

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ИНВЕСТИЦИЯЛАР ЖӘНЕ ДАМУ МИНИСТРЛІГІ  
«ҚАЗАҚСТАН ЖОЛ ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУ ИНСТИТУТЫ»  
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ («ҚАЗЖОЛҒЗИ» АҚ)**

---

**МИНИСТЕРСТВО ПО ИНВЕСТИЦИЯМ И РАЗВИТИЮ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАЗАХСТАНСКИЙ ДОРОЖНЫЙ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ»  
(АО «КАЗДОРНИИ»)**

---

**Автожол және сонымен байланысты салалардағы  
Қазақстан Республикасының аумағында қолданысқа ие  
негізгі нормативтік-техникалық құжаттар тізбесі  
(15.12.2018 ж. күйі бойынша)**

---

**Перечень основных нормативно-технических документов,  
действующих на территории Республики Казахстан  
в автодорожной отрасли и смежных отраслях  
(по состоянию на 15.12.2018 г.)**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

---

**Астана 2019**

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1</b>	<b>Автомобиль жолдары туралы нормативтік-құқықтық актілер</b>	<b>5</b>
	<b>Нормативно-правовые акты об автомобильных дорогах</b>	
1.1	Қазақстан Республикасының Заңдары Законы Республики Казахстан	5
1.2	Елбасының Жарлықтары Указы Президента	6
1.3	Қазақстан Республикасы Үкіметінің Қаулылары Постановления Правительства Республики Казахстан	6
<b>2</b>	<b>Техникалық регламенттер</b>	<b>7</b>
	<b>Технические регламенты</b>	
<b>3</b>	<b>Мемлекетаралық стандарттар (МЕМСТ)</b>	<b>7</b>
	<b>Межгосударственные стандарты (ГОСТ)</b>	
3.1	Мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты	8
3.2	ЕАЭО аясындағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в рамках ЕАЭС	34
<b>4</b>	<b>Ұлттық стандарттар (ҚР СТ)</b>	<b>50</b>
	<b>Национальные стандарты (СТ РК)</b>	
<b>5</b>	<b>Ведомстволық құрылыс нормалары (ВҚН)</b>	<b>73</b>
	<b>Ведомственные строительные нормы (ВСН)</b>	
<b>6</b>	<b>Құрылыс нормалары мен ережелері, ережелер жинағы, құрылыстағы басшылық құжаттар, оқу құралдары (ҚР ҚН, ҚНЖЕ, ҚР ЕЖ, ҚБҚ, оқу құралдары)</b>	<b>75</b>
	<b>Строительные нормы и правила, своды правил, руководящие документы в строительстве, пособия (СН РК, СНиП, СП РК, РДС, пособия)</b>	
6.1	ҚР ҚН СН РК	76
6.2	ҚР ЕЖ СП РК	78
6.3	ҚНЖЕ СНИП	82
6.4	ҚБҚ (ҚР ҚӘҚ, ҚР ӘҚ) РДС (МДС РК, МД РК)	83
6.5	ОҚУ ҚҰРАЛДАРЫ ПОСОБИЯ	85
<b>7</b>	<b>Ведомстволық нормативтік-техникалық құжаттар</b>	<b>86</b>
	<b>Ведомственные нормативно-технические документы</b>	
7.6	Ережелер, нұсқаулықтар (ҚР ЕР) Правила, инструкции (ПР РК)	86
7.7	Ұсынымдар, техникалық шешімдер (ҚР Ұ, ҚР ТШ) Рекомендации, технические решения (Р РК, ТР РК)	89
7.8	Технологиялық карталар (ҚР ТК) Технологические карты (ТК РК)	103
<b>8</b>	<b>Сметалық-нормативтік құжаттар</b>	<b>104</b>
	<b>Сметно-нормативные документы</b>	



## **КІРІСПЕ**

Бұл Тізбе автожол және сонымен байланысты салалардағы Қазақстан Республикасының аумағында қолданысқа ие нормативтік-құқықтық актілерді, техникалық регламенттерді және нормативтік-техникалық құжаттарды талдау негізінде әзірленді.

Тізбе сегіз тараудан тұрады.

Бұл Тізбе Қазақстан Республикасының аумағында қолданысқа ие автожол саласының қызметін регламенттейтін нормативтік-құқықтық актілерді, жалпы құрылыс және автожол бағытындағы нормативтік-техникалық құжаттарды, сондай-ақ жалпы техникалық, әдістемелік және сметалық-нормативтік құжаттарды қарастырады.

Тізбенің осы басылымы ағымдағы жылы қолданысқа енгізілген жаңа нормативтік және әдістемелік құжаттармен толықтырылды. Күші жойылған құжаттар алынып тасталды, тараулардың тематикалық бағытына сәйкес атауы және белгілері нақтыланды. «Шифрі және нөмірі» графасында құжаттың нөмірі, одан әрі құжаттың атауы және бекіту туралы бұйрықтың нөмірі, сондай-ақ қолданысқа енгізілген мерзімі көрсетіледі.

## **ВВЕДЕНИЕ**

Настоящий Перечень разработан на основе анализа нормативно-правовых актов, технических регламентов и нормативно-технических документов, действующих на территории Республики Казахстан в сфере дорожной отрасли и смежных отраслях.

Перечень состоит из восьми разделов.

Настоящий перечень охватывает нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность автодорожной отрасли, нормативно-технические документы общестроительного и автодорожного профиля, действующие на территории Республики Казахстан, а также общетехнические, методические и сметно-нормативные документы.

Настоящее издание Перечня дополнено новыми нормативными и методическими документами, введенными в действие в текущем году. Исключены документы, утратившие силу, уточнены наименования и обозначения в соответствии с тематической направленностью разделов. В графе «шифр и номер» указываются номер документа, далее приводится наименование документа и номер приказа по утверждению, а также срок введения в действие.

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
<b>1 Автомобиль жолдары туралы нормативтік-құқықтық актілер Нормативно-правовые акты об автомобильных дорогах</b>		
1.1 Қазақстан Республикасының Заңдары Законы Республики Казахстан		
	Қазақстан Республикасының "Солтүстік-Оңтүстік" халықаралық көлік дәлізі туралы келісімге қосылуы туралы Қазақстан Республикасының Заңы Қазақстан Республикасының "Солтүстік-Оңтүстік" халықаралық көлік дәлізі туралы келісімге қосылуы туралы Қазақстан Республикасының Заңы О присоединении Республики Казахстан к соглашению о международном транспортном коридоре «Север - Юг»	Приказ № 467-II от 04.07.2003
	Қазақстан Республикасының мемлекеттік қызметі туралы Қазақстан Республикасының Заңы. Закон РК О государственной службе	Приказ №416-V от 23.11.2015
	Қазақстан Республикасындағы тіл туралы Закон РК О языках в РК	Приказ № 151 от 11.07.1997
	Жауапкершілігі шектеулі және қосымша жауапкершілігі бар серіктестіктер туралы ҚР 1998 жылғы 22 сәуірдегі №220-І Заны Закон РК О товариществах с ограниченной и дополнительной ответственностью	Приказ №220-І от 22.04.1998
	Автомобиль жолдары туралы 2001ж.17 шілдедегі №245-II ҚРЗ Закон РК Об автомобильных дорогах	Приказ № 245-II от 17.07.2001
	Төтенше жағдай туралы ҚРЗ Закон РК О чрезвычайном положении	Приказ № 387-II от 08.02.2003
	ҚР ЖЕР КОДЕКСІ Земельный кодекс РК	Приказ № 442-II от 20.06.2003
	Техникалық реттеу туралы ҚРЗ Закон РК О техническом регулировании	Приказ № 603-II от 09.11.2004
	ҚР саулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы ҚРЗ Закон РК Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в РК:	Приказ № 242-II от 16.07.2001
	Тарихи-мәдени объектілерін қорғау және пайдалану туралы ҚРЗ Закон РК Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия	Приказ № 1488-XII от 02.07.1992
	Авторлық құқық сабақтас құқықтар туралы ҚРЗ Закон РК Об авторском праве и смежных правах	Приказ № 6-І от 10.06.1996
	ҚР АЗАМАТТЫҚ КОДЕКСІ (ЕРЕКШЕ БӨЛІМ) Гражданский кодекс РК (Особенная часть)	Приказ № 409-І от 01.07.1999
	Қазақстан Республикасының Заңы Ғылым туралы Закон РК О науке	Приказ № 407-IV от 18.02.2011
	Қазақстан Республикасындағы көлік туралы Заңы Закон РК О транспорте	Приказ № 156-XIII от 21.09.1994
	Сәйкестікті бағалау саласындағы аккредиттеу туралы ҚРЗ Закон РК Об аккредитации в области оценки соответствия	Приказ № 61-IV от 05.07.2008
	Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексі Экологический кодекс РК	Приказ № 212-III от 09.01.2007

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
	Халықтың радиациялық қауіпсіздігі туралы ҚРЗ Закон РК О радиационной безопасности населения	Приказ № 219-I от 23.04.1998
	Акционерлік қоғамдар туралы ҚРЗ Закон РК Об акционерных обществах	Приказ № 415-II от 13.05.2003
	ҚР патент заңы Патентный закон РК	Приказ № 427-I от 16.07.1999
	Жер қойнауы және қойнауын пайдалану туралы ҚР Кодексі Кодекс РК О недрах и недропользовании	Приказ №125-VI от 27.12.2017
	Өлшем бірлігін қамтамасыз ету туралы ҚРЗ Закон РК Об обеспечении единства измерений	Приказ №53-II от 07.06.2000
	Әкімшілік рәсімдер туралы ҚРЗ Закон РК Об административных процедурах	Приказ №107-II от 27.11.2000
	ҚР мен Еуропа Қайта Құру және Даму Банкі арасындағы автомобиль жолдары саласын дамыту жобасы жөніндегі заем туралы келісімді бекіту туралы ҚРЗ Закон РК О ратификации Соглашения о займе по Проекту развития автодорожной отрасли между РК и Европейским банком реконструкции и развития	Приказ №288-II от 31.01.2002
	Жол жүрісі туралы ҚРЗ Закон РК О дорожном движении	Приказ №194-V от 17.04.2014
	ҚР Су кодексі Водный кодекс РК	Приказ № 481-I от 09.07.2003
	Магистральдық құбыр туралы ҚРЗ Закон РК О магистральном трубопроводе	Приказ № 20-V от 22.06.2012
<b>1.2 Елбасының Жарлықтары Указы Президента</b>		
ЖАРЛЫҒЫ УКАЗ	ҚР Президентінің Жарлығы ҚР 2025 жылға дейінгі Стратегиялық даму жоспарын бекіту Стратегический план развития РК до 2025 года	Приказ № 636 от 15.02.2018
<b>1.3 Қазақстан Республикасы Үкіметінің Қаулылары Постановления Правительства Республики Казахстан</b>		
	Қазақстан Республикасының халықаралық көлік дәліздерін дамыту тұжырымдамасы туралы О концепции развития международных транспортных коридоров Республики Казахстан	Приказ №566 от 27.04.2001 Действует с 27.04.2001
	Қазақстан Республикасының орман заңнамасын бұзудан келтірілген залалдың мөлшерін есептеуге арналған базалық ставкаларды бекіту туралы Об утверждении базовых ставок для исчисления размеров вреда, причиненного нарушением лесного законодательства Республики Казахстан	Приказ №441 от 31.05.2007
	"Қазақстан Республикасының жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарын күрделі және орташа жөндеуге арналған техникалық құжаттамаға ведомстволық сараптама жүргізу ережесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрінің 2005 жылғы 31 қазандағы № 337-I бұйрығына өзгерістер енгізу туралы Об утверждении правил проведения ведомственной экспертизы технической документации для капитального и среднего ремонта автомобильных дорог общего пользования Республики Казахстан	Приказ №337-I от 31.10.2005
	Республикалық маңызы бар жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарын беру туралы О передаче автомобильных дорог общего пользования	Приказ № 746 от 31.05.2001

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	Республиканского значения	
	Автожол саласындағы сапаны арттырудың кейбір мәселелері туралы О некоторых вопросах повышения качества в автодорожной отрасли	Приказ №1305 от 29.12.2005
	Халықаралық және республикалық маңызы бар жалпыға ортақ пайдаланылатын ақылы автомобиль жолдарын және көпір өткелдерін пайдалану қағидалары мен шарттарын бекіту туралы Об утверждении Правил и условий эксплуатации платных автомобильных дорог и мостовых переходов общего пользования международного и республиканского значения	Приказ №516 от 28.04.2015
	Жоспарлау алдындағы, жоспарлау, жобалау алдындағы және жобалау құжаттамасын әзірлеу кезінде көзделіп отырған шаруашылық және өзге де қызметтің қоршаған ортаға әсеріне бағалау жүргізу бойынша Нұсқаулықты бекіту туралы ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрінің 2007 ж. 28 маусымдағы №204-ө бұйрығына өзгеріс пен толықтырулар енгізу туралы Приказ и.о. Министра охраны окружающей среды РК от 26 марта 2010г. №70-п О внесении изменения и дополнений в приказ Министра ООС РК от 28.06.2007 года №204-п "Об утверждении Инструкции по проведению оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятел	Приказ №70-п от 26.03.2010
	Құрылыстағы технологиялық карталарды әзірлеу, келісу, бекіту және олардың құрамы жөніндегі Мемлекеттік нормативті бекіту туралы Об утверждении Государственного норматива по разработке, согласованию, утверждению и содержанию технологических карт в строительстве	Приказ № 413-нқ от 23.12.2015
	ҚР Инвестициялар және даму министрлігінің кейбір мәселелері Некоторые вопросы МИР РК	Приказ № 995 от 19.09.2014
	Жол саласын реформалау мәселелері Вопросы реформирования дорожной отрасли	Приказ №227 от 12.02.2000
	Автомобиль жолдары саласындағы мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарттарын бекіту туралы ҚР Инвестициялар және даму министрінің бұйрығына өзгерістер енгізу туралы О внесении и изменений в приказ МИР РК Об утверждении стандартов государственных услуг в области автомобильных дорог	Приказ № 529 от 30.04.2015
	Азия автомобиль жолдары желісі жөніндегі үкіметаралық келісімді бекіту туралы ҚР Ү Қаулысы Межправительное Соглашения по сети Азиатских автомобильных дорог	Приказ № 1198 от 14.12.2006
<b>2 Техникалық регламенттер Технические регламенты</b>		
КО ТР 014/2011 ТР ТС 014/2011	Автомобиль жолдарының қауіпсіздігі кеден одағының техникалық регламенті Технический регламент Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог"	Приказ № 827 от 18.10.2011
<b>3 Мемлекетаралық стандарттар (МЕМСТ) Межгосударственные стандарты (ГОСТ)</b>		

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
<b>3.1 Мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты</b>		
МЕМСТ 10181-2014 ГОСТ 10181-2014	Бетон қоспалары. Сынау әдістері Смеси бетонные.Методы испытаний	Приказ № 1972-ст от 11.12.2014
МЕМСТ 12536-2014 ГОСТ 12536-2014	Топарықтар. Гранулометриялық (түйіршіктік) және ұсақ агрегатты құрамын зертханалық анықтау әдістері Грунты. Методы лабораторного определения гранулометрического (зернового) и микроагрегатного состава	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 13015-2012 ГОСТ 13015-2012	Құрылысқа арналған бетон және темірбетон бұйымдар. Жалпы техникалық талаптар.Қабылдау, танбалау, тасымалдау және сақтау ережелері Изделия бетонные и железобетонные для строительства. Общие технические требования. Правила приемки.маркировки.транспортирования и хранения	Приказ 261-нқ от 30.09.2013
МЕМСТ 21924.3-84 ГОСТ 21924.3-84	Қала жолдарының жамылғыларына арналған темірбетон тақталар. Арматуралық және монтаждау-түйістіру бұйымдары Плиты железобетонные для покрытий городских дорог. Арматурные и монтажно-стыковые изделия	Приказ 210 от 30.09.1983 Действует с 01.04.1988
МЕМСТ 25584-90 ГОСТ 25584-90	Топырақтар. Сүзгілеу коэффициентін зертханалық анықтау әдісі Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации	Приказ 32 от 04.04.1990 Действует с 04.04.1990
МЕМСТ 1.2-2015 ГОСТ 1.2-2015	Мемлекетаралық стандарттау жүйесі. Мемлекетаралық стандарттар, мемлекетаралық стандарттау жөніндегі ережелер мен ұсынымдар. Әзірлеу, қабылдау, жаңарту және күшін жою ережелері Межгосударственная система стандартизации.Стандарты межгосударственные,правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации.Правила разработки,принятия, обновления и отмены.	Приказ 48 от 10.12.2015
МЕМСТ 10060-2012 ГОСТ 10060-2012	Бетондар. Аязға төзімділігін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения морозостойкости	Приказ 1982-ст от 27.12.2012
МЕМСТ 10178-85 ГОСТ 10178-85	Портландцемент және қожпортландцемент. Техникалық шарттар Портландцемент и шлакопортландцемент. Технические условия	Приказ 116 от 10.07.1985 Действует с 10.07.1985
МЕМСТ 10180-2012 ГОСТ 10180-2012	Бетондар. Бақылау сынамалары бойынша беріктігін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам	Приказ 40 от 04.06.2012
МЕМСТ 10884-94 ГОСТ 10884-94	Темірбетон құрылымдарға арналған беріктелген термомеханикалық арматуралық болат Сталь арматурная термомеханически упрочненная для железобетонных конструкций	Приказ 214 от 13.04.1995 Действует с 01.01.1996
МЕМСТ 10922-2012	Темірбетон құрылымдарына аналған арматуралық және кіргізетін бұйымдар, олардың дәнекерленген, тоқылған және механикалық қосылыстары. Т.Ш.	Приказ 1305-ст от 29.11.2012

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 10922-2012	Арматурные и закладные изделия, их сварные, вязанные и механические соединения для железобетонных конструкций. Общие Т.У.	
МЕМСТ 10923-93 ГОСТ 10923-93	Рубероид. Техникалық шарттар Рубероид. Технические условия	Утвержден 10.11.1993 Действует с 10.11.1993
МЕМСТ 11052-74 ГОСТ 11052-74	Көлемі ұлғайатын гипссазбалшықты цемент Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	Приказ 241 от 17.12.1974 Действует с 01.01.1976
МЕМСТ 11503-74 ГОСТ 11503-74	Мұнай битумдары. Шартты тұтқырлығын анықтау әдісі Битумы нефтяные. Метод определения условной вязкости	Приказ 1771 от 25.07.1974 Действует с 25.07.1974
МЕМСТ 11508-74 ГОСТ 11508-74	Мұнай битумдар. Мәрмәрі және құмы бар битумдарды анықтау әдістері Битумы нефтяные. Методы определения битума с мрамором и песком	Приказ 336 от 04.02.1974
МЕМСТ 11830-66 ГОСТ 11830-66	Құрылыс материалдары. Өлшеу дәлдігінің нормасы Строительные материалы. Норма точности взвешивания	Утвержден 16.02.1966 Действует с 16.02.1966
МЕМСТ 12.0.003-2015 ГОСТ 12.0.003-2015	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Қауіпті әне зиянды өндіріс факторлары. Жіктелуі Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация	Приказ 48-2015 от 10.12.2015
МЕМСТ 12.0.004-90 ГОСТ 12.0.004-90	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Еңбек қауіпсіздігін оқытуды ұйымдастыру. Жалпы ережелер Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	Приказ 2797 от 05.11.1990 Действует с 01.07.1991
МЕМСТ 12.1.003-2014 ГОСТ 12.1.003-2014	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Шу. Жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	Приказ 46-2015 от 05.12.2014
МЕМСТ 12.1.004-91 ГОСТ 12.1.004-91	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Өрт қауіпсіздігі. Жалпы талаптар Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	Приказ 875 от 14.06.1991 Действует с 14.06.1991
МЕМСТ 12.1.005-88 ГОСТ 12.1.005-88	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Жұмыс аймағының ауасына қойылатын санитарлық-гигиеналық жалпы талаптар Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	Приказ 3388 от 29.09.1988 Действует с 29.09.1988
МЕМСТ 12.1.007-76 ГОСТ 12.1.007-76	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Зиянды заттар. Жіктелуі және жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	Приказ 579 от 10.03.1976 Действует с 01.01.1977
МЕМСТ 12.1.009-76 ГОСТ 12.1.009-76	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Электр қауіпсіздігі. Терминдер мен анықтамалар Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Термины и определения	Приказ 1349 от 28.05.1976 Действует с 28.05.1976
МЕМСТ 12.1.010-76 ГОСТ 12.1.010-76	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Жарылу қауіпсіздігі. Жалпы талаптар Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования	Приказ 1581 от 28.06.1976 Действует с 28.06.1976

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 12.1.013-78 ГОСТ 12.1.013-78	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Электр қауіпсіздігі Система стандартов безопасности труда. Строительство. Электробезопасность	Приказ 180 от 18.08.1978 Действует с 18.08.1978
МЕМСТ 12.1.019-79 ГОСТ 12.1.019-79	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Электр қауіпсіздігі. Қорғау түрлерінің жалпы талаптары және номенклатурасы Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты	Приказ 2582 от 17.07.1979
МЕМСТ 12.1.029-80 ГОСТ 12.1.029-80	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Шудан қорғау құралдары және әдістері. Жіктеу Система стандартов безопасности труда. Средство и методы защита от шума. Классификация	Приказ 5237 от 31.10.1980
МЕМСТ 12.1.033-81* ГОСТ 12.1.033-81*	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Өрт қауіпсіздігі. Терминдер мен анықтамалар Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения	Приказ 4084 от 17.08.1981
МЕМСТ 12.1.041-83 ГОСТ 12.1.041-83	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Жанатын тозаңдардың өрттену жарылу қауіпсіздігі Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	Приказ 3276 от 15.07.1983 Действует с 15.07.1983
МЕМСТ 12.1.044-89 ГОСТ 12.1.044-89	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Өртжарылу қауіпті заттар мен материалдар. Көрсеткіштер номенклатурасы және оларды анықтау әдістері Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Приказ 3683 от 12.12.1989
МЕМСТ 12.1.051-90 ГОСТ 12.1.051-90	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Электр қауіпсіздігі. Кернеуі 1000 в-тан жоғары электр желілерін қорғау аймағындағы қауіпсіздік арақашықтығы Система безопасности труда. Электробезопасность. Расстояния безопасности в охранной зоне линий электропередачи напряжением свыше 1000 в	Приказ 2971 от 29.11.1990 Действует с 29.11.1990
МЕМСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.2.003-91	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Өндіріс жабдығы. Жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	Приказ 807 от 06.06.1991
МЕМСТ 12.2.010-75 ГОСТ 12.2.010-75	Еңбек қауіпсіздігі жүйесі. Қол пневматикалық машиналар. Жалпы қауіпсіздік талаптары Система безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности	Приказ 2721 от 28.10.1975
МЕМСТ 12.2.011-75 ГОСТ 12.2.011-75	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс және жол машиналары. Жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Машины строительные и дорожные. Общие требования безопасности	Приказ 3848 от 10.12.1975
МЕМСТ 12.2.016-81 ГОСТ 12.2.016-81	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Компрессор жабдықтары. Қауіпсіздіктің жалпы талаптары Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности	Приказ 4885 от 11.11.1981 Действует с 11.11.1981
МЕМСТ	Геологиялық барлау және гидрогеологиялық	Приказ 3129

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
12.2.108-85 ГОСТ 12.2.108-85	ұңғымаларды бұрғылауға арналған қондырғылар Система стандартов безопасности труда.Установки для бурения геологоразведочных и гидрогеологических скважин.Требования безопасности	от 27.09.1985 Действует с 27.09.1985
МЕМСТ 12.3.003-86 ГОСТ 12.3.003-86	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі.Электрмен дәнекерлеу жұмыстары. Қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	Приказ 4072 от 19.12.1986
МЕМСТ 12.3.005-75 ГОСТ 12.3.005-75	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі.Бояу жұмыстары. Қауіпсіздікке қойылатын жалпы талаптар Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности	Приказ 2185 от 19.08.1975 Действует с 19.08.1975
МЕМСТ 12.3.009-76 ГОСТ 12.3.009-76	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі.Тиеу-түсіру жұмыстары. Жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности	Приказ 670 от 23.03.1976
МЕМСТ 12.3.016-87 ГОСТ 12.3.016-87	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі.Құрылыс. Тоттануға қарсы жұмыстар. Қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности	Приказ 16 от 27.01.1987
МЕМСТ 12.3.033-84 ГОСТ 12.3.033-84	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс машиналары. Пайдалану кезіндегі жалпы қауіпсіздік талаптары Система стандартов безопасности труда. Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации	Приказ 2694 от 31.07.1984
МЕМСТ 12.4.011-89 ГОСТ 12.4.011-89	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Жұмысшыларды қорғау құралдары. Жалпы талаптар және жіктеу Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	Приказ 3222 от 27.10.1989 Действует с 27.10.1989
МЕМСТ 12.4.034-2001 ГОСТ 12.4.034-2001	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі.Тыныс алу мүшелерін жеке қорғау құралдары. Жіктеу және таңбалау Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка	Приказ 412-ст от 10.10.2001 Действует с 10.10.2001
МЕМСТ 12.4.059-89 ГОСТ 12.4.059-89	Құрылыс. Инвентарлық сақтандыру қоршаулары. Жалпы Т.Ш. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие Т.У.	Приказ 66 от 13.04.1989 Действует с 13.04.1989
МЕМСТ 12.4.087-84 ГОСТ 12.4.087-84	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Құрылыс каскалары. Т.Ш. Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные.Т.У.	Приказ 73 от 10.05.1984 Действует с 10.05.1984
МЕМСТ 12.4.089-86 ГОСТ 12.4.089-86	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Сақтандырғыш белбеулер. Жалпы Т.Ш. Система стандартов безопасности труда. Строительство. Пояса предохранительные. Общие Т.У.	Приказ 52 от 16.12.1986 Действует с 16.12.1986
МЕМСТ 12.4.103-83 ГОСТ 12.4.103-83	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Арнайы қорғау киімдері, қол мен аяқты жеке қорғау құралдары Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной	Приказ 6082 от 17.12.1983 Действует с 17.12.1983

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	защиты ног и рук	
МЕМСТ 12.4.107-2012 ГОСТ 12.4.107-2012	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Сақтандыру арқандары.Т.Ш. Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные.Т.У.	Приказ 40 от 04.06.2012 Действует с 01.07.2013
МЕМСТ 12.4.125-83 ГОСТ 12.4.125-83	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Жұмысшыларды механикалық факторлар ықпалынан ұжымдық қорғау құралдары. Жіктеу Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических фактов. Классификация	Приказ 852 от 18.02.1983 Действует с 18.02.1983
МЕМСТ 12.4.246-2013 ГОСТ 12.4.246-2013	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Тыныс алу мүшелерін жеке қорғау құралдары. Аэрозольға қарсы сүзгіштер. Т.Ш. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие Т.У.	Приказ 44 от 14.11.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 12.4.248-2013 ГОСТ 12.4.248-2013	Радиоактивтік және химиялық улы заттармен жұмыс істеуге арналған тыныс алу мүшелерін қосымша қорғау құралдары Средства индивидуальной защиты органов дыхания дополнительные для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие требования и методы испытаний	Приказ 2426-ст от 30.12.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 12.4.249-2013 ГОСТ 12.4.249-2013	Еңбек қауіпсіздігінің стандарттары жүйесі. Тыныс алу мүшелерін жеке қорғау құралдары. Сығылған оттектің немесе оттекті-азотты қоспадағы дербес оқшаулағыш тыныс алу аппараттары. Жалпы техникалық талаптар. Сынау әдістері. Таңбалау Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Автономные изолирующие дыхательные аппараты на сжатом кислороде или кислородно-азотной смеси. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка	Приказ 44 от 14.11.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 12248-2010 ГОСТ 12248-2010	Топырақтар. Беріктік және деформациялылық сипаттамаларын зертханалық анықтау әдістері Грунты. Методы лабораторного определения характеристик прочности и деформируемости	Приказ 37 от 06.10.2010
МЕМСТ 125-79 ГОСТ 125-79	Гипс тұтқырғыштар. Техникалық шарттар Вяжущие гипсовые. Технические условия	Приказ 123 от 19.07.1979 Действует с 19.07.1979
МЕМСТ 12730.0-78 ГОСТ 12730.0-78	Бетондар. Тығыздығын, ылғалдылығын, су сіңіргіштігін, кеуектілігін және сүеткізбеушілігін анықтау әдістеріне қойылатын жалпы талаптар Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости	Приказ 242 от 22.12.1978 Действует с 22.12.1978
МЕМСТ 12730.1-78 ГОСТ 12730.1-78	Бетондар. Тығыздығын анықтау әдістері Бетоны. Методы определения плотности	Приказ 242 от 22.12.1978 Действует с 22.12.1978
МЕМСТ 12730.2-78 ГОСТ 12730.2-78	Бетон. Ылғалдылығын анықтау әдісі Бетон. Метод определения влажности	Приказ 242 от 22.12.1978 Действует с 22.12.1978
МЕМСТ	Бетон. Су сіңіргіштігін анықтау әдісі	Приказ 242

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
12730.3-78 ГОСТ 12730.3-78	Бетон. Метод определения водопоглощения	от 22.12.1978 Действует с 22.12.1978
МЕМСТ 12730.4-78 ГОСТ 12730.4-78	Бетондар. Беріктік көрсеткіштерін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения показателей пористости	Приказ 242 от 22.12.1978 Действует с 22.12.1978
МЕМСТ 12730.5-84 ГОСТ 12730.5-84	Бетондар. Суөткізбеушілігін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения водонепроницаемости	Приказ 87 от 18.06.1984 Действует с 01.07.1985
МЕМСТ 12801-98	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний	Приказ 16 от 24.11.1998 Действует с 01.01.1999
МЕМСТ 13087-81 ГОСТ 13087-81	Бетондар. Желінуін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения истираемости	Приказ 76 от 22.05.1981 Действует с 01.01.1982
МЕМСТ 13840-68 ГОСТ 13840-68	1x7 болат арматуралық арқандар. Техникалық шарттар Канаты стальные арматурные 1x7. Технические условия	Приказ 1082 от 15.07.1968 Действует с 15.07.1968
МЕМСТ 14.004-83 ГОСТ 14.004-83	Өндірісті технологиялық дайындау. Негізгі түсініктердің терминдері мен анықтамалары Технологическая подготовка производства. Термины и определения основных понятий	Приказ 714 от 09.02.1983 Действует с 09.02.1983
МЕМСТ 14.205-83 ГОСТ 14.205-83	Бұйымдар құрылымдарының технологиялылығы. Терминдер мен анықтамалар Технологичность конструкции изделий. Термины и определения	Приказ 711 от 09.02.1983 Действует с 09.02.1983
МЕМСТ 14098-91 ГОСТ 14098-91	Темірбетон құрылымдарының арматурасы мен төсеме бұйымдарын дәнекерлеп қосу. Типтері, құрылымдары және өлшемдері Соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Типы, конструкции и размеры	Приказ 19 от 28.11.1991 Действует с 28.11.1991
МЕМСТ 14791-79 ГОСТ 14791-79	Герметизациялайтын қатпайтын құрылыс мастикасы. Техникалық шарттар Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная. Технические условия	Приказ 71 от 22.05.1979 Действует с 22.05.1979
МЕМСТ 14916-82 ГОСТ 14916-82	Ұсақтағыштар. Терминдер мен анықтамалар Дробилки. Термины и определения	Приказ 4305 от 16.11.1982 Действует с 01.01.1984
МЕМСТ 15.309-98 ГОСТ 15.309-98	Өнімдерді өндіріске әзірлеу және жолға қою жүйесі. Шығарылатын өнімді сынау және қабылдау. Негізгі ережелер Система разработки и постановки продукции на производство. Испытания и приемка выпускаемой продукции. Основные положения	Приказ 13-98 от 28.05.1998 Действует с 28.05.1998
МЕМСТ 15.601-98 ГОСТ 15.601-98	Өнімдерді өндіріске әзірлеу және жолға қою жүйесі. Техникаға техникалық қызмет көрсету және жөндеу. Негізгі ережелер Система разработки и постановки продукции на производство. Техническое обслуживание и ремонт техники. Основные положения	Приказ 13-98 от 28.05.1998 Действует с 28.05.1998
МЕМСТ	Өнімді өндіріске әзірлеу және жеткізу жүйесі.	Приказ 14

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
15.901-91 ГОСТ 15.901-91	Құрылыс құрылымдары, бұйымдары және материалдары Система разработки и постановка продукции на производство.Конструкции,изделия и материалы строительные	Утвержден Действует с 25.11.1991
МЕМСТ 15825-80 ГОСТ 15825-80	Түрлі-түсті портландцемент.Техникалық шарттар Портландцемент цветной. Технические условия	Приказ 182 от 01.12.1980 Действует с 01.12.1980
МЕМСТ 15836-79 ГОСТ 15836-79	Резеңке-битумды оқшаулағыш мастика. Техникалық шарттар Мастика битумно-резиновая изоляционная. Технические условия	Приказ 266 от 29.12.1978 Действует с 29.12.1978
МЕМСТ 16349-85 ГОСТ 16349-85	Құрылыс материалдарына арналған циклді араластырғыштар. Т.Ш. Смесители цикличные для строительных материалов.Т.У.	Приказ 3984 от 13.12.1985
МЕМСТ 17.0.0.01-76 ГОСТ 17.0.0.01-76	Табиғатты қорғау және табиғат қорларн пайдалануды жақсарту саласындағы стандарттар жүйесі Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов.Основные положения	Приказ 699 от 25.03.1976
МЕМСТ 17.1.3.13-86 ГОСТ 17.1.3.13-86	Табиғатты қорғау. Гидросфера. Жерүсті суларын ластанудан қорғауға қойылатын жалпы талаптар Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных вод от загрязнения	Приказ 1790 от 25.06.1986 Действует с 25.06.1986
МЕМСТ 17.2.1.01-76 ГОСТ 17.2.1.01-76	Табиғатты қорғау. Атмосфера. Шығындыларды құрамы бойынша жіктеу Охрана природы. Атмосфера. Классификация выбросов по составу	Приказ 725 от 31.03.1976 Действует с 01.01.1977
МЕМСТ 17.2.1.03-84 ГОСТ 17.2.1.03-84	Табиғатты қорғау. Атмосфера. Ластануды бақылау терминдері мен анықтамалары Охрана природы. Атмосфера.Термины и определения контроля загрязнения	Приказ 587 от 23.02.1984 Действует с 23.02.1984
МЕМСТ 17.2.3.02-2014 ГОСТ 17.2.3.02-2014	Өнеркәсіптік кәсіпорындар тарапынан ластаушы заттардың рұқсат етілетін шығарындыларын анықтау ережелері Правила установления допустимых выбросов загрязняющих веществ промышленными предприятиями	Приказ 64-П от 27.02.2014 Действует с 01.07.2015
МЕМСТ 17.2.4.02-81 ГОСТ 17.2.4.02-81	Табиғатты қорғау. Атмосфера. Ластаушы заттарды анықтау әдісіне қойылатын жалпы телептер Охрана природы. Атмосфера.Общие требования к методам определения загрязняющих веществ	Приказ 4837 от 09.11.1981 Действует с 09.11.1981
МЕМСТ 17.4.1.02-83 ГОСТ 17.4.1.02-83	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Ластануды бақылауға арналған химиялық заттар жіктелімі Охрана природы. Почвы.Классификация химических веществ для контроля загрязнения	Приказ 6107 от 17.12.1983 Действует с 17.12.1983
МЕМСТ 17.4.2.01-81 ГОСТ 17.4.2.01-81	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Санитарлық күйінің көрсеткіштер номерклатурасы Охрана природы. Почвы. Номенклатура показателей санитарного состояния	Приказ 1476 от 20.03.1981 Действует с 20.03.1981
МЕМСТ 17.4.3.02-85 ГОСТ 17.4.3.02-85	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Жер жұмыстарын орындағанда топырақтың құнарлы қабатын сақтауға қойылатын талаптар Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных	Приказ 1294 от 05.03.1985 Действует с 05.03.1985

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	работ	
МЕМСТ 17.5.1.01-83 ГОСТ 17.5.1.01-83	Табиғатты қорғау. Топырақтың құнарлығын қалпына келтіру. Терминдер мен анықтамалар Охрана природы. Рекультивация земель. Термины и определения	Приказ 5854 от 13.12.1983 Действует с 13.12.1983
МЕМСТ 17.5.1.02-85 ГОСТ 17.5.1.02-85	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Құнардығын қалпына келтіруге арналған топырақтардың бұзылуының жіктелімі Охрана природы. Земли классификация нарушенных земель для рекультивации	Приказ №2228 от 16.07.1985
МЕМСТ 17.5.3.02-90 ГОСТ 17.5.3.02-90	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Темір және автомобиль жолдарының бойымен мемлекеттік орман қоры жерлерінен егістікті қорғайтын орман алқаптарын бөлі нормалары Охрана природы. Земли. Нормы выделения на землях государственного лесного фонда защитных полос лесов вдоль железных и автомобильных дорог	Приказ 26 от 03.07.1990 Действует с 03.07.1990
МЕМСТ 17.5.3.04-83 ГОСТ 17.5.3.04-83	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Топырақтардың құнарлығын қалпына келтіруге қойылатын жалпы талаптар Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель	Приказ 1521 от 30.03.1983 Действует с 30.03.1983
МЕМСТ 17.5.3.06-85 ГОСТ 17.5.3.06-85	Табиғатты қорғау. Топырақтар. Жер жұмыстарын орындағанда топырақтың құнарлы қабатын алу нормаларын анықтауға қойылатын талаптар Охрана природы. Земли. Требования к определению норм снятия плодородного слоя почвы при производстве земляных работ	Приказ 2256 от 17.07.1985 Действует с 17.07.1985
МЕМСТ 17152-89 ГОСТ 17152-89	Жер қазатын машиналардың пышақтарына арналған ыстықтай тапталған болат пішіндер. Жалпы Т.Ш. Профили стальные горячекатаные для ножей землеройных машин. Общие Т.У.	Приказ 3659 от 12.12.1989 Действует с 12.12.1989
МЕМСТ 17398-72 ГОСТ 17398-72	Сорғыштар. Терминдер мен анықтамалар Насосы. Термины и определения	Приказ 30 от 06.01.1972 Действует с 06.01.1972
МЕМСТ 17498-72 ГОСТ 17498-72	Бор. Түрлері, маркалары және негізгі техникалық талаптар Мел. Виды, марки и основные технические требования	Приказ 240 от 15.01.1972 Действует с 15.01.1972
МЕМСТ 17608-91 ГОСТ 17608-91	Жаяужол бетон тақталары. Т.Ш. Плиты бетонные тротуарные. Т.У.	Приказ 14 от 03.04.1991 Действует с 01.01.1992
МЕМСТ 17623-87 ГОСТ 17623-87	Бетондар. Орташа тығыздығын анықтаудың радиоизотопты әдісі Бетоны. Радиоизотопный метод определения средней плотности	Приказ 126 от 01.07.1987 Действует с 01.01.1988
МЕМСТ 17624-2012 ГОСТ 17624-2012	Бетондар. Беріктігін анықтаудың ультрадыбыстық әдісі Бетоны. Ультразвуковой метод определения прочности	Приказ 1972-ст от 27.12.2012
МЕМСТ 17625-83 ГОСТ 17625-83	Темірбетон құрылымдар мен бұйымдар. Бетонның қорғаныс қабатының қалыңдығын, өлшемдерін және арматураның орналасуын анықтаудың радиациялық әдісі Конструкции и изделия железобетонные. Радиационный метод определения толщины	Приказ 132 от 29.06.1983 Действует с 29.06.1983

