

**Перечень новых документов
за период с 01.05.2023 по 31.05.2023**

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ Р 70737-2023	Трубы для трубопроводов. Общие технические условия	04.07.2023	31.05.2023
2.	ГОСТ Р 70739-2023	Судебная пожарно-техническая экспертиза. Термины и определения	01.09.2023	31.05.2023
3.	ГОСТ Р 70749-2023	Плиты из древесины перекрестно клееной. Методы оценки прочности и стойкости клеевых соединений	01.06.2023	31.05.2023
4.	ГОСТ 34915-2022	Комбайны зерноуборочные и их сборочные единицы. Сдача в ремонт и выпуск из ремонта. Технические условия	01.07.2023	30.05.2023
5.	ГОСТ ISO 15303-2017	Жиры и масла животные и растительные. Обнаружение и идентификация летучих органических загрязняющих примесей методом газовой хроматографии/масс-спектрометрии	01.09.2023	30.05.2023
6.	ГОСТ Р 70745-2023	Материалы органические полимерные для сборки, защиты и герметизации полупроводниковых приборов и интегральных схем. Классификация и состав физико-химических характеристик	01.03.2024	30.05.2023
7.	ГОСТ Р 70753-2023	Бетоны. Метод микроскопического количественного анализа структуры	01.06.2023	30.05.2023
8.	ГОСТ Р ИСО 4210-4-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 4. Методы испытаний тормозной системы	01.06.2023	30.05.2023
9.	ПНСТ 826-2023	Продукция пищевая. Определение срока годности. Общие требования	01.08.2023	30.05.2023
10.	ГОСТ 18523-2022	Дизели тракторные и комбайновые. Сдача в ремонт и выпуск из ремонта. Технические условия	01.07.2023	29.05.2023
11.	ГОСТ 18524-2022	Тракторы сельскохозяйственные. Сдача в ремонт и выпуск из ремонта. Технические условия	01.07.2023	29.05.2023
12.	ГОСТ 20793-2023	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Техническое обслуживание	01.07.2023	29.05.2023
13.	ГОСТ ISO 3071-2022	Материалы и изделия текстильные. Определение pH водного экстракта	01.07.2023	29.05.2023
14.	ГОСТ ISO 13939-2023	Подшипники скольжения. Испытание статической грузоподъемности, коэффициента трения и ресурса лепестковых газодинамических радиальных подшипников скольжения	01.08.2023	29.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
15.	ГОСТ ISO 20705-2022	Материалы и изделия текстильные. Количественный микроскопический анализ. Общие принципы испытания	01.07.2023	29.05.2023
16.	ГОСТ ISO 22423-2023	Подшипники скольжения. Испытание статической грузоподъемности, момента вращения, коэффициента трения и ресурса лепестковых газодинамических упорных подшипников скольжения	01.09.2023	29.05.2023
17.	ГОСТ Р 70703-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила содержания системы вентиляции	01.06.2023	29.05.2023
18.	ГОСТ Р 70746-2023	Снаряжение водолазное. Аппараты водолазные дыхательные с замкнутой схемой дыхания. Общие технические требования	01.09.2023	29.05.2023
19.	ГОСТ Р 70747-2023	Брус деревянный клееный для стен зданий. Технические условия	01.06.2023	29.05.2023
20.	ГОСТ Р 70748-2023	Конструкции деревянные. Метод определения водопроницаемости защитных покрытий в натуральных условиях	01.06.2023	29.05.2023
21.	ГОСТ Р ИСО 4210-2-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 2. Требования к городским, трекинговым (гибридным), подростковым, горным и гоночным велосипедам	01.06.2023	29.05.2023
22.	ГОСТ Р ИСО 4210-5-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 5. Методы испытаний рулевого управления	01.06.2023	29.05.2023
23.	ГОСТ Р ИСО 4210-6-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 6. Методы испытаний рамы и вилки	01.06.2023	29.05.2023
24.	ГОСТ IEC TS 61340-5-4-2023	Электростатика. Защита электронных устройств от электростатических явлений. Проверка соответствия	01.07.2023	26.05.2023
25.	ГОСТ ISO 7870-5-2023	Статистические методы. Контрольные карты. Часть 5. Специальные контрольные карты	01.01.2024	26.05.2023
26.	ГОСТ ISO 10893-3-2023	Трубы стальные бесшовные и сварные. Часть 3. Автоматизированный контроль методом рассеяния магнитного потока по всей поверхности труб из ферромагнитной стали для обнаружения продольных и (или) поперечных дефектов	01.10.2023	26.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
