

Июль – 2020 г.

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ, ПРИНЯТЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В КАЧЕСТВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ**  
(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения	Приказ ЦСМ
ГОСТ 12430-2019	Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов под карантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях (ISPM 31:2008, NEQ). Взамен ГОСТ 12430-66	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 13496.4-2019	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания азота и сырого протеина. Взамен ГОСТ 13496.4-93;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 13496.1-2019	Комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания натрия и хлоридов. Взамен ГОСТ 13496.1-98;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 13496.17-2019	Корма. Методы определения каротина. Взамен ГОСТ 13496.17-95;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 14924- 2019	Каучуки синтетические цис-бутадиеновые. Технические условия. Взамен ГОСТ 14924-75;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 15627- 2019	Каучуки синтетические бутадиен-метилстирольный скмс-30арк и бутадиен-стирольный скс-30арк. Технические условия. Взамен ГОСТ 15627-79;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 16080- 2019	Рыбы лососевые тихоокеанские соленые. Технические условия. Взамен ГОСТ 16080-2002;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 16676- 2019	Консервы рыбные. Уха и супы. Технические условия. Взамен ГОСТ 16676–71;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 16978- 2019	Консервы рыбные в томатном соусе. Технические условия. Взамен ГОСТ 16978-99;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 17319- 2019	Реактивы. Методы определения примеси тяжелых металлов. Взамен ГОСТ 17319-76;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18106- 2019	Упаковка транспортная наполненная Обозначение частей для испытаний (ISO 2206:1987, NEQ). Взамен 18106-72;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18848- 2019	Масла растительные. Органолептические и физико-химические показатели. Термины и определения. Взамен ГОСТ 18848-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 18908.1-2019	Цветы срезанные. Розы. Технические условия. («Concerning the marketing and commercial quality control of fresh cut unifloral roses moving in international trade between and to UN/ECE member countries», NEQ). Взамен ГОСТ 18908.1-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18908.2-2019	Цветы срезанные. Хризантемы Технические условия. («Concerning the marketing and commercial quality control of chrysanthemums moving in international trade between and to UN/ECE member countries», NEQ). Взамен ГОСТ 18908.2-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18908.4-2019	Цветы срезанные. Гвоздика шабо. Технические условия. («Concerning the marketing and commercial quality control of fresh cut multi-floral carnations moving in international trade between and to UN/ECE member countries», NEQ). Взамен ГОСТ 18908.4-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18908.7-2019	цветы срезанные. Тюльпаны. Технические условия. Взамен ГОСТ 18908.7-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 18908.8-2019	Цветы срезанные. Гербера. Технические условия. Взамен ГОСТ 18908.8-73;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 19437-2019	Слитки алюминиевые цилиндрические. Технические условия. Взамен ГОСТ 19437-81;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 20967-2019	Катанка из алюминиевых сплавов. Технические условия. Взамен ГОСТ 20967-75;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 21055-2019	Комбикорма полнорационные для беконного откорма свиней. Технические условия. Взамен ГОСТ 21055-96;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 21192-2019	Железы зубные замороженные. Технические условия. Взамен ГОСТ 21192-75;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 21314-2020	Масла растительные. Производство. Термины и определения. Взамен ГОСТ 21314-75;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 22552.4-2019	песок кварцевый, молотые песчаник, кварцит и жильный кварц для стекольной промышленности. Методы определения диоксида титана. Взамен ГОСТ 22552.4-77;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 22552.6-2019	Песок кварцевый, молотые песчаник, кварцит и жильный кварц для стекольной промышленности. Метод определения тяжелых минералов. Взамен ГОСТ 22552.6-77;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 23492-2019	Каучуки синтетические бутадиен-метилстирольный скмс-30аркпн и бутадиен-стирольный скс-30аркпн. Технические условия. Взамен ГОСТ 23492-83;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 25542.2-2019	Глинозем. Методы определения оксида железа (ISO 805:1976, NEQ). Взамен ГОСТ 25542.2-93;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 26176-2019	Корма, комбикорма. Методы определения растворимых и легкогидролизуемых углеводов. Взамен ГОСТ 26176-91;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 26726-2019	Реактивы Пламенно-фотометрический метод определения примесей натрия, калия, кальция и стронция. Взамен ГОСТ 26726-85;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 26954-2019	Техника сельскохозяйственная мобильная. Метод определения максимального нормального напряжения в почве. Взамен ГОСТ 26954-86;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 27565-2019	Вещества особо чистые. Концентрирование микропримесей методом упаривания. Взамен ГОСТ 27565-87;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 27798-2019	Глинозем. Отбор и подготовка проб (ISO 2927:1973, NEQ). Взамен ГОСТ 