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
	защитного слоя бетона, размеров и расположения арматуры	
МЕМСТ 18105-2010 ГОСТ 18105-2010	Бетондар. Беріктігін бақылау ережелері Бетоны. Правила контроля и оценки прочности	Приказ 28-ст от 21.03.2012 Действует с 01.09.2012
МЕМСТ 18659-2005 ГОСТ 18659-2005	Жол битум эмульсиялары.Т.Ш. Эмульсии битумные дорожные.Т.У.	Утвержден 18.05.2005
МЕМСТ 19.001-77 ГОСТ 19.001-77	Бағдарламалық құжаттамалардың біріңғай жүйесі Единая система программной документации ГТТ. Основные положения	Приказ 1268 от 20.05.1977 Действует с 01.07.1978 до 01.07.1983
МЕМСТ19218-73 ГОСТ 19218-73	Жұмсау қыштар. Терминдер, анықтамалар және әріптік белгілер Рыхлители.Термины,определения и буквенные обозначения	Приказ 2557 от 23.11.1973 Действует с 23.11.1973
МЕМСТ 19279-73 ГОСТ 19279-73	Полимерцементті бояулар Краски полимерцементные	Приказ 231 от 12.12.1973 Действует с 12.12.1973
МЕМСТ 2.001-2013 ГОСТ 2.001-2013	Біріңғай құрастырымдық құжаттама жүйесі. Жалпы ережелер Единая система конструкторской документации.Общие положения	Приказ 58-п от 28.08.2013
МЕМСТ 2.102-2013 ГОСТ 2.102-2013	Біріңғай құрастырымдық құжаттама жүйесі. Құрастырымдық құжаттардың түрі және жиынтықтылығы Единая система конструкторской документации. Виды и комплектность конструкторских документов	Приказ 59-п от 27.09.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 2.503-2013 ГОСТ 2.503-2013	Біріңғай құрастырымдық құжаттама жүйесі.Өзгерістер енгізу ережелері Единая система конструкторской документации. Правила внесения изменений	Приказ 58-п от 28.08.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 2.601-2013 ГОСТ 2.601-2013	Біріңғай құрастырымдық құжаттама жүйесі.Пайдалану құжаттары Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы	Приказ 58-п от 28.08.2013 Действует с 01.06.2014
МЕМСТ 20054-2016 ГОСТ 20054-2016	Арынсыз бетон құбырлары.Т.Ш. Трубы бетонные безнапорные.Т.У.	Приказ 93-п от 22.11.2016
МЕМСТ 20425-75 ГОСТ 20425-75	Жаға қорғаушы және қоршау құрылыстарына арналған тетраподтар Тетраподы для берегозащитных и оградительных сооружений	Приказ 244 от 18.12.1974 Действует с 18.12.1974
МЕМСТ 20444-85 ГОСТ 20444-85	Шу. Көлік ағыны. Шу сипаттамасын өлшеу әдістері Шум.Транспортные потоки. Методы измерения шумовой характеристики	Приказ 59 от 25.04.1985 Действует с 01.01.1986
МЕМСТ 21.001-2013 ГОСТ 21.001-2013	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі. Жалпы ережелер Система проектной документации для строительства. Общие положения	Приказ 44 от 14.11.2013
МЕМСТ 21.002-2014	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі. Жоба және жұмыс құжаттамаларын нормалық	Приказ 1838-ст от 26.11.2014

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ГОСТ 21.002-2014	бақылау Система проектной документации для строительства. Нормоконтроль проектной и рабочей документации	
МЕМСТ 21.101-97  ГОСТ 21.101-97	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі. Жоба және жұмыс құжаттамасына қойылатын негізгі талаптар Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации	Приказ 18-75 от 29.12.1997 Действует с 01.04.1998
МЕМСТ 21.110-2013  ГОСТ 21.110-2013	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі. Жабдықтардың, бұйымдардың және материалдардың сипаттамасы Система проектной документации для строительства. Спецификация оборудования, изделий и материалов	Приказ 2310-ст от 17.12.2013
МЕМСТ 21.113-88  ГОСТ 21.113-88	Дәлдік сипаттамаларының белгілері  Обозначения характеристик точности	Приказ 186 от 12.09.1988 Действует с 01.01.1989
МЕМСТ 21.114-95  ГОСТ 21.114-95	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі. Эскизді сызбаларды орындау ережелері Система проектной документации для строительства.Правила выполнения эскизных чертежей общих видов нетиповых изделий	Приказ 18-53 от 05.06.1995 Действует с 01.09.1995
МЕМСТ 21.203-78  ГОСТ 21.203-78	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі  Система проектной документации для строительства.Правила учета и хранения подлинников проектной документации	Приказ 123 от 28.06.1978 Действует с 28.06.1978
МЕМСТ 21.204-93  ГОСТ 21.204-93	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі.Бас план мен көлік құрылыстарының элементтерінің графикалық шартты белгілері және суреттері  Система проектной документации для строительства.Условные графические обозначение и изображения элементов генеральных планов и сооружений транспорта	Утвержден 10.11.1993
МЕМСТ 21.302-2013  ГОСТ 21.302-2013	Инженерлік-геологиялық іздестірулер бойынша құжаттамалардағы шартты графикалық белгілеулер Условные графические обозначения в документации по инженерно-геологическим изысканиям	Приказ 44-2013 от 14.11.2013
МЕМСТ 21.401-88  ГОСТ 21.401-88	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі. Өндіріс технологиясы.Жұмыс сызбаларына қойылатын негізгі талаптар Система проектной документации для строительства.Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам	Приказ 308 от 28.12.1987 Действует с 28.12.1987
МЕМСТ 21.501-2011  ГОСТ 21.501-2011	Сәулет-құрылыстық жұмыс сызбаларын орындау ережелері Правила выполнения архитектурно-строительных рабочих чертежей	Приказ 39 от 08.12.2011
МЕМСТ 21.508-93  ГОСТ 21.508-93	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі. Кәсіпорындардың, құрылыстардың және тұрғын үй-азаматтық нысандардың бас пландарының жұмыс құжаттамаларын орындау ережелері Система проектной документации для строительства.Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов	Приказ 18-31 от 05.04.1994 Действует с 01.09.1994

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 21.513-83 ГОСТ 21.513-83	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі. Ғимараттар мен құрылыстар құрылымдарын тоттан қорғау Система проектной документации для строительства. Антикоррозионная защита конструкций зданий и сооружений. Рабочие чертежи	Приказ 258 от 14.10.1983 Действует с 14.10.1983
МЕМСТ 21.615-88 ГОСТ 21.615-88	Құрылысқа арналған жоба құжаттамаларының жүйесі. Гидротехникалық құрылыстардың сызбаларын орындау ережелері Система проектной документации для строительства. Правила выполнения чертежей гидротехнических сооружений	Приказ 184 от 08.09.1988 Действует с 08.09.1988
МЕМСТ 21.616-88 ГОСТ 21.616-88	Құрылысқа арналған жобалық құжаттама жүйесі. Гидромелиоративтік сызықтық құрылыстар сыбаларын орындай ережелері Система проектной документации для строительства. Правила выполнения чертежей гидромелиоративных линейных сооружений	Приказ 183 от 08.09.1988 Действует с 08.09.1988
МЕМСТ 21.701-2013 ГОСТ 21.701-2013	Құрылысқа арналған жобалық құжаттамалар жүйесі. Автомобиль жолдарының жұмыс құжаттамасын орындау ережелері Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог	Приказ 2380-ст от 30.12.2013
МЕМСТ 21623-76 ГОСТ 21623-76	Техникаға техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүйесі. Жөндеуге жарамдылығын бағалауға арналаған көрсеткіштер. Терминдер мен анықтамалар Система технического обслуживания и ремонта техники. Показатели для оценки ремонтпригодности. Термины и определения	Приказ 574 от 09.03.1976 Действует с 01.01.1977
МЕМСТ 21718-84 ГОСТ 21718-84	Құрылыс материалдары. Ылғалдықты өлшеудің диэлькометрикалық әдісі Материалы строительные. Диэлькометрический метод измерения влажности	Приказ 130 от 09.08.1984 Действует с 09.08.1984
МЕМСТ 21778-81 ГОСТ 21778-81	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Негізгі ережелер Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Основные положения	Приказ 184 от 02.12.1980 Действует с 02.12.1980
МЕМСТ 21779-82 ГОСТ 21779-82	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Технологиялық рұқсаттар Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Технологические допуски	Приказ 156 от 10.06.1982
МЕМСТ 21822-87 ГОСТ 21822-87	Сынғыш мұнай битумдар. Т.Ш. Битумы нефтяные хрупкие. Т.У.	Приказ 1086 от 30.03.1987 Действует с 01.01.1988
МЕМСТ 21830-76 ГОСТ 21830-76	Геодезиялық аспаптар. Терминдер мен анықтамалар Приборы геодезические. Термины и определения	Приказ 1209 от 17.05.1976 Действует с 01.01.1977
МЕМСТ 21915-93 ГОСТ 21915-93	Асфальттөсегіштер. Жалпы Т.Ш. Асфальтоукладчики. Общие Т.У.	Приказ 160 от 02.06.1994 Действует с 01.01.1995
МЕМСТ 21924.0-84 ГОСТ 21924.0-84	Қала көшелерінің жамылғыларына арналған темірбетон тақталар Плиты железобетонные для покрытия городских дорог	Приказ 210 от 30.09.1983 Действует с 01.01.1985

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 21924.1-84 ГОСТ 21924.1-84	Қала көшелерінің жамылғыларына арналған алдын ала-кернелген темірбетон тақталар. Құрылымдары және өлшемдері Плиты железобетонные предварительно-напряженные для покрытия городских дорог. Конструкции и размеры	Приказ 210 от 30.09.1983 Действует с 01.01.1985
МЕМСТ 21924.2-84 ГОСТ 21924.2-84	Қала жолдарының жамылғыларына арналған кернелмеген арматурасы бар темірбетон тақталар. Құрылымдары және өлшемдері Плиты железобетонные с ненапрягаемой арматурой для покрытия городских дорог. Конструкции и размеры	Приказ 210 от 30.09.1983 Действует с 01.01.1985
МЕМСТ 21994-82 ГОСТ 21994-82	Жол катоктары. Терминдер мен анықтамалар Катки дорожные. Термины и определения	Приказ 5307 от 30.12.1982 Действует с 30.12.1982
МЕМСТ 22000-86	Трубы бетонные и железобетонные. Типы и основные параметры	Приказ 272 от 30.12.1985 Действует с 30.12.1985
МЕМСТ 22263-76	Щебень и песок из пористых горных пород. Т.У.	Приказ 200 от 10.12.1976 Действует с 10.12.1976
МЕМСТ 22266-2013 ГОСТ 22266-2013	Сульфатқа төзімді цементтер. Техникалық шарттар Цементы сульфатостойкие. Технические условия	Приказ 653-ст от 11.06.2014
МЕМСТ 22268-76 ГОСТ 22268-76	Геодезия. Терминдер мен анықтамалар Геодезия. Термины и определения.	Приказ 2791 от 21.12.1976 Действует с 21.12.1976
МЕМСТ 22362-77 ГОСТ 22362-77	Темірбетон құрылымдары. Арматураның керіліс күшін өлшеу әдістері Конструкции железобетонные. Методы измерения силы натяжения арматуры	Приказ 4 от 01.02.1977 Действует с 01.02.1977
МЕМСТ 22685-89 ГОСТ 22685-89	Бетонның бақылау сынамаларын дайындауға арналған пішіндер. Техникалық шарттар Формы для изготовления контрольных образцов бетона. Технические условия	Утвержден 01.01.1990 Действует с 01.01.1990
МЕМСТ 22688-77 ГОСТ 22688-77	Құрылыс әктасы. Сынау әдістері Известь строительная. Методы испытаний	Приказ 109 от 29.07.1977 Действует с 29.07.1977
МЕМСТ 22690-2015 ГОСТ 22690-2015	Бетондар. Бұзбай бақылаудың механикалық әдістерімен беріктігін анықтау Бетоны. Определение прочности механическими методами неразрушающего контроля	Приказ 86-од от 18.03.2017 Действует с 27.03.2017
МЕМСТ 22783-77 ГОСТ 22783-77	Бетондар. Қысуға беріктігін жедел анықтау әдісі Бетоны. Метод ускоренного определения прочности на сжатие	Приказ 168 от 31.10.1977 Действует с 31.10.1977
МЕМСТ 22853-86 ГОСТ 22853-86	Мобильді (инвентарлық) ғимараттар. Жалпы техникалық шарттар Здания мобильные (инвентарные). Общие технические условия	Приказ 11 от 30.01.1986 Действует с 30.01.1986
МЕМСТ 22904-93	Темірбетон құрылымдары. Бетонның қорғаныс қабатының қалыңдығын және арматураның	Утвержден 10.11.1993

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ГОСТ 22904-93	орналасуын анықтаудың магнитті әдісі Конструкции железобетонные. Магнитный метод определения толщины защитного слоя бетона и расположения арматуры	Действует с 10.11.1993
МЕМСТ 23009-78 ГОСТ 23009-78	Құрама бетон және темірбетон құрылымдары мен бұйымдары Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные	Приказ №5 от 18.01.1978
МЕМСТ 23117-91 ГОСТ 23117-91	Темірбетон құрылымдардың арматураларын керуге арналған жартылай автоматты қысқыштар. Т.Ш. Зажимы полуавтоматические для натяжения арматуры железобетонных конструкций.Т.У.	Приказ 6 от 20.09.1991
МЕМСТ 23118-99 ГОСТ 23118-99	Құрылыс болат құрылымдар. Жалпы Т.Ш. Конструкции стальные строительные.Общие Т.У.	Приказ 39 от 19.10.1999 Действует с 01.01.2001
МЕМСТ 23161-2012 ГОСТ 23161-2012	Топырақтар. Отырғыштық сипаттамаларын зертханалық анықтау әдісі Грунты. Метод лабораторного определения характеристик просадочности	Приказ 598-ст от 29.10.2012
МЕМСТ 23250-78 ГОСТ 23250-78	Құрылыс материалдары. Меншікті жылусыйымдылығын анықтау әдісі Материалы строительные. Метод определения удельной теплоемкости	Приказ 130 от 14.06.1978 Действует с 01.01.1979
МЕМСТ 23278-78 ГОСТ 23278-78	Топырақтар. Өткізгіштігін далалық сынау әдістері Грунты. Методы полевых испытаний проницаемости	Утвержден 18.09.1978 Действует с 18.09.1978
МЕМСТ 23279-2012 ГОСТ 23279-2012	Темірбетон құрылымдары мен бұйымдарына арналған арматуралық дәнекерленген торлар.Жалпы Т.Ш. Сетки арматурные сварные для железобетонных конструкций и изделий.Общие Т.У.	Приказ 1306 от 29.11.2012 Действует с 01.07.2013
МЕМСТ 2333-80 ГОСТ 2333-80	Болат сым. Типтері Проволока стальная.Типы	Приказ 1941 от 28.04.1980
МЕМСТ 23407-78 ГОСТ 23407-78	Құрылыс алаңдары мен құрылыс-монтаждау жұмыстарын жүргізу телімдерінің инвентарды қоршаулары. Техникалық шарттар Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительного-монтажных работ. Технические условия	Приказ 232 от 13.12.1978 Действует с 13.12.1978
МЕМСТ 23422-87 ГОСТ 23422-87	Құрылыс материалдары. Ылғалды өлшеудің нейтронды әдісі Материалы строительные. Нейтронный метод измерения влажности	Приказ 165 от 05.08.1987 Действует с 05.08.1987
МЕМСТ 23457-86 ГОСТ 23457-86	Жол қозғалысын ұйымдастырудың технологиялық құралдары. Қолдану ережелері Технологические средства организации дорожного движения. Правила применения	Приказ 1685 от 24.06.1985 Действует с 24.06.1985
МЕМСТ 23478-79 ГОСТ 23478-79	Монолитті бетон және темірбетон құрылымдарын тұрғызуға арналған қалып.Жіктелуі және жалпы техникалық талаптар Опалубка для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций. Классификация и общие технические требования	Приказ 6 от 19.01.1979 Действует с 19.01.1979
МЕМСТ 23558-94	Жол және аэродром құрылысына арналған органикалық емес тұтқырғыш материалдармен өңделген шағыл тасты-қиыршық тасты-құмды қоспалар және құмдар. Техникалық шарттар	Приказ 18-1 от 21.07.1994

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 23558-94	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия	
МЕМСТ 23615-79 ГОСТ 23615-79	Дәлдікті статикалық талдау Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Статистический анализ точности	Приказ 55 от 12.04.1979 Действует с 01.01.1980
МЕМСТ 23615-79 ГОСТ 23615-79	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Дәлдікті статикалық талдау Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Статистический анализ точности	Приказ 55 от 12.04.1979 Действует с 01.01.1980
МЕМСТ 23616-79 ГОСТ 23616-79	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Дәлдікті бақылау Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Контроль точности	Приказ 55 от 12.04.1979 Действует с 01.01.1980
МЕМСТ 23668-79 ГОСТ 23668-79	Жол жамылғыларына арналған кеспе тас. Техникалық шарттар Камень брусчатый для дорожных покрытий. Технические условия	Приказ 73 от 22.05.1979 Действует с 22.05.1979
МЕМСТ 23732-2011 ГОСТ 23732-2011	Бетондар мен ерітінділерге арналған су. Т.Ш. Вода для бетонов и растворов. Т.У.	Приказ 39 от 08.12.2011
МЕМСТ 23735-79 ГОСТ 23735-2014	Құрылыс жұмыстарына арналған құмды-қиыршық тасты қоспалар. Т.Ш. Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Т.У.	Приказ №217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 23740-79 ГОСТ 23740-79	Топырақтар. Органикалық заттардың мөлшерін зертханалық анықтау әдістері Грунты. Методы лабораторного определения содержания органических веществ	Приказ 89 от 20.06.1979
МЕМСТ 23789-79 ГОСТ 23789-79	Гипсті тұтқырғыштар. Сынау әдістері Вяжущие гипсовые. Методы испытаний	Приказ 123 от 19.07.1979 Действует с 19.07.1979
МЕМСТ 23858-79 ГОСТ 23858-79	Түйіспе және таврлы қосылыстар. Темірбетон құрылымдарының арматуралары. Сапаны бақылаудың ультрадыбыстық әдістері. Қабылдау ережелері Соединения сварные стыковые и тавровые. Арматуры железобетонных конструкций. Ультразвуковые методы контроля качества. Правила приемки	Приказ 182 от 28.09.1979
МЕМСТ 24.501-82 ГОСТ 24.501-82	Жол қозғалысын басқарудың автоматтандырылған жүйелері. Жалпы талаптар Автоматизированные системы управления дорожным движением. Общие требования	Приказ 229 от 25.01.1982 Действует с 25.01.1982
МЕМСТ 24026-80 ГОСТ 24026-80	Зерттеу сынақтары. Тәжірибені жоспарлау. Терминдер мен анықтамалар Исследовательские испытания. Планирование эксперимента. Термины и определения	Утвержден 06.03.1980 Действует с 06.03.1980
МЕМСТ 24211-2008 ГОСТ 24211-2008	Бетондар мен құрылыс ерітінділеріне арналған қоспалар. Жалпы Т.Ш. Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие Т.У.	Приказ 34 от 10.12.2008
МЕМСТ 24259-80	Уақытша бекітуге арналған монтаждау жабдығы және ғимараттар құрылымдарын дәлдеу	Приказ 81 от 04.06.1980

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 24259-80	Оснастка монтажная для временного закрепления и выверки конструкций зданий.Классификация и общие технические требования	Действует с 04.06.1980
МЕМСТ 24316-80 ГОСТ 24316-80	Бетондар. Қату кезіндегі жылу бөлінуді анықтау әдісі Бетоны. Метод определения тепловыделения при твердении	Приказ 90 от 19.06.1980 Действует с 19.06.1980
МЕМСТ 24452-80 ГОСТ 24452-80	Бетондар. Сынау әдістері Бетоны. Методы испытаний	Приказ 237 от 31.12.1980
МЕМСТ 24544-81 ГОСТ 24544-81	Бетондар. Отыру және жайылу деформацияларын анықтау әдістері Бетоны. Методы определения деформаций усадки и ползучести	Приказ 232 от 31.12.1981 Действует с 01.01.1982
МЕМСТ 24545-81 ГОСТ 24545-81	Бетондар. Төзімділігін сынау әдістері Бетоны. Методы испытаний на выносливость	Приказ 214 от 30.12.1980 Действует с 30.12.1980
МЕМСТ 24547 - 81 ГОСТ 24547 - 81	Автомобиль және темір жол үймелерінің астындағы темірбетон сүеткізгіш құбырлардың буындары. Жалпы техникалық шарттар Звенья железобетонные водопропускных труб под насыпи автомобильных и железных дорог. Общие технические условия	Приказ 223 от 31.12.1980 Действует с 31.12.1980
МЕМСТ 24640-91 ГОСТ 24640-91	Цементтерге арналған қоспалар. Жіктелуі Добавки для цементов. Классификация	Утвержден 11.03.1991 Действует с 11.03.1991
МЕМСТ 2477-65 ГОСТ 2477-65	Мұнай және мұнай өнімдері. Судың мөлшерін анықтау әдісі Нефть и нефтепродукты. Метод определения содержания воды	Утвержден 01.01.1966 Действует с 01.01.1966
МЕМСТ 24816-81 ГОСТ 24816-81	Құрылыс материалдары. Сорылып ылғалдануын анықтау әдісі Материалы строительные. Метод определения сорбционной влажности	Приказ 75 от 22.05.1981 Действует с 22.05.1981
МЕМСТ 24846-2012 ГОСТ 24846-2012	Топырақтар. Ғимараттар мен құрылыстар негіздерінің деформацияларын өлшеу әдістері Грунты. Методы измерения деформаций оснований зданий и сооружений	Приказ 599-ст от 29.10.2012
МЕМСТ 24847-81 ГОСТ 24847-81	Топырақтар. Маусымды тоңу тереңдігін анықтау әдістері Грунты. Методы определения глубины сезонного промерзания	Приказ 95 от 15.06.1981 Действует с 15.06.1981
МЕМСТ 24983-81 ГОСТ 24983-81	Қысымды темірбетон құбырлары. Бақылаудың және жарықшақтарға төзімділігін бағалаудың ультрадыбыстық әдісі Трубы железобетонные напорные. Ультразвуковой метод контроля и оценки трещиностойкости	Приказ 167 от 29.09.1981 Действует с 29.09.1981
МЕМСТ 25032-81 ГОСТ 25032-81	Жүкұстайтын құралдар. Жіктелуі және жалпы техникалық талаптар Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования	Приказ 198 от 25.11.1981 Действует с 25.11.1981
МЕМСТ 25051.2-82 ГОСТ 25051.2-82	Өнімдерді мемлекеттік сынау жүйесі. Жылу және суық сынақ камералары. Аттестациялау әдістері Система государственных испытаний продукции.Камеры тепла и холода испытательные. Методы аттестации	Приказ 4912 от 20.12.1982 Действует с 20.12.1982

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 25094-2015 ГОСТ 25094-2015	Цементтерге арналған белсенді минералды қоспалар. Сынау әдістері Добавки активные минеральные для цементов. Методы определения активности	Приказ 2078-ст от 30.11.2015
МЕМСТ 25100-2011 ГОСТ 25100-2011	Топырақтар. Жіктелуі  Грунты. Классификация	Приказ 39 от 08.12.2011
МЕМСТ 25137-82  ГОСТ 25137-82	Кенсіз құрылыс материалдары, өнеркәсіп қалдықтарынан алынған тығыз шағыл тас пен құм, бетонға арналған кеуек толтырғыштар. Жіктелуі Материалы нерудные строительные, щебень и песок плотные из отходов промышленности, заполнители для бетона пористые. Классификация	Приказ 291 от 31.12.1981 Действует с 31.12.1981
МЕМСТ 25192-2012 ГОСТ 25192-2012	Бетондар. Жіктеу және жалпы техникалық талаптар  Бетоны. Классификация и общие технические требования	Приказ 40 от 04.06.2012
МЕМСТ 25246-82 ГОСТ 25246-82	Химиялық берік бетондар. Т.Ш.  Бетоны химически стойкие.Т.У.	Приказ 101 от 22.04.1982
МЕМСТ 25328-82 ГОСТ 25328-82	Құрылыс ерітінділеріне арналған цемент.Т.Ш.  Цемент для строительных растворов.Т.У.	Приказ 93 от 09.04.1982 Действует с 09.04.1982
МЕМСТ 25358-82 ГОСТ 25358-82	Топырақтар. Температураны далалық анықтау әдісі  Грунты. Метод полевого определения температуры	Приказ 166 от 30.06.1982
МЕМСТ 25458-82 ГОСТ 25458-82	Жол белгілерінің ағаш тіреулері.Т.Ш.  Опоры деревянные дорожных знаков.Т.У.	Приказ 214 от 14.09.1982
МЕМСТ 25459-82 ГОСТ 25459-82	Жол белгілерінің темірбетон тіреулері. Т.Ш.  Опоры железобетонные дорожных знаков.Т.У.	Приказ 215 от 14.09.1982
МЕМСТ 25573-82 ГОСТ 25573-82	Құрылысқа арналған арқанды жүкілгіштер. Т.Ш.  Стропы грузовые канатные для строительства.Т.У.	Приказ 293 от 21.12.1982
МЕМСТ 25592-91 ГОСТ 25592-91	Бетондарға арналған жылу электр станцияларының күлқожды қоспалары.Т.Ш. Смеси золошлаковые тепловых электростанций для бетонов.Т.У.	Приказ 4 от 04.02.1991 Действует с 04.02.1991
МЕМСТ 25621-83  ГОСТ 25621-83	Полимер бітегіш және нығайтқыш құрылыс материалдары мен бұйымдары. Жіктелуі және жалпы техникалық талаптар Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие и уплотняющие. Классификация и общие технические требования	Приказ 12 от 17.01.1983 Действует с 17.01.1983
МЕМСТ 25646-95 ГОСТ 25646-95	Құрылыс машиналарын пайдалану. Жалпы талаптар  Эксплуатация строительных машин. Общие требования	Приказ 57 от 17.02.1997 Действует с 01.07.1997
МЕМСТ 25695-91 ГОСТ 25695-91	Жол бағдаршамдары. Типтері. Негізгі параметрлері  Светофоры дорожные. Типы. Основные параметры	Утвержден 29.12.1991 Действует с 29.12.1991
МЕМСТ 25818-91	Бетондарға арналған жылу электр станцияларының ұшпа күлдері. Т.Ш.	Приказ 4 от 04.02.1991 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 25818-91	Золы-уноса тепловых электростанций для бетонов.Т.У.	01.07.1991
МЕМСТ 25820-2014 ГОСТ 25820-2014	Жеңіл бетондар. Техникалық шарттар Бетоны легкие. Технические условия	Приказ 72-п от 14.11.2014
МЕМСТ 25866-83 ГОСТ 25866-83	Техниканы пайдалану. Терминдер мен анықтамалар Эксплуатация техники. Термины и определения	Приказ 3105 от 13.07.1983 Действует с 13.07.1983
МЕМСТ 25881-83 ГОСТ 25881-83	Химиялық берік бетондар. Сынау әдістері Бетоны химически стойкие. Методы испытаний	Приказ 175 от 07.07.1983 Действует с 01.07.1984
МЕМСТ 25912-2015 ГОСТ 25912-2015	Аэродром жамылғыларына арналған алдын ала кернелген темірбетон тақталары. Т.Ш. Плиты железобетонные предварительно напряженные для аэродромных покрытий. Т.У.	Приказ 217 от 30.11.2015
МЕМСТ 25945-98 ГОСТ 25945-98	Құрылыстық бітеуіш қатпайтын полимер материалдар мен бұйымдар Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие нетвердеющие. Методы испытаний	Приказ 1 от 05.01.2001 Действует с 01.05.2001
МЕМСТ 25957-83 ГОСТ 25957-83	Мобильді (инвентарлық) ғимараттар мен құрылыстар. Жіктелуі. Терминдер мен анықтамалар Здания и сооружения мобильные (инвентарные).Классификация.Термины и определения	Приказ 287 от 25.10.1983 Действует с 01.07.1984
МЕМСТ 2601-84 ГОСТ 2601-84	Металлдарды дәнекерлеу. Негізгі түсініктердің терминдері мен анықтамалары Сварка металлов. Термины и определения основных понятий	Приказ 718 от 29.02.1984 Действует с 29.02.1984
МЕМСТ 26047-83 ГОСТ 26047-83	Құрылыс болат құрылымдары. Шартты белгілер (маркасы) Конструкции строительные стальные. Условные обозначения (марки)	Приказ 321 от 19.12.1983 Действует с 19.12.1983
МЕМСТ 26067.0-83 ГОСТ 26067.0-83	Гидротехникалық құрылыстарға арналған тікбұрышты қималы арнасыз құбырлардың темірбетон буындары. Т.Ш. Звенья железобетонные безнапорных труб прямоугольного сечения для гидротехнических сооружений.Т.У.	Приказ 317 от 08.12.1983 Действует с 01.01.1985
МЕМСТ 26067.1-83 ГОСТ 26067.1-83	Гидротехникалық құрылыстарға арналған тікбұрышты қималы арынсыз темірбетон құбыр буындары. Құрылымдар және өлшемдер Звенья железобетонные безнапорных труб прямоугольного сечения для гидротехнических сооружений.Конструкция и размеры	Приказ 317 от 08.12.1983 Действует с 08.12.1983
МЕМСТ 26098-84 ГОСТ 26098-84	Мұнай өнімдері. Терминдер мен анықтамалар Нефтепродукты.Термины и определения	Приказ 591 от 24.02.1984 Действует с 01.07.1985
МЕМСТ 26134-84 ГОСТ 26134-84	Бетондар. Аязға төзімділігін анықтаудың ультрадыбыстық әдісі Бетоны.Ультразвуковой метод определения морозостойкости	Приказ 26 от 19.03.1984
МЕМСТ 26262-84 ГОСТ 26262-84	Топырақтар. Маусымдық еру тереңдігін далылық анықтау әдісі Грунты. Методы полевого определения глубины сезонного оттаивания	Приказ 110 от 11.07.1984 Действует с 11.07.1984

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 26433.0-85  ГОСТ 26433.0-85	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Өлшеулер жүргізу ережелері. Жалпы ережелер Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	Утвержден 17.10.1984 Действует с 17.10.1984
МЕМСТ 26433.1-89  ГОСТ 26433.1-89	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Өлшеулер жүргізу ережелері. Зауыттық дайындау элементтері Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Элементы заводского изготовления правила выполнения измерений элементы заводского изготовления	Приказ 32 от 27.02.1989
МЕМСТ 26433.2-94  ГОСТ 26433.2-94	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Фимараттар мен құрылыстардың параметрлерін өлшеу ережелері Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений параметров зданий и сооружений	Приказ 18-38 от 20.04.1995 Действует с 01.01.1996
МЕМСТ 26438-85 ГОСТ 26438-85	Темірбетон бұйымдарын дайындауға арналған пішіндер. Деформациялылыққа сынау әдістері Формы стальные для изготовления железобетонных изделий. Методы испытаний на деформативность	Приказ 12 от 23.01.1985 Действует с 01.01.1986
МЕМСТ 26589-94 ГОСТ 26589-94	Жаппа және гидроқшаулағыш матикалар. Сынау әдістері Мастики кровельные и гидроизоляционные. Методы испытаний	Приказ 18-32 от 06.04.1995 Действует с 01.01.1996
МЕМСТ 26598-85 ГОСТ 26598-85	Құрылыстағы контейнерлер және пакеттеу құралдары. Жалпы техникалық шарттар Контейнеры и средства пакетирования в строительстве. Общие технические условия	Приказ 126 от 31.07.1985 Действует с 31.07.1985
МЕМСТ 26607-85 ГОСТ 26607-85	Құрылыстағы геометриялық параметрлердің дәлдігін қамтамасыз ету жүйесі. Атқарымдық рұқсаттар Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Функциональные допуски	Приказ 102 от 28.06.1985 Действует с 01.01.1986
МЕМСТ 26633-2015 ГОСТ 26633-2015	Ауыр және ұсақ бұдырлы бетондар. Т.Ш.  Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Т.У.	Приказ 165-ст от 17.03.2016
МЕМСТ 26644-85 ГОСТ 26644-85	Бетонға арналған жылу электр станцияларының қождарынан алынған шағыл тастар мен құмдар. Т.Ш. Щебень и песок из шлаков тепловых электростанций для бетона. Т.У.	Приказ 153 от 19.09.1985 Действует с 19.09.1985
МЕМСТ 2678-94  ГОСТ 2678-94	Орама жаппа және гидроқшаулағыш материалдар. Сынау әдістері Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Методы испытаний	Приказ 18-30 от 06.04.1995
МЕМСТ 26871-86 ГОСТ 26871-86	Гипс тұтқыр материалдар. Қабылдау ережелері. Қаптау, таңбалау, тасымалдау және сақтау Материалы вяжущие гипсовые. Правила приемки. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение	Приказ 36 от 02.04.1986 Действует с 02.04.1986
МЕМСТ 26887-86 ГОСТ 26887-86	Құрылыс-монтаждау жұмыстарына арналған алаңдар мен сатылар. Жалпы техникалық шарттар Площадки и лестницы для строительно-монтажных работ. Общие технические условия	Приказ 47 от 23.04.1986 Действует с 23.04.1986
МЕМСТ	Техникадағы сенімділік стандарттарының жүйесі.	Приказ 432

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
27.001-95 ГОСТ 27.001-95	Негізгі ережелер Система стандартов надежность в технике. Основные положения	от 26.06.1996 Действует с 26.06.1996
МЕМСТ 27.002-89 ГОСТ 27.002-89	Техникадағы сенімділік. Негізгі ұғымдар. Терминдер мен анықтамалар Надежность в технике.Основные понятия.Термины и определения	Приказ 3375 от 15.11.1989 Действует с 15.11.1989
МЕМСТ 27.004-85 ГОСТ 27.004-85	Техникадағы сенімділік. Технологиялық жүйелер. Терминдер мен анықтамалар Надежность в технике.Системы технологические.Термины и определения	Приказ 234 от 31.01.1985 Действует с 01.07.1986
МЕМСТ 27006-86 ГОСТ 27006-86	Бетондар. Құрамдарды іріктеу ережелері Бетоны. Правила подбора состава	Приказ №31 от 25.03.1986
МЕМСТ 2715-75 ГОСТ 2715-75	Металл сым торлар. Типтері, негізгі параметрлері және өлшемдері Сетки металлические проволочные. Типы, основные параметры и размеры	Приказ 3986 от 24.12.1975 Действует с 24.12.1975
МЕМСТ 27535-87 ГОСТ 27535-87	Жер қазатын машиналар. Автогрейдерлер. Терминдер, анықтамалар және коммерциялық құжаттамаларға арналған техникалық сипаттамалар Машины землеройные. Автогрейдеры.Термины ,определения и техническая характеристика для коммерческой документации	Приказ 4696 от 18.12.1987
МЕМСТ 27536-87 ГОСТ 27536-87	Жер қазатын машиналар. Өздігінен жүретін скреперлер. Терминдер, анықтамалар және коммерциялық құжаттарға арналған техникалық сипаттамалар Машины землеройные. Самоходные скреперы.Термины, определения и техническая характеристика для коммерческой документации	Приказ 4697 от 18.12.1987 Действует с 18.12.1987
МЕМСТ 27552-87 ГОСТ 27552-87	Өздігінен жүретін жебелі крандар.Терминдер мен анықтамалар Краны стреловые самоходные.Термины и определения	Приказ 4921 от 24.12.1987
МЕМСТ 27677-88 ГОСТ 27677-88	Бетондар. Сынақ жүргізуге қойылатын жалпы талаптар Бетоны. Общие требования к проведению испытаний	Приказ №258 от 29.10.1987
МЕМСТ 27751-88 ГОСТ 27751-88	Құрылыс құрылымдары мен негіздердің сенімділігі. Есептеу жөніндегі негізгі ережелер Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения по расчету	Приказ №48 от 25.03.1988
МЕМСТ 28.001-83 ГОСТ 28.001-83	Техникаға техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүйесі. Негізгі ережелер Система технического обслуживания и ремонта техники. Основные положения	Приказ 944 от 25.02.1983 Действует с 25.02.1983
МЕМСТ 28012-89 ГОСТ 28012-89	Жылжымалы құрастырмалы-ағытпалы мінбелер.Т.Ш. Подмости передвижные сборно-разборные.Т.У.	Приказ 1 от 05.01.1989 Действует с 05.01.1989
МЕМСТ 28514-90 ГОСТ 28514-90	Құрылыс геотехникасы. Көлемін ауыстыру әдісімен топырақтардың тығыздығын анықтау Строительная геотехника. Определение плотности грунтов методом замещения объема	Приказ 31 от 02.04.1990 Действует с 02.04.1990
МЕМСТ 28570-90 ГОСТ 28570-90	Бетондар. Құрылымдрдан алынған сынамаалар бойынша беріктігін анықтау әдістері Бетоны. Методы определения прочности по образцам, отобранным из конструкций	Приказ 50 от 24.05.1990
МЕМСТ	Құрылыста бетон және темірбетон құрылымдарын	Приказ 74

