

**Июль – 2018 г.**

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ, ПРИНЯТЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В КАЧЕСТВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ**

(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Приказ ЦСМ</b>
ГОСТ 9.407-2015	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные .метод оценки внешнего вида настоящий стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 9.414-2012 . Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 32401-2013	Топлива авиационные. Метод определения механических примесей. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 37-СТ от 03.07.2018
ГОСТ 34199-2017	Защита растений Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34202-2017	(ISO 7755-1:2013– ISO 7755-12:2013) Борфрезы твердосплавные Технические условия (ISO 7755-1:2013, MOD)(ISO 7755-2:2013, MOD)(ISO 7755-3:2013, MOD)(ISO 7755-4:2013, MOD)(ISO 7755-5:2013, MOD)(ISO 7755-6:2013, MOD)(ISO 7755-7:2013, MOD)(ISO 7755-8:2013, MOD)(ISO 7755-9:2013, MOD)(ISO 7755-10:2013, MOD)(ISO 7755-11:2013, MOD)(ISO 7755-12:2013, MOD) Взамен ГОСТ 18934-73, ГОСТ 18935-73, ГОСТ 18936-73, ГОСТ 18937-73, ГОСТ 18938-73, ГОСТ 18939-73, ГОСТ 18940-73, ГОСТ 18941-73, ГОСТ 18942-73, ГОСТ 18943-73, ГОСТ 18944-73, ГОСТ 18945-73, ГОСТ 18946-73, ГОСТ 18947-73, ГОСТ 18948-73, ГОСТ 18949-73	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34204 -2017	Ограничители перенапряжений нелинейные для тяговой сети железных дорог Общие технические условия Стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 55167-2012 Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34205-2017	Изоляторы секционные для контактной сети железных дорог Общие технические условия Стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 55649–2013 Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34206-2017	(ISO 2577:2007) Пластмассы Метод определения усадки терморезактивных материалов (ISO 2577:2007,MOD) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018

ГОСТ 34208 - 2017	(ISO 3616:2001) Стекловолокно. Маты. Определение средней толщины, толщины под нагрузкой и восстановления после сжатия (ISO 3616:2001, MOD) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34220 - 2017	Овощи соленые и квашеные Общие технические условия Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34221 - 2017	Семена лекарственных и ароматических культур Сортовые и посевные качества Общие технические условия Настоящий стандарт разработан на основе ГОСТ Р 51096-97 Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34222-2017	Рельсы железнодорожные Общие технические условия (EN 13674-1:2011, NEQ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34231-2017	Материал посадочный плодовых и ягодных культур Термины и определения Настоящий стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 53044-2008 Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34245-2017	(ISO 2558:2010) Стекловолокно. Маты Определение времени растворения связующего в стироле (ISO 2558:2010, MOD) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34246-2017	(ISO 4900:2011) Стекловолокно ткани. Нетканые материалы Метод определения формуемости при контактном формовании (ISO 4900:2011, MOD) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34247- 2017	Концентрат медный Измерение массовой доли меди и примесей методом атомно-эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34248-2017	Руды медные и полиметаллические Измерение массовой доли меди и примесей методом атомно-эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ 34256-2017	(ISO 15850:2014) Пластмассы Определение распространения усталостной трещины при растяжении методом линейно-упругой механики разрушения(LEFM) (ISO 15850 : 2014, MOD)	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ ISO 230-2-2016	Нормы и правила испытаний станков Часть 2 Определение точности и повторяемости позиционирования осей станков с числовым программным управлением (ISO 230-2:2014, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018