27.	ГОСТ Р 8.1025-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Расходомеры массовые кориолисовые, расходомеры-счетчики массовые кориолисовые, преобразователи расхода массовые кориолисовые. Методика поверки	01.08.2023	26.05.2023
28.	ГОСТ Р МЭК 60095-4-2023	Батареи стартерные свинцово-кислотные. Часть 4. Батареи для автобусов большой вместимости, коммерческих, сельскохозяйственных и тяжелых грузовых автомобилей. Маркировка и размеры	01.12.2023	26.05.2023
29.	ГОСТ 26838-2023	Ящики и обрешетки деревянные. Нормы механической прочности	01.02.2024	25.05.2023
30.	ГОСТ ИЕС 60702-3-2023	Кабели с минеральной изоляцией и концевые заделки к ним на номинальное напряжение не более 750 В. Часть 3. Требования безопасности при эксплуатации	01.10.2023	25.05.2023
31.	ГОСТ ИЕС TR 61340-1-2023	Электростатика. Электростатические явления. Физические основы и методы измерений	01.07.2023	25.05.2023
32.	ГОСТ Р 70702-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила содержания системы пожарной безопасности	01.06.2023	25.05.2023
33.	ГОСТ Р 70704-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила содержания систем связи, громкоговорящего оповещения, часофикации	01.06.2023	25.05.2023
34.	ГОСТ Р 70705-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила содержания системы безопасности	01.06.2023	25.05.2023
35.	ГОСТ Р 70743-2023	Варикапы. Система параметров	01.03.2024	25.05.2023
36.	ГОСТ Р 70744-2023	Диоды полупроводниковые туннельные. Система параметров	01.03.2024	25.05.2023
37.	ГОСТ Р МЭК 60095-2-2023	Батареи стартерные свинцово-кислотные. Часть 2. Батареи для легковых пассажирских и легких грузовых транспортных средств. Маркировка и размеры	01.12.2023	25.05.2023
38.	ГОСТ ИЕС 60645-3-2017	Электроакустика. Аудио-метрическое оборудование. Часть 3. Короткие испытательные сигналы	01.04.2023	24.05.2023
39.	ГОСТ ISO 7870-3-2023	Статистические методы. Контрольные карты. Часть 3. Приемочные контрольные карты	01.01.2024	23.05.2023
40.	ГОСТ Р 70733-2023	Фотоситаллы. Марки и основные физико-химические характеристики	01.03.2024	23.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
41.	СП 521.1325800.2023	Конструкции из многослойного стекла. Правила проектирования	15.05.2023	23.05.2023
42.	ГОСТ 28006-2023	Лента углеродная конструкционная. Технические условия	01.05.2023	22.05.2023
43.	ГОСТ EN 17131-2022	Материалы и изделия текстильные. Определение диметилформамида методом с использованием газовой хроматографии	01.07.2023	22.05.2023
44.	ГОСТ IEC 61340-2-3-2023	Электростатика. Методы определения сопротивления и удельного сопротивления твердых материалов, используемых для предотвращения накопления электростатического заряда	01.07.2023	22.05.2023
45.	ГОСТ Р 8.1026-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Преобразователи расхода турбинные, расходомеры турбинные, счетчики жидкости турбинные. Методика поверки	01.08.2023	22.05.2023
46.	ГОСТ Р 8.1027-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Установки трубопоршневые. Методика поверки	01.08.2023	22.05.2023
47.	ГОСТ Р 70714-2023	Пандусы модульные для маломобильных групп населения. Общие технические требования	01.01.2024	22.05.2023
48.	ГОСТ Р ИСО 4210-1-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 1. Термины и определения	01.06.2023	22.05.2023
49.	ГОСТ Р ИСО 4210-3-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 3. Общие методы испытаний	01.06.2023	22.05.2023
50.	ГОСТ Р ИСО 4210-8-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 8. Методы испытаний педалей и системы привода	01.06.2023	22.05.2023
51.	ГОСТ Р ИСО 4210-9-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 9. Методы испытаний седла и подседельного штыря	01.06.2023	22.05.2023
52.	ПНСТ 814-2023	Улавливание, транспортирование и хранение углекислого газа. Количественная оценка объемов выбросов и возможности сокращения выбросов диоксида углерода. Проверка полученных данных	01.07.2023	22.05.2023
53.	ПНСТ 817-2023	Улавливание, транспортирование и хранение углекислого газа. Системы, технологии и процессы улавливания диоксида углерода	01.07.2023	22.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