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
28574-90 ГОСТ 28574-90	тоттан қорғау. Қорғаныш жамылғыларының адгезиясын сынау әдістері Защита от коррозии в строительстве конструкции бетонные и железобетонные. Методы испытаний адгезии защитных покрытий	от 10.05.1989 Действует с 10.05.1989
МЕМСТ 28575-90 ГОСТ 28575-90	Құрылыстағы тоттан қорғау. Бетон және темірбетон құрылымдары. Қорғаныс жамылғылардың бұетімділігін сынау Защита от коррозии в строительстве. Конструкции бетонные и железобетонные. Испытание паропроницаемости защитных покрытий	Утвержден 01.01.1991 Действует с 01.01.1991
МЕМСТ 28622-2012 ГОСТ 28622-2012	Топырақтар. Ісінгіштік дәрежесін зертханалық анықтау әдісі Грунты. Метод лабораторного определения степени пучинистости	Приказ 41 от 18.12.2012
МЕМСТ 28771-90 ГОСТ 28771-90	Жер қазатын машиналар. Бульдозер жабдықтары бар тракторлар, автогрейдерлер, өздігінен жүретін скреперлер. Пышақтар Машины землеройные. Тракторы с бульдозерным оборудованием, автогрейдеры, самоходные скреперы. Ножи	Утвержден 01.01.1992 Действует с 01.01.1992
МЕМСТ 2889-80 ГОСТ 2889-80	Ыстық жаппа битум мастикасы. Техникалық шарттар Мастика битумная кровельная горячая. Технические условия	Приказ 39 от 24.03.1980 Действует с 24.03.1980
МЕМСТ 28967-91 ГОСТ 28967-91	Мұнай битумдар. Парафиндерді анықтаудың рентгенфазалық әдісі Битумы нефтяные. Рентгенофазовый метод определения парафинов	Утвержден 01.07.1992 Действует с 01.07.1992
МЕМСТ 28984-91 ГОСТ 28984-91	Құрылыстағы өлшемдердің модульді координациясы Модульная координация размеров в строительстве. Основные положения	Приказ 16 от 10.04.1991 Действует с 01.07.1991
МЕМСТ 29027-91 ГОСТ 29027-91	Қатты және сусымалы заттардың ылғал өлшеуіштері. Жалпы техникалық талаптар және сынау әдістері Влагомеры твердых и сыпучих веществ. Общие технические требования и методы испытаний	Приказ 836 от 07.06.1991 Действует с 07.06.1991
МЕМСТ 29167-91 ГОСТ 29167-91	Бетондар. Статикалық жүктеуде жарықшақтарға төзімділік сипаттамаларын (бұзылу тұтқырлығын) анықтау әдістері Бетоны. Методы определения характеристик трещиностойкости (вязкости разрушения) при статическом нагружении	Приказ 13 от 25.11.1991
МЕМСТ 29213-91 ГОСТ 29213-91	Беттік-белсенді заттар. Тағайындалуы Вещества поверхностно-активные. Обозначения	Приказ 2139 от 26.12.1991 Действует с 26.12.1991
МЕМСТ 30062-93 ГОСТ 30062-93	Темірбетон құрылымдарына арналған білікті арматура. Беріктік сипаттамаларын бақылаудың құйын тоқты әдісі Арматура стержневая для железобетонных конструкций. Вихретоковый метод контроля прочностных характеристик	Приказ 18-6 от 07.02.1994 Действует с 07.02.1994
МЕМСТ 30108-94 ГОСТ 30108-94	Құрылыс материалдары және бұйымдар. Табиғи радионуклидтердің салыстырмалы тиімді белсенділігін анықтау Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных	Приказ 18-48 от 30.06.1994 Действует с 01.01.1995

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	радионуклидов	
МЕМСТ 30244-94 ГОСТ 30244-94	Құрылыс материалдары. Жанғыштығын сынау әдістері Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Приказ 18-79 от 04.08.1995 Действует с 01.01.1996
МЕМСТ 30247.0-94 ГОСТ 30247.0-94	Құрылыс құрылымдары. Отқа төзімділігін сынау әдістері. Жалпы талаптар. Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования	Приказ 18-26 от 23.03.1995 Действует с 23.03.1995
МЕМСТ 302447.1-94 ГОСТ 30247.1-94	Құрылыс құрылымдары. Салмақ түсетін және қоршау құрылымдарының отқа төзімділігін сынау әдістері Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость несущие и ограждающие конструкции	Приказ 18-26 от 23.03.1995 Действует с 23.03.1995
МЕМСТ 30402-96 ГОСТ 30402-96	Құрылыс материалдары Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Приказ 18-40 от 24.06.1996 Действует с 01.07.1996
МЕМСТ 30412-96 ГОСТ 30412-96	Автомобиль жолдары және аэродромдар. Негіздер мен жамылғылардың тегіссіздіктерін өлшеу әдістері Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерений неровностей оснований и покрытий	Приказ 18-60 от 05.08.1996 Действует с 01.01.1997
МЕМСТ 30413-96 ГОСТ 30413-96	Автомобиль жолдары. Автомобиль дөңгелегінің жол жамылғысымен ілінісу коэффициентін анықтау әдісі Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием	Приказ 18-5 от 21.04.1997 Действует с 01.07.1997
МЕМСТ 30459-2008 ГОСТ 30459-2008	Бетондар мен құрылыстық материалдық ерітінділерге арналған қоспалар Добавки для бетонов и строительных материальных растворов	Приказ 34 от 10.12.2008
МЕМСТ 30515-2013 ГОСТ 30515-2013	Цементтер. Жалпы техникалық шарттар Цементы. Общие технические условия	Приказ 63-п от 27.12.2013
МЕМСТ 30547-97 ГОСТ 30547-97	Орама жаппа және гидроқшаулағыш материалдар. Жалпы Т.Ш. Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Общие Т.У.	Приказ №33 от 30.04.1998 Действует с 01.09.1999
МЕМСТ 30693-2000 ГОСТ 30693-2000	Жаппа және гидроқшаулағыш мастикалар. Жалпы Т.Ш. Мастики кровельные и гидроизоляционные. Общие Т.У.	Приказ 111 от 20.11.2000 Действует с 20.11.2000
МЕМСТ 30740-2000 ГОСТ 30740-2000	Аэродром жамылғыларының жіктеріне арналған бітегіш материал. Жалпы т.Ш. Материалы герметизирующие для швов аэродромных покрытий. Общие Т.У.	Приказ 67 от 04.07.2001 Действует с 01.01.2002
МЕМСТ 30744-2001 ГОСТ 30744-2001	Цементтер. Көптүйіршікті құмды пайдаланып сынау әдістері Цементы. Методы испытаний с использованием полифракционного песка	Приказ 98 от 20.08.2001 Действует с 01.03.2002
МЕМСТ 310.1-76 ГОСТ 310.1-76	Цементтер. Сынау әдістері. Жалпы ережелер Цементы. Методы испытаний. Общие положения	Приказ 169 от 14.10.1976
МЕМСТ 310.2-76 ГОСТ 310.2-76	Цементтер. Ұнтақталу жұқалығын анықтау әдістері Цементы. Методы определения тонкости помола	Приказ 169 от 14.10.1976
МЕМСТ 310.3-76 ГОСТ 310.3-76	Цементтер. Қалыпты қалыңдығын, қату мерзімдерін және көлемінің өзгеруінің біркелкілігі Цементы. Методы определения нормальной густоты, сроков схватывания и равномерности изменения	Приказ 169 от 14.10.1976 Действует с 14.10.1976

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	объема	
МЕМСТ 310.4-81 ГОСТ 310.4-81	Цементтер. Ию және қысу кезіндегі беріктік шегін анықтау әдістері Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии	Приказ 151 от 21.08.1981 Действует с 01.07.1983
МЕМСТ 310.5-88 ГОСТ 310.5-88	Цементтер. Жылубөлінуін анықтау әдісі Цементы. Метод определения тепловыделения	Утвержден 01.01.1989 Действует с 01.01.1989
МЕМСТ 310.6-85 ГОСТ 310.6-85	Цементтер. Субөлінуін анықтау әдісі Цементы. Метод определения водоотделения	Приказ 19 от 26.02.1985
МЕМСТ 31015-2002 ГОСТ 31015-2002	Асфальтбетон қоспалары және шағыл тасты-мастикалық асфальтбетон. Т.Ш. Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные.Т.У.	Приказ 4500 от 30.06.2003
МЕМСТ 31108-2003 ГОСТ 31108-2003	Жалпы құрылыс цементтері. Т.Ш. Цементы общестроительные.Т.У.	Приказ 93 от 21.06.2003 Действует с 01.09.2004
МЕМСТ 3241-91 ГОСТ 3241-91	Болат арқандар. Техникалық шарттар Канаты стальные. Технические условия	Приказ 1775 от 21.11.1991
МЕМСТ 32486-2013 ГОСТ 32486-2013	Бетон құрылымдарын арматуралауға арналған полимерлі композитті арматура. Ұзақ мерзімділік сипаттамаларын анықтау әдістері Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения характеристик долговечности	Приказ 2401-ст от 30.12.2013
МЕМСТ 32487-2013 ГОСТ 32487-2013	Бетон құрылымдарын арматуралауға арналған полимерлі композитті арматура. Агрессивті орталарға төзімділігінің сипаттамаларын анықтау әдістері Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения характеристик стойкости к агрессивным средам	Приказ 2402-ст от 30.12.2013
МЕМСТ 3344-83 ГОСТ 3344-83	Жол құрылысына арналған шағыл тас және қожды құм. Т.Ш. Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства.Т.У.	Приказ 281 от 20.10.1983 Действует с 20.10.1983
МЕМСТ 3476-74 ГОСТ 3476-74	Цементтерді шығаруға арналған түйіршіктелген домна және электртермофосфорлы қождар Шлаки доменные и электротермофосфорные гранулированные для производства цементов	Приказ 30 от 28.02.1974
МЕМСТ 4.120-87 ГОСТ 4.120-87	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Автогрейдерлер. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции.Автогрейдеры. Номенклатура показателей	Приказ 115 от 27.01.1987 Действует с 27.01.1987
МЕМСТ 4.121-87 ГОСТ 4.121-87	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Скреперлер. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции.Скреперы. Номенклатура показателей	Приказ 116 от 27.01.1987 Действует с 27.01.1987
МЕМСТ 4.122-87 ГОСТ 4.122-87	Өнімдер сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Бульдозерлер. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Бульдозеры. Номенклатура показателей	Приказ 117 от 27.01.1987 Действует с 01.07.1987
МЕМСТ 4.200-78 ГОСТ 4.200-78	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Негізгі ережелер Система показателей качества продукции.Строительство. Основные положения	Приказ 208 от 25.10.1978 Действует с 25.10.1978
МЕМСТ 4.204-79	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс.	Приказ 172

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ГОСТ 4.204-79	Тұтқырғыш материалдар: әктас, гипс және олардың негізіндегі тұтқырғыш заттар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Материалы вяжущие: известь, гипс и вещества вяжущие на их основе. Номенклатура показателей	от 19.09.1979 Действует с 19.09.1979
ГОСТ 4.211-80	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Кенсіз құрылыс материалдары және бетонға арналған кеуек толтырғыштар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Материалы строительные нерудные и заполнители для бетона пористые. Номенклатура показателей	Приказ 256 от 29.12.1979 Действует с 29.12.1979
ГОСТ 4.212-80	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Бетондар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Бетоны. Номенклатура показателей	Приказ 262 от 29.12.1979 Действует с 29.12.1979
ГОСТ 4.217-81	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Темірбетон бұйымдарды дайындауға арналған пішіндер. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Формы для изготовления железобетонных изделий. Номенклатура показателей	Утвержден 16.02.1981 Действует с 01.01.1982
ГОСТ 4.228-83	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Полимерлі желімдегіш материалдар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Материалы клеящие полимерные. Номенклатура показателей	Приказ 101 от 18.05.1983 Действует с 18.05.1983
ГОСТ 4.230-83	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Әрлеу материалдары және полимерлі қамтама бұйымдар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Материалы отделочные и изделия облицовочные полимерные. Номенклатура показателей	Приказ 119 от 15.06.1983 Действует с 15.06.1983
ГОСТ 4.233-86	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Құрылыс ерітінділері. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Строительство. Растворы строительные. Номенклатура показателей	Приказ 50 от 28.04.1986 Действует с 28.04.1986
ГОСТ 4.252-84	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Құрылыс. Мобильді (инвентарлық) ғимараттар. Көрсеткіштер номенклатурасы. Система показателей качества продукции. Строительство. Здания мобильные (инвентарные). Номенклатура показателей	Приказ 52 от 18.04.1984 Действует с 18.04.1984
ГОСТ 4.393-85	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Ашалы автоматты тиегіштер жалпы қолданылуы. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Автопогрузчики вилочные общего назначения. Номенклатура показателей	Приказ 4393 от 20.12.1985 Действует с 20.12.1985
ГОСТ 4.401-88	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Жүк автомобильдері. Көрсеткіштер номенклатурасы	Приказ 354 от 24.02.1988 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 4.401-88	Система показателей качества продукции.Автомобили грузовые.Номенклатура показателей	24.02.1988
МЕМСТ 4.403-85 ГОСТ 4.403-85	Өнімдер сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Материалдардың механикалық қасиеттерін анықтауға арналған машиналар мен аспаптар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Машины и приборы для определения механических свойств материалов.Номенклатура показателей	Приказ 4444 от 20.12.1985 Действует с 20.12.1985
МЕМСТ 4.417-86 ГОСТ 4.417-86	Өнім сапасы көрсеткіштерінің жүйесі. Геодезиялық аспаптар. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции. Приборы геодезические.Номенклатура показателей	Приказ 614 от 24.03.1986 Действует с 24.03.1986
МЕМСТ 4333-87 ГОСТ 4333-87	Мұнай өнімдері. Тұтану және ашық отбақырдағы жалындау температурасын анықтау әдістері Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле	Приказ 2911 от 30.06.1987 Действует с 30.06.1987
МЕМСТ 450-77 ГОСТ 450-77	Техникалық хлорлы кальций. Т.Ш. Кальций хлористый технический.Т.У.	Приказ 962 от 19.04.1977
МЕМСТ 5382-91 ГОСТ 5382-91	Цементтер және цементтен жасалған материалдар. Химиялық талдау әдістері Цементы и материалы цементного производства. Методы химического анализа	Приказ 3 от 30.01.1991 Действует с 01.07.1991
МЕМСТ 5578-94 ГОСТ 5578-94	Бетондарға арналған қара және түсті металлургия қождарынан алынған шағыл тас пен құм. Техникалық шарттар Щебень и песок из шлаков черной и цветной металлургии для бетонов. Технические условия	Приказ 1837 от 12.04.1995
МЕМСТ 5686-2012 ГОСТ 5686-2012	Топырақтар. Қадалармен далалалық сынау әдістері Грунты. Методы полевых испытаний сваями	Приказ 706-ст от 09.11.2012
МЕМСТ 5781-82 ГОСТ 5781-82	Темірбетон құрылымдарды арматуралауға арналған ыстықтай тапталған болат. Т.Ш. Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций.Т.У.	Приказ 4800 от 17.12.1982
МЕМСТ 5802-86 ГОСТ 5802-86	Құрылыс ерітінділері. Сынау әдістері Растворы строительные. Методы испытаний	Приказ 214 от 11.12.1985 Действует с 01.07.1986
МЕМСТ 6139-2003 ГОСТ 6139-2003	Цементті сынауға арналған құм. Т.Ш. Песок для испытаний цемента.Т.У.	Приказ 91 от 21.06.1983
МЕМСТ 6617-76 ГОСТ 6617-76	Құрылыс мұнай битумдары. Техникалық шарттар Битумы нефтяные строительные. Технические условия	Приказ 1952 от 16.08.1976
МЕМСТ 6665-91 ГОСТ 6665-91	Бетон және темірбетонды бүйір тастар. Т.Ш. Камни бетонные и железобетонные бортовые.Т.У.	Приказ 13 от 03.04.1991 Действует с 01.01.1992
МЕМСТ 6666-81 ГОСТ 6666-81	Тау жыныстарынан алынған бүйір тастар. Техникалық шарттар Камни бортовые из горных пород. Технические условия	Приказ 24 от 24.02.1981 Действует с 24.02.1981
МЕМСТ 6727-80 ГОСТ 6727-80	Темірбетон құрылымдарын арматуралауға арналған суықтай созылған төмен көміртекті болаттан жасалған сым. Техникалық шарттар Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для армирования железобетонных	Приказ 2108 от 15.05.1980 Действует с 15.05.1980

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	конструкций. Технические условия	
МЕМСТ 7.73-96 ГОСТ 7.73-96	Ақпарат, кітапхана және баспа ісі бойынша стандарттар жүйесі. Ақпараттарды іздеу және тарату. Терминдер мен анықтамалар Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Поиск и распространение информации. Термины и определения	Приказ 53 от 13.02.1997 Действует с 13.02.1997
МЕМСТ 7348-81 ГОСТ 7348-81	Алдын ала кернелген темірбетон құрылымдарын арматуралауға арналған көміртек болаттан жасалан сым. Т.Ш. Проволока из углеродной стали для армирования предварительно напряженных железобетонных конструкций. Т.У.	Приказ 138 от 01.01.1983 Действует с 01.01.1983 до 21.08.1981
МЕМСТ 7415-86 ГОСТ 7415-86	Гидроизол. Техникалық шарттар Гидроизол. Технические условия	Приказ 285 от 30.12.1985 Действует с 30.12.1985
МЕМСТ 7473-2010 ГОСТ 7473-2010	Бетон қоспалары. Т.Ш. Смеси бетонные. Т.У.	Приказ 37 от 06.10.2010
МЕМСТ 8.009-84 ГОСТ 8.009-84	Өлшеулердің біркелкілігін қамтамасыз етудің мемлекеттік жүйесі. Өлшеу құралдарының нормаланатын метрологиялық сипаттамалары Государственная система обеспечения единства измерений. Нормируемые метрологические характеристики средств измерений	Приказ 2495 от 13.07.1984 Действует с 01.01.1986
МЕМСТ 8.136-74 ГОСТ 8.136-74	Өлшеулердің біркелкілігін қамтамасыз етудің мемлекеттік жүйесі. Құрылыс материалдарын сынауға арналған гидравликалық сыққыштар. Тексеру әдістері мен құралдары Государственная система обеспечения единства измерений. Прессы гидравлические для испытаний строительных материалов. Методы и средства поверки	Приказ 2838 от 27.12.1974 Действует с 01.01.1976
МЕМСТ 8478-81 ГОСТ 8478-81	Темірбетон құрылымдарына арналған дәнекерленген торлар. Техникалық шарттар Сетки сварные для железобетонных конструкций. Технические условия	Приказ 2426 от 18.05.1981
МЕМСТ 8736-2014 ГОСТ 8736-2014	Құрылыс жұмыстарына арналған құм. Т.Ш. Песок для строительных работ. Т.У.	Приказ 70-п от 30.09.2014
МЕМСТ 8829-94 ГОСТ 8829-94	Зауытта жасалған құрылыстық темірбетон және бетон бұйымдар. Жүктеме түсірумен сынау әдістері Изделия строительные железобетонные и бетонные заводского изготовления. Методы испытаний нагружением. Правила оценки прочности, жесткости и трещиностойкости	Приказ 18-39 от 17.07.1997 Действует с 01.01.1998
МЕМСТ 9.072-77 ГОСТ 9.072-77	Тоттан және тозудан қорғаудың біріңғай жүйесі. Лак және бояу жамылғылары. Терминдер мен анықтамалар Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Термины и определения	Приказ 388 от 15.02.1977
МЕМСТ 9.103-78 ГОСТ 9.103-78	Тоттан және тозудан қорғаудың біріңғай жүйесі. Металлдар мен бұйымдарды уақытша тоттан қорғау. Терминдер мен анықтамалар Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозийная защита металлов и изделий. Термины и определения	Приказ 1415 от 25.05.1978

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 9.105-80 ГОСТ 9.105-80	Тоттан және тозудан қорғаудың біріңғай жүйесі. Лак және бояу жамылғылары. Жіктелуі және бояу әдісінің негізгі параметрлері Единая защита от коррозии и старения.Покрытия лакокрасочные.Классификация и основные параметры методов окрашивания	Приказ 2064 от 12.05.1980 Действует с 01.07.1981
МЕМСТ 9179-77 ГОСТ 9179-77	Құрылыс әктасы. Техникалық шарттар Известь строительная. Технические условия	Приказ 107 от 26.07.1977 Действует с 26.07.1977
МЕМСТ 9480-89 ГОСТ 9480-89	Табиғи тастан жасалған араланған қаптама тақталар. Техникалық шарттар Плиты облицовочные пиленые из природного камня. Технические условия	Приказ 63 от 07.04.1989 Действует с 07.04.1989
МЕМСТ 9548-74 ГОСТ 9548-74	Жаппа мұнай битумдар. Т.Ш. Битумы нефтяные кровельные.Т.У.	Приказ 1580 от 28.06.1974
МЕМСТ 965-89 ГОСТ 965-89	Ақ портландцементтер. Техникалық шарттар Портландцементы белые. Технические условия	Приказ 260 от 29.12.1988 Действует с 29.12.1988
МЕМСТ 9758-2012 ГОСТ 9758-2012	Құрылыс жұмыстарына арналған органикалық емес кеуек толтырғыштар. Сынау әдістері Заполнители пористые неорганические для строительных работ.Методы испытаний	Приказ 2073-ст от 27.12.2012
МЕМСТ 9812-74 ГОСТ 9812-74	Оқшаулағыш мұнай битумдар. Техникалық шарттар Битумы нефтяные изоляционные. Технические условия	Приказ 1510 от 20.06.1974 Действует с 20.06.1974
МЕМСТ 9825-73 ГОСТ 9825-73	Лак-бояу материалдары. Терминдер, анықтамалар және белгілер Материалы лакокрасочные. Термины, определение и обозначения	Приказ 478 от 27.02.1973 Действует с 27.02.1973
МЕМСТ Р 52576-2006 ГОСТ Р 52576-2006	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасына арналған материалдар. Сынау әдісі Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Метод испытаний	Приказ 222-ст от 09.10.2006 Действует с 09.10.2006
МЕМСТ Р 55399-2013 ГОСТ Р 55399-2013	Көпір құрылыстарын гидрооқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Су сіңіргіштігін анықтау әдісі Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения водопоглощения	Приказ 16-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55419-2013 ГОСТ Р 55419-2013	Асфальтбетон қоспасын модифицирлейтін белсенді резеңке ұнтақ негізіндегі композициялық материал. Техникалық талаптар мен сынау әдістері Материал композиционный на основе активного резинового порошка, модифицирующий асфальтобетонные смеси. Технические требования и методы испытаний	Приказ 89-ст от 08.05.2013 Действует с 08.05.2013
МЕМСТ Р 51032-97 ГОСТ Р 51032-97	Құрылыс материалдары. Жалынның таралуын сынау әдісі Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Утвержден 27.12.1996 Действует с 27.12.1996
МЕМСТ Р 55396-2013 ГОСТ Р 55396-2013	Көпір құрылыстарын гидрооқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Техникалық талаптар Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений.Технические	Приказ 13-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	требования	
МЕМСТ Р 55398-2013  ГОСТ Р 55398-2013	Көпір құрылыстарын гидроқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Аудан бірлігіне келетін қалыңдығын және массасын анықтау әдісі Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения толщины и массы на единицу площади	Приказ 15-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55400-2013  ГОСТ Р 55400-2013	Көпір құрылыстарын гидроқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Төменгі температуралардағы иілгіштігін анықтау әдісі Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения гибкости при низких температурах	Приказ 17-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55405-2013  ГОСТ Р 55405-2013	Көпір құрылыстарын гидроқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Соққыдан кейінгі су өткізбеушілігін анықтау әдісі Материалы рулонные битумно-полимерных для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения водонепроницаемости после удара	Приказ 22-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55407-2013  ГОСТ Р 55407-2013	Көпір құрылыстарын гидроқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Ұзындығын, енін және тұзусызықтығын анықтау әдістері Материалы рулонные битумно-полимерных для гидроизоляции мостовых сооружений. Методы определения длины, ширины и прямолинейности	Приказ 24-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55409-2013  ГОСТ Р 55409-2013	Көпір құрылыстарын гидроқшаулауға арналған битумды-полимерлі орама материалдар. Жылуға төзімділігін анықтау әдісі Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения теплостойкости	Приказ 26-ст от 19.03.2013 Действует с 19.03.2013
МЕМСТ Р 55420-2013 ГОСТ Р 55420-2013	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жолдық катионды битум эмульсиялары. Т.Ш. Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Т.У.	Приказ 92-ст от 08.05.2013 Действует с 08.05.2013
МЕМСТ Р 55423-2013  ГОСТ Р 55423-2013	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жолдық катионды битум эмульсиялары. Қатпарлануын анықтау әдісі Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Метод определения расслоения	Приказ 95-ст от 08.05.2013 Действует с 08.05.2013
МЕМСТ Р 55424-2013  ГОСТ Р 55424-2013	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жолдық катионды битум эмульсиялары. Сақтау кезіндегі төімділігін анықтау әдісі. Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Метод определения устойчивости при хранении	Приказ 96-ст от 08.05.2013 Действует с 08.05.2013
МЕМСТ 16350-80  ГОСТ16350-80	КСРО климаты. Техникалық мақсаттарға арналған аудандастыру және климат факторларының статикалық параметрлері Климат СССР. Районирование и статистические параметры климатических факторов для технических целей	Приказ 5857 от 17.12.1980 Действует с 17.12.1980
<b>3.2 ЕАЭО аясындағы мемлекетаралық стандарттар Межгосударственные стандарты в рамках ЕАЭС</b>		
МЕМСТ 32839— 2014	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жолдық жарық қайтарғыштар. Бақылау әдістері»	Приказ 40-од от 03.02.2017

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ГОСТ 32839—2014	Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Методы контроля.	
МЕМСТ 32870—2014 ГОСТ 32870—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Битумды мастикалар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования.Мастики битумные. Технические требования.	Приказ 276- од от 30.12.2015
МЕМСТ 32871—2014 ГОСТ 32871—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Су өткізгіш жол құбырлары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильного общего пользования.Трубы дорожные водопропускные .Технические требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33028-2014 ГОСТ 33028—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Ылғалдығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение влажности.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33144—2014 ГОСТ 33144—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол айналары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала.Технические требования.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 32703—2014 ГОСТ 32703—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий горных пород. Технические требования.	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32719—2014 ГОСТ 32719—2014	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Түйіршіктік құрамын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения зернового состава. (EN 933-10:2009, NEQ)	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32759-2014 ГОСТ 32759-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол бағаналары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования . Дорожные тумбы. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32760—2014 ГОСТ 32760—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол бағаналары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Методы контроля .	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32762—2014 ГОСТ 32762—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Ылғалдылығын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения влажности.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32817—2014 ГОСТ 32817-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Уатылғыштығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение дробимости.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32952-2014 ГОСТ 32952-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасы. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Методы контроля	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32953-2014 ГОСТ 32953-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасы. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования .	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32960—2014 ГОСТ 32960—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Нормативтік жүктемелер, жүктелудің есептік сұлбалары» Дороги автомобильные общего пользования.Нормативы нагрузки, расчетные схемы	Приказ 40-од от 03.02.2017

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	нагрузки.	
МЕМСТ 33128—2014 ГОСТ 33128—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол қоршаулары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33135—2014 ГОСТ 33135—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Ерігіштігін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. ВЯЗКИЕ Метод определения растворимости.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33147—2014 ГОСТ 33147—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол темірбетон тақталары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Методы контроля.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33148—2014 ГОСТ 33148—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол темірбетон тақталары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33161—2014 ГОСТ 33161—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Автомобиль жолдарындағы жасанды құрылыстарды диагностикалауға және паспорттауға қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33174—2014 ГОСТ 33174—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Цемент. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Цемент. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33175—2014 ГОСТ 33175—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жасанды жарықтандырудан көлденең жарықтандыру. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Методы контроля.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33176—2014 ГОСТ 33176—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жасанды жарықтандырудан көлденең жарықтандыру. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33179—2014 ГОСТ 33179—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көпірлер мен өтпе жолдарды іздестіру. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Изыскание мостов и путепроводов. Общие требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32704—2014 ГОСТ 32704—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Гидрофобиялығын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения гидрофобности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32705—2014 ГОСТ 32705—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Суда еритін қоспалардың мөлшерін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания водорастворимых соединений.	Приказ 184-од от 18.09.2015

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 32706— 2014 ГОСТ 32706— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Белсенділігін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения активности.	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32707— 2014 ГОСТ 32707— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Ұнтақтың битуммен қоспасынан алынған сынамалардың ісінуін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения набухания образцов из смеси порошка с битумом.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32708— 2014 ГОСТ 32708— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Ісіндіру әдісімен сазды бөлшектердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение содержания глинистых частиц методом набухания.	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32717-2014 ГОСТ 32717-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Қатпарлы (үшкір) және тікенді пішінді түйірлердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленный. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32718— 2014 ГОСТ 32718— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Белсендіретін заттардың мөлшерін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания активирующих веществ.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32720-2014 ГОСТ 32720-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Аязға төзімділігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленный. Определение морозостойкости	Приказ № 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32721— 2014 ГОСТ 32721— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Үйінділік тығыздығы мен бос қуыстығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение насыпной плотности и пустотности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32722— 2014 ГОСТ 32722— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Шынайы тығыздығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение истинной плотности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32723— 2014 ГОСТ 32723— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Минерологиялық-петрографиялық құрамын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение минеролого-петрографического состава.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32724— 2014 ГОСТ 32724— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Органикалық қоспалардың болуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение наличия органических примесей.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32725—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары.	Приказ 217-од

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014 ГОСТ 32725— 2014	Табиғи және ұсақталған құм. Тозаң және сазды бөлшектердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц.	от 30.10.2015
МЕМСТ 32726— 2014 ГОСТ 32726— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Түйірлердегі саз балшықтың құрамын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение содержания глины в комках.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32727— 2014 ГОСТ 32727— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Гранулометриялық (түйіршіктік) құрамы мен ірілік көрсеткішін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Определение гранулометрического (зернового) состава и модуля крупности	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32728— 2014 ГОСТ 32728— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Сынамаларды іріктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленный. Отбор проб.	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32729— 2014 ГОСТ 32729— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қатқыл жол төсемелерінің беріктігін анықтауға арналған өлшеу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Метод измерения упругого прогиба не жестких дорожных одежд для определения прочности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32730— 2014 ГОСТ 32730— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Ұсақталған құм. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленный. Технические требования .	Приказ 184-од от 18.09.2015
МЕМСТ 32731— 2014 ГОСТ 32731— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Құрылысқа бақылау жүргізуге қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования .Требования к проведению строительного контроля.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32753-2014 ГОСТ 32753— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тайғанауға қарсы түсті жамылғылар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия проивоскольжения цветные. Технические требования .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32754-2014 ГОСТ 32754— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тайғанауға қарсы түсті жамылғылар. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия противоскольжения цветные. Методы контроля.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32755— 2014 ГОСТ 32755— 2014	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Орындалған жұмыстарды пайдалануға қабылдап алу талаптары» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению к приемки в эксплуатацию выполненных работ.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32756— 2014 ГОСТ 32756—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Орындалған жұмыстарды аралық қабылдап алуға қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего	Приказ 217-од от 30.10.2015

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014	пользования.Требования к провидению. Промежуточной приемки выполненных работ.	
МЕМСТ 32757— 2014 ГОСТ 32757— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол қозғалысын ұйымдастырудың уақытша техникалық құралдары. Жіктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 32758— 2014 ГОСТ 32758— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол қозғалысын ұйымдастырудың уақытша техникалық құралдары. Техникалық талаптар мен қолдану ережелері» Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 32761— 2014 ГОСТ 32761— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Технические требования .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32763— 2014 ГОСТ 32763— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Шынайы тығыздығын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения истинной плотности .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32764— 2014 ГОСТ 32764— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Орташа тығыздығы мен кеуектілігін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения средней плотности и пористости .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32765— 2014 ГОСТ 32765— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Асфальтты тұтқырғыштың (минералды ұнтақтың битуммен қоспасы) суға төзімділігін анықтау әдісі Дороги автомобильные общего пользования . Порошок минеральный. Метод определения водостойкости асфальтового вяжущего (смеси минерального порошка с битумом) .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32766— 2014 ГОСТ 32766— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Битум сымдылығының көрсеткішін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения показателя битумоемкости.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32767— 2014 ГОСТ 32767— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Минералды ұнтақ. Енжарма тотығулардың мөлшерін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Метод определения содержания полуторных окислов.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32768— 2014 ГОСТ 32768— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи және ұсақталған құм. Ылғалдылығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение влажности .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32815—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары.	Приказ 217-од

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014 ГОСТ 32815— 2014	Қожды шағыл тас. Орташа тығыздығы мен су сіңіргіштігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение средней плотности и водопоглощения .	от 30.10.2015
МЕМСТ 32816— 2014 ГОСТ 32816— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Микро-Деваль көрсеткіші бойынша желінуге қарсыласуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования Щебень шлаковый. Определение сопротивления истираемости по показателю микро-Деваль .	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32818— 2014 ГОСТ 32818— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Ылғалдылығын анықтау». Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение влажности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32819— 2014 ГОСТ 32819— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Уақталуға және тозуға қарсы тұруын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение сопротивления дроблению и износу.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32820— 2014 ГОСТ 32820— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Қождардың белсенділігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение активности шлаков.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32821— 2014 ГОСТ 32821— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Шынайы тығыздығы мен кеуектілігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение истинной плотности и пористости	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32822— 2014 ГОСТ 32822— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Үйінділік тығыздығы мен қуыстығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковые. Определение насыпной плотности и пустотности.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32823— 2014 ГОСТ 32823— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды құм. Сазды бөлшектердің мөлшерін анықтау (ісіну әдісі)» Дороги автомобильные общего пользования. Песок шлаковый. Определение содержания глинистых частиц(метод набухания) Определение содержания глинистых частиц(метод набухания)	Приказ № 217-од от 30.10.2015 Действует с 01.01.2016
МЕМСТ 32824— 2014 ГОСТ 32824— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Табиғи құм. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный. Технические требования	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32825— 2014 ГОСТ 32825— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол жамылғысы. Бұзылған жердің геометриялық көлемін өлшеу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32826— 2014 ГОСТ 32826—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Шағыл тас пен қожды құм. Техникалық талаптар»» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и	Приказ 217-од от 30.10.2015

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014	песок шлаковые. Технические требования.	
МЕМСТ 32829-2014 ГОСТ 32829— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасына арналған материалдар. Сынау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32830-214 ГОСТ 32830— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасына арналған материалдар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32836— 2014 ГОСТ 32836— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Автомобиль жолдарын іздестіру. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Изыскания автомобильных дорог. Общие требования. Издание официальное	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32838- 2014 ГОСТ 32838- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көз шағылыстырмайтын экрандар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Экраны противоослепляющие. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32840— 2014 ГОСТ 32840— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көз шағылыстырмайтын экрандар. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Экраны противоослепляющие . Методы контроля .	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32842- 2014 ГОСТ 32842- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Битумды мастикалар. Сынау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Мастики битумные. Методы испытаний.	Приказ 276-од от 30.12.2015 Действует с 01.01.2016
МЕМСТ 32843- 2014 ГОСТ 32843- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол сигнал бағандары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32844- 2014 ГОСТ 32844- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол сигнал бағандары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Методы контроля.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32845- 2014 ГОСТ 32845- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Битумды герметиктер. Сынау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Герметики битумные. Методы испытаний.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32846— 2014 ГОСТ 32846— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жайластыру элементтері. Топтастыру» Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация .	Приказ 276- од от 30.12.2015
МЕМСТ 32847- 2014 ГОСТ 32847- 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Экологиялық ізденістер жүргізуге қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению экологических изысканий.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32848— 2014 ГОСТ 32848— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасына арналған бұйымдар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Технические требования.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32849— 2014 ГОСТ 32849—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол таңбасына арналған бұйымдар. Сынау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Изделия	Приказ 217-од от 30.10.2015

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014	для дорожной разметки. Методы испытаний.	
МЕМСТ 32858— 2014 ГОСТ 32858— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Қожды шағыл тас түйірлерінің құрылымының ыдырауға орнықтылығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение устойчивости структуры зерен шлакового щебня против распадов.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32859— 2014 ГОСТ 32859— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Тозаң және сазды бөлшектердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковый. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32860— 2014 ГОСТ 32860— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Шағыл тас пен қожды құм. Гранулометрикалық құрамын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковый. Определение гранулометрического состава.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32861— 2014 ГОСТ 32861— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас пен құм. Әлсіз түйірлер мен металл қоспалардың мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковый. Определение содержания слабых зерен и примесей металла.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32862— 2014 ГОСТ 32862— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Шағыл тас пен қожды құм. Сынамаларды іріктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и песок шлаковый. Отбор проб.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32863— 2014 ГОСТ 32863— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Аязға төзімділігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковый. Определение морозостойкости.	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32864— 2014 ГОСТ 32864— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қожды шағыл тас. Қатпарлы (үшкір) және тікенді пішінді түйірлердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень шлаковые. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	Приказ 217-од от 30.10.2015
МЕМСТ 32865— 2014 ГОСТ 32865— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Ауыспалы ақпарат белгілері. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Технические требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32866— 2014 ГОСТ 32866— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жолдық жарық қайтарғыштар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Технические требования.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32867— 2014 ГОСТ 32867— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Құрылысты ұйымдастыру. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Организация строительства. Общие требования	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 32868-2014 ГОСТ 32868— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Инженерлік- геодезиялық іздестірулер жүргізуге қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению инженерно-геологических изысканий	Приказ 256-од от 12.10.2015

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 32869—2014 ГОСТ 32869—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Топографиялық-геодезиялық іздестірулер жүргізуге қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению топографо-геодезических изысканий.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32872-2014 ГОСТ 32872—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Битумды герметиктер. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Герметики битумные. Технические требования.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 32944—2014 ГОСТ 32944—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жаяу жүргіншілер жолдары. Жіктелуі. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Пешеходные переходы. Классификация. Общие требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32945-2014 ГОСТ 32945-2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол белгілері. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 32946—2014 ГОСТ 32946—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол белгілері. Бақылау әдістері Дороги автомобильные общего пользования. Пешеходные переходы. Классификация Общие требования .	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32947—2014 ГОСТ 32947—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тұрақты электр жарығының тіреулері. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Технические требования.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 32948—2014 ГОСТ 32948—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол белгілерінің тіреулері. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 32949—2014 ГОСТ 32949—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тұрақты электр жарығының тіреулері. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Методы контроля.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32950—2014 ГОСТ 32950—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол белгілерінің металл тіреулері. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Опоры металлические дорожных знаков. Методы контроля.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32954—2014 ГОСТ 32954—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Ауыспалы ақпарат белгілері. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации .Методы контроля	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32955—2014 ГОСТ 32955—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Су бұрғыш жол науалары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Технические требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32956—2014 ГОСТ 32956—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Су бұрғыш жол науалары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Методы контроля.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 32957—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Акустикалық экрандар. Техникалық талаптар»	Приказ 40-од от 03.02.2017

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ГОСТ 32957—2014	Дороги автомобильные общего пользования. Экраны акустические. Технические требования.	
МЕМСТ 32958—2014 ГОСТ 32958—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Акустикалық экрандар. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Экраны акустические. Методы контроля.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32959—2014 ГОСТ 32959—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жақындасу габариттері» Дороги автомобильные общего пользования. Габариты приближения.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 32961—2014 ГОСТ 32961—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Бүйірлік тастар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Технические требования.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 32962—2014 ГОСТ 32962—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Бүйірлік тастар. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Методы контроля.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 32963—2014 гост 32963—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көріну арақашықтығы. Өлшеу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Расстояние видимости. Методы измерений.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32964—2014 ГОСТ 32964—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Құрамалы жасанды тегіссіздіктер. Техникалық талаптар. Бақылау әдістері (РГ4) Дороги автомобильные общего пользования. Искусственности неровности сборные. Технические требования. Методы контроля.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 32965—2014 ГОСТ 32965—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көлік ағыны қозғалысының қарқындылығын есепке алу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Методы учета интенсивности движения транспортного потока.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33024—2014 ГОСТ 33024—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Микро-Деваль көрсеткіші бойынша желінуге қарсыласуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определения сопротивления истираемости по показателю микро-Деваль.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33025—2014 ГОСТ 33025—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Шу жолақтары. Техникалық шарттар» Дороги автомобильные общего пользования. Полосы шумовые. Технические условия.	Приказ 276-од от 30.12.2015
МЕМСТ 33026—2014 ГОСТ 33026—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Тасты балшық мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания глины в комках.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33027—2014 ГОСТ 33027—2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Сыртқы жарнама құралдарын орнаалстыруға қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к размещению средств наружной рекламы.	Приказ 39-од от 09.02.2018