ГОСТ ISO 659-2017	Семена масличных культур Определение содержания масла (Контрольный метод) (ISO 659:2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ ISO 665-2017	Семена масличных культур. Определение содержания влаги и летучих веществ (ISO 665:2000, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ ISO 665-2017	Семена масличных культур. Определение содержания влаги и летучих веществ (ISO 665:2000, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ ISO 874-2017	Фрукты и овощи свежие Отбор проб (ISO 874:1980, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ ISO 885-2016	Болты и винты общего назначения Радиусы под головкой (ISO 885:2000, General purpose bolts and screws — Metric series — Radii under the head, IDT) Взамен ГОСТ 24670-81	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ IEC 60851-3-2016	Провода обмоточные Методы испытаний Часть 3 Механические свойства (IEC 60851-3:2013, IDT) Взамен ГОСТ IEC 60851-3-2011	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2 Нормы Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе) (IEC 61000-3-2:2014, IDT). Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 37-СТ от 03.07.2018
ГОСТ IEC 61000-4-3-2016	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 4-3 Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к излучаемому радиочастотному электромагнитному полю (IEC 61000-4-3:2010, IDT). Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 37-СТ от 03.07.2018
ГОСТ IEC 61000-4-5-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 4-5 Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к выбросу напряжения (IEC 61000-4-5:2014, IDT). Взамен ГОСТ IEC 61000-4-5-2014	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 37-СТ от 03.07.2018
ГОСТ IEC 61138-2016	Кабели для переносного оборудования, предназначенного для заземления и опережающей защиты от токов короткого замыкания (IEC 61138:2007, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ IEC 61310-2-2016	Безопасность машинного оборудования Индикация, маркировка и приведение в действие Часть 2 Требования для маркировки (IEC 61310-2:2007, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ IEC 62031-2016	Модули светодиодные для общего освещения .Требования безопасности (IEC 62031:2014, IDT) Взамен ГОСТ IEC 62031-2011	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018

ГОСТ IEC 62885-3-2016	Приборы для чистки поверхности Часть 3 .Приборы для влажной чистки ковров .Методы измерения рабочих характеристик (IEC 62885-3:2014, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 527-3-2016	Мебель офисная Столы рабочие и письменные Часть3 Методы испытаний для определения устойчивости и механической прочности конструкции (EN 527-3:2003, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 4678-2016	Авиационно-космическая серия. Сварные и паяные изделия для авиационно-космических конструкций. соединения металлических материалов, выполненные лазерной сваркой. Качество сварных изделий (EN 4678:2011, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 13783-2017	Продукция пищевая Выявление облученной пищевой продукции с использованием метода прямого счета с помощью эпифлуоресцентной микроскопии после фильтрации/метода глубинного посева микроорганизмов (DEFT/APC). Скрининговый метод (EN 13783:2001, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 14133-2017	Продукция пищевая Определение содержания охратоксина А в вине и пиве. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) с очисткой на иммуноаффинной колонке (EN 14133:2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 16619-2017	Анализ пищевой продукции Определение содержания бензо(а)пирена, бенз(а)антрацена, хризена и бензо(б)флуорантена в пищевой продукции методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии (ГХ-МС) (EN 16619:2015, IDT)	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 38-СТ от 05.07.2018
ГОСТ EN 50083-2-2015	Системы кабельные распределительные для передачи телевизионных, звуковых сигналов и интерактивных услуг. Часть-2 Электромагнитная совместимость оборудования (EN 50083-2:2012, IDT). Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 37-СТ от 03.07.2018

**УТВЕРЖДЕННЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
И ИЗМЕНЕНИЯ К НИМ**

(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ ЦСМ
КМС 754:2018	Сладости восточные типа карамели и орехи. Общие технические условия. Взамен КМС 754:2003	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 34-СТ от 02.07.2018
КМС 1333:2018	Хурма свежая. Технические условия. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 34-СТ от 02.07.2018
КМС 1335:2018	Овощи и грибы сушеные. Общие технические условия. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 34-СТ от 02.07.2018
КМС ISO/IEC 17025: 2018	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий (ISO/IEC 17025: 2017, IDT ) впервые, со следующими изменениями и дополнениями: в разделе 2 « Нормативные ссылки» и по сему тексту стандарта заменить ссылки - ISO/IEC 17000, « Оценка соответствия. Словарь и общие принципы» на ГОСТ ISO/IEC 17000-2012 « Оценка соответствия. Словарь и общие принципы	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 39-СТ от 06.07.2018
КМС ГОСТ Р 18.12.01:2018	Технологии авиатопливообеспечения. Функциональные и технологические параметры автотопливозаправщиков (топливозаправщиков) аэродромных. Требования заказчика. (ГОСТ Р 18.12.01-2015, IDT). Введен впервые	09.11.2018	Приказ ЦСМ № 42-СТ от 10.07.2018
КМС ГОСТ Р 18.12.02:2018	Технологии авиатопливообеспечения. Оборудование типовых схем авиатопливообеспечения. Общие технические требования. (ГОСТ Р 18.12.02-2017, IDT). Введен впервые	09.11.2018	Приказ ЦСМ № 42-СТ от 10.07.2018
КМС ГОСТ Р 50398:2018	Гидроэлеватор пожарный. Технические условия (ГОСТ Р 50398-92, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 50409:2018	Генераторы пены средней кратности. Технические условия (ГОСТ Р 50409-92, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 50982:2018	Техника пожарная. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 50982-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018

