

**Перечень новых документов
за период с 01.11.2023 по 30.11.2023**

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ 33472-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств. Общие технические требования	01.06.2024	29.11.2023
2.	ГОСТ 34997.3-2023	Информационные технологии. Методы эксплуатационных испытаний устройств радиочастотной идентификации. Часть 3. Методы эксплуатационных испытаний радиочастотных меток	01.05.2024	29.11.2023
3.	ГОСТ Р 55260.2.2-2023	Гидроэлектростанции. Часть 2-2. Гидрогенераторы. Методики оценки технического состояния	01.12.2023	29.11.2023
4.	ГОСТ Р 56407-2023	Бережливое производство. Основные инструменты и методы их применения	01.02.2024	29.11.2023
5.	ГОСТ Р 70758-2023	Устройства организации комплексов оптоэлектронных локальных сетей. Термины и определения	01.03.2024	29.11.2023
6.	ГОСТ Р 70845-2023	Микросхемы интегральные. Термины, определения и буквенные обозначения параметров цифро-аналоговых и аналого-цифровых преобразователей	01.03.2024	29.11.2023
7.	ГОСТ Р 70930-2023	Ресурсосбережение. Информационно-технические справочники по вторичным ресурсам производства. Методические рекомендации представления информации по источникам, объемам образования и характеристике вторичных ресурсов	01.01.2024	29.11.2023
8.	ГОСТ Р 71008-2023	Оптика и фотоника. Правила выполнения чертежей оптических деталей и систем. Часть 1. Общие положения	01.03.2024	29.11.2023
9.	ГОСТ Р 71017.2-2023	Лифты. Часть 2. Глобальные параметры безопасности, соответствующие глобальным существенным требованиям безопасности	01.03.2024	29.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
10.	ГОСТ Р 71032-2023	Ресурсосбережение. Информационно-технические справочники по вторичным ресурсам производства. Методические рекомендации представления информации по направлениям использования вторичных ресурсов	01.01.2024	29.11.2023
11.	ГОСТ Р 71033-2023	Лифты. Направляющие для кабин и противовесов. Основные параметры и размеры	01.03.2024	29.11.2023
12.	ГОСТ Р 71051-2023	Фильтры полосовые диэлектрические сверхвысокочастотного диапазона. Основные параметры	01.03.2024	29.11.2023
13.	ГОСТ Р 71071-2023	Микросхемы интегральные. Схемы задержки. Система параметров	01.03.2024	29.11.2023
14.	ГОСТ Р 71072-2023	Элементы кристаллические из ниобата лития и танталата лития. Условные обозначения срезов	01.03.2024	29.11.2023
15.	ГОСТ Р 71073-2023	Материалы стеклокристаллические. Термины и определения	01.03.2024	29.11.2023
16.	ГОСТ Р 71074-2023	Микросхемы интегральные. Запоминающие устройства на цилиндрических магнитных доменах. Термины, определения и буквенные обозначения параметров	01.03.2024	29.11.2023
17.	ГОСТ Р 71075-2023	Оборудование противовыбросовое. Типовые схемы, основные параметры и технические требования к конструкции	30.12.2023	29.11.2023
18.	ГОСТ Р ИСО 21503-2023	Управление проектами, программами и портфелями проектов. Руководство по управлению программой	01.06.2024	29.11.2023
19.	ГОСТ 25621-2023	Материалы и изделия строительные полимерные герметизирующие и уплотняющие. Классификация и общие технические требования	01.08.2024	25.11.2023
20.	ГОСТ 31370-2023	Газ природный. Руководство по отбору проб	01.01.2025	25.11.2023
21.	ГОСТ 32404-2023	Нефтепродукты. Метод определения содержания фактических смол в топливе выпариванием струей	02.12.2024	25.11.2023
22.	ГОСТ 32498-2020	Здания и сооружения. Методы определения показателей энергетической эффективности искусственного освещения помещений	01.11.2023	25.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
23.	ГОСТ 33185-2023	Накладки для изолирующих стыков железнодорожных рельсов. Требования безопасности и методы контроля	01.07.2025	25.11.2023
24.	ГОСТ ISO 3377-2-2023	Кожа. Физические и механические испытания. Определение раздирающей нагрузки. Часть 2. Метод раздира по двум кромкам	01.02.2024	25.11.2023
25.	ГОСТ Р 52082-2023	Изоляторы полимерные опорные наружной установки на напряжение 3–750 кВ. Общие технические условия	01.12.2023	25.11.2023