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 33029— 2014  ГОСТ 33029— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Гранулометриялық құрамын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение гранулометрического состава.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33030— 2014  ГОСТ 33030— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Уақталуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение дробимости.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33031— 2014  ГОСТ 33031— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Минералды-петрографиялық құрамын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение минералого-петрографического состава.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33046— 2014  ГОСТ 33046— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Қиыршық тас пен қиыршық тастан алынған шағыл таста органикалық қоспалардың болуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение наличия органических примесей в гравии и щебне из гравия.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33047— 2014  ГОСТ 33047— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Үйінділік тығыздығы мен қуыстығын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение насыпной плотности и пустотности.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33048— 2014  ГОСТ 33048— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Сынамаларды іріктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Отбор проб.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33049— 2014  ГОСТ 33049— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Уақталу мен тозуға қарсыласуын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение сопротивления дроблению и износу	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33050— 2014  ГОСТ 33050— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Тау жынысы мен шағыл тастық (қиыршық тастың) реакциялық қабілетін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение реакционной способности горной породы и щебня(гравия).	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33051— 2014  ГОСТ 33051— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Қиыршық тастағы және қиыршық тастан алынған шағыл тастағы уақталған түйірлердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определения содержания дробленных зерен в гравии и щебне из гравия.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33052— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас.	Приказ 40-од от 03.02.2017

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ГОСТ 33052— 2014	Құмның баламасын анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение эквивалента песка.	
МЕМСТ 33053— 2014  ГОСТ 33053— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Қатпарлы (үшкір) және тікен пішінді түйірлердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определения содержания зерен пластинчатой(лещадной) и игловатой формы.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33054— 2014  ГОСТ 33054— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Шағыл тастағы (қиыршық тастағы) әлсіз тау жыныстары түйірлерінің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания зерен слабых пород в щебне (гравии).	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33055— 2014  ГОСТ 33055— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Тозақ және сазды бөлшектердің мөлшерін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33056— 2014  ГОСТ 33056— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Шағыл тас (қиыршық тас) құрылымының ыдырауға қарсы төзімділін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение устойчивости структуры зерен щебня (гравия) против распадов	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33057— 2014  ГОСТ 33057— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Орташа және шынайы тығыздығын, кеуектілігін және су сіңіргіштігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение средней и истинной плотности, пористости и водопоглощения.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33062— 2014  ГОСТ 33062— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол және жол бойындағы сервис нысандарын орналастыруға қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к размещению объектов дорожного и придорожного сервиса.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33063— 2014 ГОСТ 33063— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жер мен топырақ типтерінің топтастырылуы» Дороги автомобильные общего пользования. Классификация типов местности и грунтов.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33078— 2014  ГОСТ 33078— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Автомобиль дөңгелегінің жамылғымен ілінісуін өлшеу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Методы измерения сцепления колеса автомобиля с покрытием.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33100— 2014 ГОСТ 33100— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Автомобиль жолдарын жобалау ережелері» Дороги автомобильные общего пользования. Правила проектирования автомобильных дорог.	Приказ 40-од от 03.02.2017

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 33101— 2014 ГОСТ 33101— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол жамылғысы. Тегістікті өлшеу әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия дорожные. Методы измерения ровности.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33109— 2014 ГОСТ 33109— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Тау жыныстарынан алынған шағыл тас пен қиыршық тас. Аязға төзімділігін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение морозостойкости.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33127— 2014 ГОСТ 33127— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол қоршаулары. Топтастырылуы» Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Классификация.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33129— 2014 ГОСТ 33129— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол қоршаулары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования Ограждения дорожные. Методы контроля	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33133— 2014 ГОСТ 33133— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические требования.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33134— 2014 ГОСТ 33134— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Пенетрация индексін анықтау» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Определение индекса пенетрации.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33136— 2014 ГОСТ 33136— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Иненің кіру тереңдігін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения глубины проникания иглы.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33137— 2014 ГОСТ 33137— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Ротациялық вискозөлшегішпен динамикалық тұтқырлығын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения динамической вязкости ротационным вискозиметром.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33138— 2014 ГОСТ 33138— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Созымдылығын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения растяжимости.	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33139— 2014 ГОСТ 33139— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Қатты парафин мөлшерін анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения содержания твердого парафина.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33140— 2014 ГОСТ 33140— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Жоғары температура мен ауа ықпалында тозуын анықтау әдісі (RTFOT әдісі)» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения	Приказ 113-од от 27.05.2016

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	старения под воздействием высокой температуры и воздуха(метод RTFOT).	
МЕМСТ 33141— 2014  ГОСТ 33141— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Тұтану температурасын анықтау әдісі. Кливлендтің ашық отбақырын қолдану әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температур вспышки. Метод с применением открытого тигля Кливленда.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33142— 2014  ГОСТ 33142— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Жұмсару температурасын анықтау әдісі - «Сақина және Шар» әдісі Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температуры размягчения. Метод "Кольцо и Шар"	Приказ 66-од от 06.04.2016
МЕМСТ 33143— 2014  ГОСТ 33143— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол тұтқыр мұнай битумдары. Фраас бойынша сынғыштық температурасын анықтау әдісі» Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33145— 2014 ГОСТ 33145— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол айналары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Методы контроля	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33146— 2014 ГОСТ 33146— 2014	« Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Су өткізгіш жол құбырлары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопропускные. Методы контроля.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33149— 2014  ГОСТ 33149— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Күрделі жағдайларда автомобиль жолдарын жобалау ережелері» Дороги автомобильные общего пользования. Правила проектирования автомобильных дорог в сложных условиях.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33150— 2014  ГОСТ 33150— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жаяу жүргіншілер және велосипед жолдарын жобалау. Жалпы талаптар» Проектирования пешеходных и велосипедных дорожек. Общие требования.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33151— 2014  ГОСТ 33151— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жайластыру элементтері. Техникалық талаптар. Қолдану ережелері» Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Технические требования. Правила применения.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33152— 2014 ГОСТ 33152— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Туннельдерді жіктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Классификация тоннелей.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33153— 2014 ГОСТ 33153— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Туннельдерді жобалау. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование тоннелей. Общие требования.	Приказ 113-од от 27.05.2016
МЕМСТ 33154— 2014 ГОСТ 33154—	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Туннельдерді іздестіру. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования.	Приказ 256-од от 12.10.2016

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2014	Изыскание тоннелей. Общие требования.	
МЕМСТ 33177— 2014 ГОСТ 33177— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Гидрологиялық іздестірулерге қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования Требования к проведению инженерно-геологические изысканий.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33178— 2014 ГОСТ 33178— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көпірлерді жіктеу» Дороги автомобильные общего пользования. Классификация мостов.	Приказ 256-од от 12.10.2016
МЕМСТ 33180— 2014 ГОСТ 33180— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жазғы күту деңгейіне қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню летнего содержания.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33181— 2014 ГОСТ 33181— 2014	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Қысқы күту деңгейіне қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33220— 2015 ГОСТ 33220— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Пайдалану күйіне қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33382— 2015 ГОСТ 33382— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Техникалық жіктелуі» Дороги автомобильные общего пользования. Техническая классификация.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33383— 2015 ГОСТ 33383— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Геометриялық элементтер. Параметрлерді анықтау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Методы определения параметров.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33384— 2015 ГОСТ 33384— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көпір құрылыстарын жобалау. Жалпы талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование мостовых сооружений. Общие требования.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33385— 2015 ГОСТ 33385— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол бағдаршамдары. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Технические требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
МЕМСТ 33386— 2015 ГОСТ 33386— 2015	пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Жол бағдаршамдары. Бақылау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования Дорожные светофоры. Методы контроля.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33387— 2015 ГОСТ 33387— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көктайғаққа қарсы материалдар. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Противогололедные материалы. Технические требования.	Приказ 386-од от 18.03.2017
МЕМСТ 33388— 2015 ГОСТ 33388— 2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Диагностикалауға және паспортуға қойылатын талаптар» Дороги автомобильные общего пользования Требования к проведению диагностики и паспортизации.	Приказ 40-од от 03.02.2017

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
МЕМСТ 33389—2015 ГОСТ 33389—2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көктайғаққа қарсы материалдар. Сынау әдістері» Дороги автомобильные общего пользования. Противогололедные материалы. Методы испытаний.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33390—2015 ГОСТ 33390—2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көпірлер. Жүктемелер мен әсерлер» Дороги автомобильные общего пользования. Мосты. Нагрузки и воздействия.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33391—2015 ГОСТ 33391—2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Көпір құрылыстары. Құрылымдардың жақындасу габариттері» Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Габариты приближения конструкций.	Приказ 39-од от 09.02.2018
МЕМСТ 33475—2015 ГОСТ 33475—2015	«Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары. Геометриялық элементтер. Техникалық талаптар» Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Технические требования.	Приказ 40-од от 03.02.2017
<b>4 Ұлттық стандарттар (ҚР СТ) Национальные стандарты (СТ РК)</b>		
ҚР СТ ИСО 6784-2007 СТ РК ИСО 6784-2007	Бетон.Сығу кезінде серпімділіктің статикалық модулін анықтау Бетон.Определение статического модуля упругости при сжатии	Приказ 470 от 17.08.2007
ҚР СТ 2368-2013 СТ РК 2368-2013	Автомобиль жолдары. Кедергі коршауларын жобалау жөніндегі талаптар Дороги автомобильные. Требования по проектированию барьерных ограждений	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ EN 12697-33-2012 СТ РК EN 12697-33-2012	Битум қоспалар. Ыстық асфальт қоспаларын сынау әдістері. 33-бөлім. Аунақты нығыздағыш көмегімен дайындалған сынақ үлгісі Смеси битумные.Методы испытаний горячих асфальтовых смесей.Часть 33.Испытательный образец,приготовленный с помощью каткового уплотнителя	Приказ 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 197-1-2011 СТ РК EN 197-1-2011	Цемент. 1-бөлім. Қарапайым цементтерге арналған құрам, спецификациялар және сәйкестік критерийлері Цемент. Часть-1. Состав, спецификации и критерии соответствия для обычных цементов	Приказ 412-од от 12.08.2011 Действует с 01.07.2012 до 12.08.2016
ҚР СТ EN 934-3-2011 СТ РК EN 934-3-2011	Бетонға, ерітіндіге және инъекциялық ерітіндіге арналған қоспалар. 3-бөлік. Құрылыс ерітіндісіне арналған қоспалар. Анықтамалар, талаптар, сәйкестік, таңбалау және заттаңбалау Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 3. Добавки дл строительного раствора. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование	Приказ 625-од от 17.11.2011 Действует с 01.01.2013 до 17.11.2016
ҚР СТ 1.0-2006 СТ РК 1.0-2006	Негізгі ережелер Основные положения	Приказ 249 от 26.06.2006 Действует с 26.06.2006 до 26.06.2011
ҚР СТ 1.0-2015 СТ РК 1.0-2015	Қазақстан республикасының мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі. Негізгі ережелер. Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Основные положения.	Приказ 236-од от 24.11.2015 Действует с 01.01.2017

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР СТ 1.1-2013 СТ РК 1.1-2013	Стандарттау және сабақтас қызмет түрлері Терминдер мен анықтамалар Стандартизация и смежные виды деятельности Термины и определения	Приказ №548-од от 28.11.2013 Действует с 28.11.2013 до 28.11.2020
ҚР СТ 1.10-2013 СТ РК 1.10-2013	Өнімді каталогтау Негізгі ережелер Каталогизация продукции Основные положения	Приказ №526-од от 13.11.2013 Действует с 13.11.2013 до 13.11.2018
ҚР СТ 1.11-2013 СТ РК 1.11-2013	Өнімнің каталогтық парақтарын толтыру, ұсыну есепке алу және сақтау тәртібі Порядок заполнения, представления, учета и хранения каталожных листов продукции	Приказ №526-од от 13.11.2013 Действует с 13.11.2013 до 13.11.2018
ҚР СТ 1.13-2000 СТ РК 1.13-2000	Мемлекеттік органдардың қызметтері Жалпы талаптар Услуги государственных органов Общие требования	Приказ №39 от 07.07.2000 Действует с 07.07.2000
ҚР СТ 1.2-2013 СТ РК 1.2-2013	Ұлттық стандарттарды және алдын ала ұлттық стандарттарды әзірлеу тәртібі Порядок разработки национальных и предварительных национальных стандартов	Приказ №548-од от 28.11.2013 Действует с 28.11.2013
ҚР СТ 1.21-2010 СТ РК 1.21-2010	ҚР Техникалық Регламенттері мен стандарттарының мемлекеттік қоры. Жиынтықтау, жүргізу және сақтау Государственный фонд технических регламентов и стандартов Республики Казахстан. Комплектование, ведение и хранение	Приказ 371-од от 20.08.2010 Действует с 20.08.2010 до 20.08.2015
ҚР СТ 1.22-2009 СТ РК 1.22-2009	Стандарт ісі. Қалыптастыру, сақтау, өзекті ету және мұрағатқа тапсыру тәртібі Дело стандарта. Порядок формирования, хранения, актуализации и сдачи в архив	Приказ 283-од от 08.06.2009 Действует с 01.01.2010 до 08.06.2014
ҚР СТ 1.27-2013 СТ РК 1.27-2013	Терминологиядығы стандарттау Негізгі принциптер мен әдістер Стандартизация в терминологии Основные принципы и методы	Приказ №548-од от 28.11.2013 Действует с 28.11.2013
ҚР СТ 1.29-2002 СТ РК 1.29-2002	Электронды ақпарат алмасу тәртібінде халықаралық ИСО құжаттамаларымен жұмыс істеу тәртібі Порядок работы с международной документацией ИСО в режиме электронного обмена информацией	Приказ 450 от 05.12.2002 Действует с 05.12.2002 до 05.12.2007
ҚР СТ 1.30-2002 СТ РК 1.30-2002	Техникалық регламенттерді әзірлеу және қолдану бойынша жалпы ережелер Общие правила по разработке и применению технических регламентов	Приказ 443 от 02.12.2002 Действует с 02.12.2002 до 02.12.2007
ҚР СТ 1.40-2008 СТ РК 1.40 - 2008	Стандарттау бойынша жұмыстарды орындауға арналған уақыт нормалары Нормы времени выполнения работ по стандартизации	Приказ 673-од от 30.12.2009 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2014
ҚР СТ 1.40-2008	Стандарттау бойынша жұмыстарды орындауға	Приказ 673-од

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1.40-2008	арналған уақыт нормалары Нормы времени выполнения работ по стандартизации	от 30.12.2009 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2014
ҚР СТ 1.40-2008 СТ РК 1.40-2008	Стандарттау бойынша жұмыстарды орындауға арналған уақыт нормалары Нормы времени выполнения работ по стандартизации	Приказ №673-од от 30.12.2009 Действует с 30.12.2009
ҚР СТ 1.45-2013 СТ РК 1.45-2013	Техникалық реттеу маласында мамандарды даярлау, қайта даярлау, біліктілігін арттыруды жүзеге асыратын ұйымдар Жалпы талаптар Организации, осуществляющие подготовку, переподготовку, повышение квалификации специалистов в области технического регулирования. Общие требования	Приказ №546-од от 27.11.2013 Действует с 27.11.2013 до 27.11.2019
ҚР СТ 1.47-2010 СТ РК 1.47.2010	Стандарттау қызметі Құру тәртібі, атқарымдық міндеттері мен құқықтары Служба стандартизации Порядок создания, функциональные обязанности и права	Приказ №348-од от 06.08.2010 Действует с 06.08.2010 до 06.08.2016
ҚР СТ 1.48-2010 СТ РК 1.48-2010	Стандарттарға өзгерістер енгізу тәртібі Порядок внесения изменений в стандарты	Приказ №371-од от 20.08.2010 Действует с 20.08.2010 до 20.08.2016
ҚР СТ 1.5-2013 СТ РК 1.5-2013	Стандарттардың құрылуына, жазылуына, рәсімделуіне және мазмұнына қойылатын жалпы талаптар Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию стандартов	Приказ №548-од от 28.11.2013 Действует с 28.11.2013 до 28.11.2019
ҚР СТ 1.50-2005 СТ РК 1.50-2005	Өнімді Каталогтау. Терминдер мен анықтамалар Каталогизация продукции. Термины и определения	Приказ 237 от 01.09.2005 Действует с 01.09.2005 до 01.09.2010
ҚР СТ 1.58-2006 СТ РК 1.58-2006	Ұйым стандарттарының зияткерлік меншігін қорғаудағы жетекші нұсқаулар мен саясат Защита интеллектуальной собственности стандартов организаций основные положения	Приказ 324 от 28.07.2006 Действует с 01.07.2007 до 28.07.2011
ҚР СТ 1.59-2006 СТ РК 1.59-2006	Стандарттау жұмыстарын жүргізуден экономикалық және әлеуметтік тиімділігін анықтау тәртібі. Негізгі ережелер Порядок определения экономической и социальной эффективности от проведения работ по стандартизации. Основные положения	Приказ 492 от 14.11.2006 Действует с 14.11.2006 до 14.11.2011
ҚР СТ 1.6-2004 СТ РК 1.6-2004	Стандарттардың түпнұсқаларын қалпына келтіру ережелері Порядок восстановления подлинников стандартов	Приказ 290 от 30.09.2004 Действует с 30.09.2004 до 30.09.2009
ҚР СТ 1.60-2006	Өнімді жеткізу кезінде сапасын және қауіпсіздігін қамтамасыз ету. Негізгі ережелер	Приказ 492 от 14.11.2006 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1.60-2006	Обеспечение качества и безопасности при поставках продукции	01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1.7-2015 СТ РК 1.7-2015	Мемлекеттік стандарттау жөніндегі жұмыстарды жоспарлау тәртібі. Порядок планирования работ по государственной стандартизации	Приказ 236-од от 24.11.2015 Действует с 01.01.2017 до 01.01.2020
ҚР СТ 1.8-2013 СТ РК 1.8-2013	Нормативтік техникалық құжаттардың бірыңғай мемлекеттік қорының нормативтік құжаттарды және ақпаратты басып шығару және олармен қамтамасыз ету тәртібі Порядок издания и обеспечения нормативными документами и информацией единого государственного фонда нормативных технических документов	Приказ №534-од от 19.11.2013 Действует с 19.11.2013 до 19.11.2019
ҚР СТ 1.9-2013 СТ РК 1.9-2013	Ұлттық стандарттар мен алдын ала ұлттық стандарттар ретінде қолданылатын халықаралық, өңірлік және шет мемлекеттер стандарттарының құрылуына, жазылуына, рәсімделуіне және мазмұнына қойылатын жалпы талаптар Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию международных, региональных стандартов и стандартов иностранных государств, применяемых в качестве национальных и предварительных национальных стандартов	Приказ №548-од от 28.11.2013 Действует с 28.11.2013
ҚР СТ 1014-2000 СТ РК 1014-2000	Өнімдерді сәйкестендіру. Жалпы ережелер Идентификация продукции	Приказ 65 от 19.09.2000 Действует с 19.09.2000 до 19.09.2005
ҚР СТ 1024-2000 СТ РК 1024-2000	Марганецқұрамдас қоспасы бар жол тұтқыр мұнай битумдар.Т.Ш. Битумы нефтяные дорожные вязкие с марганецсодержащей присадкой.Т.У.	Приказ 74 от 02.11.2000 Действует с 02.11.2000 до 02.11.2005
ҚР СТ 1025-2010 СТ РК 1025-2010	Стирол-бутадиен-стирол типтегі блок-сополимерлер негізіндегі жолға арналған полимер-битум тұтқырлар. Техникалық шарттар Вязущие полимерно-битумные дорожные на основе блок-сополимеров типа стирол-бутадиен-стирол	Приказ 564-од от 13.12.2010 Действует с 01.01.2012 до 13.12.2015
ҚР СТ 1026-2000 СТ РК 1026-2000	Жол тұтқыр тұтқырғыштар Вязущие дорожные вязкие	Приказ 76 от 02.11.2000 Действует с 02.11.2000 до 02.11.2005
ҚР СТ 1053-2011 СТ РК 1053-2011	Автомобиль жолдары. Терминдер мен анықтамалар. Автомобильные дороги. Термины и определения.	Приказ 535-од от 11.10.2011 Действует с 01.07.2012 до 01.07.2017
ҚР СТ 1072-2002 СТ РК 1072-2002	Автомобиль жолдарының негіздері мен жамылғыларына арналған домна қождарынан жасалған қоспалар. Техникалық шарттар Смеси из доменных шлаков для оснований и покрытий автомобильных дорог технические условия	Приказ 256 от 31.07.2002 Действует с 31.07.2002 до 31.07.2007
ҚР СТ 1078.0.1-2002 СТ РК	Өнімді жасауды технологиялық қамтамасыз ету. Негізгі ережелер Технологическое обеспечение создания продукции	Приказ 453 от 05.12.2002 до 01.01.1975

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
1078.0.1-2002	основные положения	
ҚР СТ 1078.3.1-2002 СТ РК 1078.3.1-2002	Өнімді жасауды технологиялық қамтамасыз ету. Өндірісті технологиялық дайындау Технологическое обеспечение создания продукции технологическая подготовка производства	Приказ 453 от 05.12.2002 Действует с 05.12.2002 до 05.12.2007
ҚР СТ 1111-2002 СТ РК 1111-2002	Геодезиялық аспаптар. Қорсеткіштер номенклатурасы Приборы геодезические. Номенклатура показателей	Приказ 515 от 29.12.2002 Действует с 01.01.2004
ҚР СТ 1123-2002 СТ РК 1123-2002	Механикалық автокөлік құралдары мен тіркемелер. Терминдер мен анықтамалар Механические автотранспортные средства и прицепы термины и определения	Приказ 511 от 29.12.2003 Действует с 29.12.2003 до 29.12.2008
ҚР СТ 1124-2003 СТ РК 1124-2003	Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары. Жол таңбасы Техникалық талаптар Технические средства организации дорожного движения разметка дорожная. Технические требования	Приказ 515 от 19.12.2003 Действует с 19.12.2003 до 19.12.2008
ҚР СТ 1125-2002 СТ РК 1125-2002	Жол белгілері. Жалпы техникалық шарттар Знаки дорожные общие технические условия	Приказ 511 от 29.12.2002 Действует с 01.01.2004
ҚР СТ 1166-2002 СТ РК 1166-2002	Өрт сөндіру техникасы. Жіктелуі, терминдер мен анықтамалар Техника пожарная классификация, термины и определения	Приказ 517 от 29.12.2002 Действует с 29.12.2002 до 29.12.2007
ҚР СТ 1167-2002 СТ РК 1167-2002	Өрт сөндіру автоматикасы. Жіктеу. Терминдер мен анықтамалар Пожарная автоматика классификация. Термины и определения	Приказ 517 от 29.12.2002 Действует с 29.12.2002 до 29.12.2007
ҚР СТ 12.0.001-2005 СТ РК 12.0.001-2005	Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Ұйымда еңбекті қорғауды басқару жүйесіне қойылатын жалпы талаптар Система стандартов безопасности труда. Общие требования к системе управления охраной труда в организации	Приказ 460 от 12.12.2005 Действует с 12.12.2005 до 12.12.2010
ҚР СТ 1210-2003 СТ РК 1210-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Кинематикалық тұтқырлығын анықтау әдісі Битумы и битумные вяжущие. Метод определения кинематической вязкости	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1211-2003 СТ РК 1211-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Динамикалық тұтқырлығын анықтау әдісі Битумы и битумные вяжущие. Метод определения динамической вязкости.	Приказ 512 от 19.12.3003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1212-2003 СТ РК 1212-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Терминдер және анықтамалар Битумы и битумные вяжущие. Термины и определения.	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1213-2003 СТ РК	Құрылыс жұмыстарына арналған тығыс тау жыныстарынан және өнеркәсіп өндірісі қалдықтарынан жасалған қиыршықтас пен малтатас. Физика-механикалық сынау әдістері. Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
1213-2003	промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний.	
ҚР СТ 1214-2003  СТ РК 1214-2003	Құрылыс жұмыстары үшін тығыз тау жыныстары мен өндірісік өнеркәсіп қалдықтарынан жасалған қиыршықтас пен малтатас. Химиялық талдау әдістері. Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы химического анализа	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1215-2003 СТ РК 1215-2003	Қара қиыршық тас. Техникалық шарттар.  Щебень черный. Технические условия.	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1216-2003 СТ РК 1216-2003	Қара қиыршық тасты-малтатасты-қумды қоспалар. Техникалық шарттар. Смеси черные щебеночно-гравийно-песчаные. Технические условия	Приказ 512 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1217-2003 СТ РК 1217-2003	Құрылыс жұмыстарына арналған құм. Сынақ әдістері.  Песок для строительных работ. Методы испытаний	Приказ № 513 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1218-2003  СТ РК 1218 - 2003	Органикалық тұтқырғыштар негізіндегі жолдық және ауеайлақтық құрылысқа арналған материалдар. Сынақ әдістері. Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства методы испытаний	Приказ 513 от 19.12.2003 Действует с 19.12.2003 до 19.12.2008
ҚР СТ 1218-2003  СТ РК 1218-2003	Органикалық тұтқырғыштар негізіндегі жолдық және ауеайлақтық құрылысқа арналған материалдар. Сынақ әдістері. Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний	Приказ 513 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1219-2003 СТ РК 1219-2003	Автомобиль жолдары мен аэродромдар. Негіздер мен жабындардың бұдырлығын өлшеу әдістері. Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерений неровностей оснований и покрытий	Приказ 513 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1220-2003  СТ РК 1220-2003	Көпірдің аралық құрылымының тірек бөліктеріне арналған резина. Жалпы техникалық шарттар. Сынаулар әдістері Резина для опорных частей пролетного строения моста. Общие технические требования. Методы испытаний.	Приказ 513 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1221-2003 СТ РК 1221-2003	Асфальт-бетон қоспаларға арналған минералды ұнтақ. Сынақ әдістері. Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей. Методы испытаний	Приказ 513 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1222-2003  СТ РК 1222-2003	Фосфор өндірісінің қожынан қиыршықтасты қолданып жасалған асфальт-бетонды қоспалар мен асфальт-бетон. Техникалық шарттар Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон с применением щебня из литого шлака фосфорного производства. Технические условия.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2009
ҚР СТ 1223-2013	Полимерасфальтбетон жол, әуежай және полимерасфальтбетон қоспалары. Техникалық шарттар.	Приказ 556-од от 12.12.2013 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1223-2013	Смеси полимерасфальтобетонные дорожные, аэродромные и полимерасфальтобетон. Технические условия.	01.07.2014 до 12.12.2018
ҚР СТ 1224-2003  СТ РК 1224-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Қызу және ау ортасының әсерінен тозуға тұрақтылығын анықтау әдістері Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон с применением щебня из литого шлака фосфорного производства. Технические условия.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1225-2013 СТ РК 1225-2013	Асфальт-бетон жол, әуежай және асфальтбетон қоспалары. Техникалық шарттар. Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия.	Приказ 556-од от 12.12.2013 Действует с 01.07.2014
ҚР СТ 1226-2003 СТ РК 1226-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Иненің өту терендігің анықтау әдісі. Битумы и битумные вяжущие. Метод определения глубины проникания иглы.	Приказ № 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1227-2003 СТ РК 1227-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Сақина және шар әдісімен жұмсару нүктесін анықтау Битумы и битумные вяжущие. Определение точки размягчения методом кольца и шара.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1228-2003 СТ РК 1228-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Ерігіштігін анықтау әдісі. Битумы и битумные вяжущие. Метод определения растворимости.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 1229-2003 СТ РК 1229-2003	Битумдар және битум тұтқырғыштар. Фраас бойынша сынғыштық температурасын анықтау әдісі. Битумы нефтяные и битумные вяжущие. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ 1230-2003 СТ РК 1230-2003	Мұнай битумдері. Парафиннің болуын анықтау әдістері. Битумы нефтяные. Методы определения содержания парафина.	Приказ 514 от 19.12.2003 Действует с 01.01.2005 до 01.01.2010
ҚР СТ 1273-2004 СТ РК 1273-2004	Қайраңдар. Түіршіктік (гранулометриялық) құрамын зертханалық анықтау әдісі. Грунты. Методы лабораторного определения зернового (гранулометрического) состава.	Приказ 390 от 24.11.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1274-2014 СТ РК 1274-2014	Битумдар және битум тұтқырлары. Жол эмульсиялары. Техникалық шарттар Битумы и битумные вяжущие эмульсии дорожные технические условия	Приказ 267-од от 15.12.2014 Действует с 01.01.2016 до 15.12.2019
ҚР СТ 1276-2004  СТ РК 1276-2004	Асфальтбетонды және органикалық минералды қоспаларға арналған минералды ұнтақ. Техникалық шарттар. Порошок минеральный для асфальтобетонных и органических минеральных смесей. Технические условия.	Приказ 390 от 24.11.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1277-2004 СТ РК 1277-2004	Топырақтар. Зертханалық сынақтар. Жалпы ережелер. Грунты. Лабораторные испытания. Общие положения.	Приказ 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1278-2004	Жол шектеулері жүйесі. Қауіпсіздіктің металл тосқауылдары. Техникалық шарттар.	Приказ 398 от 01.12.2004 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1278-2004	Системы дорожных ограничителей. Барьеры безопасности металлические. Технические условия.	01.07.2005
ҚР СТ 1279-2013  СТ РК 1279-2013	Автомобиль жолдары және әуежайлар. Жолдың кедір-бұдырлығын және автомобиль доңғалақтарының жол жабынымен ілінісу коэффициентін анықтау әдістері. Дороги автомобильные и аэродромы. Методы определения шероховатости дорожного покрытия и коэффициента сцепления колес автомобиля с дорожным покрытием.	Приказ 556-од от 12.12.2013 Действует с 01.07.2014
ҚР СТ 1280-2004 СТ РК 1280-2004	Қайраңдар. Қыздырған кезде органикалық заттарды анықтау әдісі Грунты. Метод определения органических веществ при прокаливании.	Приказ № 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005
ҚР СТ 1281-2004  СТ РК 1281-2004	Жол және әуежай құрылысына арналған органикалық тұтқырлар негізді материалдар. Жол жабынының қалыңдығын анықтау әдісі. Материалы на основе органических вяжущих для дорожного аэродромного строительства. Метод определения толщины покрытия.	Приказ № 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005
ҚР СТ 1282-2004 СТ РК 1282-2004	Битумдер мен битумды тұтқырлар. Битумды эмульсиялардың құрамын анықтау әдістері. Битумы и битумные вяжущие. Методы определения состава битумных эмульсий.	Приказ 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005
ҚР СТ 1283-2004  СТ РК 1283-2004	Құрылыс жұмыстарына арналған қиыршық тас пен қойтастан құмды, қиыршық тас пен шағылтастар өндірісіне арналған шикізат. Жалпы техникалық шарттар. Сырье для производства песка, гравия и щебня из гравия и валунов для строительных работ. Общие технические условия.	Приказ 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1284-2004  СТ РК 1284-2004	Құрылыс жұмыстарына арналған тығыз тау жыныстарынан алынған қиыршықтас және ұсақ тас. Техникалық шарттар. Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1285-2004 СТ РК 1285-2004	Топырақтар. Максимальды тығыздықты зертханалық анықтау әдістері. Грунты. Методы лабораторного определения максимальной плотности.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005
ҚР СТ 1286-2004 СТ РК 1286-2004	Топырақтар. Жеңіл ерігіш тұздардың құрамын анықтау әдістері. Грунты. Методы определения содержания легкорастворимых солей.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1287-2004 СТ РК 1287-2004	Топырақтар. Далалық сынақтар. Жалпы ережелер. Грунты. Полевые испытания. Общие положения.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1288-2004  СТ РК 1288-2004	Битумдар мен битумды тұтқырлар. Сынақтарды іріктеу және сынақтарға арналған үлгілерді дайындау әдістері. Битумы и битумные вяжущие. Методы отбора проб и приготовления образцов для испытаний.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1289-2004	Топырақтар. Сұрыптау, орау, тасымалдау және үлгілерді сақтау.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1289-2004	Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов.	до 01.07.2010
ҚР СТ 1290-2004 СТ РК 1290-2004	Топырақтар. Физикалық сипаттамаларды зертханалық анықтау әдістері Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1291-2004 СТ РК 1291-2004	Топырақтар. Сүзілу коэффициентін зертханалық анықтау әдістері. Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1292-2004 СТ РК 1292-2004	Топырақтар. Қатып қалған топырақтардың жылу өткізгіштігін зертханалық анықтау әдісі. Грунты. Методы лабораторного определения теплопроводности мерзлых грунтов.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1293-2004  СТ РК 1293-2004	Автомобиль жолдары мен әуежайлар. Қатты емес типті киімдерінің серпімділік модулін анықтау әдістері және оларды сыныптау. Дороги автомобильные и аэродромы. Методы определения модуля упругости дорожных одежд нежесткого типа и их классификация.	Приказ 409 от 02.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 1373-2013 СТ РК 1373-2013	Битумдар және битумды тұтқырлар. Жолдық тұтқыр мұнай битумдар. Техникалық шарттар Битумы и битумные вяжущие битумы нефтяные дорожные вязкие технические условия	Приказ 556-од от 12.12.2013 Действует с 01.07.2014 до 12.12.2018
ҚР СТ 1374-2005 СТ РК 1374-2005	Битум және битумдық тұтқырғыштар. Созылыңқылығын анықтау әдісі. Битумы и битумные вяжущие. Метод определения растяжимости.	Приказ 409 от 18.11.2005 Действует с 01.07.2006 до 01.07.2011
ҚР СТ 1375-2005  СТ РК 1375-2005	Битумдар, битумдық тұтқырғыштар және жол құрылысына арналған мұнай өнімдері. Құрамындағы суды анықтау әдістері. Битумы, битумные вяжущие и нефтепродукты для дорожного строительства. Метод определения содержания воды.	Приказ 409 от 18.11.2005 Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1376-2005 СТ РК 1376-2005	Жол құрылысына арналған қожды шағылтас пен құмдар. Техникалық шарттар. Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия.	Приказ 409 от 18.11.2005 Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1377-2015  СТ РК 1377-2015	Автомобиль жолдары және аэродромдар. Динамикалық жүктелу қондырғыларымен қатты емес жол төсемінің серпімділік модулін анықтау әдісі. Дороги автомобильные и аэродромы метод определения модуля упругости нежестких дорожных одежд установками динамического нагружения	Приказ 230-од от 11.11.2014 Действует с 01.07.2016 до 01.07.2020
ҚР СТ 1378-2005 СТ РК 1378-2005	Автомобиль жолдары. Қозғалыс карқындылығын есепке алу Дороги автомобильные. Учет интенсивности движения.	Приказ 409 от 18.11.2005 Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1379-2012  СТ РК 1379-2012	Автомобиль жолдарындағы көпір құрылыстары мен су өткізу құбырлары құрастырылымдардың жақындау габариттері. Мостовые сооружения и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Габариты приближения	Приказ № 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	конструкций.	
ҚР СТ 1380-2005	Автомобиль жолдарындағы төселген жол құрылыстары мен су өткізгіш құбырлар. Жүктемелер мен әсерлер	Приказ 409 от 18.11.2005
СТ РК 1380-2005	Мостовые сооружения и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Нагрузки и воздействия.	Действует с 01.07.2006 до 01.07.2011
ҚР СТ 1397-2005	Автомобиль жолдары. Құрылыс, қайта салу және күрделі жөндеудің жобалық және жұмыс құжаттамаларының құрамы мен оны рәсімдеуге қойылатын талаптар.	Приказ 468 от 12.12.2005
СТ РК 1397-2005	Требования к составу и оформлению проектной и рабочей документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт	Действует с 01.07.2006 до 12.12.2010
ҚР СТ 1398-2005	Автомобиль жолдары. Құрылысқа, қайта құруға және күрделі жөндеуге арналған инженерлік ізденістер. Есептемені рәсімдеуге қойылатын талаптар.	Приказ 468 от 12.12.2005
СТ РК 1398-2005	Дороги автомобильные. Инженерные изыскания для строительства, реконструкции и капитального ремонта. Требования к оформлению отчетов.	Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1399-2005	Автомобиль жолдары. Автомобиль жолдары. Құрылысқа, қайта құруға және күрделі жөндеуге арналған инженерлік ізденістер. Жұмыстар құрамына қойылатын талаптар.	Приказ 468 от 12.12.2005
СТ РК 1399-2005	Дороги автомобильные. Инженерные изыскания для строительства, реконструкции и капитального ремонта. Требования к составу работ.	Действует с 01.07.2006 до 01.07.2011
ҚР СТ 1409-2005	Жол белгілерінің темірбетон тіреулері. Техникалық шарттар.	Приказ 466 от 12.12.2005
СТ РК 1409-2005	Опоры дорожных знаков железобетонных	Действует с 01.07.2006 до 12.12.2010
ҚР СТ 1410-2005	Автомобиль жолдары. Көпір құрылыстары мен су өткізгіш құбырларына күрделі жөндеуді жобалау жөніндегі жалпы талаптар.	Приказ № 466 от 12.12.2005
СТ РК 1410-2005	Дороги автомобильные. Требования по проектированию капитального ремонта мостовых сооружений и водопропускных труб.	Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1411-2005	Ауылшаруашылық кәсіпорындары мен ұйымдарының шаруашылықшілік автомобиль жолдары.	Приказ № 466 от 12.12.2005
СТ РК 1411-2005	Дороги автомобильные внутрихозяйственные сельскохозяйственных предприятий и организаций. Требования по проектированию.	Действует с 01.07.2006
ҚР СТ 1412-2010	Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары. Жол белгілерін, таңбаларды, бағдаршамдары, жол қоршауларын және бағыттаушы құралдарды қолдану ережелері	Приказ 521-од от 22.11.2010
СТ РК 1412-2010	Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств	Действует с 01.01.2012 до 22.11.2015
ҚР СТ 1413-2005	Автомобиль және темір жолдар. Жер төсемдерін жобалауға қойылатын талаптар.	Утвержден 12.12.2005
СТ РК 1413-2005	Дороги автомобильные и железные требования по проектированию земляного полотна	Действует с 12.12.2005 до 12.12.2010
ҚР СТ 1549-2006	Автомобиль жолдарының және аэролаңның жамылғылары мен негіздеріне арналған қиыршықтасты-малтатасты-құмды қоспалар және қиыршықтас. Техникалық шарттар	Приказ 493 от 14.11.2006
		Действует с 01.01.2008