54.	ГОСТ Р 70735-2023	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции и кондиционирования серверных помещений. Правила и контроль выполнения работ	01.01.2024	17.05.2023
55.	ГОСТ Р 70736-2023	Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусковая наладка фэнкойлов. Правила и контроль выполнения работ	01.01.2024	17.05.2023
56.	ГОСТ EN 1149-5-2023	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная. Электростатические свойства. Часть 5. Технические требования	01.11.2023	16.05.2023
57.	ГОСТ ISO 811-2021	Материалы текстильные. Определение водоупорности. Испытание под гидростатическим давлением	01.07.2023	16.05.2023
58.	ГОСТ ISO 12947-2-2021	Материалы текстильные. Определение стойкости текстильных материалов к истиранию по методу Мартиндейла. Часть 2. Определение момента разрушения	01.07.2023	16.05.2023
59.	ГОСТ Р 54565-2023	Лом и отходы цветных металлов и сплавов. Термины и определения	01.10.2023	16.05.2023
60.	ГОСТ Р 56188.9.101-2023	Технологии топливных элементов. Часть 9-101. Методология оценки экологических характеристик энергетических установок на основе топливных элементов в рамках обзора жизненного цикла. Стационарные когенерационные энергетические установки на основе топливных элементов для жилых помещений. Методы определения экологических характеристик	01.09.2023	16.05.2023
61.	ПНСТ 813-2023	Улавливание, транспортирование и хранение углекислого газа. Размещение диоксида углерода путем закачки в нефтяные пласты с одновременным увеличением нефтеотдачи	01.07.2023	16.05.2023
62.	ГОСТ 5480-2023	Масла растительные и натуральные жирные кислоты. Методы определения мыла	01.09.2023	15.05.2023
63.	ГОСТ 9548-2023	Битумы нефтяные кровельные. Технические условия	01.12.2023	15.05.2023
64.	ГОСТ 34949-2023	Краны машиниста тормозные подвижного состава метрополитена. Требования безопасности и методы контроля	01.07.2023	15.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
65.	ГОСТ 34952-2023	Подвесные канатные дороги для транспортирования людей. Канаты. Требования безопасности	01.01.2024	15.05.2023
66.	ГОСТ ISO 105-A03-2022	Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть А03. Серая шкала для оценки степени закрашивания	01.07.2023	15.05.2023
67.	ГОСТ Р 60.0.0.4-2023	Роботы и робототехнические устройства. Термины и определения	01.09.2023	15.05.2023
68.	ГОСТ Р 56188.9.102-2023	Технологии топливных элементов. Часть 9-102. Методология оценки экологических характеристик энергетических установок на основе топливных элементов в рамках обзора жизненного цикла. Стационарные когенерационные энергетические установки на основе топливных элементов для жилых помещений. Правила группы однородной продукции для разработки экологической декларации	01.09.2023	15.05.2023
69.	ГОСТ Р 70711-2023	Информационные табло для маломобильных групп населения. Классификация. Общие требования	01.01.2024	15.05.2023
70.	ГОСТ Р 70730-2023	Изделия криоэлектронные и с термоэлектронным охлаждением. Классификация и система условных обозначений	01.03.2024	15.05.2023
71.	ГОСТ Р ИСО 4210-7-2023	Велосипеды. Требования безопасности для велосипедов. Часть 7. Методы испытаний колес и ободов	01.06.2023	15.05.2023
72.	ГОСТ Р ИСО 14644-16-2023	Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды. Часть 16. Энергоэффективность чистых помещений и устройств очистки воздуха	01.01.2024	15.05.2023
73.	ГОСТ 32575.1-2023	Краны грузоподъемные. Ограничители и указатели. Часть 1. Общие положения	01.01.2024	12.05.2023
74.	ГОСТ 34045-2023	Электроэнергетические системы. Оперативно-диспетчерское управление. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Противоаварийная автоматика энергосистем. Нормы и требования	01.06.2023	12.05.2023
75.	ГОСТ 34465.5-2023	Краны грузоподъемные. Органы управления. Расположение и характеристики. Часть 5. Краны мостовые и козловые	01.01.2024	12.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
