приказ КРТИ МТК РК от 09.12.2005 № 179	93.080.01 93.040
БӨЛІМ 1.2.9 ТЕМІР ЖОЛ НЫСАНДАРЫН ЖОБАЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ			
РАЗДЕЛ 1.2.9 ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ			
Ереже	Қорғалатын аймақ жерлерін пайдаланудың өлшемін, режимін белгілеу және жерлерді бөлінген алқаптағы темір жол көлігінің мұқтаждықтары үшін пайдалану жөніндегі ереже	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 23.07.2004 № 284-I	
Правила	Правила по определению размера, режима пользования землями охранных зон и использования земель для нужд железнодорожного транспорта в полосе отвода <i>Внесены изменения (приказ МТК РК от 24.04.13 № 303, МИР РК от 30.06.17 № 415)</i>	ҚР ӘМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 21.06.2013 № 8522	
ВСН 12-92	Инструкция по производству и приемке строительных и монтажных работ при электрификации железных дорог (устройства электроснабжения) <i>Государственная корпорация «Трансстрой»</i>	ҚР ИСМ ҚжТҚШІК хаты Письмо КДСиЖКХ МИТ РК от 20.10.2006 № 03-05-1-3361	29.208 91.140.50 93.100
ВСН 56-78	Инструкция по проектированию станций и узлов на железных дорогах Союза ССР	Минтрансстрой МПС СССР от 28.01.1978	93.100
ВСН 94-77	Инструкция по устройству верхнего строения железнодорожного пути <i>Взамен ВСН 135-66</i>	Минтрансстрой и МПС СССР от 27.10.1977 № М-1274/А-33619 с 01.06.1978	93.100
ВСН 129-80	Правила производства работ по устройству автоматики, телемеханики на железнодорожном транспорте (СЦБ): I. Кабельные работы	Приказ Минтрансстрой СССР от 25.04.1980 № М-599	33.200 45.120 93.100
ВСН 129-92	Правила производства работ по устройству автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте (СЦБ). II. Монтаж устройств СЦБ	Минтрансстрой России	
ВСН 129-74	Правила производства работ по устройству автоматики, телемеханики на железнодорожном транспорте (СЦБ): III. Высоковольтно-сигнальные линии автоблокировки	Минтрансстрой СССР 1974	33.200 45.120 93.100
ВСН 139-80	Инструкция по строительству цементно-бетонных покрытий автомобильных дорог	Минтрансстрой СССР от 07.02.1980	93.080.10 93.080.20
ВСН 178-91	Номы проектирования и производства буровзрывных работ при сооружении земляного полотна	ГК Трансстрой от 09.12.91 № МО-05	93.020.30 93.080.10 93.100 93.140
ВСН 181-74	Технические указания по применению сборных решетчатых конструкций для укрепления конусов и откосов земляного полотна	Приказ Минтрансстрой СССР от 05.02.1974 № 5	93.080.10 93.100
ВСН 186-75	Технические указания по технологии сооружения железнодорожного земляного полотна	Приказ Минтрансстрой СССР от 10.06.1975 № 19	93.100

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
ВСН 205-87	Проектирование земляного полотна железных дорог из глинистых грунтов с применением геотекстиля	Минтрансстрой СССР от 29.09.1987 №370-р, МПС СССР от 29.09.1987 № А 4997у с 01.01.1988	93.100
ВСН 210-91	Проектирование, строительство и эксплуатация противоналедных сооружений и устройств	Минтрансстрой СССР от 15.04.1991 № МО-49	93.100
ПТЭ	Правила технической эксплуатации промышленного железнодорожного транспорта (широкая колея)	Минуглепром СССР 02.09.86	
РД 31.31.49-88	Руководство по проектированию оснований под рельсовые пути кранов и перегружателей из сборных балок, уложенных на грунт	Распоряжение СоюзморНИИпроект от 28.10.1988 № 48	53.020.20
ЦЗ 17.10.01	Правила и технология выполнения основных работ по текущему содержанию пути		
ЦП/17/02 (23.12.02)	Технические указания по устройству, укладке, содержанию и ремонту бесстыкового пути	ЗАО «НК «Казахстан Темир Жолы» 2003	93.100
ЦП 06.12.02	Технические указания по укладке и эксплуатации стрелочных переводов с железобетонными брусками	2002	93.100 45.020
ЦП 4369	Технические указания по устранению пучин и присадок железнодорожного пути	МПС СССР 07.03.86	
ЦП 4591	Технические указания по применению нетканых материалов для усиления земляного полотна	МПС СССР 03.05.88	
ЦП544/1-02	Инструкция по содержанию земляного полотна железнодорожного пути	ЗАО «НК «Казахстан темир Жолы» от 05.11.2002	
ЦПИ 24/3-02 (20.11.02)	Технические указания по устранению пучин и просадок железнодорожного пути с использованием природных дренирующих и полимерных материалов	ЗАО «НК «Казахстан Темир Жолы», Департамент магистральной железно- дорожной сети, Астана 2003	93.100 91.140.80 45.080
ЦПТ 17	Технические указания по ведению шпального хозяйства с железобетонными шпалами	Главное управление пути МПС СССР от 17.07.1989	
ЦПТ17/5/01 (17.10.01)	Технические условия на переработку и применение старогодной путевой решетки и железобетонных шпал	РГП « Казахстан Темир Жолы», Астана 2001	93.100 45.080
Методические рекомендации	Методические рекомендации по предотвращению растяжки водопропускных труб	ЦНИИС Минтрансроя СССР, 1974	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по геофизическому обследованию насыпей железных дорог	ЦНИИС Минтрансроя СССР, 1975	
Пособие	Пособие по оценке качества монтажных работ при сооружении контактной сети	Минтрансстрой СССР 1986	
Ереже Правила	Темір жолдарды сыныптау қағидасы Правила классификации железнодорожных путей <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 30.06.17 № 415)</i>	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 02.02.2011 № 42 с 01.08.2011	93.100
Правила	Правила монтажа и эксплуатации газовых приборов в специальных вагонах подвижного состава железнодорожного транспорта Республики Казахстан	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 01.03.2004 № 102-І	
Ереже Правила	Темір жол өтпелерін пайдалану қағидасы Правила эксплуатации железнодорожных переездов <i>Внесены изменения (приказ МИР РК от 30.06.17 № 415)</i>	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 25.03.2011 № 168 с 19.06.2011	
Ереже Правила	Кірме жолдарды пайдалану қағидасы Правила эксплуатации подъездных путей	ҚР ТКМ бұйрығы Приказ МТК РК от 12.05.2011	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Внесены изменения (приказ и.о. МИР РК от 20.07.17 № 488, от 30.06.17 № 415, от 31.10.17 № 745)</i>	№ 275 с 01.08.2011	
Технические указания	Технические указания по проверке плана и продольного профиля железнодорожного пути	МПС СССР 1978	