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 1549-2006	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и щебень для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия.	до 14.11.2011
ҚР СТ 1550-2006 СТ РК 1550-2006	Топырақтар. Ісіну және шөгу сипаттамаларын зертханалық анықтау әдістері Грунты. Методы лабораторного определения характеристик набухания и усадки.	Приказ 493 от 14.11.2006 Действует с 01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1551-2006 СТ РК 1551-2006	Битумдар және битумдық тұтқырғыштар. Жолдың мұнайлы сұйық битумдары. Техникалық шарттар Битумы и битумные вяжущие. Битумы нефтяные дорожные жидкие. Технические условия.	Приказ 493 от 14.11.2006 Действует с 01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1552-2006 СТ РК 1552-2006	Битумдар және битумдық тұтқырғыштар. Қыздырғаннан кейін салмағының өзгеруін анықтау әдістері Битумы и битумные вяжущие. Методы определения изменения массы после прогрева.	Приказ 493 от 14.11.2006 Действует с 01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1553-2006 СТ РК 1553-2006	Өнім сапасының көрсеткіштер жүйесі. Жол құрылысына арналған битумдар және битумдық тұтқырғыштар. Жіктелуі. Көрсеткіштер номенклатурасы Система показателей качества продукции битумы и битумные вяжущие для дорожного строительства классификация. Номенклатура показателей	Приказ 493 от 14.11.2006 Действует с 01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1554-2006 СТ РК 1554-2006	Битумдар және битумдық тұтқырғыштар. Сұйық битумдардан буланған сұйылтқыштар мөлшерін анықтау әдістері Битумы и битумные вяжущие. Методы определения количества испарившегося разбавителя из жидких битумов.	Приказ 493 от 14.11.2006 Действует с 01.01.2008 до 14.11.2011
ҚР СТ 1683-2007 СТ РК 1683-2007	Битумдар және битумдық тұтқырлар. Шартты тұтқырлықты анықтау әдісі. Битумы и битумные вяжущие. Метод определения условной вязкости.	Приказ № 669 от 03.12.2007 Действует с 01.01.2009
ҚР СТ 1684-2007 СТ РК 1684-2007	Автомобиль жолдарындағы көпір имараттары және сужібергіш құбырлар. Жобалау бойынша қойылатын жалпы талаптар Мостовые сооружения и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Общие требования по проектированию.	Приказ 669 от 03.12.2007 Действует с 01.01.2009 до 03.12.2012
ҚР СТ 1685-2007 СТ РК 1685 - 2007	Автомобиль жолдарындағы көпір имараттары мен сужібергіш құбырлар. Құрылыс салу, қалпына келтіру және күрделі жөндеу кезіндегі жұмыстарды орындау және қабылдау ережесі. Өндірістік бақылау Мостовые сооружения и водопропускные трубы на автомобильных дорогах правила выполнения и приемки работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте производственный контроль	Приказ 669 от 03.12.2007 Действует с 01.01.2009 до 03.12.2012
ҚР СТ 1686-2007 СТ РК 1686-2007	Автомобиль жолдары. Топырақтың көтергіш қабілетін бағалауға арналған калифорниялық санды (cbr) анықтау әдістері Методы определения калифорнийского числа (CBR) для оценки несущей способности грунта	Приказ 669 от 03.12.2007 Действует с 01.01.2009 до 01.01.1975
ҚР СТ 17.0.0.03 - 2002 СТ РК 17.0.0.03	Табиғатты қорғау. Атмосфера. Шаң тұтушы қондырғылар жұмыстарының тиімділігінің параметрлерін анықтау Охрана природы. Атмосфера. определение	Приказ 438 от 02.12.2002 Действует с 01.01.2004

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
- 2002	параметров эффективности работы пылеулавливающих установок	
ҚР СТ 1705-2007 СТ РК 1705-2007	Жер бедерінің ақаулары мен пішін өзгерістері. Жіктеу  Дефекты и деформации земляного полотна. Классификация	Приказ 691 от 24.12.2007 Действует с 24.12.2007 до 24.12.2012
ҚР СТ 1804-2008  СТ РК 1804-2008	Битумдар және битумды тұтқырғыштар. Ашық отбақырашта тұтану және жану температурасын анықтау әдістері Битумы и битумные вяжущие. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле	Приказ 653-од от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 24.12.2013
ҚР СТ 1805-2008 СТ РК 1805-2008	Автомобиль жолдары. Асфальт-бетон жабын температурасын анықтау әдісі Дороги автомобильные. Метод определения температуры асфальтобетонного покрытия.	Приказ 653-од от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 24.12.2013
ҚР СТ 1806-2008 СТ РК 1806-2008	Автомобиль жолдары. Бетон қабаттары арасының жабысуын анықтау Дороги автомобильные. Метод определения сцепления между двумя слоями бетона.	Приказ 653-од от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 24.12.2013
ҚР СТ 1807-2008 СТ РК 1807-2008	Автомобиль жолдары. Бетон жол төсемдерінің қалыңдығын анықтау әдістері Дороги автомобильные методы определения толщины бетонного покрытия	Приказ 653-од от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 24.12.2013
ҚР СТ 1808-2008 СТ РК 1808-2008	Битумдар және битумды тұтқырғыштар. Тұтқырғыштың жабысуын анықтау әдістері Битумы и битумные вяжущие методы определения адгезии вяжущего	Приказ 41 от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 24.12.2013
ҚР СТ 1809-2008  СТ РК 1809-2008	Жол және әуежай құрылысына арналған органикалық тұтқырғыштар негізіндегі материалдар сынауға арналған сынағаларды іріктеу әдістері Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы отбора проб для испытаний.	Приказ 653-од от 24.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 01.07.2014
ҚР СТ 1855-2008  СТ РК 1855-2008	Автомобиль жолдарындағы көпір құрылыстары мен су өткізгіш құбырлар. Көпір тіреуіштеріне арналған темірбетон қағылма қадалар. Жалпы техникалық шарттар Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Сваи железобетонные забивные для мостовых опор. Общие технические условия.	Приказ 670-од от 30.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2013
ҚР СТ 1856-2008  СТ РК 1856-2008	Автомобиль жолдарындағы көпір құрылымдары және суөткізгіш құбырлар зерттеуге және сынауға қойылатын талаптар Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах требования к обследованию испытаниям	Приказ 670-од от 30.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2013
ҚР СТ 1857-2008 СТ РК 1857-2008	Автомобиль жолдары. Тіреуіш қабырғаларды жобалау кезіндегі талаптар Дороги автомобильные требования при проектировании подпорных стен	Приказ 670-од от 30.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2013

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР СТ 1858-2008  СТ РК 1858-2008	Автомобиль жолдарындағы көпірлік құрылыстар мен су өткізгіш құбырлар. Бетон және темірбетон құрастырылымдарды жобалау кезіндегі талаптар Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Требования при проектировании бетонных и железобетонных конструкций	Приказ 670-од от 30.12.2008 Действует с 01.07.2009 до 30.12.2013
ҚР СТ 1859-2008  СТ РК 1859-2008	Автомобиль жолдарындағы көпір құрылымдары және су өткізгіш құбырлар. Көпірлерді таулы және тау етегіндегі өзендердің сушайып кетуінен қорғау талаптары Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Требования по защите мостов от размыва на горных и предгорных реках.	Приказ 670-од от 30.12.2008 Действует с 01.07.2009
ҚР СТ 1912-2009 СТ РК 1912-2009	Автомобиль жолдары мен көшелері. Пайдалану құйінің нормалары мен талаптары. Автомобильные дороги и улицы. Нормы и требования к эксплуатационному состоянию	Приказ 584-од от 25.11.2009 Действует с 01.07.2009 до 25.11.2014
қр ст 2.1-2009 СТ РК 2.1-2009	Терминдер мен анықтамалар Термины и определения	Приказ №491-од от 09.09.2009 Действует с 09.09.2009
ҚР СТ 2.21-2017 СТ РК 2.21-2017	Өлшем құралдарына сынақ жүргізу және типін бекіту тәртібі Порядок проведения испытаний и утверждения типа средств измерений	Приказ 327-од от 17.11.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР СТ 2.3-2009 СТ РК 2.3-2009	Шама бірліктерінің эталондары Негізгі ережелер, құру, бекіту, сақтау және қолдану тәртібі Эталоны единиц величин Основные положения, порядок создания, утверждения, хранения и применения	Приказ №483-од от 23.09.2009 Действует с 23.09.2009
ҚР СТ 2.30-2017 СТ РК 2.30-2017	Өлшем құралдарына метрологиялық аттестаттау жүргізу тәртібі Порядок проведения метрологической аттестации средств измерений	Приказ 305-од от 08.11.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР СТ 2.311-2014  СТ РК 2.311-2014	Топырақтың ылғалдылығы мен тығыздығы, асфальтбетонның тығыздығын өлшеуге арналған аспап.Салыстырып тексеру әдістемесі Прибор для измерения влажности и плотности грунта, плотности асфальтобетона.Методика поверки	Приказ 240-од от 20.11.2014 Действует с 20.11.2014 до 20.11.2019
ҚР СТ 2.35 - 2005  СТ РК 2.35 - 2005	Заттар мен материалдардың физикалық тұрақты шамалары мен қасиеттері туралы стандарттық анықтамалық мәліметтер Стандартные справочные данные о физических константах и свойствах веществ и материалов. основные положения. порядок разработки и аттестации	Приказ 252 от 08.09.2005 Действует с 08.09.2005 до 08.09.2010
ҚР СТ 2.4-2017 СТ РК 2.4-2017	Өлшем құралдарын салыстырып тексеру. Ұйымдастыру және жүргізу тәртібі Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения	Приказ 305-од от 08.11.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР СТ 2.40-2002  СТ РК 2.40-2002	Шетел метрологиялық ұйымдар жүргізетін өлшеу құралдарын бастапқы тексеру(калибрлеу) нәтижелерін мойындау тәртібі Порядок признания результатов первичной поверки (калибровки) средств измерений, проводимой	Приказ 522 от 29.12.2002 Действует с 29.12.2002 до 29.12.2007

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	зарубежными метрологическими организациями	
ҚР СТ 2.41-2014 СТ РК 2.41-2014	Салыстырып тексеруге жататын өлшем құрылдарын қолдану саласы Области применения средств измерений, подлежащих поверке	Приказ 277-од от 26.12.2014 Действует с 01.01.2016
ҚР СТ 2.6-2003 СТ РК 2.6-2003	Өлшеу құралдарының типін бекіту мақсаттарына арналған сынау бағдарламалары. Негізгі талаптар Программы испытаний для целей утверждения типа средств измерений основные требования	Приказ 440 от 09.12.2003 Действует с 09.12.2003 до 09.12.2008
ҚР СТ 2025-2010 СТ РК 2025-2010	Автомобиль жолдары. Техникалық классификация Дороги автомобильные. Техническая классификация	Приказ 521-од от 22.11.2010 Действует с 01.01.2012 до 01.01.2017
ҚР СТ 2028-2010 СТ РК 2028-2010	Асфальтбетон, резеңке үгіндісімен модифицирленген, жол жамылғысына арналған Асфальтобетон, модифицированный резиновой крошкой, для дорожного покрытия	Приказ Председателя КТРМ МИИИТ РК №522-од от 22.11.2010 Действует с 22.11.2010 до 22.11.2015
ҚР СТ 2065-2010 СТ РК 2065-2010	Жалпы қолданыстағы автокөлік жолдары. Жол белгілеріне арналған бұйымдар. Даналанған пішіндер. Техникалық талаптар. Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Технические требования	Приказ 564-од от 13.12.2010 Действует с 01.01.2012
ҚР СТ 2066-2010 СТ РК 2066-2010	Жалпы қолданыстағы автомобиль жолдары. Жол белгілеріне арналған материалдар. Техникалық талаптар Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования	Приказ 564-од от 13.12.2010 Действует с 01.01.2012 до 13.12.2015
ҚР СТ 2067-2010 СТ РК 2067-2010	Жалпы қолданыстағы автокөлік жолдары. Абаттандыру элементтері. Жіктеу Дороги автомобильные общего пользования элементы обустройства. Классификация	Приказ 564-од от 13.12.2010 Действует с 01.01.2012 до 13.12.2015
ҚР СТ 2068-2010 СТ РК 2068-2010	Жалпы қолданыстағы автокөлік жолдары. Абаттандыру элементтері. Жалпы талаптар Дороги автомобильные общего пользования элементы обустройства общие требования	Приказ 564-од от 13.12.2010 Действует с 01.01.2012 до 01.01.2017
ҚР СТ 2088-2011 СТ РК 2088-2011	Бетонды сынау Жаңалдан төселген бетон қоспасы Қасиеті Испытания бетона Смеси бетонные свежееуложенные Свойства	Приказ №411-од от 12.08.2011 Действует с 12.08.2011
ҚР СТ 2089-2011 СТ РК 2089-2011	Жаңа төселген бетон қоспасы Сынауға арналған сынамаларды (үлгерілді) іріктеу Смеси бетонные свежееуложенные Отбор проб (образцов) для испытаний	Приказ №411-од от 12.08.2011 Действует с 12.08.2011
ҚР СТ 2112-2011	Геосинтетикалық материалдар. Геотекстильді статикалық тесікке сынау.	Приказ 595-од от 04.11.2011 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК 2112-2011	Материалы геосинтетические. Испытание геотекстиля на статический прокол.	01.01.2013 до 01.01.2018
ҚР СТ 2113-2011 СТ РК 2113-2011	Жол құрылысына арналған геосинтетикалық материалдар. Сынамаларды іріктеу әдісі Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод отбора проб.	Приказ 595-од от 04.11.2011 Действует с 01.01.2013 до 01.01.2018
ҚР СТ 2114-2011 СТ РК 2114-2011	Битум және битум тұтқырғыштары. Тығыздығын анықтау әдісі Битумы и битумные вяжущие. Метод определения плотности.	Приказ 595-од от 04.11.2011 Действует с 01.01.2013 до 01.01.2018
ҚР СТ 2115-2011 СТ РК 2115-2011	Геосинтетикалық материалдар. Ұзу жүктемесі мен үзілу кезіндегі созылуын анықтау әдісі Материалы геосинтетические. Метод определения разрывной нагрузки и удлинения при разрыве.	Приказ 595-од от 04.11.2011 Действует с 01.01.2013 до 01.01.2018
ҚР СТ 2276-2013 СТ РК 2276-2013	Топырақтар. Сульфиттік әдіспен элементарлы күкірттің салмақтық концентрациясын анықтау Грунты. Определение массовой концентрации серы элементарной сульфитным методом.	Приказ 354-од от 28.06.2013 Действует с 01.09.2013 до 28.06.2018
ҚР СТ 2363-2013  СТ РК 2363-2013	Геотекстильді материалдар және олардың негізіндегі бұйымдар. Жүктемесіз үлгі жазықтығына перпендикуляр бағытта су өткізгіштік сипаттамаларын анықтау Материалы геотекстильные и изделия на их основе. Определение характеристик водопроницаемости в направлении, перпендикулярном к плоскости образца, без нагрузки	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2364-2013 СТ РК 2364-2013	Геотекстильді материалдар мен олардың негізіндегі өнімдер. Жазық беттің су өткізгіштігін анықтау Материалы геотекстильные и изделия на их основе. Определение водопроницаемости плоской поверхности	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015 до 01.01.2020
ҚР СТ 2365-2013  СТ РК 2365-2013	Геосинтетикалық материалдар. Динамикалық жүктеме кезінде перфорацияны сынау (көлбеу конуспен сынау) Материалы геосинтетические. Испытание перфорации при динамической нагрузке (испытание падающим конусом)	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2366-2013  СТ РК 2366-2013	Автомобиль жолдары. Тілімшеге соққан кезде тұтқыр битумды бетке қиыршық тастардың орнығуын анықтау әдісі Дороги автомобильные. Метод определения приживаемости щебня к поверхности битумного вяжущего при ударе на пластину	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2367-2013 СТ РК 2367-2013	Автомобиль жолдары және аэродромдар. Жол, аэродром битум мастикасы. Техникалық шарттары Дороги автомобильные и аэродромы. Мастика битумная дорожная, аэродромная. Технический условия.	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2369-2013 СТ РК 2369-2013	Автомобиль жолдары. Жол белгілеріне арналған материалдар. Сынау әдістері Дороги автомобильные. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015 до 01.01.2020
ҚР СТ	Автомобиль жолдарына арналған көпір құрылысы	Приказ 534-од

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2370-2013  СТ РК 2370-2013	және су өткізетін құбырлар. Әртүрлі деңгейлердегі жолайрығы. Жобалау кезіндегі талаптар Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Транспортные развязки в разных уровнях. Требования по проектированию	от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015 до 01.12.2020
ҚР СТ 2371-2013 СТ РК 2371-2013	Жол және аэродром жабындарына арналған битумды мастикалар. Сынау әдістері Мастики битумные для дорожных и аэродромных покрытий. Методы испытаний	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015 до 01.01.2020
ҚР СТ 2372-2013 СТ РК 2372-2013	Геотекстильді материалдар. Тоқылмаған геотекстильді төсемдер. Техникалық шарттар Материалы геотекстильные. Полотно нетканое геотекстильное. Технические условия	Приказ 534-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2373-2013  СТ РК 2373-2013	Қиыршық тасты-мастикалық полимер-асфальт-бетон жол қоспалары, аэродромдық және қиыршық тасты-мастикалық полимер-асфальт-бетон. Техникалық шарттар Смеси щебеночно-мастичные полимерасфальтобетонные дорожные, аэродромные и щебеночно-мастичный полимерасфальтобетон. Технические условия	Приказ 534-од от 19.10.2013 Действует с 01.01.2015
ҚР СТ 2384-2013  СТ РК 2384-2013	Тексеру құдықтарының люгі және композитті материалдардан жасалған жаңбыр суы құйыратын құдықтардың жаңбыр суын қабылдағыш. Техникалық шарттар Люк смотровых колодцев и дождеприемникливнесточных колодцев из композитных материалов. Технические условия	Приказ 535-од от 19.11.2013 Действует с 01.01.2015 до 01.01.2020
ҚР СТ 2476-2014  СТ РК 2476-2014	Жалпы қолданыстағы автомобиль жолдары. Жол сервисі объектілеріне және олардың қызметтеріне қойылатын талаптар Дороги автомобильные общего пользования требования к объектам дорожного сервиса и их услугам	Приказ 205-од от 10.10.2014 Действует с 01.07.2015 до 10.10.2019
ҚР СТ 2516-2014 СТ РК 2516-2014	Асфальтбетон қоспалары және МАК-битумдегі ұсақ тасты-шайырлы асфальтобетон. Техникалық шарттар Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные на МАК-битуме. Технические условия	Приказ № 223-од от 31.10.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР СТ 2517-2014  СТ РК 2517-2014	МАК-битумде шұңқырлық жөндеуге арналған органикалық-минералдық салқын қоспа. Техникалық шарттар Смесь холодная органоминеральная для ямочного ремонта на МАК-битуме. Технические условия.	Приказ 223-од от 31.10.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР СТ 2534-2014  СТ РК 2534-2014	Битум және тұтқыр битумдар. Жолға арналған түрлендірілген мұнай битумдары. Техникалық шарттар. Битумы и битумные вяжущие. Битумы нефтяные модифицированные дорожные. Технические условия.	Приказ 239-од от 20.11.2014 Действует с 01.01.2016
ҚР СТ 2597-2014  СТ РК 2597-2014	Автомобиль жолдарына арналған көпір құрылысы және су өткізетін құбырлар. Қиыршық тасты - мастикалық аралық құрылымының деформациялық жіктері Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Швы деформационные щебеночно-мастичные пролетных строений.	Приказ 267-од от 15.12.2014 Действует с 01.01.2016 до 15.12.2019
ҚР СТ	Жол жұмыстары орындалатын орындарда қозғалысты	Приказ 230-од

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
2607-2015 СТ РК 2607-2015	ұйымдастырудың техникалық құралдары. Негізгі параметрлер. Қолдану ережелері Технические средства организации движения в местах производства дорожных работ основные параметры. Правила применения	от 19.11.2015 Действует с 19.11.2015 до 19.11.2020
ҚР СТ 2722-2015 СТ РК 2722-2015	Автомобиль жолдарындағы көпір құрылыстары мен су өткізетін құбырлар. Күшейтуді және кеңейтуді жобалау жөніндегі талаптар Сооружения мостовые и водопропускные трубы на автомобильных дорогах. Требования по проектированию усиления и уширения	Приказ 235-од от 24.11.2015 Действует с 01.01.2017
ҚР СТ 2791-2015 СТ РК 2791-2015	Геосинтетика материалдар. Кәрез тәрізді полимер геоторлар. Техникалық шарттар Материалы геосинтетические. Георешетки полимерные ячеистые. Технические условия.	Приказ № 251-од от 30.11.2015 Действует с 01.01.2017
ҚР СТ 2792-2015 СТ РК 2792-2015	Геосинтеика материалдар. Арқаулауға және тұраұтандыруға арналған жалпақ геоторламалар мен геоторлар. Техникалық шарттар Материалы геосинтетические. Плоские геосетки и георешетки для армирования и стабилизации. Технические условия.	Приказ 251-од от 30.11.2015 Действует с 01.01.2017 до 01.01.2022
ҚР СТ СТ РК 3.1-2001	СӘЙКЕСТІК БЕЛГІСІ. Техникалық талаптар Знак соответствия. Технические требования	Приказ 197 от 10.06.2002 Действует с 01.07.2002 до 01.01.1975
ҚР СТ 3.11-2003 СТ РК 3.11-2003	Мелекеттік тізілім жүйесінің құрылымы және жүргізу тәртібі Структура и порядок ведения государственного реестра системы	Приказ 382 от 07.11.2003 Действует с 07.11.2003 до 07.11.2008
ҚР СТ 3.5-96 СТ РК 3.5-96	Қызметтерді сертификаттау Сертификации услуг	Приказ 40 от 24.10.1996 Действует с 24.10.1996 до 24.10.2001
ҚР СТ 34.005-2002 СТ РК 34.005-2002	Ақпараттық технология. Негізгі терминдер мен анықтамалар Информационная технология. Основные термины и определения	Приказ 519 от 29.12.2002 Действует с 29.12.2002 до 29.12.2007
ҚР СТ 34.006-2002 СТ РК 34.006-2002	Ақпараттық технологиялар. Мәліметтер базасы. Негізгі терминдер мен анықтамалар Информационная технология. Базы данных. Основные термины и определения	Приказ 519 от 29.12.2002 Действует с 29.12.2002 до 29.12.2007
ҚР СТ 34.014-2002 СТ РК 34.014-2002	«Ақпараттық технология. Автоматтандырылған жүйелерге арналған құру стандарттар кешені. Терминдер мен анықтамалар» «Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Термины и определения»	Приказ 473 от 19.12.2002 Действует с 19.12.2002 до 19.12.2007
ҚР СТ 34.015-2002 СТ РК	«Ақпараттық технология. Автоматтандырылған жүйелерге арналған құру стандарттар кешені. Автоматтандырылған жүйені құруға арналған техникалық тапсырма» Информационная технология комплекс стандартов на	Приказ 473 от 19.12.2002 Действует с 01.01.2004 до 19.12.2007

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
34.015-2002	автоматизированные системы техническое задание на создание автоматизированной системы	
ҚР СТ 4.6-2002 СТ РК 4.6-2002	Өндіріске өнім әзірлеу және жеткізу жүйесі. Мұнай өнімдері. Негізгі ережелер Система разработки и постановки продукции на производство. Нефтепродукты. Основные положения	Приказ 444 от 02.12.2002
ҚР СТ 695-2015 СТ РК 695-2015	Топырақ. Автомобиль жолдарының жер топырағы төсемдерінің тығыздығы мен ылғалдылығын анықтау әдістері. Методы определения плотности и влажности грунтов земляного полотна автомобильных дорог	Приказ 235-од от 24.11.2015 Действует с 01.01.2017 до 24.11.2020
ҚР СТ 7.7-2001 СТ РК 7.7-2001	Өлшеу құралдарын сынау орталықтарына қойылатын талаптар Требования к центрам испытаний средств измерений	Приказ 476 от 28.12.2001 Действует с 28.12.2001 до 28.12.2006
ҚР СТ 781-2004 СТ РК 781-2004	Жол құрылысына арналған тұтқыр қождар. Техникалық шарттар. Вяжущие шлаковые для дорожного строительства. Технические условия	Приказ 398 от 01.12.2004 Действует с 01.07.2005 до 01.07.2010
ҚР СТ 937-92 СТ РК 937-92	Бетон және темірбетон құрама құрылымдар мен бұйымдар Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные	Приказ 15-1 от 29.10.1992 Действует с 01.01.1993
ҚР СТ 939-92 СТ РК 939-92	Темірбетон қағылма қадалар Сваи завивные железобетонные	Приказ 15-1 от 29.10.1992 Действует с 01.01.1993
ҚР СТ 952-92 СТ РК 952-92	Жолшыбай-өндірілетін жыныстар мен тау-кен байыту кәсіпорындарының қалдықтарынан алынған құрылыс жұмыстарына арналған шағыл тас. Т.Ш. Щебень для строительных работ из попутно-добываемых пород и отходов горно-обогатительных предприятий. Т.У.	Приказ 17-2 от 24.12.1992 до 01.01.1975
ҚР СТ 973-2015 СТ РК 973-2015	Жол және аэродром құрылысына арналған бейорганикалық тұтқырлармен өңделген тас материалдары мен топырақ. Техникалық шарттар Материалы каменные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими, для дорожного и аэродромного строительства	Приказ 235-од от 24.11.2015 Действует с 01.01.2017 до 24.11.2020
ҚР СТ EN 12350-2-2012 СТ РК EN 12350-2-2012	Жаңадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 2-бөлім. Конустың шөгуді анықтау. Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 2. Определение осадки конуса	Приказ 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 12350-3-2012 СТ РК EN 12350-3-2012	Жаңадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 3-бөлім. Вебе әдісі. Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 3. Метод Вебе	Приказ 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 12350-4-2012 СТ РК EN 12350-4-2012	Жаңадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 4-бөлім. Тағыздалу дәрежесі Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 4. Степень уплотняемости	Приказ 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 12350-5-2012	Жаңадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 5-бөлім. Жайылуды сынау	Приказ 497-од от 18.10.2012

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК EN 12350-5-2012	Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 5. Испытание на расплыв	Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 12350-6-2012 СТ РК EN 12350-6-2012	Жанадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 6-бөлім. Тығыздық Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 6. Плотность	Приказ 497-од от 18.10.2012 Действует с 01.07.2013 до 18.10.2017
ҚР СТ EN 12350-7-2012 СТ РК EN 12350-7-2012	Жанадан дайындалған бетон қоспаны сынау. 7-бөлім. Ауа мөлшері. Қасыммен анықтау әдістері Испытание бетонной свежеприготовленной смеси. Часть 7. Содержание воздуха. Методы определения под давлением	Приказ 397-од от 15.08.2012 Действует с 01.07.2013
ҚР СТ EN 12504-1-2011 СТ РК EN 12504-1-2011	Құрастырылымдағы бетонды сынау. 1-бөлім. Құрастырылым қалыңдығынан кесілетін бетон үлгісі үлгілерді іріктеу, қысу кезінде зерттеу мен сынау. Испытание бетона в конструкциях. Часть 1. Образец бетона, вырезаемый из толщи конструкции. Отбор образцов, исследование и испытание при сжатии	Приказ 392-од от 02.08.2011 Действует с 01.07.2012
ҚР СТ EN 12504-2-2011 СТ РК EN 12504-2-2011	Құрастырылымдағы бетонды сынау. 2-бөлім. Бұзбайтын бақылау. Серпіліс критерийлерін анықтау Испытание бетона в конструкциях. Часть 2. Неразрушающий контроль. Определение критерия отскока	Приказ 392-од от 02.08.2011 Действует с 01.07.2012
ҚР СТ EN 12620-2011 СТ РК EN 12620-2011	Бетонға арналған толтырғыштар Заполнители для бетона	Приказ 465-од от 13.09.2011 Действует с 01.07.2012 до 13.09.2016
ҚР СТ EN 12697-22-2012 СТ РК EN 12697-22-2012	Битум қоспалары Ыстық асфальт қоспаларын сынау әдістері 22 бөлім Асфальт бетон үлгілерде түзілетін жолтабанның терендігін анықтау Смеси битумные Методы испытаний горячих асфальтовых смесей Часть 22 Определение глубины образующейся колеи на асфальтобетонных образцах	Приказ №497-од от 18.10.2012 Действует с 18.10.2012
ҚР СТ EN 196-2-2013 СТ РК EN 196-2-2013	Цементті сынау әдістері. 2-бөлім. Цементті химиялық талдау Методы испытаний цемента. часть2. Химический анализ цемента	Приказ 427-од от 12.08.2013 Действует с 12.08.2013
ҚР СТ EN 196-2-2013 СТ РК EN 196-2-2013	Цементті сынау әдістері. 2-бөлім. Цементті химиялық талдау Методы испытаний цемента часть 2 химический анализ цемента	Приказ 427-од от 12.08.2013 Действует с 01.07.2014 до 12.08.2018
ҚР СТ EN 196-7-2013 СТ РК EN 196-7-2013	Цементті сынау әдістері. 7-бөлім. Цемент сынамаларын іріктеу және дайындау әдістері Методы испытаний цемента. часть 7. Методы отбора и подготовки проб цемента	Приказ 427-од от 12.08.2013 Действует с 12.08.2013 до 12.08.2018
ҚР СТ EN 206-1-2011 СТ РК EN 206-1-2011	Бетон 1 бөлім Техникалық талаптар, көрсеткіштер, өндіріс және сәйкестік Бетон Часть 1 Технические требования, показатели, производство и соответствие	Приказ №412-од от 12.08.2011 Действует с 12.08.2011
ҚР СТ EN 480-1-2012 СТ РК EN	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдістері. 1-бөлім. Сынауға арналған эталон бетон және эталон ерітінді Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы	Приказ 531/1-од от 12.11.2012

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
480-1-2012	испытаний. Часть1. Эталонный бетон и эталонный раствор для испытаний	
ҚР СТ EN 480-11-2012  СТ РК EN 480-11-2012	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдістері. 11-бөлім. Қатқан бетонда кеуектілік параметрлерін анықтау. Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 11. Определение параметров пористости в затвердевшем бетоне	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014 до 01.01.2019
ҚР СТ EN 480-13-2012  СТ РК EN 480-13-2012	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдісі. 13-бөлім. Құрылыстық ерітіндіге қосылатын қоспаларды сынауға арналған қаланатын эталон ерітінді Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 13. Эталонный кладочный раствор для испытания добавок к строительному раствору	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014 до 01.01.2019
ҚР СТ EN 480-2-2012  СТ РК EN 480-2-2012	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдістері. 2-бөлім. Тұтасу уақытын анықтау Добавки для бетона, раствора и смесей. Методы испытаний. Часть 2. Определение сроков схватывания	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014 до 01.01.2019
ҚР СТ EN 480-4-2012  СТ РК EN 480-4-2012	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдістері. 4-бөлім. Бетонның бетінде ылғал бөлінуді анықтау Добавки для бетона, раствора и смеси. Методы испытаний. Часть 4. Определение водоотделения на поверхности бетона	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014 до 01.01.2019
ҚР СТ EN 480-5-2012  СТ РК EN 480-5-2012	Бетонға, ерітіндіге және қоспаларға арналған үстемелер. Сынау әдістері. 5-бөлім. Қылтүтікпен сіңіруді анықтау Добавки для бетона, раствора и смесей. Методы испытаний. Часть 5. Определение капиллярной абсорбции	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014 до 01.01.2019
ҚР СТ EN 934-2-2011  СТ РК EN 934-2-2011	Бетонға, ерітіндіге және инъекциялық ерітіндіге арналған қоспалар. 2-бөлім. Бетонға арналған қоспалар. Анықтамалар, талаптар, сәйкестік, таңбалау және заттаңбалау Добавки для бетона, раствора и инъекционного раствора. Часть 2. Добавки для бетона. Определения, требования, соответствие, маркировка и этикетирование	Приказ 625-од от 17.11.2011 Действует с 01.01.2013 до 17.11.2017
ҚР СТ ISO 12439-2012 СТ РК ISO 12439-2012	Бетон қоспаларды дайындауға арналған су Вода для приготовления бетонных смесей	Приказ 531/1-од от 12.11.2012 Действует с 01.01.2014
ҚР СТ ISO/IEC 17025-2018 СТ РК ISO/IEC 17025-2018	Сынау және калибрлеу зертханаларының құзыреттілігіне қойылатын жалпы талаптар. Общие требования компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	Приказ 260-од от 12.09.2018 Действует с 20.10.2018 до 12.09.2023
ҚР СТ OHSAS 18001-2008 СТ РК OHSAS 18001-2008	Кәсібі қауіпсіздік және денсаулық менеджменті жүйесі Талаптар Системы менеджмента профессиональной безопасности и здоровья Требования	Приказ №489-од от 23.09.2008 Действует с 23.09.2008
ҚР СТ MEMCT P 12.4.026-2002	Сигналдық түстер, қауіпсіздік белгілері мен сигналдық таңбалар	Приказ 181 от 23.05.2002

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК ГОСТ Р 12.4.026-2002	Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная	Действует с 23.05.2002 до 23.05.2007
ҚР СТ Р ГОСТ 50906-2005 СТ РК ГОСТ Р 50906-2005	Қада қаққыш жабдық. Қауіпсіздіктің жалпы талаптары Оборудование свабойное. Общие требования безопасности	Приказ 464 от 12.12.2005 Действует с 01.07.2006
ҚР СТ ГОСТ Р 51057-2005 СТ РК ГОСТ Р 51057-2005	Өрт техникасы Тасымалданатын өрт сөндіргіштер Жалпы техникалық талаптар Сынау әдістері Техника пожарная Огнетушители переносные Общие технические требования Методы испытаний	Приказ №225 от 18.08.2005 Действует с 18.08.2005
ҚР СТ ГОСТ Р 51232-2003 СТ РК ГОСТ Р 51232-2003	Ауыз суы. Сапаны бақылау әдістеріне және ұйымдастыруына қойылатын жалпы талаптар Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества	Приказ 380 от 07.11.2003 Действует с 01.01.2005
ҚР СТ МЕМСТ Р 51693-2003 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	Тоттануға қарсы құрамдар Жалпы техникалық шарттар Грунтовки антикоррозионные общие технические условия	Приказ № 377 от 31.10.2003 Действует с 01.09.2004 до 01.09.2009
ҚР СТ МЕМСТ Р 51709-2004  СТ РК ГОСТ Р 51709 - 2004	Автокөлік құралдары. Қозғалыс қауіпсіздігі шарттары бойынша техникалық күйіне қойылатын талаптар. Тексеру әдістері Автотранспортные средства. Требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения. Методы проверки	Приказ 429 от 13.12.2004 Действует с 13.12.2004 до 13.12.2009
ҚР СТ ГОСТ Р 51795-2008 СТ РК ГОСТ Р 51795-2008	Цементтер. Минералдық қоспалардың құрамын анықтау әдістері. Цементы. Методы определения содержания минеральных добавок	Приказ 600-од от 26.11.2008 Действует с 01.07.2009
ҚР СТ ГОСТ Р 52606-2010 СТ РК ГОСТ Р 52606-2010	Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары Жол қоршауларын жіктеу Технические средства организации дорожного движения Классификация дорожных ограждений	Приказ №439-од от 04.10.2010 Действует с 04.10.2010
ҚР СТ ГОСТ Р 52607-2010  СТ РК ГОСТ Р 52607-2010	Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары. Автомобильдерге арналған бүйірлік жақтарды ұстап қалушы жол қоршаулары. Жалпы техникалық талаптар Технические средства дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие, боковые для автомобилей. Общие технические требования.	Приказ 521-од от 22.11.2010 Действует с 01.01.2012
ҚР СТ ГОСТ Р 52721-2010 СТ РК ГОСТ Р 52721-2010	Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары. Жол қоршауларын сынау әдістері Технические средства организации дорожного движения. Методы испытания дорожных ограждений	Приказ 439-од от 04.10.2010 Действует с 01.07.2011
ҚР СТ ИСО 10318 -2007 СТ РК ИСО 10318 -2007	Геосинтетика. Терминдер мен анықтамалар  Геосинтетика. Термины и определения	Приказ 436 от 31.07.2007 Действует с 31.07.2007 до 31.07.2012
ҚР СТ ИСО 10318-2007 СТ РК ИСО 10318-2007	Гесинтетика. Терминдер мен анықтамалар  Геосинтетика. Термины и определения	Приказ № 436 от 31.07.2007 Действует с 01.12.2007 до 31.07.2012
ҚР СТ ИСО 14001-2016	Экологиялық менеджмент жүйелері Қолдану жөніндегі Талаптар мен басшылық	Приказ №285-од