27798-93;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 27866-2019	Вещества особо чистые. Метод концентрирования микропримесей осаждением и соосаждением. Взамен ГОСТ 27866-88;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 27868-2019	Вещества особо чистые. Метод концентрирования микропримесей экстракцией. Взамен ГОСТ 27868-88;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 27869-2019	Вещества особо чистые. Метод концентрирования микропримесей ионным обменом. Взамен ГОСТ 27869-88;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 28465-2019	Устройства очистки лобовых стекол кабины машиниста тягового подвижного состава. Общие технические условия. Взамен ГОСТ 28465-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 28672-2019	Ячмень. Технические условия. Взамен ГОСТ 28672-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 28673-2019	Овес. Технические условия. Взамен ГОСТ 28673-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 28674-2019	Горох. Технические условия. Взамен ГОСТ 28674-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 28886-2019	Прополис. Технические условия. Взамен ГОСТ 28886-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 28887-2019	Пыльцевая обложка. Технические условия. Взамен ГОСТ 28887-90;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 31272.3-2019	Краны грузоподъемные. Обучение крановщиков (операторов). Часть 3 Краны башенные. (ISO 9926-3:2016, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 31391-2020	Нефтепродукты. Прозрачные и непрозрачные жидкости. Метод определения кинематической вязкости и расчет динамической вязкости (ASTM D 445-18, IDT). Взамен ГОСТ 31391—2009;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 31610.13-2019 (IEC 60079-13:2017)	Взрывоопасные среды. Часть 13. Защита оборудования помещениями под избыточным давлением «р» и помещениями с искусственной вентиляцией «v» (IEC 60079-13:2017, MOD). Взамен ГОСТ 30852.12–2002 (МЭК 60079-13:1982);	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 31872-2019	Нефтепродукты жидкие. Определение группового углеводородного состава методом флуоресцентной индикаторной адсорбции. (ASTM D1319 — 18, IDT). Взамен ГОСТ 31872–2012;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 32048-2020	Продукция парфюмерно-косметическая. Термины и определения. Взамен ГОСТ 32048—2013;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 32139-2019	Нефть и нефтепродукты. Определение содержания серы методом энергодисперсионной рентгенофлуоресцентной спектроскопии. Взамен ГОСТ 32139-2013;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 33193-2020	Топлива авиационные для газотурбинных двигателей и керосин. Определение максимальной высоты некопящего пламени (ASTM D1322—18, IDT). Взамен ГОСТ 33193—2014;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 33353.3-2019	Единая межгосударственная система каталогизации. Каталогный лист продукции. Правила разработки. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 33652-2019 (EN 81-70:2018)	Лифты. Специальные требования безопасности и доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения (EN 81-70:2018, MOD). Взамен ГОСТ 33652-2015 (EN 81-70:2003);	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 33653-2019 (EN 81-71:2018)	Лифты. Специальные требования безопасности. Вандалозащищенность (EN 81-71:2018, MOD). Взамен ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005);	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 34262.1.3-2019 (EN 30-1-3:2003+A1:2006)	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 1-3. Безопасность приборов со стеклокерамическими варочными панелями (EN 30-1-3:2003+A1:2006, MOD). Взамен ГОСТ ЕН 30-1-3-2009;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34262.1.4-2019 (EN 30-1-4:2012)	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 1-4. Безопасность приборов, имеющих одну или несколько горелок с системой автоматического управления горелкой (EN 30-1-4:2012, MOD). Взамен ГОСТ ЕН 30-1-4-2009;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34463.3-2019	Краны грузоподъемные. Безопасная эксплуатация. Часть 3. Краны башенные (ISO 12480-3:2005, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34464.3-2019	Краны грузоподъемные. Информация, предоставляемая по запросу Часть 3. Краны башенные (ISO 9374-3:2014, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34465.3-2019	Краны грузоподъемные. Органы управления. Расположение и характеристики. Часть 3. Краны башенные. (ISO 7752-3:2013, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34535-2019	Продукты пищевые, корма, продовольственное сырье. Метод определения содержания кокцидиостатиков с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34536-2019	Молоко и молочная продукция. Определение массовой доли сывороточных белков методом Кьельдаля. Настоящий стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 54756-2011. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34548-2020	Чай холодный. Технические условия. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34549-2019	Концентрат чайный жидкий. Общие технические условия. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34550-2019	Кофе холодный. Технические условия. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34551-2019	Изделия кондитерские. Метод определения массовой доли белка. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34552-2019	Изделия кондитерские. Методы определения диоксида серы. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 34553-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Токсикокинетические испытания. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34554-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Испытания по оценке репродуктивной токсичности двух поколений. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34555-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Определение токсичности при повторном/многократном воздействии с одновременным определением оценки репродуктивной/эмбриональной токсичности скрининговым методом. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34556-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Испытания по оценке кожной сенсибилизации методом изучения реакции региональных лимфатических узлов. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34557-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Испытания по оценке острой токсичности при внутрижелудочном поступлении. Метод «вверх и вниз». Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34558-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Исследование отдаленного нейротоксического действия фосфорорганических соединений при повторном 28-дневном введении. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34559-2019	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Исследование нейротоксичности в процессе онтогенеза. Введен впервые	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34560-2019 (ISO 16431:2012)	Гидропривод объемный. Процедура оценки и верификации чистоты собранных гидросистем (ISO 16431:2012, MOD). Взамен ГОСТ ИСО/ТС 16431-2007;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 12.4.294-2015(EN 149:2001+A1:2009)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия (Переиздание с Поправкой)	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 34593-2019	Двери защитные. Общие технические требования и методы испытаний на устойчивость к взлому, взрыву и пулестойкость. Настоящий стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 51072-2005. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34594.2.1-2019	Электромагнитная совместимость «Умный город». Требования электромагнитной эмиссии. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34595-2019	Горное дело. Патроны пневмоимпульсные. Общие технические требования. Методы испытаний. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34596-2019	Продукты пищевые корма, продовольственное сырье. Определение массовой доли соединений метилртути и неорганических соединений ртути методом высокоэффективной жидкостной хроматографии – масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34599-2019	Плиты древесно-волокнистые полутвердые и твердые. Технические условия (EN 622-2:2004, NEQ) (EN 622-3:2004, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34600-2019	Автомобили оперативно-служебные для патрулирования и выезда на места происшествий нарядов дежурных частей органов охраны правопорядка. Технические требования. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34601-2019	Автомобильные транспортные средства, работающие на сжиженном природном газе. Криогенные системы питания. Технические требования и методы испытаний. Стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 56218–2014. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34602-2019	Автомобильные транспортные средства, использующие газ в качестве моторного топлива. Общие технические требования к эксплуатации на сжиженном природном газе, техника безопасности и методы испытаний. Стандарт подготовлен на основе применения ГОСТ Р 56217–2014. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34603-2019	Топлива для двигателей с искровым зажиганием. Определение бензола методом спектроскопии среднего инфракрасного диапазона. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 34605-2019 (ISO 10975:2009)	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Системы автоматического управления для управляемых операторами тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин. Требования безопасности (ISO 10975:2009, MOD). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34606-2019	Средства лекарственные для ветеринарного применения, корма, кормовые добавки. Метод определения содержания ароматических компонентов с помощью газожидкостной хроматографии с пламенно-ионизационным детектированием. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34607-2019 (EN 16340:2014)	Устройства безопасности и управления для горклоч и приборов, работающих на газообразном или жидком топливе. Устройства для обнаружения продуктов сгорания (EN 16340:2014, MOD). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34632-2020	Вагоны грузовые. Метод эксплуатационных испытаний на надежность. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34640-2020	Нефтепродукты. Определение температур вспышки и воспламенения в приборе с открытым тиглем по методу Кливленда (ASTM D92—18, IDT). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34641-2020	Нефтепродукты. Метод определения температуры текучести (ASTM D97-17b, IDT). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34486.1-2018 (ISO 18738-1:2012)	Лифты. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений. Измерение качества движения (ISO 18738-1:2012, MOD). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34486.2-2018 (ISO 18738-2:2012)	Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений. Измерение качества движения (ISO 18738-2:2012, MOD). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34489-2018	Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений. Правила отбора образцов (EN 115-1:2008 + A1:2010, NEQ). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34471.6-2018 (ISO 8178-6:2000)	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Измерение выброса продуктов сгорания. Часть 6. Отчет о результатах измерения и испытания (ISO 8178-6:2000, MOD). Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020