26.	ГОСТ Р 52105-2023	Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов	01.01.2024	25.11.2023
27.	ГОСТ Р 55836-2023	Ресурсосбережение. Наилучшие доступные технологии. Обработка остатков, образующихся при сжигании отходов	01.01.2024	25.11.2023
28.	ГОСТ Р 70851-2023	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Полигон для испытания высокоавтоматизированных машинно-тракторных агрегатов. Технические требования	01.05.2024	25.11.2023
29.	ГОСТ Р 70931-2023	Ресурсосбережение. Методические рекомендации по актуализации информационно-технического справочника по вторичным ресурсам производства	01.01.2024	25.11.2023
30.	ГОСТ Р 71025-2023	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 9. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента противодействия коррупции	01.11.2023	25.11.2023
31.	ГОСТ Р 71035-2023	Изоляторы линейные полимерные опорные и штыревые на напряжение 1–35 кВ. Общие технические условия	01.12.2023	25.11.2023
32.	ГОСТ Р 71036-2023	Изоляторы проходные полимерные на напряжение 6–35 кВ. Общие технические условия	01.12.2023	25.11.2023
33.	ГОСТ Р 71040-2023	Конструкции воротные для зданий промышленного и общественного назначения. Общие технические требования	01.01.2024	25.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
34.	ГОСТ Р 71049-2023	Микросхемы интегральные полупроводниковые. Устройства выборки и хранения. Система параметров	01.03.2024	25.11.2023
35.	ГОСТ Р 71055-2023	Приборы полупроводниковые. Система условных обозначений	01.03.2024	25.11.2023
36.	ГОСТ Р 71056-2023	Транзисторы полевые. Система параметров	01.03.2024	25.11.2023
37.	ГОСТ Р 71059-2023	Микросхемы интегральные. Операционные усилители. Система параметров	01.03.2024	25.11.2023
38.	ГОСТ Р 71063-2023	Информационные технологии. Робототехнические комплексы. Интероперабельность. Общие положения	30.01.2024	25.11.2023
39.	ГОСТ Р 71064-2023	Приборы электровакуумные и устройства защитные сверхвысокочастотного диапазона. Система условных обозначений	01.03.2024	25.11.2023
40.	ГОСТ Р 71068-2023	Микросхемы интегральные микропроцессорные. Система параметров	01.03.2024	25.11.2023
41.	ГОСТ Р 71070-2023	Приборы электронно-полупроводниковые. Термины и определения	01.03.2024	25.11.2023
42.	ГОСТ Р 71076-2023	Оборудование криогенное. Системы транспортирования и хранения жидкого водорода. Общие требования к эксплуатации	01.12.2023	25.11.2023
43.	ГОСТ Р 71078-2023	Приборы газоразрядные. Тиратроны импульсные. Система параметров	01.03.2024	25.11.2023
44.	ГОСТ Р ИСО 21500-2023	Управление проектами, программами и портфелями проектов. Контекст и основные понятия	01.06.2024	25.11.2023
45.	ПНСТ 851-2023	Рекомендации по организации мониторинга качества и безопасности питания в общеобразовательных организациях участниками образовательных отношений с привлечением независимой экспертной организации	15.01.2024	25.11.2023
46.	ПНСТ 864-2023	Умные (SMART) стандарты. Общие положения	01.02.2024	25.11.2023
47.	ПНСТ 866-2023	Системы искусственного интеллекта на водном транспорте. Варианты использования	01.01.2024	25.11.2023
48.	ГОСТ 19431-2023	Энергетика и электрификация. Термины и определения	01.12.2023	24.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
49.	ГОСТ 33464-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Устройство/система вызова экстренных оперативных служб. Общие технические требования	01.06.2024	24.11.2023
50.	ГОСТ 33465-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Протоколы обмена данными устройства/системы вызова экстренных оперативных служб с инфраструктурой системы экстренного реагирования при авариях	01.06.2024	24.11.2023
51.	ГОСТ 33469-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы испытаний устройства/системы вызова экстренных оперативных служб на соответствие требованиям по определению момента аварии	01.06.2024	24.11.2023
52.	ГОСТ 33471-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы испытаний навигационного модуля устройства/системы вызова экстренных оперативных служб	01.06.2024	24.11.2023