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК ИСО 14001-2016	Системы экологического менеджмента Требования и руководство по применению	от 14.11.2016 Действует с 14.11.2016
ҚР СТ ИСО 14050-2010 СТ РК ИСО 14050-2010	Экологиялық менеджмент Сөздік  Экологический менеджмент Словарь	Приказ №461-од от 15.10.2010 Действует с 01.01.2012
ҚР СТ ИСО 15642-2007  СТ РК ИСО 15642-2007	Жол құрылысы және техникалық қызмет көрсетуге арналған жабдықтар. Асфальт араластырғыш қондырғылар. Техникалық спецификацияларға қойылатын талаптар. Жалпы ережелер Строительство дорог и оборудование эксплуатационное. Асфальтосмесительные установки. Требования к техническим спецификациям. Общие положения	Приказ № 475 от 20.08.2007 Действует с 01.07.2008 до 20.08.2012
ҚР СТ ИСО 15643-2007  СТ РК ИСО 15643-2007	Жол құрылысы және техникалық қызмет көрсетуге арналған жабдықтар Автогудронаторлар Техникалық спецификацияларға қойылатын талаптар Жалпы ережелер Строительство дорог и оборудование для технического обслуживания Автогудронаторы Требования к техническим спецификациям Общие положения	Приказ №475 от 20.08.2007 Действует с 20.08.2007
ҚР СТ ИСО 15645-2007  СТ РК ИСО 15645-2007	Жол құрылысы және техникалық қызмет көрсетуге арналған жабдықтар Жолға арналған қопсытқыш машиналары Техникалық спецификацияларға қойылатын талаптар Жалпы ережелер Дорожное строительство и оборудование для технического обслуживания Дорожные фрезерные машины Требования к техническим спецификациям Общие положения	Приказ №475 от 20.08.2007 Действует с 20.08.2007
ҚР СТ ИСО 15688-2009  СТ РК ИСО 15688-2009	Құрылысқа және жолды дұрыс күтіп ұстауға арналған жабдық Топырақ тұрақтандырғыштары Терминология және сауда сипаттізімдері Оборудование для строительства и содержания дорог в исправности Стабилизаторы грунта Терминология и торговые спецификации	Приказ №564-од от 17.11.2009 Действует с 17.11.2009
ҚР СТ ИСО 1920-3-2011 СТ РК ИСО 1920-3-2011	Бетонды сынау. Үлгілерді дайындау және ұстау. Испытания бетона. Подготовка и выдержка образцов	Приказ 411-од от 12.08.2011 Действует с 01.07.2012
ҚР СТ ИСО 1920-4-2009 СТ РК ИСО 1920-4-2009	Бетонды сынау. 4-бөлім. Қатқан бетон беріктігі Испытания бетона. Часть 4. Прочность затвердевшего бетона	Приказ 583-од от 29.11.2009 Действует с 01.07.2010
ҚР СТ ИСО 1920-5-2009 СТ РК ИСО 1920-5-2009	Бетонды сынау. 5-бөлім. Қатқан бетонның беріктіктен басқа сипаттамасы Испытания бетона. Часть 5. Характеристики затвердевшего бетона. Иные кроме прочности	Приказ 564-од от 17.11.2009 Действует с 01.07.2010
ҚР СТ ИСО 1920-6-2009 СТ РК ИСО 1920-6-2009	Бетонды сынау. 6-бөлім. Үлгілерді іріктеу, темір бетон қанқаларды дайындау және сынау. Испытания бетона. Часть 6. Отбор образцов, подготовка и испытания железобетонных каркасов.	Приказ 583-од от 29.11.2009 Действует с 01.07.2010
ҚР СТ ИСО 1920-7-2009	Бетонды сынау 7 бөлім Қатқан бетонды бұзбайтын сынау	Приказ №564-од от 17.11.2009 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК ИСО 1920-7-2009	Испытания бетона Часть 7 Неразрушающие испытания затвердевшего бетона	17.11.2009
ҚР СТ ИСО 22242-2007  СТ РК ИСО 22242 - 2007	Жол құрылысына және техникалық қызмет көрсетуге арналған машиналар мен жабдықтар. Негізгі типтері. Негізгі ережелер Машины и оборудование для строительства и технического обслуживания дорог. Основные типы. Основные положения.	Приказ 475 от 20.08.2007 Действует с 01.07.2008 до 20.08.2012
ҚР СТ ИСО 22242-2007  СТ РК ИСО 22242-2007	Жол құрылысына және техникалық қызмет көрсетуге арналған машиналар мен жабдықтар Негізгі типтері Негізгі ережелер Машины и оборудование для строительства и технического обслуживания дорог Основные типы Основные положения	Приказ №475 от 20.08.2007 Действует с 20.08.2007
ҚР СТ ИСО 4103 - 2007 СТ РК ИСО 4103 - 2007	Бетон.Консистенциясы бойынша жіктеу  Бетон. Классификация по консистенции	Приказ 470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 4103- 2007 СТ РК ИСО 4103- 2007	Бетон. Консистенциясы бойынша жіктеу  Бетон. Классификация по консистенции	Приказ 470 от 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 4103-2007 СТ РК ИСО 4103-2007	Бетон Консистенциясы бойынша жіктеу  Бетон Классификация по консистенции	Приказ № 470 от 17.08.2007 Действует с 01.07.2008 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 6274 - 2007 СТ РК ИСО 6274 - 2007	Бетон. Толтырғыштарды електі талдау  Бетон. Ситовый анализ заполнителей	Приказ 470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 6274-2007 СТ РК ИСО 6274-2007	Бетон Толтырғыштарды елекпен талдау  Бетон Ситовый анализ заполнителей	Приказ №470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 6782 - 2007 СТ РК ИСО 6782 - 2007	Бетон толтырғыштары.Үйінді тығыздығын анықтау  Заполнители для бетона. Определение насыпной плотности	Приказ 470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 6782-2007 СТ РК ИСО 6782-2007	Бетон толтырғыштары Үйінді тығыздығын анықтау  Заполнители для бетона Определение насыпной плотности	Приказ №470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 6783-2007  СТ РК ИСО 6783-2007	Бетонға арналған толтырғыштар нйінді тығыздығын және су сіңіруді анықтау Гидростатикалық тепе- тендікті анықтау Заполнители для бетона Определение насыпной плотности и водопоглощения Метод гидростатического равновесия	Приказ №470 от 17.08.2007 Действует с 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 6784 - 2007 СТ РК ИСО 6784 - 2007	Бетон.Сығу кезінде серпімділіктің статикалық модулін анықтау Бетон определение статического модуля упругости при сжатии	Приказ 470 от 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 6784-2007	Бетон. Сығу кезінде сурпімділіктің статикалық модулін анықтау	Приказ 470 от 17.08.2007

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СТ РК ИСО 6784 - 2007	Бетон Определение статического модуля упругости при сжатии	Действует с 17.08.2007 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 7033-2007 СТ РК ИСО 7033 - 2007	Бетонға арналған жұқа және ірі толтырғыштар. Ұйінділік тығыздығы мен су сіңіргіштігін анықтау. Пикнометрді қолдану әдісі Заполнители тонкие и крупные для бетона определение насыпной плотности и водопоглощения метод с использованием пикнометра	Приказ № 470 от 17.08.2007 Действует с 01.07.2008 до 17.08.2012
ҚР СТ ИСО 7033-2007 СТ РК ИСО 7033-2007	Бетонға арналған ұсақ және ірі толтырғыштар. Ұйінді тығыздығын және су сіңіруді анықтау. Пикнометрді пайдалану арқылы жүргізілетін әдіс Заполнители тонкие и крупные для бетона. Определение насыпной плотности и водопоглощения. Метод с использованием пикнометра	Приказ 470 от 17.08.2007
ҚР СТ ИСО 9001-2001 СТ РК ИСО 9001-2001	Сапа менеджменті жүйесі. Талаптар Системы менеджмента качества. Требования	Приказ 408 от 14.11.2001 Действует с 14.11.2001 до 14.11.2006
ҚР СТ ИСО 9001-2009 СТ РК ИСО 9001-2009	Сапа менеджменті жүйелері талаптар Системы менеджмента качества требования	Приказ 411-од от 14.08.2009 Действует с 01.07.2010
ҚР СТ ИСО 9004-2010 СТ РК ИСО 9004 - 2010	Ұйымның тұрақты табысына жету менеджменті. Сапа менеджменті жайғасымынан қарау Менеджмент для достижения устойчивого успеха организации. Подход с позиции менеджмента качества	Приказ 425-од от 22.09.2010 Действует с 01.07.2011 до 22.09.2015
ҚР СТ ИСО 9004-2001 СТ РК ИСО 9004-2001	Сапа менеджменті жүйесі. Қызметті жақсарту бойынша ұсынымдар Системы менеджмента качества рекомендации по улучшению деятельности	Утвержден 10.12.2001 Действует с 10.12.2001 до 10.12.2006
ҚР СТ ИСО 9597-2011 СТ РК ИСО 9597-2011	Цемент Цементті сынау әдістері Қалыпты қоюлығын, ұстау уақытын және көлемінің өзгеру біркелкігін анықтау Цемент Методы испытания цемента Определение нормальной густоты, времени схватывания и равномерности изменения объема	Приказ №411-од от 12.08.2011 Действует с 12.08.2011
ҚР СТ Р МСТ 12.4.026-2002 СТ РК Р МСТ 12.4.026-2002	Сигнал түстері, қауіпсіздік белгілері және сигнал таңбасы Жалпы техникалық шарттары және қолдану тәртібі Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная Общие технические условия и порядок применения	Приказ №181 от 23.05.2002 Действует с 23.05.2002
ҚР СТ БСТ 1416-2008 СТ РК СТБ 1416-2008	Бетонның жемірілуге қорғалуына арналған сұйықтық. Жалпы техникалық шарттар Жидкости для антикоррозионной защиты бетона. Общие технические условия	Приказ 534-од от 16.10.2008 Действует с 01.07.2009
<b>5 Ведомстволық құрылыс нормалары (ВҚН) Ведомственные строительные нормы (ВСН)</b>		
ВҚН 123-77 ВСН 123-77	Органикалық тұтқырғыштармен өңделген шағыл тас, қиыршық тас және құм материалдарынан жамылғылар мен негіздерді салу бойынша нұсқаулық Инструкция по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных	Утвержден 22.03.1977

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
	материалов, обработанных органическими вяжущими	
ВҚН 139-80 ВСН 139-80	Автомобиль жолдарының цементбетон жамылғыларын салу бойынша нұсқаулық Инструкция по строительству цементобетонных покрытий автомобильных дорог	Приказ № Л-210 от 07.02.1980 Действует с 01.01.1981
ВҚН 156-88 ВСН 156-88	Теміржол, автожол және қала көпір өткелдерін инженерлік-геологиялық іздестіру Инженерно-геологические изыскания железнодорожных, автодорожных и городских мостовых переходов	Приказ № АЧ-1749-8 от 05.05.1988
ВҚН 165-85 ВСН 165-85	Көпірлердің қадалы іргетастарын салу (бұрғы қадалардан) Устройство свайных фундаментов мостов (из буровых свай)	Приказ № ДП-2035/1 от 11.05.1985
ВҚН 182-91 ВСН 182-91	Автожол құрылысына арналған жол-құрылыс материалдарын іздестіру, трасса маңындағы карьерлерді жобалау мен әзірлеу нормалары Нормы на изыскания дорожно-строительных материалов, проектирование и разработку притрассовых карьеров для автодорожного строительства	Приказ № МО-72 от 16.05.1991
ВҚН 185-75 ВСН 185-75	Автомобиль жолдарының жер төсемесін және жол негізі мен жамылғысын салуға арналған түрлі қатты жанармайларды жағудан алынған ұшпа күлдер мен күлқожды қоспаларды пайдалану бойынша техникалық нұсқаулар 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	Приказ № 12 от 15.04.1975
ВҚН 197-91 ВСН 197-91	Қатты жол төсемелерін жобалау бойынша нұсқаулық Инструкция по проектированию жестких дорожных одежд	Приказ № АВ-56 от 19.08.1991
ВҚН 205-87 ВСН 205-87	Геотоқыманы пайдаланып сазды топырақтардан салынған темір жолдардың жер төсемесін жобалау Проектирование земляного полотна железных дорог из глинистых грунтов с применением геотекстиля	Приказ № 370-р/А4997у от 29.09.1987
ВҚН 208-89 ВСН 208-89	Темір және автомобиль жолдарын инженерлік геодезиялық іздестіру Инженерно - геодезические изыскания железных и автомобильных дорог	Утвержден 01.01.1990
ВҚН 32-89 ВСН 32-89	Қолданыстағы автожол көпірлерінің темірбетон бөренелі аралық құрылымдарының жүк көтергіштігін анықтау бойынша нұсқаулық Инструкция по определению грузоподъемности железобетонных балочных пролетных строений эксплуатируемых автодорожных мостов	Утвержден 22.07.1988
ВҚН 4-81 ВСН 4-81	Автомобиль жолдарындағы көпірлер мен құбырларға тексеру жүргізу бойынша нұсқаулық Инструкция по проведению осмотров мостов и труб на автомобильных дорогах	Утвержден 31.03.1981
ВҚН 41-92 ВСН 41-92	Қазақстан Республикасының автомобиль жолдарында жұмыстар жүргізілі жатқан жерлерде қозғалысты ұйымдастыру бойынша нұсқаулық Инструкция по организации движения в местах производства работ на автомобильных дорогах Республики Казахстан	Приказ №1025/13-01 письмо КаздорНИИ от 28.09.1992

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ВҚН 42-87 ВСН 42-87	Автомобиль жолдарын жобалауға арналған экономикалық іздестірулерді жүргізу бойынша нұсқаулық Инструкция по проведению экономических изысканий для проектирования автомобильных дорог	Приказ № АЧ-618-8 от 11.02.1987
ВҚН 42-91 ВСН 42-91	Автомобиль жолдары мен көпірлерді салуға және жөндеуге арналған материалдар шығынының нормалары Нормы расхода материалов на строительство и ремонт автомобильных дорог и мостов	Приказ № ол-38-21046 от 14.06.1991 Действует с 01.07.1992
ВҚН 46-83 ВСН 46-83	Қатқыл типтегі жол төсемелерін жобалау бойынша нұсқаулық ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД НЕЖЕСТКОГО ТИПА	Приказ № ЛН-550 от 29.04.1983
ВҚН 51-88 ВСН 51-88	Автожол көпірлері мен өтпезолдарды кеңейту бойынша нұсқаулық Инструкция по уширению автодорожных мостов и путепроводов	Утвержден 26.07.1988
ВҚН 52-89 ВСН 52-89	Қатқыл жол төсемелерінің беріктігін бағалау және нығайтуды есептеу бойынша нұсқаулар Указания по оценке прочности и расчету усиления жестких дорожных одежд	Приказ № НА 16/117 от 10.03.1989
ВҚН 63-76 ВСН 63-76	Кіші алаптардан нөсер суларының ағып түсуін есептеу бойынша нұсқаулық Инструкция по расчету ливневого стока воды с малых бассейнов	Утвержден 14.07.1976 Действует с 01.12.1976
<b>6 Құрылыс нормалары мен ережелері, ережелер жинағы, құрылыстағы басшылық құжаттар, оқу құралдары (ҚР ҚН, ҚНЖЕ, ҚР ЕЖ, ҚБҚ, оқу құралдары) Строительные нормы и правила, своды правил, руководящие документы в строительстве, пособия (СН РК, СНиП, СП РК, РДС, пособия)</b>		
ҚӘҚ -1 МДС-1	Құрылыстағы стандарттау, техникалық нормалау және сертификаттау жөніндегі мемлекетаралық ғылыми-техникалық комиссия туралы ереже Положение о межгосударственной научно-технической комиссии по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве	Утвержден 11.10.1995 Действует с 11.10.1995
МҚН 2.03-02-2002 МСН 2.03-02-2002	Аумақтарды ғимараттарды және имараттарды геологиялық қауіпті процестерден инженерлік қорғау. Негізгі ережелер Инженерная защита территорий зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения	Приказ №451 от 26.11.2004 Действует с 01.05.2005
МЕЖ 3.04-101-2005 МСП 3.04-101-2005	Негізгі есептік гидрологиялық сипаттамалары анықтау Определение основных расчетных гидрологических характеристик	Приказ №358 от 05.12.2005
МЕЖ 5.01-102-2002 МСП 5.01-102-2002	Ғимараттар мен имараттардың негіздіктері мен іргетастарын жобалау және құрылғылау Проектирование и устройство оснований и фундаментов зданий и сооружений	Приказ №136 от 01.11.2005 Действует с 01.11.2005
ҚН 496-77 СН 496-77	Жер үсті ақпа суларды тазалауға арналған құрылыстарды жобалау жөніндегі уақытша нұсқаулық Временная инструкция по проектированию сооружений для очистки поверхностных сточных вод	Приказ №78 от 23.06.1977 Действует с 23.06.1977

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚН 509-78  СН 509-78	Құрылыста жаңа техниканы, өнертабыстар мен рационализаторлық ұсыныстарды пайдаланудың экономикалық тиімділігін анықтау жөніндегі нұсқаулық Инструкция по определению экономической эффективности использования в строительстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений	Приказ № 229 от 13.12.1978
<b>6.1 ҚР ҚН СН РК</b>		
ҚР ҚН 5.03-07-2013 СН РК 5.03-07-2013	Күш түсетін және қоршау конструкциялары Несущие и ограждающие конструкции	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 1.02-01-2016 СН РК 1.02-01-2016	ТИПТІК ЖОБАЛАУ Типовое проектирование	Приказ №31-НҚ от 12.07.2016
ҚР ҚН 1.02-02-2016 СН РК 1.02-02-2016	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер. Сейсмикалық шағын аймақтандыру, жалпы ережелер Инженерные изыскания для строительства. Сейсмическое микрозонирование. Общие положения.	Приказ №31-НҚ от 12.07.2016
ҚР ҚН 1.03-03-2013 СН РК 1.03-03-2013	ҚҰРЫЛЫСТАҒЫ ГЕОДЕЗИЯЛЫҚ ЖҰМЫСТАР Геодезические работы в строительстве	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 1.03-05-2011 СН РК 1.03-05-2011	ҚҰРЫЛЫСТАҒЫ ЕҢБЕКТІ ҚОРҒАУ ЖӘНЕ ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ Охрана труда и техника безопасности в строительстве	Приказ №156--НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 2.01-01-2013 СН РК 2.01-01-2013	ҚҰРЫЛЫС КОНСТРУКЦИЯЛАРЫН ТОТ БАСУДАН ҚОРҒАУ Защита строительных конструкций от коррозии	Приказ №156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.01-03-2011 СН РК 3.01-03-2011	ӨНЕРКӘСІПТІК КӘСІПОРЫНДАРДЫҢ БАС ЖОСПАРЛАРЫ Генеральные планы промышленных предприятий	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.03-11-2013 СН РК 3.03-11-2013	Темір жол және автожол туннельдері Тоннели железнодорожные и автодорожные	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 1.03-00-2011 СН РК 1.03-00-2011	Құрылыс өндірісі. Кәсіпорындарды, ғимараттарды және құрылыс салуды ұйымдастыру Строительное производство. Организация строительства предприятий, зданий и сооружений	Приказ 536 от 29.12.2011 Действует с 01.05.2012
ҚР ҚН 1.03-01-2016  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 1	Приказ №31-НҚ от 16.07.2016
ҚР ҚН 1.03-02-2014	КӘСІПОРЫН, ҒИМАРАТ ПЕН ИМАРАТТЫҢ ҚҰРЫЛЫСЫНЫҢ ҰЗАҚТЫҒЫ МЕН ҚҰРЫЛЫСТАҒЫ	Приказ №156-НҚ

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СН РК 1.03-02-2014	БИТЕМЕ. ІІ-БӨЛІМ Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий,зданий и сооружений. Часть-ІІ	от 29.12.2014 Действует с 01.07.2014
ҚР ҚН 2.04-01-2011 СН РК 2.04-01-2011	Табиғі және жасанды жарықтандыру  Естественное и искусственное освещение	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ҚН 2.04-02-2011 СН РК 2.04-02-2011	ШУДАН ҚОРҒАУ  Защита от шума	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 2.04-04-2013 СН РК 2.04-04-2013	ҚҰРЫЛЫСТЫҚ ЖЫЛУ ТЕХНИКАСЫ  Строительная теплотехника	Приказ -№156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.01-01-2013  СН РК 3.01-01-2013	ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ. ҚАЛАЛЫҚ ЖӘНЕ АУЫЛДЫҚ ЕЛДІМЕКЕНДЕРДІ ЖОСПАРЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ Градостроительство.Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.01-05-2013 СН РК 3.01-05-2013	ЕЛДІ МЕКЕНДЕРДІҢ АУМАҒЫН АБАТТАНДЫРУ  Благоустройство территорий населенных пунктов	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.02-07-2014 СН РК 3.02-07-2014	Қоғамдық ғимараттар мен имараттар  Общественные здания и сооружения	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ҚН 3.03-01-2013 СН РК 3.03-01-2013	Автомобиль жолдары  Автомобильные дороги	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.03-02-2013 СН РК 3.03-02-2013	Автомобиль жолдары үшін жер телімін бөлу  Отвод земель для автомобильных дорог	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.03-03-2014 СН РК 3.03-03-2014	Қатты жол төсемдерін жобалау  Проектирование жестких дорожных одежд	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.03-04-2014 СН РК 3.03-04-2014	Қатты емес типті жол төсемдерін жобалау  Проектирование дорожных одежд нежесткого типа	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ҚН 3.03-12-2013 СН РК 3.03-12-2013	Көпірлер және құбырлар  Мосты и трубы	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.03-19-2013	АЭРОДРОМДАР	Приказ №156-нқ от 29.12.2014

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СН РК 3.03-19-2013	Аэродромы	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.04-01-2013 СН РК 3.04-01-2013	Гидротехникалық имараттар Гидротехнические сооружения	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.04-02-2014 СН РК 3.04-02-2014	Гидротехникалық имараттардың бетон және темірбетон конструкцияларын жобалау Проектирование бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.04-03-2014 СН РК 3.04-03-2014	Гидротехникалық имараттардың негіздемелері Основания гидротехнических сооружений	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.04-06-2014 СН РК 3.04-06-2014	Гидротехникалық туннельдер Тоннели гидротехнические	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.04-10-2014 СН РК 3.04-10-2014	Гидротехникалық теңіз және өзен көлік имараттары Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 3.05-101-2013 СН РК 3.05-101-2013	Магистралдық құбыр жолдары Магистральные трубопроводы	Приказ №156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 4.01-03-2013 СН РК 4.01-03-2013	Сумен жабдықтау мен қаріздің сыртқы желілері және имараттары Наружные сети и сооружения.Водоснабжение и канализация	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 4.02-01-2011 СН РК 4.02-01-2011	Ауаны жылыту, желдету және кондиционерлеу Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ҚН 5.01-01-2013 СН РК 5.01-01-2013	ЖЕР ИМАРАТТАРЫ, ІРГЕЛЕР МЕН ІРГЕТАСТАР Земляные сооружения, основания и фундаменты	Приказ №156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 5.01-02-2013 СН РК 5.01-02-2013	ҒИМАРАТТАР МЕН ИМАРАТТАРДЫҢ ІРГЕЛЕРІ Основания зданий и сооружений	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ҚН 5.01-12-2003 СН РК 5.01-12-2003	Темірбетонды қадаларды топыраққа ақаусыз қағудың технологиясы жөніндегі нұсқау Инструкция по технологии бездефектной забивки железобетонных свай в грунты	Приказ 278 от 01.08.2003 Действует с 01.08.2003
<b>6.2 ҚР ЕЖ СП РК</b>		
МЕЖ 5.01-101-2003 МСП 5.01-101-2003	Қадалы іргетастарды жобалау және құрылғылау Проектирование и устройство свайных фундаментов	Приказ 451 от 01.05.2005 Действует с 01.05.2005

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР ЕЖ 3.02-107-2014 СП РК 3.02-107-2014	Қоғамдық ғимараттар мен имараттар Общественные здания и сооружения	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 1.01-102-2014 СП РК 1.01-102-2014	Құрылыстық терминология. Құрылыс технологиясы және ұйымдастыру Строительная терминология. Технология и организация строительства	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.04-101-2012 СП РК 1.04-101-2012	Ғимараттар мен имараттардың техникалық жағдайын тексеру және бағалау Обследование и оценка технического состояния зданий и сооружений	Приказ 156 -нқ от 29.12.2014
ҚР ЕЖ 2.04-107-2013 СП РК 2.04-107-2013	Құрылыстық жылу техникасы Строительная теплотехника	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 3.02-108-2013 СП РК 3.02-108-2013	ӘКІМШІЛІК ЖӘНЕ ТҰРМЫСТЫҚ ҒИМАРАТТАР Административные и бытовые здания	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-112-2013 СП РК 3.03-112-2013	Көпірлер және құбырлар Мосты и трубы	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-119-2013 СП РК 3.03-119-2013	Аэродромлар Аэродромы	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.04-101-2013 СП РК 3.04-101-2013	Гидротехникалық имараттар Гидротехнические сооружения	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.04-103-2014 СП РК 3.04-103-2014	Гидротехникалық имараттардың негіздемелері Основания гидротехнических сооружений	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 5.01-102-2013 СП РК 5.01-102-2013	ЖЕР ИМАРАТТАРЫ, ІРГЕЛЕР МЕН ІРГЕТАСТАР Основания зданий и сооружений	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.01-101-2014 СП РК 1.01-101-2014	Құрылыстық терминологиясы Строительная терминология	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.01-104-2014 СП РК 1.01-104-2014	ҚҰРЫЛЫСТЫҚ ТЕРМИНОЛОГИЯ. Құрылыс конструкциялары. Құрылыс материалдары мен бұйымдары СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ. Строительные конструкции. Строительные материалы и изделия	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-101-2014	Құрылысқа арналған инженерлік-геодезиялық іздеулер. Негізгі ережелер	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СП РК 1.02-101-2014	Инженерно-геодезические изыскания для строительства.Основные положения	01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-102-2014 СП РК 1.02-102-2014	Құрылысқа арналған инженерлік - геологиялық ізденістер Инженерно-геологические изыскания для строительства	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-103-2013 СП РК 1.02-103-2013	Топырақтық құрылыс материалдарын зерттеу. Жұмыстарды орындаудың жалпы ережелері Изыскания грунтовых строительных материалов.Общие правила выполнения работ	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-104-2013 СП РК 1.02-104-2013	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер. Сейсмикалық шағын аймақтандыру. Жалпы ережелер Инженерные изыскания для строительства. Сейсмическое микрозонирование. Общие положения	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-105-2014 СП РК 1.02-105-2014	Құрылысқа арналған инженерлік іздеулер.Негізгі ережелер. Инженерные изыскания для строительства.Основные положения.	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-106-2013 СП РК 1.02-106-2013	Типтік жобалау Типовое проектирование	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-107-2013 СП РК 1.02-107-2013	Типтік жобалық құжаттаманың ережелері Правила типовой проектной документации	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-108-2014 СП РК 1.02-108-2014	Жеке тұрғын үйлердің құрылысына жобалық құжаттаманы әзірлеу,келісу,бекіту мен құрамының тәртібі Порядок разработки,согласования,утверждения и состав проектной документации на строительство индивидуальных жилых домов	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.02-110-2013 СП РК 1.02-110-2013	Жобалаудың ұзақтылығы Продолжительность проектирования	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
СП РК 1.02-21-2007	Правила разработки, согласования, утверждения и состав технико-экономических обоснований на строительство	Утвержден
ҚР ЕЖ 1.03-101-2013 СП РК 1.03-101-2013	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының ұзақтығы мен құрылыстағы бітеме. I-Бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий,зданий и сооружений. Часть I	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.03-102-2014 СП РК 1.03-102-2014	Кәсіпорын, ғимарат пен имараттың құрылысының ұзақтығы мен құрылыстағы бітеме.II Бөлім Продолжительность строительства и задел в строительстве предприятий,зданий и сооружений.ЧастьII	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.03-103-2013 СП РК 1.03-103-2013	Құрылыстағы геодезиялық жұмыстар Геодезические работы в строительстве	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 1.03-106-2012 СП РК 1.03-106-2012	Құрылыстағы еңбекті қорғау және қауіпсіздік техникасы Охрана труда и техника безопасности в строительстве	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ	Ғимараттар мен имараттардың физикалық тозуын	Приказ 156-нқ

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
1.04-102-2012 СП РК 1.04-102-2012	бағалаудың ережелері Правила оценки физического износа зданий и сооружений	от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 2.01-101-2013 СП РК 2.01-101-2013	ҚҰРЫЛЫС КОНСТРУКЦИЯЛАРЫН ТОТ БАСУДАН ҚОРҒАУ ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОТ КОРРОЗИИ	Приказ №156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 2.03-30-2017 СП РК 2.03-30-2017	СЕЙСМИКАЛЫҚ АЙМАҚТАРДАҒЫ ҚҰРЫЛЫС Строительство в сейсмических районах	Приказ №312-нқ от 20.12.2017
ҚР ЕЖ 2.04-01-2017 СП РК 2.04-01-2017	Құрылыс климатологиясы Строительная климатология	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 2.04-104-2012 СП РК 2.04-104-2012	Табиғи және жасанды жарықтандыру Естественное и искусственное освещение	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.01-101-2013 СП РК 3.01-101-2013	ҚАЛА ҚҰРЫЛЫСЫ. ҚАЛАЛЫҚ ЖӘНЕ АУЫЛДЫҚ ЕЛДІ МЕКЕНДЕРДІ ЖОСПАРЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.01-102-2013 СП РК 3.01-102-2013	ЖЕКЕ ТҮРҒЫН ҚҰРЫЛЫС САЛУ АУДАНДАРЫН ЖОСПАРЛАУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛЫСЫН САЛУ Планировка и застройка районов индивидуального жилищного строительства	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.01-105-2013 СП РК 3.01-105-2013	ЕЛДІ МЕКЕНДЕРДІҢ АУМАҒЫН АБАТТАНДЫРУ Благоустройство территорий населенных пунктов	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-101-2013 СП РК 3.03-101-2013	Атомобиль жолдары Автомобильные дороги	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-102-2013 СП РК 3.03-102-2013	Автомобиль жолдары үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для автомобильных дорог	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 3.03-103-2014 СП РК 3.03-103-2014	Қатты жол төсемдерін жобалау Проектирование жестких дорожных одежд	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-104-2014 СП РК 3.03-104-2014	Қатты емес типті жол төсемдерін жобалау Проектирование дорожных одежд нежесткого типа	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-111-2013 СП РК 3.03-111-2013	Темір жол және автожол туннельдері Тоннели железнодорожные и автодорожные	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 3.03-113-2014	Көперлер мен құбырлар.Тексеру және сынаудың ережелері	Приказ 156-нқ от 29.12.2014

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
СП РК 3.03-113-2014	Мосты и трубы.Правила обследований и испытаний	Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 3.03-121-2014 СП РК 3.03-121-2014	Әуежайлар үшін жер телімдерін бөлу Отвод земель для аэропортов	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 3.04-106-2014 СП РК 3.04-106-2014	Гидротехникалық туннельдер Тоннели гидротехнические	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 4.01-103-2013 СП РК 4.01-103-2013	Сумен жабдықтау мен кәріздің сыртқы желілері және имараттары Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 4.02-101-2012 СП РК 4.02-101-2012	Ауаны жылыту,желдету және кондиционерлеу Отопление,вентиляция и кондиционирование воздуха	Приказ 156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 5.01-101-2013 СП РК 5.01-101-2013	ЖЕР ИМАРАТТАРЫ, ІРГЕЛЕР МЕН ІРГЕТАСТАР Земляные сооружения,основания и фундаменты	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
ҚР ЕЖ 5.01-103-2013 СП РК 5.01-103-2013	Қадалық іргетастар Свайные фундаменты	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015 до 01.07.2020
ҚР ЕЖ 5.03-107-2013 СП РК 5.03-107-2013	Күш түсетін және қоршау конструкциялары Несущие и ограждающие конструкции	Приказ 156-НҚ от 29.12.2014 Действует с 01.01.2015 до 01.01.2020
<b>6.3 ҚНЖЕ СНИП</b>		
ҚНЖЕ 3.06.03-85 СНиП 3.06.03-85	Автомобиль жолдары Автомобильные дороги	Приказ №133 от 20.08.1985 Действует с 01.01.1986
Қн же 2.01.07-85* СНиП 2.01.07-85*	Жүктемелер мен әсерлер Нагрузки и воздействия	Приказ №135 от 29.08.1985 Действует с 01.01.1987
ҚНЖЕ 2.03.01-84 СНиП 2.03.01-84	Бетон және темірбетон құрылымдар Бетонные и железобетонные конструкции	Приказ №136 от 20.08.1984 Действует с 01.01.1986
ҚНЖЕ 2.03.03-85 СНиП 2.03.03-85	Армацемент құрылымдары Армоцементные конструкции	Приказ №101 от 28.06.1985 Действует с 01.07.1986
ҚНЖЕ 2.03.06-85 СНиП 2.03.06-85	Алюминий құрылымдар Алюминиевые конструкции	Приказ №167 от 02.10.1985 Действует с 01.01.1987

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚНЖЕ 2.05.11-83 СНИП 2.05.11-83	Колхоздардағы, совхоздардағы және басқа да ауыл шаруашылығы кәсіпорындары мен ұйымдарындағы ішкі шаруашылық автомобиль жолдары Внутрихозяйственные автомобильные дороги в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях	Приказ №344 от 30.12.1983 Действует с 01.01.1985
ҚНЖЕ 3.04.03-85 СНИП 3.04.03-85	Құрылыс құрылымдары мен құрылыстарын тоттан қорғаудың құрылыс нормалары мен ережелері Строительные нормы и правила защита строительных конструкций и сооружений от коррозии	Приказ №101 от 28.06.1985 Действует с 01.07.1986
ҚНЖЕ 3.06.04-91 СНИП 3.06.04-91	Көпірлер мен құбырлар Мосты и трубы	Приказ №17 от 28.11.0091 Действует с 28.11.0091
ҚНЖЕ II-25-80 СНИП II-25-80	Ағаш құрылымдар Деревянные конструкции	Приказ №198 от 18.12.1980
ҚР ҚНЖЕ 1.01-02-2003 СНИП РК 1.01-02-2003	Құрылыстағы мемлекетаралық нормативтік құжаттар жүйесі. Негізгі ережелер Система межгосударственных нормативных документов в строительстве. Основные положения	Приказ №251 от 26.05.2004 Действует с 26.05.2004
ҚР ҚНЖЕ 2.02-05-2005 СНИП РК 2.02-05-2005	Ғимараттар мен имараттардың өрт қауіпсіздігі Пожарная безопасность зданий и сооружений	Приказ №288 от 01.08.2003 Действует с 01.08.2003
ҚР ҚНЖЕ 2.03-01-2001 СНИП РК 2.03-01-2001	Қауіпті табиғаттық әрекеттердің геофизикасы Геофизика опасных природных воздействий	Приказ №44 от 01.03.2002
ҚР ҚНЖЕ 5.01-03-2002 СНИП РК 5.01-03-2002	Қадалы іргетастар Свайные фундаменты	Приказ №11 от 01.03.2003 Действует с 01.03.2003
ҚР ҚНЖЕ 5.03-34-2005 СНИП РК 5.03-34-2005	Бетон және темірбетон құрылымдар. Негізгі ережелер Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения	Приказ №424 от 29.12.2005 Действует с 01.06.2006
ҚР ҚНЖЕ 5.04-18-2002 СНИП РК 5.04-18-2002	Металдық құрылымдар. Жұмыстарды жүргізу және қабылдау ережелері Металлические конструкции. Правила производства и приемки работ	Приказ №9 от 17.01.2003 Действует с 17.01.2003
ҚР ҚНЖЕ 5.04-23-2002 СНИП РК 5.04-23-2002	Болат құрылымдар Стальные конструкции	Приказ №23 от 01.04.2003 Действует с 01.04.2003
ҚР ҚНЖЕ 5.06-09-2002 СНИП РК 5.06-09-2002	Асбесцемент құрылымдары Асбестоцементные конструкции	Приказ №11 от 01.03.2003
<b>6.4 ҚБҚ (ҚР ҚӘҚ, ҚР ӘҚ) РДС (МДС РК, МД РК)</b>		
ӘҚ ҚР МД РК	Ғимараттар мен құрылыстардың жай-күйің техникалық қадағалау Правила технического надзора за состоянием зданий и сооружений	Приказ №156-нқ от 29.12.2014
ҚР ҚБҚ 1.02-03-2014	Эксперименталдық объектілерді жобалау және құрылысын салудың тәртібі	Приказ №156-нқ от 29.12.2014 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
РДС РК 1.02-03-2014	Порядок проектирования и строительства экспериментальных объектов	01.07.2015
ҚР ҚБҚ 8.02-01-2014	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтерді әзірлеу мен қайта әзірлеудің бағасын анықтау	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 8.02-01-2014	Определение стоимости разработки и переработки государственных нормативов в области архитектуры, градостроительства и строительства	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.01-01-2014	Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер. Негізгі ережелер	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.01-01-2014	Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и строительства. Основные положения	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.02-02-2013	Сәулет және қала құрылысы ескерткіштерін реконструкциялау мен қайта жаңғыртуға арналған жобалық құжаттаманы әзірлеудің, келісудің, сараптаудың, бекіту мен құрамының тәртібі	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.02-02-2013	Порядок разработки, согласования, экспертизы, утверждения и состав проектной документации на реконструкцию и реставрацию памятников архитектуры и градостроительства	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.03-01-2013	Геодезиялық қызмет және құрылыстағы геодезиялық жұмыстарды ұйымдастыру жөніндегі ережелер	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.03-01-2013	Положение о геодезической службе и организации геодезических работ в строительстве	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.03-02-2014	Ғимараттар мен имараттардың құрылысын салуға авторлық қадағалауды ұйымдастыру мен жүргізу	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.03-02-2014	Организация и ведение авторского надзора за строительством зданий и сооружений	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.01-01-2014	Объектілердің құрылысына техникалық қадағалауды ұйымдастыру және жүзеге	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.03-03-2014	Организация и осуществление технического надзора за строительством объектов	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.01-01-2014	Ғимараттар мен имараттардың жағдайын техникалық қадағалаудың ережелері	Приказ № 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.04-01-2013	Правила технического надзора за состоянием зданий и сооружений	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.06-01-2011	Құрылысы аяқталған ғимараттар мен имараттардың құрылыс саласындағы сәйкестікті бағалау жүйесінің нормативтік құжаттарының талаптарына сәйкестігін бағалауды жүзеге асырудың тәртібі	Приказ 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.06-01-2011	Порядок осуществления оценки соответствия зданий и сооружений, заверенных строительством требованиям нормативных документов системы оценки соответствия в строительстве	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ 1.06-02-2011	Адамдардың өмірі мен денсаулығына және қоршаған ортаға келтіретін әлеуетті қатердің дәреесіне байланысты құрылыс объектілеріне жауапкершілік санатын белгілеу тәртібі	Приказ 156-нк от 29.12.2014
РДС РК 1.06-02-2011	Порядок определения категорий ответственности строительных объектов, в зависимости от степени потенциального риска для жизни, здоровья людей и окружающей среды	Действует с 01.07.2015
ҚР ҚБҚ	Құрылыс объектілеріндегі, құрылыс индустриясы	Приказ 156-НҚ

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
2.04-03-2013 РДС РК 2.04-03-2013	кәсіпорындарындағы және құрылыс материалдарындағы радиациялық бақылау Радиационный контроль на объектах строительства, предприятиях стройиндустрии и строительных материалов	от 29.12.2014 Действует с 01.07.2015
РДС РК 3.01-19-2005	Положения о главном архитекторе(главном инженере)проектов	Утвержден 01.07.2005 Действует с 01.07.2005
ҚР ҚБҚ 5.01-10-2003 РДС РК 5.01-10-2003	Қағылмалы блоктардан тұратын іргетастарды жобалау ережелері және есептеу әдістері Методы расчета и правила проектирования фундаментов из забивных блоков	Приказ 278 от 01.08.2003 Действует с 01.08.2003
<b>6.5 ОҚУ ҚҰРАЛДАРЫ ПОСОБИЯ</b>		
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.02.01-83 ПОСОБИЕ К СНИП 2.02.01-83	Ғимараттар мен құрылыстардың негіздерін жобалау бойынша оқу құралы  Пособие по проектированию оснований зданий и сооружений	Приказ №100 от 01.10.1984 Действует с 01.10.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.02.01-83 ПОСОБИЕ К СНИП 2.02.01-83	Ғимараттар мен құрылыстар бағаналары астындағы табиғи негіздердегі іргетастарды жобалау бойынша оқу құралы  Пособие по проектированию фундаментов на естественном основании под колонны зданий и сооружений	Утвержден 14.12.1984 Действует с 14.12.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.03-01-84 ПОСОБИЕ К СНИП 2.03-01-84	Ұялы бетондардан жасалған бетон және темірбетон құрылымдарын жобалау бойынша оқу құралы  Пособие по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из ячеистых бетонов	Приказ №106а от 30.11.1984 Действует с 30.11.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.03.01-1984 ПОСОБИЕ К СНИП 2.03.01-1984	Өздігінен кернелген темірбетон құрылымдарын жобалау бойынша оқу құралы  Пособие по проектированию самонапряженных железобетонных конструкций	Приказ №27 от 08.05.1985 Действует с 08.05.1985
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.03.01-84 ПОСОБИЕ К СНИП 2.03.01-84	Ғимараттар мен құрылыстар бағаналары астындағы қадалы іргетастардың темірбетонды жоғарғы бөліктерін жобалау бойынша оқу құралы  Пособие по проектированию железобетонных ростверков свайных фундаментов под колонны зданий и сооружений	Приказ 106а от 30.11.1984 Действует с 30.11.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 2.03.01-84  ПОСОБИЕ К СНИП 2.03.01-84	Ауыр және жеңіл бетондардан жасалған алдын ала-кернелген темірбетон құрылымдарын жобалау бойынша оқу құралы. 1-бөлім. 1-3-тарау. Материалдар. 1 топтың шектік күйі бойынша есептеу. 2-бөлім. 4-5 тарау. II топтың шектік күйі бойынша есептеу  Пособие по проектированию предварительно-напряженных железобетонных конструкций из тяжелых и легких бетонов. Часть 1. Раздел 1-3. Материалы. Расчет по предельному состоянию I группы. Часть 2. Раздел 4-5. Расчет по предельному состоянию II группы. Ко	Приказ №106а от 30.11.1984 Действует с 30.11.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы	Ағын сулар арқылы өтетін теміржол және автожол көпір өткелдерін іздестіру және жобалау бойынша оқу	Утвержден