ГОСТ 34490-2018	Машины для послеуборочной обработки картофеля. Методы испытаний. Введен впервые	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34491-2018	Переоборудование тракторов и машин сельскохозяйственных для работы на газомоторном топливе. Требования безопасности. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34492-2018	Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Методы испытаний. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34493-2018	Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Общие технические требования. Введен впервые;	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ 34494-2018	Тракторы и машины сельскохозяйственные, работающие на газомоторном топливе. Общие требования безопасности. Введен впервые.	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ EN 13795-1-2011	Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 1. Общие требования.	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ EN 13795-2-2011	Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 2. Методы испытаний	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020
ГОСТ EN 13795-3-2011	Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 3. Требования к исполнению и уровни исполнения.	01.12.2020	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 20.07.2020

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

(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ ЦСМ
КМС ГОСТ Р ИСО 15223-1:2020	Изделия медицинские. Символы, применяемые при маркировании на медицинских изделиях, этикетках и в сопроводительной документации. Часть 1. Основные требования (ГОСТ Р ИСО 15223-1-2014, IDT). Взамен ГОСТ Р ИСО 15223-1—2010	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р МЭК 60601-1:2020	Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик (ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р МЭК 60601-1-2:2020	Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания (ГОСТ Р МЭК 60601-1-2— 2014, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р МЭК 60601-1-6:2020	Изделия медицинские электрические. Часть 1-6. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Дополнительный стандарт. Эксплуатационная пригодность (ГОСТ Р МЭК 60601-1-6-2014, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р ИСО 80601-2-55:2020	Изделия медицинские электрические. Часть 2-55. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к мониторам дыхательных смесей (ГОСТ Р ИСО 80601-2-55-2015, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р МЭК 62304:2020	Изделия медицинские. Программное обеспечение. Процессы жизненного цикла (ГОСТ Р МЭК 62304-2013, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020
КМС ГОСТ Р МЭК 62366:2020	Изделия медицинские. Проектирование медицинских изделий с учетом эксплуатационной пригодности (ГОСТ Р МЭК 62366-2013, IDT). Введен впервые	01.01.2021	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 23.07.2020

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

<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>
--------------------	---------------------

*Стандарты Республики Беларусь*

СТБ 2573-2020 Соль пищевая. Общие технические условия