Указания	Указания по содержанию, ремонту и защите от коррозии железобетонных конструкций контактной сети в условиях эксплуатации	МПС СССР 16.03.73	

1.2.10 БӨЛІМ АЗАМАТТЫҚ ҚОРҒАНЫС САЛАСЫНДАҒЫ УӘКІЛЕТТІ ОРГАННЫҢ ҚҰЖАТТАРЫ РАЗДЕЛ 1.2.10 ДОКУМЕНТЫ УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА В СФЕРЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ

Кәсіби стандарты	Төтенше жағдайларда қауіпсіздікті қамтамасыз ету қызметі	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 16.03.2015 № 225 с 05.06.2015
Профессиональный стандарт	Деятельность по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 06.05.2015 № 10974
Нормалар	Кәсіби авариялық-құтқару қызметтерін жабдықтау және кинологиялық қызметтерді қамтамасыз ету нормалары	ҚР ІІМ бұйрығы Приказ МВД РК от 20.03.2015 № 259
Нормы	Нормы оснащения профессиональных аварийно-спасательных служб и обеспечения кинологических служб	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 02.07.2015 № 11539
Ережесі	Республикалық азаматтық қорғау қызметтері туралы ереже	Приказ МЧС от 18.06.2014 № 303
Положение	Положение о республиканских службах гражданской защиты	с 09.02.2015

Ұсынылатын сипаттағы нормативтік құжаттар

Нормативные документы рекомендательного характера

Временные правила	Временные правила пожарной безопасности во временных городках для проживания эвакуируемого и пострадавшего населения и аварийно-спасательных служб в зоне землетрясения	Утвержден ГУПО МВД Республики Казахстан от 09.11.1994
Методические рекомендации	Методические рекомендации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные работы при ликвидации последствий аварий на химически опасных объектах. Общие требования	Протокол НТС МВД РК от 29.12.2015 № 5
Методические рекомендации	Методические рекомендации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Режимы деятельности спасателей использующих СИЗ при ликвидации последствий аварий на радиационно-опасных химических объектах	Протокол НТС МВД РК от 29.12.2015 № 5
Методические рекомендации	Методические рекомендации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг химически и радиационно-опасных объектов. Термины и определения	Протокол НТС МВД РК от 29.12.2015 № 5
Методические рекомендации	Методические рекомендации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Технические средства радиационной и химической разведки. Общие технические требования	Протокол НТС МВД РК от 29.12.2015 № 5

БӨЛІМ 1.2.11 ТҰРҒЫН ҮЙ-КОММУНАЛДЫҚ ШАРУАШЫЛЫҚТЫҢ (ТКШ) НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАРЫ РАЗДЕЛ 1.2.11 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА (ЖКХ)

Заңы Закон	Тұрғын үй қатынастары туралы О жилищных отношениях	от 16.04.1997 № 94-І	03.160 91.020 91.040.30
-----------------------	---	-------------------------	-------------------------------

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ереже Правила	Тұрғын үй көмегін көрсету ережесі Правила предоставления жилищной помощи <i>Внесены изменения (ПП РК от 01.12.11 № 1427, от 29.12.11 № 1626, от 16.10.12 № 1316, от 03.12.13 № 1303, от 17.02.17 № 76, от 04.05.18 № 237, от 10.09.19 № 678)</i>	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 30.12.2009 № 2314 с 20.02.2010	03.160 91.020 91.040.30
Қағидалар	Мемлекеттік тұрғын үй қорынан тұрғын үй немесе жеке тұрғын үй қорынан жергілікті атқарушы орган жалдаған тұрғын үй беру және пайдалану қағидалары	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 01.12.2011 № 1420 с 04.02.2012	03.160 91.020 91.040.30
Правила	Правила предоставления и пользования жилищем из государственного жилищного фонда или жилищем, арендованным местным исполнительным органом в частном жилищном фонде <i>Внесены изменения (ПП РК от 20.04.12 № 500, от 11.10.13 № 1090, от 24.02.14 № 144, от 25.04.15 № 322, от 26.12.15 № 1072, от 31.03.16 № 163, от 29.04.19 № 230)</i>		
Қағидалар	Мемлекеттік тұрғын үй қорынан тұрғын үйге немесе жеке тұрғын үй қорынан жергілікті атқарушы орган жалдаған тұрғын үйге мұқтаж Қазақстан Республикасының азаматтарын есепке қою қағидалары	ҚР Үкіметінің қаулысы Постановление Правительства РК от 26.06.2012 № 856	
Правила	Правила постановки на учет граждан Республики Казахстан, нуждающихся в жилище из государственного жилищного фонда или жилище, арендованном местным исполнительным органом в частном жилищном фонде <i>Внесены изменения (ПП РК от 11.10.13 № 1090, от 03.12.13 № 1303, от 02.04.14 № 316, от 25.04.15 № 322, от 17.02.17 № 76)</i>		
Қағидалар	Мемлекеттік тұрғын үй қорынан берілетін тұрғын үйлерді жекешелендіру қағидалары	ҚР Үкіметінің қаулысы Постановление Правительства РК от 02.07.2013 № 673	
Правила	Правила приватизации жилищ из государственного жилищного фонда <i>Внесены изменения (ПП РК от 23.10.14 № 1132, от 25.04.15 № 322, от 26.12.15 № 1072, от 31.03.16 № 173, от 16.10.18 № 637)</i>		
Үлгі шарты	Мемлекеттік тұрғын үй қорынан берілетін тұрғын үйді немесе жеке тұрғын үй қорынан жергілікті атқарушы орган жалдаған тұрғын үйді жалдаудың (қосымша жалдаудың) үлгі шарты	ҚР Үкіметі қаулысы Постановление Правительства РК от 01.12.2011 № 1420 с 04.02.2012	03.160
Типовой договор	Типовой договор найма (поднайма) жилища из государственного жилищного фонда или жилища, арендованного местным исполнительным органом в частном жилищном фонде <i>Внесены изменения (ПП РК от 20.04.12 № 500, от 11.10.13 № 1090, от 24.02.14 № 144, от 25.04.15 № 322, от 26.12.15 №, от 31.03.16 № 163)</i>		
Қағидалар	Кондоминиум объектісінің ортақ мүлкін күтіп-ұстау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.02.2015 № 108 с 04.05.2015	03.160
Правила	Правила содержания общего имущества объекта кондоминиума		
Қағидалар	Ауыз сумен жабдықтаудың баламасыз көздері болып табылатын ерекше маңызды топтық және оқшау сумен жабдықтау жүйелерінен ауыз су беру жөніндегі көрсетілетін қызметтер құнын субсидиялау қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.02.2015 № 161 с 11.03.2015	03.160
