

Июль – 2022 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 34005-2022	Автомобильные транспортные средства. Тахографы цифровые. Технические требования и методы испытаний. Взамен ГОСТ 34005-2016	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34579-2019	Животные. Лабораторная диагностика бруцеллеза. Аллергический метод. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34694-2020	Шлаки электротермофосфорные гранулированные. Технические условия. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34723-2021	Газ природный. Определение серосодержащих компонентов методом газовой хроматографии. Введен впервые	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34811-2021	Рыба, водные беспозвоночные и продукция из них. Фотометрический метод определения содержания соединений фосфора. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34812-2021	Продукция рыбная пищевая. Методы определения жизнеспособности личинок гельминтов. Введен впервые. ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции»,	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34813-2021	Филе тресковых рыб мороженое "Экстра". Технические условия. Введен впервые. ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34814-2021	Пресервы из филе морского гребешка в соусе. Технические условия;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34815-2021	Продукты пищевые. Ускоренный тест на окисление с использованием окислительного испытательного реактора. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34818-2021	Арматура трубопроводная. Испытания в процессе монтажных, пуско-наладочных работ и в процессе эксплуатации. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022

ГОСТ 34820-2021	Мёд натуральный. Метод определения остаточных количеств антибактериальных, анти паразитарных, противогрибковых препаратов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34821-2021	Мёд натуральный. Определение содержания глюфосината, глифосата и его метаболита методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с времяпролетным масс-спектрометрическим детектором высокого разрешения. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34822-2022 (ISO/IEC 15418:2016)	Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Идентификаторы применения GS1 и идентификаторы данных ASC MH 10 и их ведение. Взамен ISO/IEC15418-2014;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34823-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34824-2022 (ISO 6504-3:2019)	Материалы лакокрасочные. Определение кроющей способности. (ISO 6504-3:2019, MOD). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34825-2022	Упаковка стеклянная. Венчик горловины для вакуумной укупорки. Тип 110 – стандартный. (ISO 9100-14:2005, NEQ). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ 34826-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Линейная часть. Организация и производство строительно-монтажных работ. Введен впервые. ТР. ЕАЭС 049/2020 «О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов»;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO 3171-2020	Нефть и нефтепродукты. Автоматический отбор проб из трубопроводов. (ISO 3171:1988, IDT). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO 3379-2022	Кожа. Определение растяжения и прочности лицевой поверхности (метод продавливания шариком). (ISO 3379:2015, IDT). Взамен ГОСТ 938.16-70;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO 6758-2020	Трубы стальные сварные для теплообменников. (ISO 6758:1980, IDT). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022

ГОСТ ISO 6759-2020	Трубы стальные бесшовные из нержавеющей стали для теплообменников. (ISO 6759:1980, IDT). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO/TS 12805-2020	Нано технологии. Руководство по определению характеристик промышленных нано объектов". (ISO/TS 12805:2011 (E), IDT). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO/TS 12901-1-2020	Нано технологии. Менеджмент профессиональных рисков, связанных с техническими нано материалами. Часть 1. Основные положения. Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO/TS 12901-2-2020	Нано технологии. Менеджмент профессиональных рисков, связанных с техническими нано материалами. Часть 2. Порядок принятия решения по управлению риском. (ISO/TS 12901-2:2014 (E), IDT). Введен впервые;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
ГОСТ ISO/IEC 15426-2-2022	Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификации соответствия верификатора штрихового кода. Часть 2. Для двумерных символов. (ISO/IEC 15426-2:2015, IDT). Введен впервые.	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
Изменение № 1 ГОСТ 33670-2015	Автомобильные транспортные средства единичные. Методы экспертизы и испытаний для проведения оценки соответствия;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
Изменение № 1 ГОСТ 33980-2016	Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
Изменение № 1 ГОСТ 33995-2016	Транспортные средства. Порядок оценки соответствия при внесении изменений в конструкцию транспортного средства, выпущенного в обращение;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022
Изменение № 1 ГОСТ 34385-2018	Буксы и адаптеры для колесных пар тележек грузовых вагонов. Общие технические условия;	01.01.2023	Приказ ЦСМ № 25-СТ от 29.07.2022

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

(приказами ЦСМ, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ ЦСМ
КМС 997:2022	«Комплексные пищевые добавки для обработки муки. Улучшители хлебопекарные. Технические условия. Взамен КМС 997:2005	С 01.11.2022 до 01.11.2027	Приказ ЦСМ № 23-СТ от 26.07.2022
КМС 1029:2022	Напитки кисломолочные национальные. Общие технические условия. Взамен КМС 1029:2016	С 01.11.2022 до 01.11.2027	Приказ ЦСМ № 21-СТ от 08.07.2022
КМС 1362:2022	Издания книжные и журнальные для детей дошкольного и школьного возраста. Общие требования. Введен впервые	С 01.12.2022	Приказ ЦСМ № 22-СТ от 22.07.2022
КМС ГОСТ Р 50529:2022	Оружие гражданское и служебное огнестрельное, устройства производственного и специального назначения. Требования безопасности и методы испытаний на безопасность. (ГОСТ Р 50529-2015, ИДТ). Введен впервые	01.12.2022	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 29.07.2022

О применении на территории Кыргызской Республики национальных стандартов Российской Федерации, взаимосвязанных с техническим регламентом ЕАЭС «О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортировки жидких и газообразных углеводородов» (ТР ЕАЭС 049/2020)

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ ЦСМ
ГОСТ Р 56512:2015	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Введен впервые.	01.12.2022	Приказ ЦСМ № 24-СТ от 29.07.2022