КМС ГОСТ Р 51043:2018	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 51043-2002, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 51049:2018	Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 51049-2008, IDT) .Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 51052:2018	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 51052-2002, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 51115: 2018	Техника пожарная. Стволы пожарные лафетные комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 51115-97 , IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53223 :2018	Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия (ГОСТ Р 53223-2016 , IDT). Введен впервые, со следующими дополнениями и изменениями - в разделе 2 «Нормативные ссылки» заменить ГОСТ Р 9414-2012 на ГОСТ 9.407-2015, ГОСТ Р 52491-2005 на ГОСТ 33290-2015	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53253:2018	Техника пожарная. Сетки всасывающие. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53253-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53255-2009	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53255-2009 IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53256:2018	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний ( ГОСТ Р 53256-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53257:2018	Техника пожарная. Лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53257-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018

КМС ГОСТ Р 53259:2018	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие со сжатым воздухом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53259-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53260:2018	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53260-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53261:2018	Техника пожарная. Самоспасатели фильтрующие для защиты людей от токсичных продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53261-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53262:2018	Техника пожарная. Установки для проверки дыхательных аппаратов. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53262-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53263:2018	Техника пожарная. Установки компрессорные для наполнения сжатым воздухом баллонов дыхательных аппаратов для пожарных. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53263-2009, , ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53265:2018	Техника пожарная. Средства индивидуальной защиты ног пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53265-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53266:2018	Техника пожарная. Веревки пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53266-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53267:2018	Техника пожарная. Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53267-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53268:2018	Техника пожарная. Пояса пожарные спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53268-2009, ИДТ) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018

КМС ГОСТ Р 53269:2018	Техника пожарная. Каски пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53269-2009 IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53270:2018	Техника пожарная. Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний ГОСТ Р 53270-2009 IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53271:2018	Техника пожарная. Рукава спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53271-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53272:2018	Техника пожарная. Устройства канатно-спускные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53272-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53273:2018	Техника пожарная. Устройства спасательные прыжковые пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53273-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53274 :2018	Техника пожарная. Трапы спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53274-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53275:2018	Техника пожарная. Лестницы ручные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53275-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53276:2018	Техника пожарная. Лестницы навесные спасательные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53276-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53277:2018	Техника пожарная. Оборудование по обслуживанию пожарных рукавов. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53277-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53278-2009	Техника пожарная. Клапаны пожарные запорные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53278-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53279:2018	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53279-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018



КМС ГОСТ Р 53280.1-2018	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 1. Пенообразователи для тушения пожаров водорастворимых горючих жидкостей подачей сверху. Общие технические требования и методы испытаний (ГОСТ Р 53280.1-2010, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53280.2:2018	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 2. Пенообразователи для подслоного тушения пожаров нефти и нефтепродуктов в резервуарах. Общие технические требования и методы испытаний (ГОСТ Р 53280.2-2010, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53280.3:2018	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 3. Газовые огнетушащие вещества. Методы испытаний (ГОСТ Р 53280.3-2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53280.4 : 2018	Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4. Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования и методы испытаний (ГОСТ Р 53280.4 -2009, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 53281:2018	Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 53281-2009 IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС ГОСТ Р 52283:2018	Насосы центробежные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний (ГОСТ Р 52283-2004, IDT) Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 35-СТ от 03.07.2018
КМС СТБ 1394:2018	Двери, Ворота и люки противопожарные. Технические условия. (СТБ 1394-2003, IDT). Введен впервые	09.11.2018	Приказ ЦСМ № 42-СТ от 10.07.2018