Правила	Правила субсидирования стоимости услуг по подаче питьевой воды из особо важных групповых и локальных систем водоснабжения, являющихся безальтернативными источниками питьевого водоснабжения <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 27.06.19 № 445)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 11.06.2015 № 11299	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Үлгі шарты	Табиғи монополия саласына жататын, ұсынылатын реттеліп көрсетілетін коммуналдық қызметтеріне (тауарларына, жұмыстарына), сондай-ақ өзге ұсынылатын реттеліп көрсетілетін қызметтеріне (тауарларына, жұмыстарына) үлгі шарттарды бекіту туралы	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 27.03.2015 № 266 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 03.06.2015 № 11254	
Типовой договор	Об утверждении типовых договоров на предоставляемые регулируемые коммунальные услуги (товары, работы), а также на иные предоставляемые регулируемые услуги (товары, работы), относящиеся к сфере естественной монополии		
Үлгі шарты	Кондоминиум объектісін басқару органы мен түпкі тұтынушыларға коммуналдық көрсетілетін қызметтер жеткізетін нарық субъектілері арасындағы ынтымақтастықтың үлгі шарттарын бекіту туралы	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.02.2015 № 109 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.03.2015 № 10485	
Типовой договор	Об утверждении типовых договоров сотрудничества между органом управления объектом кондоминиума и субъектами рынка, поставляющими коммунальные услуги конечным потребителям		
Үлгі шарт	Тауарлық газды бөлшек саудада өткізудің үлгі шарты	ҚР ЭМ бұйрығына 1 қосымша	
Типовой договор	Типовой договор розничной реализации товарного газа	Приложение 1 к приказу МЭ РК от 12.11.2014 № 117 с 20.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.08.2015 № 9980	
Үлгі шарт	Сұйытылған мұнай газын бөлшек саудада өткізудің үлгі шарты	ҚР ЭМ бұйрығына 2 қосымша	
Типовой договор	Типовой договор розничной реализации сжиженного нефтяного газа	Приложение 2 к приказу МЭ РК от 12.11.2014 № 117 с 20.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.08.2015 № 9980	
Үлгі шарт	Коммуналдық-тұрмыстық және тұрмыстық тұтынушылардың газ тұтынушы жүйелері мен газ жабдықтарына техникалық қызмет көрсетудің үлгі шарты	ҚР ЭМ бұйрығына 3 қосымша	
Типовой договор	Типовой договор технического обслуживания газопотребляющих систем и газового оборудования коммунально-бытовых и бытовых потребителей	Приложение 3 к приказу МЭ РК от 12.11.2014 № 117 с 20.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 24.08.2015 № 9980	
Үлгі қағидалары	Коммуналдық қалдықтардың түзілу және жинақталу нормаларын есептеудің үлгілік қағидалары	ҚР ЭМ бұйрығы Приказ МЭ РК от 25.11.2014 № 145	03.160
Типовые правила	Типовые правила расчета норм образования и накопления коммунальных отходов <i>Внесены изменения (приказ МЭ РК от 15.10.18 № 409)</i>	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 29.12.2014 № 10030	
Үлгі қағидалары	Есептеу аспаптары жоқ тұтынушылар үшін электрмен жабдықтау және жылумен жабдықтау бойынша коммуналдық қызметтерді тұтыну нормаларын есептеудің үлгі қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 13.01.2015 № 15 с 14.03.2015	03.160
Типовые правила	Типовые правила расчета норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 20.02.2015 № 10313	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	<i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 13.08.15 № 605)</i>		
Үлгі қағидалар	Есептеу аспаптары жоқ тұтынушылар үшін сумен жабдықтау және су бұру бойынша коммуналдық қызметтерді тұтыну нормаларын есептеудің үлгі қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 31.03.2015 № 292 с 07.07.2015	
Типовые правила	Типовые правила расчета норм потребления коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению для потребителей, не имеющих приборов учета	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.05.2015 № 11017	
Қағидалар	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелеріндегі суды есепке алу аспаптарын таңдау, монтаждау және пайдалану қағидалары	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 28.08.2015 № 621	
Правила	Правила выбора, монтажа и эксплуатации приборов учета воды в системах водоснабжения и водоотведения		
	<i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 23.11.16 № 485)</i>		
Үлгі ереже	Тұрғын үй инспекциясы туралы үлгі ереже	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 241 с 02.05.2015	
Типовое положение	Типовое положение о жилищной инспекции	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 30.03.2015 № 10571	
Әдістеме	Кондоминиум объектісінің ортақ мүлкін күтіп-ұстауға арналған шығыстар сметасын есептеу әдістемесі	Приказ МНЭ РК от 26.03.2015 № 246 с 26.04.2015	
Методика	Методика расчета сметы расходов на содержание общего имущества объекта кондоминиума	Зарегистрирован в МЮ РК 30.03.2015 № 10572	
Бағалау критерийлері	Тұрғын үй қорын басқару саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау критерийлері	ҚР ҰЭМ бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МНЭ РК от 23.12.2015 № 787 с 06.02.2016	
Критерии оценки	Критерии оценки степени риска в сфере управления жилищным фондом	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12697	
Тексеру парақ	Тұрғын үй қорын басқару саласындағы тексеру парағы	ҚР ҰЭМ бұйрығына 2 қосымша Приложение 2 к приказу МНЭ РК от 23.12.2015 № 787	
Проверочный лист	Проверочный лист в сфере управления жилищным фондом	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 31.12.2015 № 12697	
Әдістеме	Тұрғын үй нарығындағы бағалар индексін құру әдістемесі	ҚР ҰЭМ СК бұйрығы Приказ Комитета по статистике МНЭ РК от 26.02.2016 № 41 с 24.04.2016	
Методика	Методика построения индекса цен на рынке жилья		
Нысаны	Үй-жайлардың (пәтерлердің) меншік иелері жиналысының Хаттамасы	ҚР ҰЭМ бұйрығына 7 қосымша Приложение 1 к приказу МНЭ РК от 20.03.2015 № 243 с 10.05.2015	
Форма	Протокол № собрания собственников помещений (квартир)		
Нысаны	Жазбаша сауалнама жүргізу кезінде дауыс беру парағы № _____*	ҚР ҰЭМ бұйрығына 7 қосымша Приложение 2 к приказу МНЭ РК от 20.03.2015 № 243 с 10.05.2015	
Форма	Лист № _____ голосования при проведении письменного опроса собственников помещений (квартир)*		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Нысаны	20__ жылғы «__» _____ дан 20__ жылғы «__» _____ дейінгі кезең ішінде кондоминиум объектісін басқару жөніндегі есеп	ҚР ҰЭМ бұйрығына 7 қосымша Приложение 3 к приказу МНЭ РК от 20.03.2015 № 243 с 10.05.2015	