53.	ГОСТ 34996-2023	Техника пожарная. Фонари пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	01.07.2025	24.11.2023
54.	ГОСТ 35011-2023	Газ природный сжиженный. Руководство по отбору проб	01.01.2025	24.11.2023
55.	ГОСТ EN 1149-2-2023	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная. Электростатические свойства. Часть 2. Метод испытания для измерения электрического сопротивления сквозь материал (вертикальное сопротивление)	01.02.2024	24.11.2023
56.	ГОСТ ISO 3376-2023	Кожа. Физические и механические испытания. Определение предела прочности при растяжении и относительного удлинения	01.08.2026	24.11.2023
57.	ГОСТ Р 8.1028-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Объемный расход и объем природного газа. Методика (метод) измерений с применением микротермальных счетчиков газа	01.12.2023	24.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
58.	ГОСТ Р 113.00.12-2023	Наилучшие доступные технологии. Термины и определения	01.01.2024	24.11.2023
59.	ГОСТ Р 113.00.13-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации представления информации по текущим уровням выбросов/сбросов загрязняющих веществ (эмиссий) и потребления ресурсов в информационно-техническом справочнике по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	24.11.2023
60.	ГОСТ Р 113.00.18-2023	Наилучшие доступные технологии. Заключение по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	24.11.2023
61.	ГОСТ Р 113.00.20-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по определению технологических показателей	01.01.2024	24.11.2023
62.	ГОСТ Р 53791-2023	Ресурсосбережение. Стадии жизненного цикла изделий производственно-технического назначения. Общие положения	01.01.2024	24.11.2023
63.	ГОСТ Р 54095-2023	Ресурсосбережение. Требования к сбору, накоплению, транспортированию, обработке и утилизации отходов шин, покрышек, камер	01.01.2024	24.11.2023
64.	ГОСТ Р 58527-2023	Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе	01.01.2025	24.11.2023
65.	ГОСТ Р 70731.3-2023	Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 3. Трубы стальные сварные прямошовные из нелегированной и легированной стали	01.12.2023	24.11.2023
66.	ГОСТ Р 71012.2-2023	Телевидение вещательное цифровое. Динамическая адаптивная потоковая передача. Часть 2. Передача видео в формате кодирования HEVC средствами протокола HTTP по сетям с IP. Основные параметры	01.06.2024	24.11.2023
67.	ГОСТ Р 71012.3-2023	Телевидение вещательное цифровое. Динамическая адаптивная потоковая передача. Часть 3. Передача видео в формате кодирования HLG10 средствами протокола HTTP по сетям с IP. Основные параметры	01.06.2024	24.11.2023
68.	ГОСТ Р 71017.1-2023	Лифты. Часть 1. Глобальные существенные требования безопасности	01.03.2024	24.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
69.	ГОСТ Р 71023-2023	Изделия теплоизоляционные древесноволокнистые, применяемые в строительстве. Технические условия	01.07.2024	24.11.2023
70.	ГОСТ Р 71024-2023	Пластины маскированные для фотошаблонов. Термины и определения	01.03.2024	24.11.2023
71.	ГОСТ Р 71031-2023	Специализированные жидкие композиции для получения твердеющих и быстротвердеющих огнетушащих пен. Общие технические требования. Методы испытаний	01.12.2023	24.11.2023
72.	ГОСТ Р 71085-2023	Гидроприводы объемные. Термины и определения	15.11.2023	24.11.2023
73.	ПНСТ 852-2023	Общие принципы организации независимой экспертизы качества и безопасности питания в общеобразовательных организациях	15.01.2024	24.11.2023
74.	ГОСТ 33466-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы испытаний устройства/системы вызова экстренных оперативных служб на соответствие требованиям по электромагнитной совместимости, стойкости к климатическим и механическим воздействиям	01.06.2024	22.11.2023
75.	ГОСТ 33468-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы испытаний устройства/системы вызова экстренных оперативных служб на соответствие требованиям к качеству громкоговорящей связи в кабине транспортного средства	01.06.2024	22.11.2023