## СВОДЫ ПРАВИЛ (методические указания) ПРИНЯТЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Обозначение	Наименование	Дата введения	Приказ ЦСМ
Изм. №1 ПР146.8.009:2017	Признание первичной поверки средств измерений при ввозе по импорту	01.10.2018	Приказ ЦСМ № 40-СТ от 06.07.2018
РД 34.02.305-98	Методика определения валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от котельных установок ТЭЦ	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 41-СТ от 06.07.2018
РД 153-34.0-02.303-98	Инструкция по нормированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для тепловых электростанций и котельных	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 41-СТ от 06.07.2018
РД 153-34.0-02.306-98	Правила организации контроля выбросов в атмосферу на тепловых электростанциях и в котельных	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 41-СТ от 06.07.2018
МИ 1953:2017	Рекомендация. Государственная система обеспечения единства измерений. Масса грузов при бестарных перевозках. Методика выполнения измерений весами и весовыми дозаторами. Введен впервые	10.11.2018	Приказ ЦСМ № 43-СТ от 12.07.2018

## СТАНДАРТЫ КОМИССИИ КОДЕКСА АЛИМЕНТАРИУС, ПРИНЯТЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В КАЧЕСТВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ

(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения	Приказ ЦСМ
КМС САС/GL 9:2018	Основные принципы добавления необходимых питательных веществ в пищевые продукты. Приняты в 1987г., с поправками в 1989, 1991гг., переработаны в 2015 году. САС/GL 9-1987. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 19:2018	Принципы и методические указания по обмену информацией при возникновении чрезвычайных ситуаций в области безопасности пищевых продуктов. Приняты в 1995 году, пересмотрены в 2004 и 2016 годах, с изменениями 2013 года. САС/GL 19-1995. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 25:2018	Руководство по обмену информацией между странами относительно отбраковки импортированных пищевых продуктов. Принято в 1997 году, пересмотрено в 2016 году. САС/GL 25-1997. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 36:2018	Названия классов и международная система нумерации для пищевых добавок. Принято в 1989 году, пересмотрено в 2008 году, с изменениями 2017 года. Разделы 3 и 4 Международной системы нумерации для пищевых до-	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018

	бавок регулярно обновляются. САС/GL 36-1989. Введен впервые		
КМС САС/GL 83:2018	Принципы использования методов отбора и анализа проб в международной торговле продовольствием». Приняты в 2013 году, пересмотр 2015 года. САС/GL 83-2013». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 87:2018	Методические указания по контролю небрюшнотифозных сальмонелл в говядине и свинине». САС/GL 87-2016. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 88:2018	Методические указания по применению общих принципов гигиены пищевых продуктов к контролю паразитов в продовольствии. САС/GL 88-2016. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/GL 89:2018	Методические указания по обмену информацией между импортирующими и экспортирующими странами в целях содействия торговле пищевыми продуктами». 1 Приняты в 2016 году. САС/GL 89-2016. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/RCP 36:2018	Нормы и правила хранения транспортирования наливом пищевых жиров и масел». Принят в 1987 г. Редакции: 1999, 2001, 2005, 2013, 2015 гг. САС/RCP 36 – 1987. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС САС/RCP 75:2018	Гигиенические нормы и правила для пищевых продуктов с низким содержанием влаги». Приняты в 2015 году, пересмотрены в 2016 году. САС/RCP 75-2015. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 72:2018	(ранее САС/RS 72-1972) «Стандарт на детские смеси и специальные медицинские препараты, предназначенные для младенцев». Принят в качестве международного стандарта в 1981 году, с изменениями 1983, 1985, 1987, 2011, 2015 и 2016 годов, пересмотрен в 2007 году. Кодекс стандарт 72-1981». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 86:2018	Стандарт на масло какао». Принят в 1981 году, пересмотрен в 2001 году, с изменениями 2016 года. Кодекс стандарт 86-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 87:2018	Стандарт Кодекса для шоколада и шоколадных продуктов». Принят в 1981. Редакция: 2003. Дополнен: 2016. Кодекс стандарт 87-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 88:2018	Стандарт на солонину». Установлен в 1981 году, пересматривался в 1991, 2014 и 2015 годах. Кодекс стандарт 88-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 89:2018	Стандарт на «LUNCHEON MEAT». Установлен в 1981 году, пересматривался в 1991, 2014 и 2015 годах. Кодекс стандарт 89-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 96:2018	Стандарт на окорок варено-соленый» Установлен в 1981 году. Пересматривался в 1991, 2014 и 2015 годах. Кодекс стандарт 96-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт	Стандарт на свиную лопатку варено-	01.11.2018	Приказ ЦСМ