Форма	Отчет по управлению объектом кондоминиума за период с «__» _____ 20__ года по «__» _____ 20__ года		
Нысаны	Кондоминиум объектісін басқару шартының үлгілік нысаны	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 20.03.2015 № 242 с 14.06.2015	
Форма	Типовая форма управления объектом кондоминиума		
Порядок	Порядок разработки согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций модернизации и развития систем теплоснабжения, электроснабжения и управления твердыми бытовыми отходами	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Әдістеме	Орнатылған қуатты 100 Гкал/сағ дейін қазандық қондырғыларының энергоаудитін жүргізу әдістемесі	ҚР ӨДМ ҚЖТҚШІК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Методика	Методика проведения энергоаудита котельных установок с установленной мощностью до 100 Гкал/час		
Методика	Методика оценки технологической эффективности работы сооружений подготовки питьевой воды и очистных сооружений вооотведения <i>Взамен Методика оценки технологической эффективности работы городских очистных сооружений канализации, утвержденной приказом Министерства ХКХ РСФСР от 07.04.1983 №174</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Методика	Методика определения технических и технологических норм расхода материальных ресурсов для предприятий по сбору, вывозу и захоронению коммунальных отходов <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Әдістемесі	Кондоминиум объектісінің ортақ мүлкін күтіп-ұстауға жұмсалған коммуналдық қызметтерді төлеу шығыстарын (үйге ортақ мұқтаждарды) есептеу әдістемесі	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Методика	Методика расчета расходов на оплату коммунальных услуг, потребленных на содержание общего имущества объекта кондоминиума (общедомовые нужды) <i>Впервые</i>		
Әдістемесі	Коммуналдық желілердің тозуын есептеу әдістемесі	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Методика	Методика расчета износа коммунальных сетей <i>Впервые</i>		
Әдістемелік ұсынымдар	Коммуналдық қызмет көрсетудің автоматтандырылған жүйелерін әзірлеу мен енгізу жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155 с 01.05.2015	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по разработке и внедрению автоматизированных систем учета коммунальных услуг		
Әдістемелік нұсқаулар	Тұрғын үйлер мен қоғамдық ғимараттардағы энергия аудитінің нәтижелері бойынша ұсынылған энергия тиімділігін арттыру жөніндегі іс-шаралар жүргізуге арналған әдістемелік нұсқаулар	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методические указания	Методические указания на проведение мероприятий по повышению энергоэффективности, предложенных по результатам энергетического аудита жилых и общественных зданий <i>Впервые</i>	с 01.05.2015	
Әдістемелік нұсқаулар Методические указания	Елді мекендердегі қоқыс орындарын қайта құнарлардыружөніндегі әдістемелік нұсқаулар Методические указания по рекультивации свалок в населенных пунктах <i>Введен впервые</i>	ҚР ӨДМ ҚЖТҚШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Нормативы	Нормативы численности персонала котельных	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 22.01.2014 № 15-НҚ с 01.05.2014	
Нормативы	Нормативы численности работников органов управления объектов кондоминиума и субъектов сервисной деятельности	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 22.01.2014 № 15-НҚ с 01.05.2014	
Нормативі	Кондоминимум объектісінің ортақ мүлкін техникалық зерттеуге арналған (тұрғын үй инспекциясы үшін) еңбек шығындарының нормативі	ҚР ӨДМ ҚЖТҚШК бұйрығы Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 11.07.2014 № 275-Н с 11.07.2014	
Нормативы	Нормативы трудозатрат на техническое обследование имущества объекта кондоминиума (для жилищной инспекции)		
Правила	Правила организации сервисного обслуживания инженерных систем зданий и сооружений <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 25.12.2013 № 391-НҚ с 01.05.2014	
Ұсынымдар	Шектеулі пайдаланудағы ортақ мүліктің тізбесін белгілеу жөніндегі ұсыныстар	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы	
Рекомендации	Рекомендации по определению перечня общего имущества ограниченного пользования <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Ұсынымдар	Қалалық жылу желілеріне қосылған өнеркәсіптік кәсіпорындардың жылу тұтыну режимдері жөніндегі ұсынымдар	ҚР ҰЭМ ҚТҚШІ және ЖРБК бұйрығы	
Рекомендации	Рекомендации по режимам теплоснабжения промышленных предприятий, присоединенных к городским тепловым сетям <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ с 01.05.2015	
Порядок	Порядок разработки, согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций модернизации и развития систем теплоснабжения, электроснабжения и управления твердыми бытовыми отходами <i>Введен впервые</i>	Приказ ҚДСиЖКХ МРР РК от 27.12.2013 № 394-НҚ с 01.05.2014	
Инструкция	Инструкция по определению площади придомовой территории многоквартирных жилых домов	Приказ ҚДС ЖКХиУЗР МНЭ РК от 29.12.2014 № 155-НҚ	
Бағалау критерийлері Критерии оценки	Тұрғын үй қорын басқару саласындағы тәуекел дәрежесін бағалау критерийлері Критерии оценки степени риска в сфере управления жилищным фондом	ҚР ҰЭМ-нің бұйрығына 1 қосымша Приложение 1 к приказу МНЭ РК от 23.12.2015 № 787	
Нысан	Тұрғын үй қорын басқару саласындағы тексеру парағы	ҚР ҰЭМ-нің бұйрығына 2 қосымша	
Форма	Проверочный лист в сфере управления жилищным фондом	Приложение 2 к приказу МНЭ РК от 23.12.2015 № 787	
Үлгілік шарт	Кондоминиум объектісін басқару органы мен түпкі тұтынушыларға коммуналдық көрсетілетін қызметтер жеткізетін нарық субъектілері	ҚР ҰЭМ бұйрығы Приказ МНЭ РК от 19.02.2015 № 109	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Типовые договора	арасындағы ынтымақтастықтың үлгі шарттарын бекіту туралы Типовые договора сотрудничества между органом управления объектом кондоминиума и субъектами рынка, поставляющими коммунальные услуги конечным потребителям	с 24.04.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 18.03.2015 № 10485	