76.	ГОСТ Р 12.4.306-2023	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты опорно-двигательного аппарата. Экзоскелеты промышленные. Классификация. Термины и определения	01.11.2023	12.05.2023
77.	ГОСТ Р 70657-2023	Генераторы пьезоэлектрические. Основные параметры	01.03.2024	12.05.2023
78.	ГОСТ Р 70659-2023	Керамика вакуумплотная. Классификация и система обозначений	01.03.2024	12.05.2023
79.	ГОСТ Р 70720-2023	Электронные системы для колесных транспортных средств, тракторов и другой подвижной техники. Термины и определения	01.05.2023	12.05.2023
80.	ГОСТ Р 70723-2023	Блоки оконные и дверные. Калориметрический метод определения коэффициента теплопередачи	01.12.2023	12.05.2023
81.	ГОСТ Р 70725-2023	Модульные физкультурно-оздоровительные комплексы. Общие технические условия	01.09.2023	12.05.2023
82.	ГОСТ Р 70728-2023	Доступный дизайн. Маяки звуковые в общественных местах	01.01.2024	12.05.2023
83.	ГОСТ Р 70729-2023	Трубы и фитинги пластмассовые. Сварка нагретым инструментом вращающихся труб. Общие требования	01.06.2023	12.05.2023
84.	ГОСТ Р 70734-2023	Доступный дизайн. Содержание информации, методы оформления и представления тактильных мнемосхем	01.01.2024	12.05.2023
85.	ПНСТ 811-2023	Улавливание, транспортирование и хранение углекислого газа. Закачка, инфраструктура и мониторинг	01.07.2023	12.05.2023
86.	ПНСТ 816-2023	Улавливание, транспортирование и хранение углекислого газа. Часть 1. Методы оценки эффективности улавливания CO ₂ из отходящих газов установок по сжиганию топлива	01.07.2023	12.05.2023
87.	ПНСТ 823-2023	Наилучшие доступные технологии. Добровольная экспертная оценка. Методические рекомендации по порядку проведения	01.06.2023	12.05.2023
88.	ГОСТ ISO 12821-2023	Упаковка стеклянная. Бутылки. Венчик 26 н 180 под кронен-крышку. Размеры	01.12.2023	05.05.2023
89.	ГОСТ Р ИСО 13687-3-2022	Туризм и сопутствующие услуги. Яхтенные порты (марины). Часть 3. Минимальные требования к яхтенным портам (маринам) с высоким уровнем обслуживания	30.06.2023	05.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
90.	ГОСТ 23787.1-2023	Растворы антисептического препарата ХМК. Технические требования, требования безопасности и методы анализа	01.01.2024	04.05.2023
91.	ГОСТ ISO 10893-2-2023	Трубы стальные бесшовные и сварные. Часть 2. Автоматизированный контроль вихретоковым методом для обнаружения дефектов	01.10.2023	04.05.2023
92.	ГОСТ Р 70268.1-2023	Информационные технологии. Биометрия. Применение биометрии в системах видеонаблюдения. Часть 1. Проектирование систем и спецификация	30.04.2023	04.05.2023
93.	ГОСТ Р 70712-2023	Кабины специальные для тайного голосования маломобильных групп населения. Классификация. Общие требования	01.01.2024	04.05.2023
94.	ГОСТ Р ИСО 21388-2023	Акустика. Менеджмент услуг по слухопротезированию	01.10.2023	04.05.2023
95.	ГОСТ Р 56188.3.200-2023	Технологии топливных элементов. Часть 3-200. Стационарные энергоустановки на основе топливных элементов. Методы испытаний для определения рабочих характеристик	31.05.2023	03.05.2023
96.	ГОСТ Р 57761-2023	Обувь ортопедическая. Термины и определения	01.01.2024	03.05.2023
97.	ГОСТ Р 70709-2023	Услуги по ортезированию верхних и нижних конечностей для детей. Состав, содержание и порядок предоставления услуг	01.01.2024	03.05.2023
98.	ГОСТ Р 70732-2023	Автоматизированные системы управления технологическими процессами и техническими средствами железнодорожного транспорта. Требования к функциональной и информационной безопасности программного обеспечения и методы контроля	01.11.2023	03.05.2023
99.	ГОСТ Р 70713-2023	Маяки светозвуковые для маломобильных групп населения. Классификация. Общие требования	01.01.2024	02.05.2023
100.	ГОСТ Р 70717-2023	Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Обработка твердых коммунальных отходов для подготовки к дальнейшей утилизации. Общие требования	01.06.2023	02.05.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
101.	ГОСТ Р 70718-2023	Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Методические рекомендации по утилизации органических фракций твердых коммунальных отходов с применением методов компостирования	01.06.2023	02.05.2023