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2.05.03-84 ПОСОБИЕ К СНИП 2.05.03-84	құралы Пособие к СНиП 2.05.03-84 &quot;мосты и трубы&quot; по изысканиям и проектированию железнодорожных и автодорожных мостовых переходов через водотоки (ПМП-91)	
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 3.06.03.85 ПОСОБИЕ К СНИП 3.06.03-85	Автомобиль жолдарында беттік өңдеулерді салу бойынша оқу құралы  Пособие по устройству поверхностных обработок на автомобильных дорогах	Приказ 5602/402 от 03.11.1988 Действует с 03.11.1988
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 3.06.06-88  ПОСОБИЕ К СНИП 3.06.06-88	Тұтқырғыш материалдармен бекітілген топырақтардан автомобиль жолдарының және аэродромдардың жамылғылары мен негіздерін салу бойынша оқу құралы  Пособие по строительству покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов из грунтов, укрепленных вяжущими материалами	Приказ СоюздорНИИ от 05.01.1990 Действует с 05.01.1990
ҚНЖЕ арналған оқу құралы II-9-78  ПОСОБИЕ К СНИП II-9-78	Құрылысқа арналған инженерлік іздестіру құжаттамаларын құру және рәсімдеу бойынша оқу құралы. 1-бөлім. Инженерлік-геодезиялық іздестірулер  Пособие по составлению и оформлению документации инженерных изысканий для строительства. Часть 1. Инженерно-геодезические изыскания	Приказ №268 от 20.09.1984 Действует с 20.09.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы II-9-78  ПОСОБИЕ К СНИП II-9-78	Құрылысқа арналған инженерлік іздестіру құжаттамаларын құру және рәсімдеу бойынша оқу құралы. 2-бөлім. Инженерлік-геологиялық (гирогеологиялық) іздестірулер  Пособие по составлению и оформлению документации инженерных изысканий для строительства. Часть 2. Инженерно-геологические (гидрогеологические) изыскания	Приказ №268 от 20.09.1984 Действует с 20.09.1984
ҚНЖЕ арналған оқу құралы 3.06.03-85 ПОСОБИЕ К СНИП3.06.03-85	Жол битум эмульсияларын дайындау және қолдану бойынша оқу құралы  Пособие по приготовлению и применению битумных дорожных эмульсий (к СНиП3.06.03-85)	Приказ N51 от 25.03.1987 Действует с 25.03.1987
<b>7 Ведомстволық нормативтік-техникалық құжаттар Ведомственные нормативно-технические документы</b>		
7.6 Ережелер, нұсқаулықтар (ҚР ЕР) Правила, инструкции (ПР РК)		
ҚР ЕР 219-19/1-01  ПР РК 219-19/1-01	Айлық тексеру кезінде жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарын күтіп-ұстау сапасын бағалау жөніндегі нұсқаулық  Инструкция по оценке качества содержания автомобильных дорог общего пользования при месячных осмотрах.	Приказ № 2 от 23.01.2001 Действует с 23.01.2001
ҚР ЕР 218-01-97  ПР РК 218-01-97	Автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу бойынша жұмыстар сапасын қабылдау, бақылау және бағалау ережелері  Правила приемки, контроля и оценки качества работ по текущему ремонту автомобильных дорог	Приказ №4 от 04.02.1997 Действует с 04.02.1997 до 04.02.2002
ҚР ЕР 218-03-2016	Жол жамылғылары тегістігін бағалау жөніндегі НҰСҚАУЛЫҚ	Приказ № 19 КАД МИР РК от 26.02.2016 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ПР РК 218-03-2016	ИНСТРУКЦИЯ по оценке ровности дорожных покрытий	26.02.2016 до 26.02.2021
ҚР ЕР 218-04-2014	Автомобиль жолдарында көлік ағыны қозғалысының қарқындылығын есепке алу және болжау жөніндегі НҰСҚАУЛЫҚ	Приказ №13 КАД от 25.11.2014
ПР РК 218-04-2014	ИНСТРУКЦИЯ по учету и прогнозированию интенсивности движения транспортного потока на автомобильных дорогах	Действует с 25.11.2014 до 25.11.2019
ҚР ЕР 218-05.1-2016	Қатқыл жол төсемелері мен жамылғылар қызметінің жөндеу аралық мерзімдерін белгілеу бойынша Н Ұ С Қ А У Л Ы Қ	Приказ Приказом Председателя Комитета автомобильных дорог МИР РК № 32
ПР РК 218-05.1-2016	ИНСТРУКЦИЯ по назначению межремонтных сроков службы нежестких дорожных одежд и покрытий	от 11.03.2016 Действует с 11.03.2016 до 11.03.2021
ҚР ЕР 218-06-97	Автожол (көпір) телімінің ақылы қолдануға ауыстырудың пайдалылығын негіздеуге арналған ірілендірілген ТЭЕ әзірлеу бойынша уақытша нұсқаулық	Утвержден 19.05.1997
ПР РК 218-06-97	Временная инструкция по разработке укрупненного ТЭР для обоснования целесообразности перевода участка автодороги(моста) в платную эксплуатацию	
ҚР ЕР 218-07-97	Автомобиль жолдарындағы тіреу қабырғаларды жобалау бойынша әдістемелік нұсқаулар	Приказ ДАД №10 от 28.07.1997
ПР РК 218-07-97	Методические указания по проектированию подпорных стен на автомобильных дорогах	Действует с 28.07.1997 до 28.07.2002
ҚР ЕР 218-08-97	Жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдары мен жол құрылыстарын күрделі және орташа жөндеуге арналған жобалық құжаттамаларды әзірлеу және бекіту бойынша нұсқаулар	Приказ ДАД №29 от 18.07.1997
ПР РК 218-08-97	По разработке и утверждению проектной документации на капитальный и средний ремонт автомобильных дорог общего пользования и дорожных сооружений	Действует с 18.07.1997 до 18.07.2002
ҚР ЕР 218-112-2014	Қазақстан Республикасының автомобиль жолдарында көпірлерді, жол өтпелерін және шағын жасанды құрылыстарды жөндеу, күрделі жөндеу, қалпына келтіру және салу кезінде сапасын бақылау және жұмыстарды қабылдау жөніндегі нұсқау	Приказ №70 от 27.08.2014 Действует с 27.08.2014 до 27.08.2019
ПР РК 218-112-2014	По контролю качества и приемке работ при ремонте, капитальном ремонте, реконструкции и строительстве мостов, путепроводов и малых искусственных сооружений на автомобильных дорогах Республики Казахстан	
ҚР ЕР 218-114-2014	Автомобиль жолдарының ақаусыз күтімі жөніндегі ережелер	Приказ №13 от 25.11.2014
ПР РК 218-114-2014	Правила по бездефектному содержанию автомобильных дорог	Действует с 25.11.2014 до 25.11.2019
ҚР ЕР 218-143-2017	Автокөлік құралдарының салмақ және (немесе) габарит параметрлерін өлшеудің арнайы автоматтандырылған құралдары	Приказ № 181 от 26.12.2017 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ПР РК 218-143-2017	Специальное автоматизированное измерительное средство весовых и (или) габаритных параметров автотранспортных средств	26.12.2017 до 26.12.2022
ҚР ЕР 218-19-2017  ПР РК 218-19-2017	Көктемгі және күзгі тексеру кезінде автомобиль жолдарын күтіп-ұстау сапасын бағалау жөніндегі нұсқаулық. Инструкция по оценке качества содержания автомобильных дорог при весеннем и осеннем обследованиях.	Приказ 180 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017 до 26.12.2022
ҚР ЕР 218-20-2002  ПР РК 218-20-2002	Әдістемелік нұсқаулар. Автомобиль жолдарын инженерлік жайластыру және жол жағдайы жобаларын әзірлеу МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ Разработка проектов инженерных устройств и обстановки пути автодорог	Приказ Постановление Госкомитета по стандартам и метрологии № 103 от 30.03.2002 Действует с 30.03.2002 до 30.03.2007
ҚР ЕР 218-21-02  ПР РК 218-21-2002	Қазақстан Республикасында автомобиль жолдарын салу, қайта салу, жөндеу және күтіп ұстау кезінде қоршаған ортаны қорғау бойынша нұсқаулық Инструкция по охране окружающей среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог в Республике Казахстан	Приказ КАД №21 от 08.04.2001 Действует с 08.04.2001 до 08.04.2006
ҚР ЕР 218-25-03  ПР РК 218-25-03	Жол құрылысында қож тұтқырғышымен бекітілген минералды материалдарды қолдану жөніндегі нұсқаулық Инструкция по применению в дорожном строительстве минеральных материалов, укрепленных шлаковым вяжущим.	Приказ 148 от 12.12.2003 Действует с 12.12.2003 до 12.12.2008
ҚР ЕР 218-27-2014  ПР РК 218-27-2014	Автомобиль жолдарының көліктік-пайдалану жай-күйін диагностикалау және бағалау бойынша нұсқаулық И н с т р у к ц и я по диагностике и оценке транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог	Приказ №13 от 18.11.2014 Действует с 18.11.2014 до 18.11.2019
ҚР ЕР 218-28-2016  ПР РК 218-28-2016	Жалпы қолданыстағы автомобиль жолдарын паспорттау бойынша НҰСҚАУЛЫҚ ИНСТРУКЦИЯ по паспортизации автомобильных дорог общего пользования	Приказ № 136 от 05.10.2016 Действует с 05.10.2016 до 05.10.2021
ҚР ЕР 218-29-2016  ПР РК 218-29-2016	Автомобиль жолдарын жөндеу және күтіп ұстау жөніндегі техникалық ережелер. Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог.	Приказ 19 от 26.02.2016 Действует с 26.02.2016 до 26.02.2021
ҚР ЖҰ 218-31-03  ПР РК 218-31-03	Қазақстан Республикасы автомобиль жолдарындағы апаттық-қауіпті орындарды анықтау, есепке алу және оларды жою жөніндегі нұсқама Инструкция по определению, учету и устранению аварийно- опасных мест на автомобильных дорогах Республики Казахстан	Приказ №146 от 12.12.2003 Действует с 12.12.2003 до 12.12.2008
ҚР ЕР 218-35-2016  ПР РК 218-35-2016	Автомобиль жолдарын салу мен жөндеу кезінде сапаны бақылау және жұмыстарды қабылдау бойынша нұсқаулық Инструкция по контролю качества и приемке работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог.	Приказ 75 от 20.05.2016 Действует с 20.05.2016 до 20.05.2021

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР ЕР 218-37-2004  ПР РК 218-37-2004	Жол сервисі нысандарын жалпы пайдаланымдағы автомобиль жолдарының бойына орналастыру бойынша нұсқаулық Инструкция по размещению объектов дорожного сервиса вдоль автомобильных дорог общего пользования	Приказ №145 от 29.11.2004 Действует с 29.11.2004 до 29.11.2009
ҚР ЕҰ 218-49-2005  ПР РК 218-49-2005	Автомобиль жолдарының көліктік-пайдалану күі көрсеткіштерінің пайдалану кезеңінде өзгеру нормативтері Нормативы изменений показателей транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог в период эксплуатации	Приказ №179 от 09.12.2005 Действует с 09.12.2006 до 09.12.2011
ҚР ЕР 218-50-2005 ПР РК 218-50-2005	Автомобиль жолдарын салған және жөндеген кезде «Perma- Zume 11X» қолдану жөніндегі нұсқаулық Инструкция по применению «Perma-Zume 11X» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ КРТИ МТК РК №196 от 29.12.2005 Действует с 29.12.2005 до 29.12.2010
ҚР ЕР 218-55-2013 ПР РК 218-55-2013	Автомобиль жолдарында кедір-бұдырлы өңдеу жұмыстарын жүргізу жөніндегі нұсқаулық Инструкция по устройству шероховатых поверхностных обработок на автомобильных дорогах	Приказ №114 от 31.12.2013 Действует с 31.12.2013 до 31.12.2018
ҚР ЕР 218-57-2006 ПР РК 218-57-2006	Автомобиль жолын пайдалану мерзімін оның шекті жағдайы басталуына дейін негіздеу нұсқаулығы Инструкция по обоснованию срока эксплуатации автомобильной дороги до наступления ее предельного состояния.	Приказ 206 от 07.12.2006 Действует с 07.12.2006
ҚР ЕҰ 218-64-2007 ПР РК 218-64-2007	Жалпы пайдаланымдық автомобиль жолдарындағы қысқы тайғақтықпен күрес нұсқаулығы Инструкция по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах общего пользования	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007 до 07.12.2012
ҚР ЕР 218-40-2005  ПР РК218-40-2005	Автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу, күтіп ұстау және көгалдандыру кезінде машиналарды пайдалану құрамында материал қорларының өзгерген бағаларын ескере отырып, жұмыстардың сметалық құнын анықтау жөніндегі әдістмелік нұсқаулық 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 №111 от 02.08.2005 Действует с 02.08.2005 до 02.08.2010
<b>7.7 Ұсынымдар, техникалық шешімдер (ҚР Ұ, ҚР ТШ) Рекомендации, технические решения (Р РК, ТР РК)</b>		
	АВТОЖОЛ ЖОЛ КӨПІРЛЕРДІҢ ТЕМІРБЕТОН ҚҰРЫЛЫМДАРЫН КЕҢЕЙТУ ЖӘНЕ НЫҒАЙТУ БОЙЫНША ҮЛГІЛІК ШЕШІМДЕРДІҢ ЖИНАҒЫ (4 бөлімде) Сборник типовых решений по уширению и усилению пролетных строений железобетонных автодорожных мостов (в 4-х частях)	Приказ № 179 от 09.12.2005 Действует с 09.12.2005
ҚР Ұ  Р РК	Шетел фирмаларының қатысуымен Қазақстан Республикасында жүзеге асырылатын құрылыстың құнын анықтау бойынша ұсынымдар Рекомендации по определению стоимости строительства, осуществляемого в Республике Казахстан с участием иностранных фирм	Приказ №05-11 от 28.10.1996 Действует с 28.10.1996 до 28.10.2001
ҚР Ұ 218-05-97	Қатқыл жол төсемелерінің беріктігін бағалау және	Приказ №18

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
Р РК 218-05-97	нығайтуды есептеу бойынша ұсынымдар Тест Рекомендации по оценке прочности и расчету усиления нежестких дорожных одежд Тест	от 08.05.1997 Действует с 08.05.1997
ҚР Ұ 218-104-2014  Р РК 218-104-2014	Автомобиль жолдары мен оларда орналасқан жасанды құрылыстарды жобалауда, салуда, қайта салуда, күрделі жөндеуде, жөндеуде және күтіп ұстауда инновацияларды меңгеруді ұйымдастыру бойынша ұсынымдар Рекомендации по организации освоения инноваций при проектировании, строительстве, реконструкции, ка питальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Приказ №67 от 19.08.2014
ҚР Ұ 218 - 82 - 2010  Р РК 218 - 82 - 2010	Ыстық-шоғыртасты-маститті асфальтбетон қоспалары мен МАК-ШМА асфальт бетонын автомобиль жолдарының құрылысы, оларды қалпына келтіру және жөндеу үшін қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению горячих щебеночно- мастичных асфальтобетонных смесей и асфальтобетонов мак-щма для строительства, реконструкции и ремонта автомобильных дорог	Приказ № 18 от 22.04.2010 Действует с 22.04.2010 до 22.04.2014
ҚР Ұ 218 - 83 - 2010  Р РК 218 - 83 - 2010	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Полидор» полимер эмульсиясын қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению полимерной эмульсии «Полидор» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №40 от 05.08.2010 Действует с 05.08.2010 до 05.08.2015
ҚР Ұ 218 - 88 - 2011  Р РК 218 - 88 - 2011	Автомобиль жолдарын жөндеу мен құрылысы барысында «Полибонд» тұрақтандырғышын қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению стабилизатора «Полибонд» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №11 от 18.02.2011 Действует с 18.02.2011
ҚР Ұ 218 - 89 - 2011  Р РК 218 - 89 - 2011	Ұзындығы 42 м-ге дейінгі аралықтары бар автожол көпір имараттарының темірқұйматас аралық құрылымдарының дискілі тірек бөлімдерін қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению дисковых опорных частей на железобетонных пролетных строениях автодорожных мостовых сооружений с пролетами длиной до 42 м	Приказ № 7 от 15.02.2011 Действует с 15.02.2011 до 15.02.2016
ҚР Ұ 218-84-2010 Р РК 218 -84 -2010	Асфальтбетонды түрлендіру үшін TPS полимерін қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению полимера TPS для модификации асфальтобетона	Приказ №49 от 01.09.2010 Действует с 01.09.2010 до 01.09.2015
ҚР Ұ 218-81-2010  Р РК 218- 81 -2010	Бүрмелі металл құрылымнан жасалған су өткізетін құрылыстарды жобалау және құрылысын жүргізу бойынша кеңестер Рекомендации по проектированию и строительству водопрпускных сооружений из металлических гофрированных структур на автомобильных дорогах	Приказ №15 от 13.02.2010 Действует с 13.02.2010 до 13.02.2015
ҚР Ұ 218-09-97  Р РК 218-09-97	Көпірлерді тау өзені мен тау бөктеріндегі өзен суларының шайып кетуінен қорғау жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по защите мостов от размыва на горных и предгорных реках	Приказ №29 от 16.07.1997 Действует с 16.07.1997
ҚР Ұ	Асфальт-бетон және цемент-бетон төсемдеріне	Приказ №51

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
218-100-2014 Р РК 218-100-2014	арналған «ПС-1» сіңіргіш құрамын қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению пропитывающего состава «ПС-1» для асфальтобетонных и цементобетонных покрытий	от 30.07.2014 Действует с 30.07.2014
ҚР Ұ 218-101-2014 Р РК 218-101-2014	Асфальтбетон төсемдеріне күтім көрсеткен кезде "Reclamite" құрамын пайдалану жөніндегі НҰСҚАУЛЫҚТАР (тәжірибелі қолдану үшін) Рекомендации по применению состава "Reclamite" при содержании асфальтобетонных покрытий (для опытного применения)	Приказ №50 от 21.07.2014
Қ РҰ 218-102-2014 Р РК 218-102-2014	EVOTHERM энергия үнемдеуші қоспасы араластырылған жылы асфальтті-бетонды қоспаларын дайындау және қолдану жөніндегі нұсқаулық Рекомендации по приготовлению и применению теплых асфальтобетонных смесей с энергосберегающей добавкой EVOTHERM	Приказ №65 от 20.08.2014
ҚР Ұ 218-103-2014 Р РК 218-103-2014	Цементті-бетонды төсемдерге күтім жүргізу барасында "Pavix CCC100" құрамын қолдану жөніндегі НҰСҚАУЛЫҚТАР (тәжірибелік қолданыс мақсатында) Рекомендации по применению состава "Pavix CCC100" при содержании цементобетонных покрытий (для опытного применения)	Приказ №66 от 20.08.2014
ҚР Ұ 218-105-2014 Р РК 218-105-2014	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде негіз бен жамылғының бойлық тегістігін қостіреуішті төрткілдеш қолдана отырып өлшеу жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по измерению продольной ровности оснований и покрытий при строительстве и ремонте автомобильных дорог с использованием двухпорной рейки	Приказ №70 от 27.08.2014 Действует с 27.08.2014 до 27.08.2019
ҚР Ұ 218-107-2014 Р РК 218-107-2014	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде тұрақтандырғыш топырақты қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению стабилизаторов грунтов при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №70 от 27.08.2014 Действует с 27.08.2014 до 27.08.2019
ҚР Ұ 218-108-2014 Р РК 218-108-2014	Асфальт-бетон жамылғылардың қызмет ету мерзімін арттыру үшін оларды арнайы сіңуші құраммен өңдеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по обработке асфальтобетонных покрытий специальными пропиточными составами для повышения срока их службы	Приказ №70 от 27.08.2014 Действует с 27.08.2014 до 27.08.2019
ҚР Ұ 218-109-2014 Р РК 218-109-2014	Қазақстан Республикасының жол құрылысы нысандарында орындау құжаттамаларын рәсімдеу және жүргізу жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по оформлению и ведению исполнительной документации на объектах дорожного строительства Республики Казахстан	Приказ №45 от 16.07.2014 Действует с 16.07.2014 до 16.07.2019
ҚР Ұ 218-110-2014 Р РК 218-110-2014	Жертөсем мен жол төсемелері құрылымдық қабаттарының тығыздығын қабаттың толықтай электрлік кедергісін өлшеуге негізделген аспаптарды қолданы отырып, шұғыл түрде өлшеу жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по оперативному измерению плотности конструктивных слоев земляного полотна и дорожных одежд с использованием приборов, основанных на	Приказ №45 от 23.06.2014 Действует с 23.06.2014 до 23.06.2019

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	измерении полного электрического импеданса слоя	
ҚР Ұ 218-111-2014 Р РК 218-111-2014	Қазақстан Республикасының жол құрылысында сапаны бақылау жоспарын жасау бойынша ұсынымдар Рекомендации по разработке плана контроля качества на объектах дорожного строительства Республики Казахстан	Приказ №45 от 11.06.2014 Действует с 11.06.2014 до 11.06.2019
ҚР Ұ 218-113-2014 Р РК 218-113-2014	«Микросюрфейсинг» типті эмульсиялы-минералды құйма қоспадан төселген тозудың қорғаныш қабатын қолдану бойынша әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по применению защитного слоя износа из литых эмульсионно-минеральных смесей типа «Микросюрфейсинг»	Приказ №16 от 02.12.2014 Действует с 02.12.2014 до 02.12.2019
ҚР Ұ 218-115-2014 Р РК 218-115-2014	Цемент-бетон жамылғылы асфальт-бетон жолдарын салу және жөндеу кезінде «BASF» компаниясы шығаратын материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению материалов, выпускаемых компанией «BASF», при строительстве и ремонте автомобильных дорог с цементобетонным покрытием	Приказ №20 от 19.12.2014 Действует с 19.12.2014 до 19.12.2019
ҚР Ұ 218-118-2014 Р РК 218-118-2014	Төсемдердің беріктігін арттыру үшін дисперсиялық-арматураланған асфальт-бетон қоспаларын қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению дисперсно-армированных асфальтобетонных смесей для повышения устойчивости покрытий	Приказ №13 от 25.11.2014 Действует с 25.11.2014
ҚР Ұ 218-119-2014 Р РК 218-119-2014	Автомобиль жолдарының цемент-бетон төсемдерін жөндеу және күтіп ұстау жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по ремонту и содержанию цементобетонных покрытий автомобильных дорог	Приказ №13 от 25.11.2014 Действует с 25.11.2014
ҚР Ұ 218-120-2014 Р РК 218-120-2014	Энергия үнемдеуші үстемелері бар асфальт-бетон қоспаларды («жылы» қоспалар) дайындау және қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по приготовлению и применению асфальтобетонных смесей с энергосберегающими добавками («Теплые» смеси)	Приказ №13 от 25.11.2014 Действует с 25.11.2014 до 25.11.2019
ҚР Ұ 218-121-2014 Р РК 218-121-2014	Қазақстан Республикасының автомобиль жолдарындағы жол-көлік оқиғаларының экономикалық шығындарын бағалау жөніндегі әдістемелік ұсыныс Методические рекомендации по оценке экономических потерь от дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах в Республике Казахстан	Приказ №20 от 19.12.2014 Действует с 19.12.2014 до 19.12.2020
ҚР Ұ 218-127-2016 Р РК 218-127-2016	Қазақстанның климаттық жағдайларын есепке алып, автомобиль жолдарының цемент-бетон жамылғыларына арналған тиімді құрамдар жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по рациональным составам для цементобетонных покрытий автомобильных дорог с учетом климатических условий Казахстана	Приказ №19 от 26.02.2016 Действует с 26.02.2016 до 26.02.2021
ҚР Ұ 218-129-2016 Р РК 218-129-2016	Табиғи-климаттық жағдайлар мен жолдар санаттары есепке алынған жол төсемелерінің оңтайлы құрылымдарының альбомы Альбом рациональных конструкций дорожных одежд с учетом природно-климатических условий и категорий дорог	Приказ №19 от 20.02.2016 Действует с 20.02.2016 до 20.02.2021

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР Ұ 218-130-2016 Р РК 218-130-2016	Жергілікті маңызы бар автомобиль жолдарының жол жамылғыларының құрылымдарын жобалау бойынша ұсынымдар Рекомендации по проектированию конструкций дорожных одежд автомобильных дорог местного значения	Приказ №32 от 11.03.2016 Действует с 11.03.2016 до 11.03.2021
ҚР Ұ 218-131-2016 Р РК 218-131-2016	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде Envirotac тұрақтандырғышын қолдану жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по применению стабилизатора Envirotac при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №82 от 06.06.2016 Действует с 06.06.2016 до 06.06.2021
ҚР Ұ 218-132-2016 Р РК 218-132-2016	Автомобиль жолдарында көпір құрылыстарының деформациялық жіктерін құру жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по устройству конструкций деформационных швов мостовых сооружений на автомобильных дорогах	Приказ №171 от 30.11.2016 Действует с 30.11.2016
ҚР Ұ 218-133-2016 Р РК 218-133-2016	Screpton материалымен өңделген тас материалдары мен топырақтарды қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению каменных материалов и грунтов, обработанных материалом Screpton	Приказ №170 от 30.11.2016 Действует с 30.11.2016
ҚР Ұ 218-134-2017 Р РК 218-134-2017	Күйдірілмеген тұтқырғыштар негізіндегі тапталатын жол бетонынан автомобиль жолдары мен аэродромдардың жасанды ұшып-қону жолақтарын салу және қайта салу бойынша ұсынымдар Рекомендации по строительству и реконструкции автомобильных дорог и искусственных взлетно-посадочных полос аэродромов из укатываемого дорожного бетона на основе безобжиговых вяжущих	Приказ №21 от 09.02.2017 Действует с 09.02.2017
ҚР Ұ 218-135-2017 Р РК 218-135-2017	Автожол көпір құрылысының аралық құрылымының полиуретан тіреу бөліктері альбомы Альбом. Полиуретановые опорные части пролетных строений автодорожных мостовых сооружений	Приказ №41 от 27.03.2017 Действует с 27.03.2017
ҚР Ұ 218-136-2017 Р РК 218-136-2017	Көпфункционалды жылжымалы зертханалық кешендермен автомобиль жолдарының көліктік-пайдалану жай-күйін аспаптық тексеру бойынша Рекомендации по инструментальному обследованию транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог многофункциональными передвижными лабораторными комплексами	Приказ №175 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017 до 26.12.2022
ҚР Ұ 218-137-2017 Р РК 218-137-2017	Жол-көлік инфрақұрылымының тұрақты дамуының жасыл қағидалары ұсынымдар Рекомендации Зеленые принципы устойчивого развития	Приказ №177 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-138-2017 Р РК 218-138-2017	Жалпы қолданыстағы автомобиль жолдарының қысқы күтіп-ұстау ұсынымдары Рекомендации Зимнее содержание автомобильных дорог общего пользования	Приказ №178 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-139-2017 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	Приказ №179 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-14-98	Қосымша өңделмеген өндіріс қалдықтарынан алынған өздігінен цементтейтін материалдарды қолданып жол	Приказ №1 от 15.01.1998

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
Р РК 218-14-98	төсемелерін салу бойынша ұсынымдар Рекомендации устройтво дорожных одежд с применением само-цементирующихся материалов из отходов производства без их дополнительной переработки	Действует с 15.01.1998
ҚР Ұ 218-140-2017 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	Приказ №182 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-141-2017 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	Приказ №183 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-142-2017 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	Приказ №185 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017
ҚР Ұ 218-144-2018 Р РК 218-144-2018	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.	Приказ № 131 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-145-2019 Р РК 218-145-2019	Жол құрылысында модифицирленген күкіртті қолдану бойынша ұсынымдар (тәжірибелі құрылыс үшін). Рекомендации по применению модифицированной серы в дорожном строительстве	Приказ № 20 от 22.01.2019 Действует с 22.01.2019 до 22.01.2024
ҚР Ұ 218-146-2018 Р РК 218-146-2018	Тозған шиналардан жасалған өнімдерді пайдаланып, жарықшақтарды тоқтататын қабаттарды дайындау және қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по приготовлению и применению трещино-прерывающих слоев с использованием продуктов переработки изношенных шин	Приказ № 121 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-147-2018 Р РК 218-147-2018	Жол құрылысында арнайы эмульсиялы-минералды қоспаларды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению специальных эмульсионно-минеральных смесей в дорожном строительстве	Приказ № 118 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-148-2018 Р РК 218-148-2018	Автомобиль жолдарының цементбетон жамылғылары мен негіздеріне арналған цементтер ұсынымдар Рекомендации. Цементы для цементобетонных покрытий и оснований автомобильных дорог	Приказ № 125 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-149-2018 Р РК 218-149-2018	Жол төсемесінің көп қабатты құрылымының кернеулі-деформацияланған күйін анықтау бағдарламасын тәжірибелік қолдану бойынша әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по практическому использованию программы по определению	Приказ № 122 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	напряженно-деформированного состояния многослойной конструкции дорожной одежды	
ҚР Ұ 218-15-98 Р РК 218-15-98	Жол төсемелерін көліктік-пайдалану күйіне байланысты типтік нығайту құрылымдарымен нығайту нұсқаларын таңдау бойынша ұсынымдар Рекомендации выбор вариантов дорожных одежд в зависимости от их транспортно-эксплуатационного состояния с типовыми конструкциями усиления	Приказ №1 от 15.01.1998 Действует с 15.01.1998
ҚР Ұ 218-150-2018 Р РК 218-150-2018	Қатқыл жол төсемелерін жобалауда температуралық жағдайды есепке алу бойынша ұсынымдар Рекомендации по учету температурного режима при проектировании нежестких дорожных одежд	Приказ № 119 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-151-2018 Р РК 218-151-2018	Түрлі климаттық өңірлер үшін автомобиль жолдарының жол төсемесі мен жер төсемесінің ылғалды-жылулық күйінің сипаттылық көрсеткіштерінің есептік мәндері бойынша ұсынымдар Рекомендации по расчетным значениям характерных показателей водно-теплового режима дорожных одежд и земляного полотна автомобильных дорог для разных климатических регионов	Приказ № 124 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-152-2018 Р РК 218-152-2018	Динамикалық жүктеу қондырғысын қолданып, қатқыл жол төсемелерінің беріктігін бағалау бойынша ұсынымдар Рекомендации по оценке прочности нежестких дорожных одежд с применением установки динамического нагружения	Приказ № 123 от 21.12.2018 Действует с 21.12.2018 до 21.12.2023
ҚР Ұ 218-154-2018 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	Приказ № 110 от 07.12.2018 Действует с 07.12.2018 до 07.12.2023
ҚР Ұ 218-16-98 Р РК 218-16-98	Қазақстан Республикасында инфляциялық үдерістерді ескере отырып, автомобиль жолдарын салу, күрделі, орташа және ағымдағы жөндеу құнын анықтау бойынша ұсынымдар Рекомендации по определению стоимости строительства ,капитального,среднего и текущего ремонта автомобильных дорог Республики Казахстан с учетом инфляционных моментов	Приказ №7 от 09.06.1998 Действует с 15.07.1998
ҚР Ұ 218-17-98 Р РК 218-17-98	Инфляциялық үдерістерді ескере отырып, автомобиль жолдарын күтіп ұстау құнын анықтау бойынша ұсынымдар Рекомендации по определению стоимости содержания автомобильных дорог Республики Казахстан с учетом инфляционных моментов	Приказ №7 от 09.06.1998 Действует с 15.07.1998
ҚР Ұ 218-18-98 Р РК 218-18-98	Ұсынымдар. Қатайтқыш мастикаларды әзірлеу және автомобиль жолдарының асфальтбетон жамылғыларындағы жарықшақтарды бітеу Рекомендации приготвление отверждаемых мастик и заделка трещин асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог	Приказ №1 от 15.01.1998 Действует с 15.01.1998
ҚР Ұ 218-22-03 Р РК 218-22-03	Ұсынымдар. КУАВ 120 SP дефлектометрін қолдана отырып, қатқыл жол төсемелерінің беріктігін бағалау Рекомендации по оценке прочности нежестких дорожных одежд с использованием дефлектометра КУАВ SP	Приказ №21 от 08.04.2002 Действует с 08.04.2002 до 08.04.2007

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ҚР Ұ 218-24-03 Р РК 218-24-03	Суық ресайклинг технологиясын қолданып, автомобиль жолдарын жөндеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по ремонту автомобильных дорог с использованием технологии холодного ресайклинга	Приказ №77 от 24.06.2003 Действует с 24.06.2003
ҚР Ұ 218-26-03 Р РК 218-26-03	Кешенді полимер қоспасын (КПДА) пайдаланып, асфальтбетондарды полимерлі-дисперстік арматуралауды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации применению полимерно-дисперсного армирования асфальтобетонов с использованием комплексной полимерной добавки (КПДА)	Приказ №148 от 12.12.2003 Действует с 12.12.2003 до 12.12.2008
ҚР Ұ 218-30-03 Р РК 218-30-03	Кешенді аспалы жабдықтарды пайдаланып, автомобиль жолдарын маршруттық жөндеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по маршрутному ремонту автомобильных дорог с использованием комплекса навесного оборудования	Приказ №149 от 12.12.2003 Действует с 12.12.2003
ҚР Ұ 218-32-03 Р РК 218-32-03	Қазақстан автомобиль жолдарында химиялық реагенттерді қолдана отырып қыс кезінде жүзеге асырылатын тайғақтықпен күресу және қоршаған ортаны қорғау шаралары жөніндегі әдістемелік ұсыныстар Методические рекомендации по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах Казахстана с применением химических реагентов и мероприятий по защите окружающей среды	Приказ №146 от 12.12.2003
ҚР Ұ 218-33-03 Р РК 218-33-03	Жол жағдайларын ескере отырып, автомобиль көлігінің ықпалынан қоршаған ортаны қорғау шаралары жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по мерам защиты окружающей среды от воздействия автомобильного транспорта с учетом дорожных условий	Приказ №146 от 12.12.2003 Действует с 12.12.2003 до 12.12.2008
ҚР Ұ 218-36-2004 Р РК 218-36-2004	Автомобиль жолдарын салуға және жабындарын жөндеуге арналған композициялық тұтқырғыш материалдар негізіндегі қиыршықтасты-мастикалық асфальтбетон қоспаларын қолдану жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по применению смесей щебеночно-мастичных асфальтобетонных на основе композиционных вяжущих материалов для строительства и ремонта покрытий автомобильных дорог	Приказ №148 от 08.11.2004 Действует с 08.11.2004 до 08.11.2009
ҚР Ұ 218-37-2004 Р РК 218-37-2004	Жолдық және гидрооқшаулау жұмыстары үшін битумды және битумды-полимерлі мастиктерді қолдану жөніндегі ұсыным Рекомендации по применению мастик битумных и битумополимерных для дорожных и гидроизоляционных работ	Приказ №148 от 08.11.2004 Действует с 08.11.2004 до 08.11.2009
ҚР Ұ 218-38-2004 Р РК 218-38-2004	Автомобиль жолдарының жер төсемесі топырағының есептік тоңу тереңдігі бойынша Қазақстанның территориясын аудандастыруды есепке алу жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по учету районирования территории Казахстана по расчетной глубине промерзания грунтов земляного полотна автомобильных дорог	Приказ №29 от 29.11.2004 Действует с 29.11.2004 до 29.11.2009
ҚР Ұ 218-38.1-2004 Р РК	Автомобиль жолдары, аэродромдар жамылғыларының қорғаныс қабаттарын салу және гидрооқшаулау үшін ТЛ-2000 материалдарын қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению материала ТЛ-2000 для	Приказ №147 от 08.11.2004 Действует с 08.11.2004