Техникалық талаптар Технические требования	Тұрғын үйлерге қойылатын техникалық талаптар Технические требования, предъявляемые к жилищам	ҚР ҰЭМ-нің бұйрығына 1 қосымша Приказ МНЭ РК от 27.02.2015 № 153 с 11.05.2015 ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 23.04.2015 № 10786	
Нұсқаулық	Ғимараттарға сканерлеу, энергетикалық мониторинг және энергетикалық аудит жүргізу жөніндегі нұсқаулық	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	
Инструкция	Инструкция по проведению сканирования, энергомониторинга и энергоаудита в зданиях		
Нұсқаулық	Үйдің іргесіндегі аумақты күтіп-ұстауға кезде жұмыстарды ұйымдастыру және жүргізу жөніндегі нұсқаулық	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5	
Инструкция	Инструкция по организации и проведению работ при содержании придомовых территорий <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Үлгі нұсқаулығы	Жылу энергиясынын тасымалдау мен тарату жүйелеріне (жылу желілеріне) энергетикалық тексеру жүргізудің үлгі нұсқаулығы	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Типовая инструкция	Типовая инструкция проведения энергетических обследований систем транспорта и распределения тепловой энергии (тепловых сетей) <i>Взамен РД 153-34.1-09.164-00</i>	с 01.05.2013	
Біліктілік талаптары	Тұрғын үй инспекциясы ұсынып отырған үй-жайлардың (пәтерлердің) меншік иелері кооперативі басқармасының төрағасы кандидатурасына қойылатын біліктілік талаптары	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.05.2012 № 215	
Квалификационные требования	Квалификационные требования, предъявляемые к рекомендуемой жилищной инспекцией кандидатуре председателя правления кооператива собственников помещений (квартир) <i>Введен впервые</i>	с 14.09.2012	
Тәрті	Елд мекендердің сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін жаңғырту мен дамытуға арналған инвестициялық негіздеме әзірлеу, келісу, бекіту тәртібі мен құрамы	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Порядок	Порядок разработки, согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций модернизации и развития систем водоснабжения и водоотведения населенных пунктов	с 01.05.2013	
Әдістеме Методика	Тұрғын үй қорын түгендеу әдістемесі Методика инвентаризации жилищного фонда <i>Введен впервые</i>	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	91.010.10
Әдістеме Методика	Бөлек жинаған кезде коммуналдық қатты тұрмыстық қалдықтармен жұмыс істеу әдістемесі Методика обращения с коммунальными ТБО при раздельном сборе <i>Введен впервые</i>	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Әдістеме Методика	Жылу желілерінің техникалық жағдайларын тексеру және бағалау әдістемесі Методика обследования и оценки технического	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	состояния тепловых сетей <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Әдістеме	Қатты тұрмыстық қалдықтардың морфологиялық құрамын анықтау әдістемесі	Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4	
Методика	Методика определения морфологического состава ТБО <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Әдістеме	Қуатты 100 Гкал/сағ дейінгі қазандық қондырғыларын техникалық тексеру әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 №76	
Методика	Методика технического обследования котельных установок мощностью до 100 Гкал/час <i>Взамен РД 34.20.328-95</i>	с 01.05.2013	
Ереже Правила	Тұрғын үй қорын техникалық пайдалану ережесі Правила технической эксплуатации жилищного фонда <i>Взамен ПР РК 1.04-22-2002 «Техническая эксплуатация и содержание жилищного фонда»)</i>	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	с 01.05.2011
Әдістеме	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің (желілер және желілердегі құрылыстар) техникалық жағдайын тексеру және бағалау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Методика	Методика обследования и оценки технического состояния систем водоснабжения и водоотведения (сети и сооружения на сетях) <i>Взамен СН РК 1.04-08-2011</i>	с 01.05.2013	
Әдістеме	Энергиямен жабдықтайтын ұйым мен тұтынұшы арасында электр энергиясы үшін қаржылық есеп айырысу кезінде 0,4 дейінгі желілердегі электр энергиясының ысырабын анықтау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5	
Методика	Методика определения потерь электроэнергии на линиях до 0,4 кВ при финансовых расчетах за электроэнергию между электроснабжающей организацией и потребителем <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Әдістеме	Тұрғын-үй коммуналдық шаруашылық объектілерінен қоршаған ортаға шығарылатын заттардың эмиссиясын төмендетуді анықтау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	13.020.01 13.020.20
Методика	Методика определения снижения эмиссии выбросов в окружающую среду от объектов жилищно-коммунального хозяйства <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2011	
Әдестеме	Жылу-энергетикалық жабдықтарға және жылу желілеріне техникалық қызмет көрсетуге арналған материалдық ресурстар шығыста-рының техникалық және технологиялық нормаларын анықтау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	27.010 91.140.01
Методика	Методика определения технических и технологических норм расходов материальных ресурсов на техническое обслуживание тепло-энергетического оборудования и тепловых сетей	с 01.05.2011	
Әдістеме	Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін пайдалану кезінде материалдық ресурстар шығыстарының техникалық және технологиялық нормаларын анықтау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	91.010.40-01 93.025 93.030
Методика	Методика определения технических и технологических норм расходов материальных ресурсов при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2011	
Әдістеме	Газбен жабдықтау жүйесін пайдалану кезінде материалдық ресурстар шығыстарының техникалық және технологиялық нормаларын анықтау әдістемесі	ҚжТКШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	03.100.10 91.010.40-01