97:2018	копченую». Принят в 1981г. Пересмотрен 1991. Кодекс стандарт 97-1981. Введен впервые		№ 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 98:2018	Стандарт на варено-копченое рубленое мясо. Принят в 1981г. Пересмотрен 1991. Кодекс стандарт 98-1981». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 105:2018	Стандарт Кодекса для какао-порошков (какао) и сухих смесей какао и сахаров. Принят в 1981. Редакция: 2001. Дополнен: 2010, 2013, 2016. Кодекс стандарт 105-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 107:2018	Общий стандарт на маркировку пищевых добавок при их продаже как таковых. Принят в 1981 году, пересматривался в 2016 году. Кодекс стандарт 107-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 117:2018	Стандарт на бульоны и консоме. Принят в 1981 году, пересмотрен в 2001 и 2015 годах. Кодекс стандарт 117-1981. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 141:2018	Стандарт на какао-массу (какао-тертое) и какао-жмых». Принят в 1983 году, пересмотрен в 2001 году. С изменениями 2014 и 2016 годов. Кодекс стандарт 141-1983. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 152:2018	Стандарт на муку пшеничную. Принят в 1985 году, пересмотрен в 1995 году. С изменениями 2016 года. Кодекс стандарт 152-1985. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 167:2018	Стандарт на соленую и солено-сушеную рыбу семейства тресковых (GADIDAE). Принят в 1989 году, пересмотрен в 1995 и 2005 годах, с изменениями 2011, 2013 и 2016 годов. Кодекс стандарт 167-1989. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 193:2018	Общий стандарт на загрязняющие примеси и токсины в пищевых продуктах и кормах. Принят в 1995 году. Пересматривался в 1997, 2006, 2008 и 2009 годах, с изменениями 2010, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 и 2017 годов. Кодекс стандарт 193-1995. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 207:2018	Стандарт на молоко сухое и сливки сухие Настоящий Стандарт заменяет Стандарт на сухое цельное молоко, сухое частично обезжиренное молоко и сухое обезжиренное молоко (А-5-1971), а также Стандарт на сухие сливки, сухие частично обезжиренные сливки и сухое жирное молоко (А-10-1971). Принят в 1999 году, с изменениями: 2010, 2013, 2014, 2016 годов. Кодекс Стандарт 207-1999». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 211:2018	Стандарт Кодекса на понаименованные животные жиры. Принят в 1999 г., изменения: 2005, 2013 и 2015 гг. Кодекс стандарт 211 - 1999. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 249:2018	Стандарт Кодекса для лапши быстрого приготовления. Принят в 2006 году, с изменениями 2016 года. Кодекс стандарт 249-2006. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018

КМС Кодекс стандарт 251:2018	Стандарт на смесь обезжиренного молока и растительного жира в порошковой форме. Принят в 2006 году, с изменениями 2010, 2013, 2014 и 2016 годов. Кодекс стандарт 251-2006. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 260:2018	Стандарт на фрукты и овощи маринованные. Принят в 2007 году, с изменениями 2015 и 2017 годов. Кодекс стандарт 260-2007. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 262:2018	Стандарт на сыр моцарелла. Принят в 2006 году, с изменениями 2010, 2013 и 2016 годов. Кодекс стандарт 262-2006. Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 273:2018	ранее (CODEX STAN C-16-1968) «Стандарт на зерненный творог». Принят в 1968 году, пересмотрен в 2007 и 2010 годах, с изменениями 2014 и 2016 годов. Кодекс стандарт 273-1968». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 275:2018	ранее «Кодекс стандарт С-31-1973 «Стандарт на сливочный сыр». Принят в 1973 году, пересмотрен в 2007 году, с изменениями 2008, 2010 и 2016 годов. Кодекс стандарт 275-1973». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 290:2018	Ранее Кодекс стандарт А-18-1995 «Стандарт на продукты из пищевого казеина. Принят в 1995 году, пересмотрен в 2001 году, с изменениями 2010, 2013, 2014 и 2016 годов. Кодекс стандарт 290-1995». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018
КМС Кодекс стандарт 297:2018	Стандарт для отдельных консервированных овощей. Внесены поправки в 2011 году и 2015 году. Кодекс стандарт 297-2009». Введен впервые	01.11.2018	Приказ ЦСМ № 36-СТ от 03.07.2018

### НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ

Обозначение	Наименование
<i>Межгосударственные стандарты</i>	
ГОСТ 4248-2018	Доски хризотилцементные электротехнические дугостойкие (АЦЭИД). Технические условия
ГОСТ 10636-2018	Плиты древесно-стружечные и древесно-волоконные. Метод определения предела прочности при растяжении перпендикулярно к пласти плиты
ГОСТ 11034-2018	Полиамиды. Метод определения числа вязкости разбавленных растворов
ГОСТ 28157-2018	Пластмассы. Методы определения стойкости к горению
ГОСТ 34100.1-2017	Неопределенность измерения. Часть 1. Введение в руководства по выражению неопределенности измерения
ГОСТ 34129-2017	Овощи соленые и квашеные, фрукты соленые и моченые. Правила приемки, отбор и подготовка проб

ГОСТ 34408-2018	Продукция соковая. Определение D-яблочной кислоты ферментативным методом
ГОСТ 34409-2018	Продукция соковая. Определение L-яблочной кислоты ферментативным методом
ГОСТ 34419-2018	Средства укупорочные металлические для упаковки с пищевыми жидкостями, имеющими избыточное давление. Общие технические условия
ГОСТ 34425-2018	Жидкости охлаждающие. Метод определения содержания метилового спирта
ГОСТ ISO 1839-2018	Чай. Отбор проб

### НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ

Обозначение	Наименование
<i>Стандарты Российской Федерации</i>	
ГОСТ Р 7.0.87-2018	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Книжные памятники. Общие требования
ГОСТ Р 52361-2018	Контроль объекта аналитический. Термины и определения
ГОСТ Р 58073-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Покрытия органические. Проволока с покрытием из поливинилхлорида
ГОСТ Р 58074-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Органические покрытия. Проволока с покрытием из полиэтилена
ГОСТ Р 58076-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Органические покрытия. Проволока с полиэфирным покрытием
ГОСТ Р 58077-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Органические покрытия. Проволока с полиамидным покрытием
ГОСТ Р 58078-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Покрытия из цветных металлов на стальной проволоке. Покрытия из цинка и цинковых сплавов
ГОСТ Р 58092.5.1-2018	Системы накопления электрической энергии (СНЭЭ). Безопасность систем, работающих в составе сети. Общие требования
ГОСТ Р 58126-2018	Проволока стальная для механических пружин. Проволока стальная пружинная, закаленная в масле и отпущенная
ГОСТ Р 58127-2018	Проволока стальная для механических пружин. Проволока пружинная из нержавеющей стали
ГОСТ Р 58128-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Покрытия из цветных металлов на стальной проволоке. Покрытия из алюминия
ГОСТ Р 58131-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Покрытия из цветных металлов на стальной проволоке. Покрытия из меди, бронзы или латуни

ГОСТ Р 58132-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Проволока стальная канатная. Общие требования
ГОСТ Р 58133-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Проволока стальная канатная. Проволока холоднотянутая из нелегированной стали для канатов общего назначения
ГОСТ Р 58134-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Проволока стальная канатная. Проволока круглая и фасонная из нелегированной стали для эксплуатации в тяжелых условиях
ГОСТ Р 58135-2018	Проволока стальная и изделия из нее. Проволока стальная канатная. Проволока из нержавеющей стали
ГОСТ Р 58136-2018	Проволока стальная для механических пружин. Проволока стальная холоднотянутая патентированная пружинная из нелегированной стали
ГОСТ Р 58148-2018	Разработка алмазородных месторождений открытым способом в криолитозоне. Требования к проектированию
ГОСТ Р 58151.2-2018	Средства дезинфицирующие. Номенклатура показателей токсичности и безопасности
ГОСТ Р 58152-2018	Аккумуляторы литий-ионные для электрических дорожных транспортных средств. Часть 3. Требования безопасности
ГОСТ Р 58153-2018	Листы металлические профилированные кровельные (металлочерепица). Общие технические условия
ГОСТ Р 58154-2018	Материалы подконструкций навесных вентилируемых фасадных систем. Общие технические требования
ГОСТ Р 58157-2018	Поля футбольные с натуральным травяным покрытием. Требования к обслуживанию и эксплуатации
ГОСТ Р 58158-2018	Обувь. Термины и определения
ГОСТ Р 58159-2018	Характеристики горения текстильных материалов и изделий. Термины и определения
ГОСТ Р 58161-2018	Изделия хлебобулочные для детского питания. Общие технические условия
ГОСТ Р 58168-2018	Сохранение объектов культурного наследия. Положение о главном инженере проектов
ГОСТ Р 58169-2018	Сохранение объектов культурного наследия. Положение о порядке производства и приемки работ по сохранению объектов культурного наследия
ГОСТ Р 58170-2018	Сохранение объектов культурного наследия. Положение о производителе работ
ГОСТ Р 58175-2018	Авиационная техника. Управление поставщиками при создании авиационной техники. Общие требования
ГОСТ Р 58179-2018	Инжиниринг в строительстве. Термины и определения