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
218-38.1-2004	устройства защитных слоев на покрытиях автомобильных дорог аэродромов и гидроизоляции	
ҚР Ұ 218-39-2005 Р РК 218-39-2005	Автожол көпірлерін жөндейтін кезде арнайы материалдарды қолдану жөніндегі нұсқаулықтар Рекомендации по применению специальных материалов при ремонте автодорожных мостов	Приказ №103 от 13.07.2005 Действует с 13.07.2005 до 13.07.2010
ҚР Ұ 218-39-2005 Р РК 218-39-2005	Автожол көпірлерін жөндейтін кезде арнайы материалдарды қолдану жөніндегі нұсқаулықтар Рекомендации по применению специальных материалов при ремонте автодорожных мостов	Приказ №103 от 13.07.2005 Действует с 13.07.2005 до 13.07.2010
ҚР Ұ 218-41-2005 Р РК 218-41-2005	Автожол көпірлерінің ақауларын қалыптастыруға арналған ұсыныстар Рекомендации по устранению дефектов автодорожных мостов	Приказ 103 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-42-2014 Р РК 218-42-2014	Жол құрылысында геосинтетикалық материалдарды қолдану жөніндегі әдістемелік ұсынымдар. ҚР Ұ 218-42-2005 орнына Методические рекомендации по применению геосинтетических материалов в дорожном строительстве	Приказ №20 от 19.12.2014 Действует с 19.12.2014 до 19.12.2019
ҚР Ұ 218-43-2005 Р РК 218-43-2005	Жол құрылысында жергілікті беріктігі төмен тас материалдар мен өнеркәсіптің техногендік қалдықтарын пайдалану бойынша ұсыныстар Рекомендации по использованию в дорожном строительстве местных малопрочных каменных материалов и техногенных отходов промышленности	Приказ №173 от 29.10.2005 Действует с 29.10.2005 до 29.10.2010
ҚР Ұ 218-44-2005 Р РК 218-44-2005	Өнеркәсіптік өндіріс қалдықтары негізіндегі минералдық ұнтақтарды өндіру бойынша ұсыныстар Рекомендации по производству минеральных порошков на основе отходов промышленного производства	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-45-2005 Р РК 218-45-2005	Жарылуға төзімділігі жоғары асфальт-бетон жамылғысын салу бойынша ұсыныстар Рекомендации по производству асфальтобетонных смесей и строительству асфальтобетонных покрытий с повышенной трещиностойкостью	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-45-2005 Р РК 218-45-2005	Жарылуға төзімділігі жоғары асфальт-бетон жамылғысын салу бойынша ұсыныстар Рекомендации по производству асфальтобетонных смесей и строительству асфальтобетонных покрытий с повышенной трещиностойкостью	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-46-2005 Р РК 218-46-2005	Көктайғаққа қарсы қасиеті бар автожол жамылғыларын салу үшін асфальтбетон қоспаларында «Антилед» қоспасын қолдану бойынша ұсынымдар (тәжірибелі салу үшін) Рекомендации по применению добавки «Антилед» к асфальтобетонным смесям для устройства покрытий автодорог с антигололедными свойствами (для опытного строительства)	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-47-2005 Р РК	Өздігінен тығыздалатын қож-бетон қоспаларын пайдалану арқылы автомобиль жолдарының жамылғыларына ағымдағы жөндеу жұмыстарын жүргізуге арналған ұсыныстар (тәжірибелік құрылыс үшін) Рекомендации по производству текущих ремонтов	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
218-47-2005	покрытый автомобильных дорог с применением самоуплотняющихся шлакобетонных смесей.	
ҚР Ұ 218-48-05 Р РК 218-48-05	Автомобиль жолдарындағы сұеткізгіш құбырларды жобалау және салу бойынша ұсыныстар Рекомендации по проектированию и строительству водопропускных труб на автомобильных дорогах	Приказ №173 от 05.12.2005 Действует с 05.12.2005 до 05.12.2010
ҚР Ұ 218-52-2006 Р РК 218-52-2006	Автомобиль жолдарын салған және жөндеген кезде «RRP-235-Special» қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению «RRP-235-Special» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Утвержден 04.10.2006 Действует с 04.10.2006 до 04.10.2011
ҚР Ұ 218-52-2006 Р РК 218-52-2006	Автомобиль жолдарын салған және жөндеген кезде «RRP-235-Special» қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению «RRP-235-Special» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Утвержден 04.10.2006 Действует с 04.10.2006 до 04.10.2011
ҚР Ұ 218-53-2006 Р РК 218-53-2006	«Казцинк» акционерлік қоғамы өндіретін қорғасынның түйіршіктелген қождарын жол құрылысында қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению гранулированных шлаков свинцового производства ао «Казцинк» в дорожном строительстве	Приказ № 184 от 04.10.2006 Действует с 04.10.2006 до 04.10.2011
ҚР Ұ 218-53-2006 Р РК 218-53-2006	«Казцинк» АҚ өндіретін қорғасынның түйіршіктелген қождарын жол құрылысында қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению гранулированных шлаков свинцового производства АО «КАЗЦИНК» в дорожном строительстве	Утвержден 04.10.2006 Действует с 04.10.2006 до 04.10.2011
ҚР Ұ 218-54-2006 Р РК 218-54-2006	Жол экологиялық мониторингін құру әдістемесі. Практикалық ұсынымдар Методология создания дорожного экологического мониторинга. Практические рекомендации	Приказ №206 от 07.12.2006 Действует с 07.12.2006 до 07.12.2011
ҚР Ұ 218-56-2006 Р РК 218-56-2006	Белсенді техногендік қалдықтар мен өнеркәсіптің жанама өнімдерін пайдаланып жол төсемелерің салған кезде салқын ресайклинг технологиясын қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению технологии холодного ресайклинга при строительстве дорожных одежд с использованием активных техногенных отходов и побочных продуктов промышленности	Приказ №206 от 07.06.2006 Действует с 07.06.2006 до 07.06.2011
ҚР Ұ 218-58-2006 Р РК 218-58-2006	Жер қыртысының жоғарғы бөлік топырақтарын бекіту жөнінде ұсынымдар Рекомендации по укреплению грунтов верхней части земляного полотна	Приказ №206 от 07.12.2006 Действует с 07.12.2006 до 07.12.2011
ҚР Ұ 218-58-2006 Р РК 218-58-2006	Жер қыртысының жоғарғы бөлік топырақтарын бекіту жөнінде ұсынымдар Рекомендации по укреплению грунтов верхней части земляного полотна	Приказ №206 от 07.12.2006 Действует с 07.12.2006 до 07.12.2011
ҚР Ұ 218-59-2006 Р РК 218-59-2006	Жол құрылысында түрлендіргіш қоспалы асфальтбетонды қолдану жөнінде ұсынымдар Рекомендации по применению асфальтобетона с модифицирующими добавками в дорожном строительстве	Приказ №206 от 07.12.2006 Действует с 07.12.2006 до 07.12.2011
ҚР Ұ	Топырақтарды тұрақтандыру үшін ECO-ROADS	Приказ №55

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
218-60-2007 Р РК 218-60-2007	қоспаларын қолдану жөнінде ұсынымдар Рекомендации по применению добавки ECO-ROADS для стабилизации грунтов	от 02.04.2007 Действует с 02.04.2007 до 02.04.2012
ҚР Ұ 218-60-2007 Р РК 218-60-2007	Топырақтарды тұрақтандыру үшін ECO-ROADS қоспаларын қолдану жөнінде ұсынымдар Рекомендации по применению добавки ECO-ROADS для стабилизации грунтов	Приказ №55 от 02.04.2007 Действует с 02.04.2007 до 02.04.2012
ҚР Ұ 218-61-2007 Р РК 218-61-2007	Қалыпсыз технология бойынша төсеуге арналған жол бетондарының құрамдарын іріктеп алу жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по подбору составов дорожных бетонов для укладки по безопалубочной технологии	Приказ №84 от 30.05.2007 Действует с 30.05.2007 до 30.05.2012
ҚР Ұ 218-62-2007 Р РК 218-62-2007	Асфальт-бетон жабындарында кескінделген сызаттардың пайда болуына жол бермеу және оны баяулату жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по предотвращению и замедлению образования отраженных трещин на покрытиях из асфальтобетона	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007 до 07.12.2012
ҚР Ұ 218-63-2007 Р РК 218-63-2007	Төменгі типтік жамылғылы жолдарда шаңбасқыш материалдарды пайдалануға арналған әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по применению обеспыливающих материалов на дорогах с низшими типами покрытий	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007 до 07.12.2012
ҚР Ұ 218-65-2007 Р РК 218-65-2007	Автомобиль жолдарындағы көлік имараттарының темірбетон және металл құрылмаларын тоттанудан қорғау бойынша ұсынымдар Рекомендации по защите от коррозии железобетонных и металлических конструкций транспортных сооружений на автомобильных дорогах	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007 до 07.12.2012
ҚР Ұ 218-66-2008 Р РК 218-66-2008	Жоғары өнімді жол машиналары жинақталымымен қатты жол төсемесінің конструкцияларын орнату жөніндегі ұсынымдар Рекомендац ии по устройству конструкций жестких дорожных одежд высокопроизводительным комплектом дорожных машин	Приказ №4 от 19.01.2008 Действует с 19.01.2008 до 19.01.2013
ҚР Ұ 218-67-2008 Р РК 218-67-2008	Құрылысқа және автомобиль жолдарын жөндеу кезінде «Дорзинді» қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению «Дорзин» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №4 от 19.01.2008 Действует с 19.01.2008 до 19.01.2013
ҚР Ұ 218-68-2008 Р РК 218-68-2008	Жол құрылысында «СТЕКЛОНИТ» компаниясының геосинтетикалық материалдарын пайдалану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов компании «СТЕКЛОНИТ» в дорожном строительстве	Приказ №4 от 19.01.2008 Действует с 19.01.2008 до 19.01.2013
ҚР Ұ 218-69-2008 Р РК 218-69-2008	Тазартылған феррохром (ТФХ) өндірісі қалдықтарын қолдана отырып, жол негіздерін төсеу бойынша ұсынымдар Рекомендации по устройству дорожного основания с применением отходов производства рафинированного феррохрома (РФХ)	Приказ №4 от 19.01.2008 Действует с 19.01.2008 до 19.01.2013
ҚР Ұ 218-70-2008	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «ПИНЕМА» ААҚ шығаратын геосинтетикалық материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар	Приказ №4 от 19.01.2008 Действует с

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
Р РК 218-70-2008	Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых ОАО «Пинема», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	19.01.2008 до 19.01.2013
ҚР Ұ 218-71-2007  Р РК 218-71-2007	Автомобиль жолдарын салуға (қайта салуға) инвестициялар жұмсаудың экономикалық тиімділігін анықтау жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по определению показателей экономической эффективности инвестиций в строительство (реконструкцию) автомобильных дорог	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007
ҚР Ұ 218-72-2007  Р РК 218-72-2007	Жол-құрылыс жұмыстарының сметалық құнын жол саласы ерекшеліктерін ескере отырып анықтау бойынша ұсынымдар Рекомендации по определению сметной стоимости дорожно-строительных работ с учетом специфики дорожной отрасли	Приказ №187 от 07.12.2007 Действует с 07.12.2007 до 07.12.2012
ҚР Ұ 218-73-2008  Р РК 218-73-2008	Жол-құрылыс машиналары мен механизмдерін пайдаланудың жобалық-есептік құнын анықтау бойынша әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по определению планово-расчетной стоимости эксплуатации дорожно-строительных машин и механизмов	Приказ №31 от 16.04.2008 Действует с 16.04.2008 до 16.04.2013
ҚР Ұ 218-74-2009  Р РК 218-74-2009	Жол жабындарын МАК-ұнтақ негізінде жасалған суық битум-минералды қоспалармен жөндеу жөніндегі ұсыныстар Рекомендации по ремонту асфальтобетонных покрытий холодными битумо-минеральными смесями, приготовленными на основе МАК-порошка	Приказ №213 от 23.04.2009 Действует с 23.04.2009 до 23.04.2014
ҚР Ұ 218-75-2008  Р РК 218-75-2008	Автомобиль жолдарын жөндеу мен құрылысы барысында «Соилтак» сополимерін қолдану бойынша ұсыныстар Рекомендации по применению сополимера «Соилтак» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №61 от 05.09.2008 Действует с 05.09.2008
ҚР Ұ 218-76-2008  Р РК 218-76-2008	Жол құрылысында резеңке үгінділерді қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению резиновой крошки в дорожном строительстве	Приказ №63 от 17.09.2008 Действует с 17.09.2008 до 17.09.2013
ҚР Ұ 218-77-2009  Р РК 218-77-2009	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Кордарна» комбинаты шығаратын геосинтетикалық материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых комбинатом «Кордарна», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №1 от 12.01.2009 Действует с 12.01.2009 до 12.01.2014
ҚР Ұ 218-78-2009  Р РК 218-78-2009	Қазақстан Республикасы жағдайында автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде геосинтетикалық материалдарды қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов при строительстве и ремонте автомобильных дорог в условиях Республики Казахстан	Приказ №213 от 23.04.2009 Действует с 23.04.2009 до 23.04.2014
ҚР Ұ 218-79-2009  Р РК 218-79-2009	Автомобиль жолдарында көпір құрылымдарын құру және жөндеу кезінде «Flexigum-HP» битум-латекс эмульсиясын пайдалану жөніндегі кепілдемелер Рекомендации по применению битумно-латексной эмульсии «Flexigum-HP» при строительстве и ремонте мостовых сооружений на автомобильных дорогах	Приказ №123 от 30.04.2009 Действует с 30.04.2009 до 30.04.2014
ҚР Ұ	Битум мен асфальт-бетонды түрлендіру үшін Элвалой	Приказ №3

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
218-80-2010 Р РК 218-80-2010	полимерін қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению полимера Элвалой для модификации битума и асфальтобетона	от 10.01.2010 Действует с 10.01.2010 до 10.01.2015
ҚР Ұ 218-84-2010 Р РК 218-84-2010	Асфальт-бетонды түрлендіру үшін TPS полимерін қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению полимера TPS для модификации асфальтобетона	Приказ №49 от 01.09.2010 Действует с 01.09.2010
ҚР Ұ 218-85-2010  Р РК 218-85-2010	Қазақстан Республикасы жағдайларында автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Славрос» маркалы геосинтетикалық материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов марки «Славрос» при строительстве и ремонте автомобильных дорог в условиях Республики Казахстан	Приказ №55 от 22.09.2010 Действует с 22.09.2010 до 22.09.2015
ҚР Ұ 218-86-2010  Р РК 218-86-2010	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Tensar» компаниясы шығаратын геосинтетикалық материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых компанией «Tensar», при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №63 от 09.12.2010 Действует с 09.12.2010 до 09.12.2015
ҚР Ұ 218-87-2010  Р РК 218-87-2010	Қазақстан Республикасы жағдайларында автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «ФНМ-Туймазы» компаниясы шығаратын геосинтетикалық материалдарды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению геосинтетических материалов, выпускаемых компанией «ФНМ-Туймазы», при строительстве и ремонте автомобильных дорог в условиях Республики Казахстан	Приказ №64 от 09.12.2010 Действует с 09.12.2010 до 09.12.2015
ҚР Ұ 218-90-2011  Р РК 218-90-2011	Қазақстан Республикасы жағдайларында «ПЕНОПЛЭКС» полистроль плиталарынан төселген жол төсемелерінің жылу оқшаулауыш қабаттарын жобалау және төсеу жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по проектированию и устройству теплоизоляционных слоев дорожной одежды из полистирольных плит «ПЕНОПЛЭКС» в условиях Республики Казахстан	Приказ №18 от 14.03.2011 Действует с 14.03.2011 до 14.03.2016
ҚР Ұ 218-91-2011  Р РК 218-91-2011	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде NICOFLOK біріктірілген полимер ұнтақтар мен минералды толтырғыштар негізді полимер-минералды композицияларды қолдану бойынша ұсынымдар Рекомендации по применению полимерно-минеральной композиции на основе редиспергируемых полимерных порошков и минеральных наполнителей NICOFLOK при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №57 от 01.08.2011 Действует с 01.08.2011 до 01.08.2016
ҚР Ұ 218-92-2011 Р РК 218-92-2011	Жол құрылысында SAS CR түрлендіргіштерін қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению модификатора SAS CR в дорожном строительстве	Приказ №80 от 28.11.2011 Действует с 28.11.2011 до 28.11.2016
ҚР Ұ 218-93-2011 Р РК 218-93-2011	Жол құрылысында Бутонал NS түрлендіргіштерін қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению модификатора Бутонал NS в дорожном строительстве	Приказ №81 от 29.11.2011 Действует с 29.11.2011 до 29.11.2016

<b>Шифр және нөмір Шифр и номер</b>	<b>Атауы Наименование</b>	<b>Бекітілді Утверждено</b>
ҚР Ұ 218-94-2012 Р РК 218-94-2012	«Eurasia Roads» материалдарымен өңделген тас материалдар мен топырақтарды қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению каменных материалов и грунтов, обработанных материалом «Eurasia Roads»	Приказ №32 от 21.08.2012 Действует с 21.08.2012
ҚР Ұ 218-95-2013 Р РК 218-95-2013	Аралық ұзындығы 33 м дейінгі автожол көпір құрылысына арналған полиуретандық тірек бөліктері. Жобалау және қолдану бойынша ұсынымдар Части опорные полиуретановые для автодорожных мостовых сооружений с пролетами длиной до 33 м. Рекомендации по проектированию и применению	Приказ №43 от 18.06.2013 Действует с 18.06.2013
ҚР Ұ 218-96-2013 Р РК 218-96-2013	Қазақстан аймақтарын асфальт-бетон төсемдерінің есептік температурасы бойынша аудандастыру ұсынымдары Рекомендации районирование территории Казахстана по расчетным температурам асфальтобетонных покрытий	Приказ №113 от 31.12.2013 Действует с 31.12.2013 до 31.12.2018
ҚР Ұ 218-97-2014 Р РК 218-97-2014	Асфальт-бетон төсеміне арналған «Реджувасил» (Rejuvaseal) сіңіргіш құрамын қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению пропитывающего состава «Реджувасил» (Rejuvaseal) для асфальтобетонных покрытий	Приказ №11 от 18.02.2014 Действует с 18.02.2014 до 18.02.2019
ҚР Ұ 218-98-2014 Р РК 218-98-2014	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Soil Grip» тұрақтандырғышын қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению стабилизатора «Soil Grip» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №41 от 05.06.2014 Действует с 05.06.2014 до 05.06.2019
ҚР Ұ 218-99-2014 Р РК 218-99-2014	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу кезінде «Roadzume» тұрақтандырғышын қолдану жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по применению стабилизатора «Roadzume» при строительстве и ремонте автомобильных дорог	Приказ №45 от 16.06.2014 Действует с 16.06.2014 до 16.06.2019
ҚР Ұ 218-117-2014 Р РК 218-117-2014	Қазақстанның климаттық жағдайларын есепке ала отырып цементбетон төсемдерін салу технологиясы жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по технологии строительства цементобетонных покрытий с учетом климатических условий Казахстана	Приказ №13 от 25.11.2014 Действует с 25.11.2014 до 25.11.2019
ҚР Ұ 218-119-2014 Р РК 219-119-2014	Автомобиль жолдарының цемент-бетон төсемдерін жөндеу және күтіп ұстау жөніндегі ұсынымдар Рекомендации по ремонту и содержанию цементобетонных покрытий автомобильных дорог	Приказ №13 от 25.11.2014 Действует с 25.11.2014 до 25.11.2019
ҚР Ұ 50.1.1-2001 Р РК 50.1.1-2001	Стандарттар мен нормативтік құжаттарды енгізу тәртібі Порядок внедрения стандартов и нормативных документов	Приказ №373 от 22.10.2001 Действует с 22.10.2001 до 22.10.2006
ҚР Ұ 50.1.6-2006 Р РК 50.1.6-2006	Техникалық регламенттер жобаларын таңдау және әзірлеу бойынша әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по выбору и разработке проектов технических регламентов	Приказ №519 от 18.11.2006 Действует с 18.11.2006 до 18.11.2011
ҚР Ұ 50.2.2-2002	Аналитикалық, сынақ және өлшеу зертханаларындағы өлшеулердің күйін бағалау	Приказ №47 от 14.02.2002

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
Р РК 50.2.2-2002	Оценка состояния измерений в аналитических, испытательных и измерительных лабораториях	Действует с 14.02.2002 до 14.02.2007
Ұсынымдар  Рекомендации	Ресурстық әдіспен құрылыс және монтаждау жұмыстарына арналған сметалық есептерді (сметаларды) жасау бойынша әдістемелік ұсынымдар Методические рекомендации по составлению сметных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы ресурсным методом	Приказ №5-20 от 30.12.1994 Действует с 30.12.1994
Автомобиль жолдарын салу және жөндеу типтік техникалық спецификациялар жинағы Сборник типовых технических спецификаций по строительству и ремонту автомобильных дорог	Автомобиль жолдарын салу және жөндеу типтік техникалық спецификациялар жинағы  Сборник типовых технических спецификаций по строительству и ремонту автомобильных дорог (в трех частях)	Приказ 171 от 25.12.2003 Действует с 01.06.2004
ҚР ТШ 218-128-2016  ТР РК 218-128-2016	Материалдар каталогы бар автомобиль жолдарының деформациялық жіктерін салу жөніндегі техникалық шешімдер Технические решения по устройству деформационных швов автомобильных дорог с каталогом материалов	Приказ №19 от 26.02.2016 Действует с 26.02.2016
<b>7.8 Технологиялық карталар (ҚР ТК) Технологические карты (ТК РК)</b>		
ҚР ТК 218-122-2016  ТК РК 218-122-2016	Vemer WR2300, Bomag MPH-120, Bomag MPH-122-2, Wirtgen 2500SK механизмдерімен алдын ала фрезерлеуге арналған технологиялық карта Технологическая карта на предварительное фрезерование механизмами Vemer WR2300, Bomag MPH-120, Bomag MPH-122-2, Wirtgen 2500SK	Приказ №16 от 17.02.2016 Действует с 17.02.2016 до 17.02.2021
ҚР ТК 218-123-2016  ТК РК 218-123-2016	Bomag MPH-120, Bomag MPH-122-2, Wirtgen 2500 SK, Vemer WR2300 ресайклерлерімен жаңа инертті материалды және цементті қосып салқын ресайклинг әдісімен табанды салуға арналған технологиялық карта Технологическая карта на устройство основания методом холодного ресайклинга с добавлением нового инертного материала и цемента ресайклерами: Bomag MPH-120, Bomag MPH-122-2, Wirtgen 2500 SK, Vemer WR2300	Приказ №16 от 17.02.2016 Действует с 17.02.2016 до 17.02.2021
ҚР ТК 218-124-2016  ТК РК 218-124-2016	Vemer WR 2300, WIRTGEN 2500 SK ресайклерлерімен жаңа инертті материалды, цементті және су-эмульсиялық суспензияны қосып салқын ресайклинг әдісімен табанды салуға арналған технологиялық карта Технологическая карта на устройство основания методом холодного ресайклинга с добавлением нового инертного материала, цемента и водного раствора стабилизатора ресайклерами Vemer WR 2300, Wirtgen 2500 SK	Приказ №16 от 17.02.2016 Действует с 17.02.2016 до 17.02.2021

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ҚР ТК 218-125-2016  ТК РК 218-125-2016	Wirtgen SP 850, Wirtgen TCM 1800 машиналар жинақтамасын пайдаланып ені 6,5 м және қалыңдығы 25 см цемент-бетон жабынды салуға арналған технологиялық карта Технологическая карта на устройство цементобетонного покрытия шириной 6,5 м и толщиной 25 см с использованием комплекта машин Wirtgen SP 850, Wirtgen тсм 1800	Приказ №16 от 17.02.2016 Действует с 17.02.2016 до 17.02.2021
ҚР ТК 218-126-2016  ТК РК 218-126-2016	Wirtgen SP 1600, Wirtgen TCM 1800 машиналар жинақтамасын пайдаланып ені 13 м және қалыңдығы 27см цемент-бетон жабынды салуға арналған технологиялық карта Технологическая карта на устройство цементобетонного покрытия шириной 13 м и толщиной 27 см с использованием комплекта машин Wirtgen SP 1600, Wirtgen тсм 1800	Приказ №16 от 17.02.2016 Действует с 17.02.2016 до 17.02.2021
<b>8 Сметалық-нормативтік құжаттар Сметно-нормативные документы</b>		
	Республикалық маныздағы автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу, күтім жасау және көгалдандыруға жол-пайдаланымдық техниканы қажетсіну нормативтері Нормативы потребности в дорожно-эксплуатационной технике на текущий ремонт, содержание и озеленение автомобильных дорог республиканского значения	Приказ 57 от 30.12.2009
	Жалпыға ортақ пайдаланылатын автомобиль жолдар мен олардағы жол құрылыстарын орташа және ағымдағы жөндеу, күтіп-ұстау, көгалдандыру, диагностикалау және паспорттау бойынша жұмыстарға арналған сметалық Нормалар мен бағалар жиынтығы Сборник сметных норм и расценок на работы по среднему и текущему ремонту, содержанию, озеленению, диагностике и паспортизации автомобильных дорог Общего пользования и дорожных сооружений на них	Приказ № 184 от 26.12.2017 Действует с 01.01.2018
	Автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу, күтіп ұстау және көналдандыру бойынша 2001 жылдың бағасымен алынған сметалық нормалар мен бағалаулар жинағы. I-бөлім. Сборник сметных норм и расценок на работы по текущему ремонту, содержанию и озеленению автомобильных дорог в ценах 2001 года. Часть I.	Приказ 30 от 16.04.2008 Действует с 01.11.2008
	Автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу, күтіп ұстау және көналдандыру бойынша 2001 жылдың бағасымен алынған сметалық нормалар мен бағалаулар жинағы. II-бөлім. Сборник сметных норм и расценок на работы по текущему ремонту, содержанию и озеленению автомобильных дорог в ценах 2001 года. Часть II.	Приказ 30 от 16.04.2008 Действует с 01.11.2008
	2001 жылдың бағаларымен автомобиль жолдарын ағымдағы жөндеу, күтіп ұстау және көналдандыру жұмыстарының сметалық нормалары мен бағалау жинағы. Өзгертулер мен толықтырулар. Сборник сметных норм и расценок на работы по текущему ремонту, содержанию и озеленению автомобильных дорог в ценах 2001 года. Дополнения	Приказ № 184 от 26.12.2017 Действует с 26.12.2017

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
	и изменения.	
ҚР СБЖ 8.04-08-2018. 1-шығарылым  ССЦ 8.04-08-2018. Выпуск 1.	Құрылыс материалдарына, бұйымдарына және конструкцияларына арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинақтары. Жалпы бөлім. 2018 жыл. 1-шығарылым.  Сборники сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции. Общая часть. 2018 г. Выпуск 1.	Приказ 56-нк от 20.03.2018 Действует с 26.03.2018
ҚР СБЖ 8.04-08-2017. 1-шығарылым.  ССЦ РК 8.04-08-2017. Выпуск 1.	Құрылыс материалдарына, бұйымдарына және конструкцияларына арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинақтары. Жалпы бөлім. 2017 жыл. 1-шығарылым.  Сборники сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции. Общая часть. 2017 год. Выпуск 1.	Приказ 7-нк от 27.03.2017 Действует с 01.04.2017
ҚР СТС 8.04-07-2017* СТС РК 8.04-07-2017*	Құрылыстағы сметалық тарифтік ставкалар жинағы  Сборник сметных тарифных ставок в строительстве	Приказ 310-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР СТС 8.04-07-2017*. Құрылыстағы сметалық тарифтік ставкалар жинағы. СТС РК 8.04-07-2017*. Сборник сметных тарифных ставок в строительстве	Құрылыстағы сметалық тарифтік ставкалар жинағы.  Сборник сметных тарифных ставок в строительстве	Приказ 310-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018
ИБЖ ҚР 8.03-04-2017. 1-бөлім. СЦИ РК 8.03-04-2017. Раздел 1	ҚҰРЫЛЫС ҮШІН ИНЖЕНЕРЛІК ІЗДЕНІСТЕРГЕ АРНАЛҒАН БАҒАЛАР ЖИНАҒЫ. 1-БӨЛІМ. ИНЖЕНЕРЛІК-ГЕОДЕЗИЯЛЫҚ ІЗДЕНІСТЕР  Сборник цен на инженерные изыскания для строительства. Раздел 1. Инженерно-геодезические изыскания.	Приказ 310-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР ЖБЖ 8.03-01-2017. 5-Бөлім СЦП РК 8.03-01-2017. Раздел 5.	Құрылыс үшін жобалау жұмыстарына арналған бағалар жинағы. 5-Бөлім Көлік және байланыс кәсіпорындары  Сборник цен на проектные работы для строительства. Раздел 5. Предприятия транспорта и связи.	Приказ 310-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР ЖБЖ 8.03-01-2017. 6-бөлім. СЦП РК 8.03-01-2017. Раздел 6.	Құрылыс үшін жобалау жұмыстарына арналған бағалар жинағы. 6-бөлім. Қала құрылысы, тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар мен құрылыстар.  Сборник цен на проектные работы для строительства. Раздел 6. Градостроительство, здания и сооружения жилищно-гражданского назначения	Приказ 310-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018
ҚР ІСН 8.02-03-2017, ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР ЭСН 8.04-02-2015, ҚР ЭСН	КОНСТРУКТИВТЕРДІҢ ЖӘНЕ ЖҰМЫСТАРДЫҢ ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ, ҚҰРЫЛЫС, ЖӨНДЕУ.  Құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығысының элементтік сметалық нормаларының жинақтары, құрылыс машиналары мен механизмдерін	Приказ 56-нк от 20.03.2018 Действует с 26.03.2018

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
8.05-01-2015, ҚР МПБЖ 8.04-11-2017. ӨЗГЕРІСТЕР МЕН ТОЛЫҚТЫР УЛАР. 11-ШЫҒА РЫЛЫМ УСН РК 8.02-03-2017, ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, СЦЭМ РК 8.04-11-2017. Изменения и дополнения. Выпуск 11.	пайдалануға арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинағы 2018 жыл  Сборники укрупненных показателей сметной стоимости конструктивов и видов работ. Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования, Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию стр	
ҚР ІСН 8.02-04-2017, ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР ЭСН 8.04-02-2015, ҚР МПБЖ 8.04-11-2017, ҚР ЖБЖ 8.03-01-2017. ӨЗГЕРІСТЕР МЕН ТОЛЫҚТЫР УЛАР. 12-ШЫҒА РЫЛЫМ. УСН РК 8.02-04-2017, ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, СЦЭМ РК 8.04-11-2017, СЦП РК 8.03-01-2017. Изменения и дополнения. Выпуск 12.	ФИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫ САЛУ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ. ӨНДІРІСТІК ЕМЕС МАҚСАТТАҒЫ ОБЪЕКТІЛЕР, ҚҰРЫЛЫС ЖҰМЫСТАРЫНА ЖӘНЕ ЖАБДЫҚТАРДЫ МОНТАЖДАУҒА АРНАЛҒАН РЕСУРСТАР ШЫҒЫСЫНЫҢ ЭЛЕМЕНТТІК СМЕТАЛЫҚ НОРМАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҚТАРЫ, ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ 2018 ЖЫЛ, ҚҰРЫЛЫС ҮШІН ЖОБАЛАУ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  Сборники укрупненных показателей стоимости зданий и сооружений. Объекты непромышленного назначения, Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы и монтаж оборудования, Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию ст	Приказ 135-нк от 15.06.2018 Действует с 01.07.2018
ҚР ІСН 8.02-1.01-2016. 1-ЖИНАҚ.  УСН РК 8.02-1.01-2016. Сборник 1.	Конструкцияларға және құрылыс жұмыстарының түрлеріне арналған ресурстардың ірілендірілген көрсеткіштерінің жинақтары. 1-жинақ. Жер жұмыстары  Сборники укрупненных показателей ресурсов на конструкции и виды строительных работ. Сборник 1. Земляные работы	Приказ 3-нк от 06.01.2016 Действует с 01.07.2016
ҚР ІСН 8.02-1.10-2016. 2-жинақ.	Қонструкцияларға және көлік инфрақұрылымдарының объектілері үшін жұмыс түрлеріне арналған ресурстардың ірілендірілген көрсеткіштерінің жинақтары. 2-жинақ. Автокөлік	Приказ 3-нк от 06.01.2016 Действует с 07.07.2016

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
УСН РК 8.02-1.10-2016. Сборник 2.	жолдары. Сборники укрупненных показателей ресурсов на конструкции и виды работ для объектов транспортной инфраструктуры. Сборник 2. Автомобильные дороги	
ҚР ІСН 8.02-2.03-2016. 3-бөлім. көпірлер және өтпе жолдар. УСН РК 8.02-2.03-2016. Сборник 3. Мосты и путепроводы	Көлік инфрақұрылымдарының ғимараттары мен құрылыстарына арналған ресурстардың ірілендірілген көрсеткіштерінің жинақтары. 3-бөлім. Көпірлер және өтпе жолдар  Сборники укрупненных показателей ресурсов на здания и сооружения транспортной инфраструктуры. Сборник 3. Мосты и путепроводы	Приказ 3-нк от 06.01.2016 Действует с 01.07.2017
ҚР ЭСН 8.04-01-2015  ЭСН РК 8.04-01-2015	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 6-бөлім. Монолитті бетон және темірбетон конструкцияларын бойынша құрылыс жұмыстары. Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 6. Работы строительные по устройству конструкций бетонных и железобетонных монолитных.	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР ЭСН 8.04-02-2015, ҚР ЭСН 8.05-01-2015, ҚР МПБЖ 8.04-11-2017. ӨЗГЕРІСТЕР МЕН ТОЛЫҚТЫР УЛАР. 13-ШЫҒА РЫЛЫМ. ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, СЦЭМ РК 8.04-11-2017. Изменения и дополнения. Выпуск 13.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығысының элементтік сметалық нормаларының жинақтары, құрылыс машиналары мен механизмдерін пайдалануға арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинағы 2018 жыл  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования, Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов 2018 год	Приказ 183-нк от 24.08.2018 Действует с 24.08.2018
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 3-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015. Изменения и дополнения.	Құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған элементтік сметалық нормалар жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы и монтаж оборудования	Приказ 398-нк от 14.12.2015 Действует с 01.01.2016

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
Выпуск 3.		
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 5-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015. Изменения и дополнения. Выпуск 5.	Құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығыстарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы и монтаж оборудования	Приказ 114-нк от 27.04.2016 Действует с 01.05.2016
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 1-шығарылым ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015. Изменения и дополнения. Выпуск 1	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы	Приказ 276-нк от 30.07.2015 Действует с 30.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 4-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01-2015,ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, Изменения и дополнения. Выпуск 4.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования.	Приказ 80-нк от 18.03.2016 Действует с 01.04.2016
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 6-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01-2015,ЭСН РК 8.04-02-2015,	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования.	Приказ 8-нк от 23.06.2016 Действует с 01.07.2016

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
ЭСН РК 8.05-01-2015, Изменения и дополнения. Выпуск 6.		
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 7-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01- 2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, Изменения и дополнения. Выпуск 7.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования.	Приказ 249-нк от 14.12.2016 Действует с 02.01.2017
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 8-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01- 2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, Изменения и дополнения. Выпуск 8.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования.	Приказ 7-нк от 27.03.2017 Действует с 01.04.2017
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, ҚР ҚШН 8.04-05-2015, ҚР ҚШН 8.04-06-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 10-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01- 2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, НДЗ РК	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларының жинақтары.  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования. Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов, 2017 год	Приказ 307-нк от 20.12.2017 Действует с 01.01.2018

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
8.04-05-2015, ндз рк 8.04-06-2015. Изменения и дополнения. Выпуск 10.		
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, ҚР МПБЖ 8.04-11.2017, Өзгерістер мен толықтырулар. 9-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01- 2015,ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, СЦЭМ РК 8.04-11-2017 Изменения и дополнения. Выпуск 9.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған ресурстар шығысының элементтік сметалық нормаларының жинақтары, құрылыс машиналары мен механизмдерін пайдалануға арналған ағымдағы деңгейдегі сметалық бағалардың жинағы, 2017 жыл  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования. Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов. 2017 год.	Приказ 95-нк от 15.06.2017 Действует с 01.07.2017
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, ҚР ҚМСБ 8.04-11-2015, Өзгерістер мен толықтырулар. 2-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01- 2015,ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, ЭСЦМ РК 8.04-11-2015 Изменения и дополнения. Выпуск 2.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған элементтік сметалық нормалар жинақтары, құрылыс машиналарын және механизмдерін пайдаланудың ағымдағы деңгейдегі сметалық бағаларының жинағы  Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования. Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов.	Приказ 356-нк от 28.10.2015 Действует с 28.10.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015, ҚР СН 8.04-02-2015, ҚР СН 8.05-01-2015, ҚР ҚМСБ 8.04-11-2015, Өзгерістер мен толықтырулар.	Құрылыс, жөндеу-құрылыс жұмыстарына және жабдықтарды монтаждауға арналған элементтік сметалық нормалар жинақтары, құрылыс машиналарын және механизмдерін пайдаланудың ағымдағы деңгейдегі сметалық бағаларының жинағы	Приказ 356-нк от 28.10.2015 Действует с 28.10.2015

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
2-шығарылым. ЭСН РК 8.04-01-2015, ЭСН РК 8.04-02-2015, ЭСН РК 8.05-01-2015, ЭСЦМ РК 8.04-11-2015 Изменения и дополнения. Выпуск 2.	Сборники элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные, ремонтно-строительные работы и монтаж оборудования. Сборник сметных цен в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов.	
ҚР ЭСН 8.04-01-2015  ЭСН РК 8.04-01-2015.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 7-бөлім. Құрастырма бетон және темірбетон конструкцияларын орнату бойынша құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 7. Работы строительные по устройству конструкций бетонных и железобетонных сборных	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 31-бөлім.  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 31	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 31-бөлім. Әуеайлақтарын салу бойынша құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 31. Работы строительные по возведению аэродромов	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 36-бөлім.  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 36	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 36-бөлім. Гидротехникалық құрылыстардың жер конструкцияларын салу бойынша құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 36. Работы строительные по возведению земляных конструкций гидротехнических сооружений	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 47-бөлім. ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 47.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 47-бөлім. Көгалдандыру Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 47. Озеленение	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. Жалпы ережелер  ЭСН РК 8.04-01-2015. Общие положения	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормаларын қолдану жөніндегі жалпы ережелер Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Общие положения по применению элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 1-бөлім. ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 1.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 1-бөлім. Құрылыс жер жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 1. Работы строительные земляные	Приказ 218-нк от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар	Приказ 218-нк

Шифр және нөмір Шифр и номер	Атауы Наименование	Бекітілді Утверждено
8.04-01-2015. 13-бөлім.  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 13	шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 13-бөлім. Құрылыс конструкцияларын және жабдықтарды тоттанудан қорғау бойынша Құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 13. Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 2-бөлім. ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 2.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 2-бөлім. Құрылыс тау-кен аршу жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 2. Работы строительные горно-вскрышные	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 27-бөлім  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 27	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 27-бөлім. Автомобиль жолдарын салу бойынша құрылыс жұмыстары. Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 9. Работы строительные по сооружению автомобильных дорог	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 30-бөлім.  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 30.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 30-бөлім. Көпірлерді, су жіберу құбырларын салу бойынша құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 30. Работы строительные по возведению мостов, водопропускных труб	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 37-бөлім.  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 37	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 37-бөлім. Гидротехникалық құрылыстардың бетон және темірбетон конструкцияларын салу бойынша құрылыс жұмыстары Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 37. Работы строительные по возведению бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.04-01-2015. 9-бөлім  ЭСН РК 8.04-01-2015. Раздел 9.	Құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 9-бөлім. Металл конструкцияларды орнаты бойынша құрылыс жұмыстары. Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы. Раздел 9. Работы строительные по устройству конструкций металлических	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015
ҚР ЭСН 8.05-01-2015. 18-бөлім.  ЭСН РК 8.05-01-2015. Раздел 18	Жөндеу құрылыс жұмыстарына арналған ресурстар шығындарының элементтік сметалық нормалар жинағы. 18-бөлім. Жөндеу құрылыс жұмыстары. Абаттандыру Сборник элементных сметных норм расхода ресурсов на ремонтно-строительные работы. Раздел 18. Работы ремонтно-строительные. Благоустройство.	Приказ 218-нқ от 10.06.2015 Действует с 01.07.2015