		с 01.05.2011	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Методика	Методика определения технических и технологических норм расходов материальных ресурсов при эксплуатации систем газоснабжения <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Энергиямен жабдықтайтын ұйым мен тұтынушы арасында электр энергиясы үшін қаржылық есеп айырысу кезінде 0,4 дейінгі желілердегі электр энергиясының ысырабын анықтау әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методика	Методика определения технических и технологических норм расходов материальных ресурсов при эксплуатации систем электроснабжения до 0,4 кВ <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Коммуналдық қызметтер сапасынаң деңгейін анықтау әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5 с 01.05.2012	
Методика	Методика определения уровня качества коммунальных услуг <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	ПИК және кондоминиум объектілерін басқару органдарының қызметін ұйымдастыру әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	91.010.40-70
Методика	Методика организации деятельности КСК и органов управления объектами кондоминиумов <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Жаңа және қайта жаңартылған объектілер құрылысының жобаларына энергия үнемдеу сараптамасын жүргізу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	13.120.30 91.010.10 03.160
Методика	Методика проведения экспертизы энергосбережения проектов строительства новых и реконструируемых объектов <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Мемлекеттік тұрғын үй қорынан тұрғын үйлерді немесе жеке тұрғын үй қорынан жергілікті атқарушы орган жалдаған тұрғын үйлерді барабар бөлу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 26.08.2011 № 304 с 19.10.2011	
Методика	Методики пропорционального распределения жилищ из государственного жилищного фонда или жилищ, арендованных местным исполнительным органом в частном жилищном фонде <i>Внесены изменения (приказ МИИР РК от 30.04.19 № 258)</i>		
Әдістеме	Жылу-энергетика кәсіпорындарында отын, электр энергиясы және су, сондай-ақ су бұру шығыстарының нормалары мен нормативтерін әзірлеу әдістемесі (100 Гкал/сағ. дейін)	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методика	Методика разработки норм и нормативов расхода топлива, электроэнергии и воды, а также водоотведения на предприятиях теплоэнергетики (до 100 Гкал/час) <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Елді мекендердің су бұру жүйелеріне жіберілетін өндірістік сарқынды сулардағы зиянды заттардың рұқсат етілген концентрациясын есептеу және концентрациясын артық болған кезде қосымша тазарту үшін төлемді есептеу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.02.2011	13.030.01 13.060.30 13.060.45
Методика	Методика расчета допустимых концентраций вредных веществ в производственных сточных водах, сбрасываемых в систему водоотведения населенных пунктов, и расчета оплаты за дополнительную очистку при их превышении		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Әдістеме	Сумен жабдықтау және су бұру қызметінің көрсетілген көлемін анықтау әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 26.09.2011 № 354 с 27.11.2011	
Методика	Методика расчета объемов предоставленных услуг водоснабжения и водоотведения <i>Внесены изменения (приказ МНЭ РК от 28.02.15 № 159)</i>		
Әдістеме	Есептеу құралдары мен нормативтер бойынша коммуналдық қызметтерді тұтынуды есептеудің аралас жүйесі кезінде коммуналдық қызметтер үшін төлемдерді есептеудің әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	03.080.99
Методика	Методика расчета платежей за коммунальные услуги при комбинированной системе учета их потребления по приборам учета и нормативам <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Мемлекеттік тұрғын үй қорындағы тұрғын үйді пайдаланғаны үшін төлемақы мөлшерін есептеу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 26.08.2011 № 306 с 07.11.2011	
Методика	Методика расчета размера платы за пользование жилищем из государственного жилищного фонда		
Әдістеме	Қатты тұрмыстық қалдықтарды шығаруға арналған тарифтерді есептеу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5 с 01.05.2012	
Методика	Методика расчета тарифов на вывоз твердых бытовых отходов <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Тұрғын және қоғамдық ғимараттарда энергия тұтынуды есептеу мен режимі әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методика	Методика учета и режима потребления теплотенергии в жилых и общественных зданиях <i>Введен впервые</i>		
Әдістеме	Газды технологиялық мұқтаждыққа жұмсаудың және газбен жабдықтау жүйелеріндегі газдың шығынын есептеу әдістемесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76 с 01.05.2013	
Методика	Методика расчета газа на технологические нужды и потери в газораспределительных системах <i>Взамен Методики расчета газа на технологические нужды и потери в газораспределительных системах, утвержденной приказом Министра энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан от 18.12.2008 №309</i>		
Әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации	Көшені жарықтандыру объектілерін пайдалану құнын анықтау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по определению стоимости эксплуатации объектов уличного освещения <i>Введен впервые</i>	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Әдістемелік ұсынымдар	Ашық және жабдық жылумен жабдықтау жүйелері жұмыс істегенде гидравликалық және температуралық режимдерді оңтайландыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по оптимизации гидравлических и температурных режимов функционирования открытых и закрытых систем теплоснабжения <i>Введен впервые</i>		
Әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации	Тұрғын үйлерде энергия үндемдеу бойынша іс-шаралар өткізу жөніндегі әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по проведению мероприятий по энергосбережению в жилых домах <i>Введен впервые</i>	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Әдістемелік ұсынымдар	Жылумен жабдықтау жүйелері ұйымдарының қызметкерлері үшін апатқа қарсы іс-шаралар дайындау мен өткізу жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795 с 01.05.2013	
Методические	Методические рекомендации по подготовке и		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
рекомендации	проведению противоаварийных мероприятий для персонала организаций систем теплоснабжения <i>Взамен РД 34.12.201-88</i>		