ГОСТ Р ИСО 18871-2018	Горное дело. Метод определения содержания метана в угольных пластах
ГОСТ Р МЭК 60704-1-2018	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 1. Общие требования
ГОСТ Р МЭК 60704-2-1-2018	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 2-1. Частные требования для пылесосов
ГОСТ Р МЭК 60704-2-6-2018	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 2-6. Частные требования для сушильных машин барабанного типа
ГОСТ Р МЭК 60704-2-14-2018	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 2-14. Частные требования для холодильников, морозильников и морозильных шкафов
ГОСТ Р МЭК 60704-3-2018	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 3. Определение и подтверждение заявляемых шумовых характеристик

<b><i>Нормативные документы Российской Федерации</i></b>
--

ПНСТ 270-2018	Дороги автомобильные общего пользования. Транспортные развязки. Правила проектирования
ПНСТ 271-2018	Дороги автомобильные общего пользования. Кольцевые пересечения. Правила проектирования
ПНСТ 272-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания бельевых трикотажных изделий для детей дошкольной и школьной возрастных групп
ПНСТ 274-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания детских и подростковых верхних сорочек
ПНСТ 275-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания детских чулочно-носочных изделий
ПНСТ 276-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания повседневной обуви с верхом из кожи
ПНСТ 277-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания мобильных приложений для смартфонов
ПНСТ 278-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания водно-дисперсионных красок с антибактериальным эффектом
ПНСТ 279-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания пшеничной хлебопекарной муки высшего сорта
ПНСТ 280-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания натурального меда
ПНСТ 281-2018	Российская система качества. Сравнительные испытания мужских верхних сорочек



**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД  
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ**

Обозначение	Наименование
<i>Стандарты Республики Беларусь</i>	

СТБ 2481-2018	Оборудование отопительное. Энергетическая эффективность. Требования
СТБ 2483-2018	Оборудование отопительное и установки комбинированные. Энергетическая эффективность. Маркировка
СТБ SEN/TR 15310-1-2018	Охрана окружающей среды и природопользование. Аналитический (лабораторный) контроль и мониторинг окружающей среды. Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 1. Руководство по выбору и применению критериев отбора проб при различных условиях
СТБ SEN/TR 15310-2-2018	Охрана окружающей среды и природопользование. Аналитический (лабораторный) контроль и мониторинг окружающей среды. Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 2. Руководство по методам отбора проб
СТБ SEN/TR 15310-3-2018	Охрана окружающей среды и природопользование. Аналитический (лабораторный) контроль и мониторинг окружающей среды. Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 3. Руководство по процедурам отбора подпроб в полевых условиях
СТБ SEN/TR 15310-5-2018	Охрана окружающей среды и природопользование. Аналитический (лабораторный) контроль и мониторинг окружающей среды. Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 5. Руководство по процессу определения плана отбора проб
СТБ ISO 10110-3-2017	Оптика и оптические приборы. Правила оформления чертежей оптических элементов и систем. Часть 3. Дефекты материалов. Пузыри и включения
СТБ ISO 13694-2018	Оптика и фотоника. Лазеры и относящиеся к лазерам оборудование. Методы определения распределения плотности мощности (энергии) лазерного пучка
СТБ ISO 17123-8-2017	Оптика и оптические приборы. Методики полевых испытаний геодезических приборов и приборов для съемки. Часть 8. Полевые испытания GNSS-аппаратуры в режиме "Кинематика в реальном времени" (RTK)