

Август – 2023 г.

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

(приказами Кыргызстандарта, с правом досрочного применения)

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ Кыргызстандарта
КМС ISO 15189:2023	Медицинские лаборатории — Требования к качеству и компетентности (ISO 15189-2022, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р 53798:2023	Стандартное руководство по лабораторным информационным менеджмент – системам (ЛИМС) (ГОСТ Р 53798-2010, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р 54360:2023	Лабораторные информационные менеджмент-системы (ЛИМС). Стандартное руководство по валидации ЛИМС (ГОСТ Р 54360- 2011, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р 59787:2023	Лаборатории медицинские. Требования к взятию, транспортированию, получению и обработке биологического материала (ГОСТ Р 59787-2021/ISO/TS 20658:2017, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р 70413:2023	Лаборатории медицинские. Практическое руководство по оценке неопределенности измерений (ГОСТ Р 70413-2022/ISO/TS 20914:2019, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 17034:2023	Общие требования к компетентности производителей стандартных образцов (ГОСТ Р ИСО 17034-2021, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 18113-1:2023	Медицинские изделия для диагностики IN VITRO. Информация, предоставляемая изготовителем (маркировка). Часть 1. Термины, определения и общие требования (ГОСТ Р ИСО 18113-1-2015, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 20166-1:2023	Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа. Исследования зафиксированных формалином тканей в парафиновых блоках. (FFPE). Часть 1. Выделенная РНК (ГОСТ Р ИСО 20166-1-2021). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023

КМС ГОСТ Р ИСО 20166-2:2023	Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа исследования зафиксированных формалином тканей в парафиновых блоках (FFPE). Часть 2. Выделенные белки (ГОСТ Р ИСО 20166-2-2021). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 20184-1:2023	Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа исследования замороженных тканей. Часть 1. Выделенная РНК (ГОСТ Р ИСО 20184-1-2021, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 20184-2:2023	Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа. Исследования замороженных тканей. Часть 2. Выделенные белки (ГОСТ Р ИСО 20184-2-2021). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ГОСТ Р ИСО 22367:2023	Лаборатории медицинские. Применение менеджмента риска в медицинских лабораториях (ГОСТ Р 22367-2022, IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 27-СТ от 01.08.2023
КМС ISO/IEC GUIDE 21-1:2023	Принятие международных стандартов и других международных документов на региональном и национальном уровне. Часть 1. Принятие международных стандартов. (ISO/IEC GUIDE 21-1:2005(R), IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.08.2023
КМС ISO/IEC GUIDE 21-2:2023	Принятие международных стандартов и других международных документов на региональном и национальном уровне. Часть 2. Принятие международных документов, кроме международных стандартов. (ISO/IEC GUIDE 21-2:2005(R), IDT). Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.08.2023
Изменение №1 КМС 1001:2018	Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения. Требования безопасности.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 28-СТ от 11.08.2023
Изменение №2 КМС 1002:2018	Лампы накаливания вольфрамоновые для бытового и аналогичного общего освещения. Эксплуатационные требования.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 28-СТ от 11.08.2023

**УТВЕРЖДЕННЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Обозначение	Наименование	Дата введения/ Информационные данные	Приказ Кыргызстандарта
Изменение №2/2023 года к Государственному классификатору СОАТЕ 002-2009	«Об утверждении Государственного классификатора платежного оборота»	31.07.2023	Приказ Кыргызстандарта №26-СТ от 31.07.2023

**ЗАМЕНЕННЫЕ И ОТМЕНЕННЫЕ СТАНДАРТЫ НА ТЕРРИТОРИИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(приказами Кыргызстандарта)**

Обозначение	Дата отмены	Приказ Кыргызстандарта	Примечание
КМС ISO 22870:2020	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта №27 от 01.08.2023	Без замены
КМС ГОСТ Р ISO 15189:2016	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта №27 от 01.08.2023	Без замены

**СВОДЫ ПРАВИЛ ИНОСТРАННОГО ГОСУДАРСТВА ПРИНЯТЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В КАЧЕСТВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ
(приказами Кыргызстандарта, с правом досрочного применения)**

Обозначение	Наименование	Дата введения	Приказ ЦСМ
МУК 4.1/4.3.1485-03	Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых. Методические указания. Введены взамен методических указаний № 12353-76.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.08.2023
МУК 4.1/4.3.2038-05	Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек. Методические указания. Введены взамен СанПин2.4.7.007-93 Производство и реализации игр и игрушек в части, касающейся требований к методам определения показателей (п.п. 2.5; 4.2; 4.3;5.3, кроме таблицы 1; 5.4; 5.7; 5.10).	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.08.2023

МУ 5048-89	Методические указания по определению нитратов и нитритов в продукции растениеводства. Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.09.2023
МР № 01.025-07	Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибутилфталата, бутилбензилфталата, бис(2-этилгексил) фталата и диоктилфталата в водных вытяжках из материалов различного состава. Введен впервые.	01.01.2024	Приказ Кыргызстандарта № 29-СТ от 29.08.2023