Әдістемелік ұсынымдар	Тұрғын үй-қуоммуналдық шаруашылықтың коммуналдық қуатпен жабдықтау жүйелеріндегі және энергетикалық ұйымдарының жұмысындағы технологиялық бұзылуларды техникалық тергеу және есепке алу жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795 с 01.05.2013	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по техническому расследованию и учету технологических нарушений в системах коммунального энергоснабжения и работе энергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства <i>(взамен Методических рекомендаций по техническому расследованию и учету технологических нарушений в системах коммунального энергоснабжения и работе энергетических организаций жилищно-коммунального хозяйства, утвержденных Министерством жилищно-коммунального хозяйства СССР, 1986)</i>		
Әдістемелік ұсынымдар	Жылытпайтын кезеңге жылумен жабдықтау жүйесінің жұмыс істеуінің пайдалану режимдерін оңтайландыру жөніндегі әдістемелік ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795 с 01.05.2013	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по оптимизации эксплуатационных режимов функционирования систем теплоснабжения на неотапительный период <i>Введен впервые</i>		
Методические указания	Методические указания по выбору, монтажу и эксплуатации приборов коммерческого учета в системах теплоснабжения <i>Введен впервые</i>	Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5 с 01.05.2012	
Әдістемелік нұсқау	Өндірістік сарқынды суларды елді мекендердің су бұру жүйелеріне жіберу алдында олардан сынама алу жөніндегі әдістемелік нұсқау	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.02.2011	13.060.25 13.060.30
Методические указания	Методические указания по отбору проб производственных сточных вод перед сбросом их в системы водоотведения населенных пунктов <i>Введен впервые</i>		
Әдістемелік нұсқау	Жиілікпен реттейтін сорғылары бар жылумен жабдықтау жүйесінің режимдерін басқару жөніндегі әдістемелік нұсқау	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методические указания	Методические указания по управлению режимами системы теплоснабжения с насосами с частотным регулированием <i>Введен впервые</i>		
Әдістемелік нұсқау	Қалаларды сырттан жарықтандыру қондырғыларын пайдалану жөніндегі әдістемелік нұсқау	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4 с 01.05.2012	
Методические указания	Методические указания по эксплуатации установок наружного освещения городов <i>Введен впервые</i>		
Әдістемелік нұсқаулар	Жылыту жүйесі мен 100 Гкал/сағ дейін су жылытатын қондырғының су дайындауы және сулы-химиялық режимі жөніндегі әдістемелік нұсқау	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76 с 01.05.2013	
Методические указания	Методические указания по водоподготовке и водно-химическому режиму тепловых сетей и водогрейноо оборудования до 100 Гкал/час <i>Взамен РД 34.37.506-88</i>		
Әдістемелік нұсқаулар	Жылу желілерін жылу тасымалдауыштың ең жоғары температурасына сынау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76 с 01.05.2013	
Методические	Методические указания по испытанию тепловых		

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
указания	сетей на максимальную температуру теплоносителя <i>Взамен РД 34 РК 70-15005</i>		
Әдістемелік нұсқаулар	Жылу желілеріне гидравликалық сынау жүргізу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Методические указания	Методические указания по проведению гидравлических испытаний тепловых сетей <i>Взамен РД 34.20.519-97</i>	с 01.05.2013	
Әдістемелік нұсқаулар	Жылыту маусымына жылумен жабдықтау жүйелерінің дайындығын анықтау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Методические указания	Методические указания по определению готовности систем теплоснабжения к отопительному сезону <i>Взамен РД 34.20.572 (МТ 34-70-171-87)</i>	с 01.05.2013	
Әдістемелік нұсқаулар	Жылумен жабдықтау жүйелерінің желілік сорғысын сынақтан өткізу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Методические указания	Методические указания по испытанию сетевых насосов систем теплоснабжения <i>Взамен СО 34.41.709-81</i>	с 01.05.2013	
Нормативтері	Халыққа коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару қызметін корсететін ұйымдардың қызметкерлер санының нормативтері	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 23.01.2013 № 76	
Нормативы	Нормативы численности персонала организаций, предоставляющих населению услуги сбора и вывоза коммунальных отходов	с 01.05.2013	
Нормалар	Коммуналдық сала кәсіпорындарының арнайы техникасы жинақтарының нормалары	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	91.010.40-01
Нормы	Нормы комплектации специальной техникой предприятий коммунальной сферы <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2011	
Ереже	Тұрғын үй көмегін алуға, сондай-ақ мемлекеттік тұрғын үй қорынан тұрғын үйді немесе жеке тұрғын үй қорынан жергілікті атқарушы орган жалдаған тұрғын үйді алуға үміткер отбасының (азаматтың) жиынтық табысын есептеу қағидасы	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 06.12.2011 № 471	
Правила	Правила исчисления совокупного дохода семьи (гражданина), претендующей на получение жилищной помощи, а также на предоставление жилища из государственного жилищного фонда или жилища, арендованного местным исполнительным органом в частном жилищном фонде		
Қағидалар	Белгіленген қуаты 100 гкал/сағатқа қазандықтарды техникалық пайдалану қағидалары	ҚР ҚжТҮКШИА Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4	
Правила	Правила технической эксплуатации котельных с установленной мощностью до 100 Гкал/час <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Қағидалар	Тұрғын үйлерді табиғи газбен жабдықтау жүйесін техникалық пайдалану қағидалары	ҚР ҚжТҮКШИА Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5	
Правила	Правила технической эксплуатации систем снабжения природным газом в жилых домах <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2012	
Қағидалар	Тұрғын үйлерді сұйытылған газбен жабдықтау жүйесін техникалық пайдалану қағидалары	ҚР ҚжТҮКШИА Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 5	
Правила	Правила технической эксплуатации систем снабжения сжиженным газом в жилых домах	с 01.05.2012	
Ұсынымдар	Жеке тұрғын үйлерде отынды тұтыну нормативтері жөніндегі ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606	91.040.30 91.120.01
Рекомендации	Рекомендации по нормативам потребления топлива в индивидуальных жилых домах <i>Введен впервые</i>	с 01.05.2011	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
Ұсынымдар	Коммуналдық шаруашылықтағы жылумен жабдықтау жүйелерінің сенімділігін арттыру жөніндегі ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795	
Рекомендации	Рекомендации по повышению надежности систем теплоснабжения коммунального хозяйства (взамен Рекомендаций по повышению надежности систем теплоснабжения коммунального хозяйства, утвержденных Коммуэнерго, 1989)	с 01.05.2013	
Ұсынымдар	Ғимараттарға, жылу энергиясын (жылу желілерін) тасымалдау және тарату жүйелеріне энергетикалық аудит жүргізудің рескрстарын нормалау жөніндегі ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795	
Рекомендации	Рекомендации по нормированию ресурсов проведения энергетического аудита зданий, систем транспорта и распределения тепловой энергии (тепловых сетей) Введен впервые	с 01.05.2013	
Ұсынымдар	Ауыз суы мен сарқынды сулардың саласын бақылау бойынша зертхананы жабдықтар және аспаптрмен жабдықтау жөніндегі ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2012 № 795	
Рекомендации	Рекомендации по оснащению оборудованием и приборами лабораторий по контролю качества питьевой и сточных вод Введен впервые	с 01.05.2013	
Ұсынымдар	Сыртқы абаттандыру объектілерін күтіп- ұстауға және жөндеуге арналған ресурстарды нормалау жөніндегі ұсынымдар	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4	
Рекомендации	Рекомендации по нормированию ресурсов на содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства Введен впервые	с 01.05.2012	
Ұсынымдар	Devi технологиясын пайдаланып ғимараттар мен имараттардың жерүсті бөліктерін жылытатын көбіл жүйелерін жобалау, монтаждау және пайдалану жөніндегі ұсынымдар Анықтамалық материал ретінде енгізілген (ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 13.11.2019 ж. № 24-03-1/11441 хаты)	«KAZGOR ЖА» ЖШС СжФТК (№ 35 хаттама) АиНТС ТОО «ПА KAZGOR» (Протокол № 35)	
Рекомендации	Рекомендации по проектированию, монтажу и эксплуатации кабельных систем обогрева надземных частей зданий и сооружений с использованием технологии Devi Введены в качестве справочного материала (письмо ҚДСиЖКХ МИИР РК от 13.11.2019 № 24-03-1/11441)		
Сөздік	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықта қолданылатын терминдердің анықтама сөздігі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.01.2012 № 4	
Словарь	Понятийный словарь терминов, употребляемых в жилищно-коммунальном хозяйстве Введен впервые Внесены дополнения (приказ АДСиЖКХ от 05.09.2012 № 458)	с 01.05.2012	
Әдістемелік нұсқаулар Методические указания	Субұрқақтарды күтіп ұстау және техникалық пайдалану жөніндегі әдістемелік нұсқаулар Содержание и техническая эксплуатация фонтанов Введен впервые	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 10.02.2012 № 4	
Үлгі ереже	Жергілікті атқарушы органдардың, мемлекеттік кәсіпорындардың, мемлекеттік мекемелердің тұрғын үй комиссиялары туралы үлгі ереже	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 07.06.2012 № 237	
Типовое положение	Типовое положение о жилищных комиссиях местных исполнительных органов, государственных предприятий, государственных учреждений Введен впервые Внесены изменения (приказ и.о. Министра национальной	с 03.09.2012	

Шифрі мен нөмірі Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілген Утверждено	СМЖ МКС
	экономики РК от 28.07.15 № 572, МИР РК от 26.06.17 № 386)		
ВСН 40-84(р)	Технические правила расходования основных строительных материалов при капитальном ремонте жилых домов и объектов коммунального хозяйства	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.040.30 91.140.01
ВСН 47-86 (р)	Нормы продолжительности проведения работ по ремонту жилищ (квартир, домов) по заказам населения	Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	91.010.40 91.200.30
ҚР БҚ РД 34 РК.09.255-2010	Желілердегі жылу ысырабын анықтау әдістемесі Методика определения тепловых потерь в сетях <i>Взамен РД 34 РК 09.255-2002</i>	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДСиЖКХ от 29.12.2010 № 606 с 01.05.2011	27.220
Ереже	Техникалық жағынан күрделі жүйелері мен механизмдері бар ғимараттар мен құрылыстарды пайдалану ережесі	ҚжТҚШИА бұйрығы Приказ АДС и ЖКХ от 29.12.2010 № 606	
Правила	Правила эксплуатации зданий и сооружений с технически сложными системами и механизмами	с 01.05.2011	
Нұсқаулық	Металл емес құбырларынан жасалған құбырларды пайдалану жөніндегі нұсқаулықтар	Приказ АДС и ЖКХ РК от 10.02.2012 № 4	
Инструкция	Инструкция по эксплуатации трубопроводов из неметаллических труб	с 01.05.2012	
Нұсқаулық	Металл құбырларды пайдалану бойынша нұсқаулық	Приказ АДС и ЖКХ РК от 10.02.2012 № 4	
Инструкция	Инструкция по эксплуатации трубопроводов из металлических труб	с 01.05.2012	
Үлгі нұсқаулық	Сыртқы коррозиядан жылу желілерін қорғау жөніндегі үлгі	ҚР ҚжТҚШИА Приказ АДСиЖКХ РК от 10.02.2012 №4	
Типовая инструкция	Типовая инструкция по защите тепловых сетей от наружной коррозии		
Үлгі нұсқама	Жылу энергиясын (жылу желілерін) тасымалдау және бөлу жүйелерін техникалық пайдалану жөніндегі үлгі нұсқама	Приказ АДС и ЖКХ РК от 10.02.2012 № 4	
Типовая инструкция	Типовая инструкция по технической эксплуатации систем транспорта и распределения тепловой энергии (тепловых сетей)	с 01.05.2012	
Методические рекомендации	Методические рекомендации по сносу аварийных многоквартирных жилых домов	Приказ АДСиЖКХ РК от 29.12.2012 № 795 с 1.05.2013	
ТНВ	Типовые нормы времени (выработки) на работы по озеленению	Постановление Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 25.04.1986 N 163/9-49 Срок действия продлен письмом Госархстроя РК от 06.01.1992 № АК-6-20-19	
Мемлекеттік көрсетілетін қызметтер стандарттарын	Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы мемлекеттік көрсетілетін қызметтер стандарттарын бекіту туралы	ҚР ҰЭМ-нің бұйрығына 1 қосымша Приказ МНЭ РК от 09.04.2015 № 319 с 14.06.2015	
Стандарты государственных услуг	Стандарты государственных услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства	ҚР ӨМ тіркелген Зарегистрирован в МЮ РК 12.05.2015 № 11015	