76.	ГОСТ ISO 30023-2023	Материалы и изделия текстильные. Маркировка одежды для работников символами по промышленному уходу	01.02.2024	22.11.2023
77.	ГОСТ Р 113.00.15-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации представления информации по экономическим аспектам реализации наилучших доступных технологий в информационно-техническом справочнике по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	22.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
78.	ГОСТ Р 53692-2023	Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Этапы технологического цикла отходов	01.01.2024	22.11.2023
79.	ГОСТ Р 70731.4-2023	Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 4. Трубы стальные сварные прямошовные из стали аустенитного класса марки 08X18H10T	01.12.2023	22.11.2023
80.	ГОСТ Р 70780-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Общие требования к хранению	01.04.2024	22.11.2023
81.	ГОСТ Р 71011-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Морские промысловые сооружения. Системы ограничения и сброса давления	30.12.2023	22.11.2023
82.	ГОСТ Р 71029-2023	Руды комплексные оловянно-полиметаллические товарные необогащенные. Технические условия	01.06.2024	22.11.2023
83.	ГОСТ Р 71077-2023	Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативно-диспетчерское управление. Дистанционное управление. Правила применения защищенных протоколов при организации информационного обмена	01.12.2023	22.11.2023
84.	ПНСТ 716-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Коррозионно-стойкие сплавы. Методы испытаний в среде, содержащей сероводород. Общие положения	01.03.2024	22.11.2023
85.	ГОСТ 33467-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы функционального тестирования устройства/системы вызова экстренных оперативных служб и протоколов передачи данных	01.06.2024	18.11.2023
86.	ГОСТ ISO 16871-2023	Трубопроводы и канализация из пластмасс. Трубы и фитинги из пластмасс. Метод определения погодостойкости при прямом (атмосферном) воздействии погодных условий	01.12.2024	18.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
87.	ГОСТ Р 113.00.14-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по проведению сравнительного анализа производств при разработке информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	18.11.2023
88.	ГОСТ Р 113.00.17-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по описанию наилучших доступных технологий в информационно-техническом справочнике по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	18.11.2023
89.	ГОСТ Р 113.00.23-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по разработке раздела информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям по описанию приоритетных проблем отрасли	01.01.2024	18.11.2023
90.	ГОСТ Р 113.00.24-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по актуализации и внесению поправок в информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	18.11.2023
91.	ГОСТ Р 54205-2023	Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Наилучшие доступные технологии повышения энергоэффективности при сжигании	01.01.2024	18.11.2023
92.	ГОСТ Р 70776-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Порядок контроля целостности	01.04.2024	18.11.2023
93.	ГОСТ Р 70777-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Космические системы дистанционного зондирования Земли. Порядок целевого применения	01.04.2024	18.11.2023
94.	ГОСТ Р 70781-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Общие требования к каталогизации	01.04.2024	18.11.2023
95.	ГОСТ Р 70782-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Продукты тематические цифровые. Требования к форматам данных	01.04.2024	18.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
96.	ГОСТ Р 70932-2023	Ресурсосбережение. Информационно-технические справочники по вторичным ресурсам производства. Методические рекомендации по разработке и описанию технико-экономических показателей использования вторичных ресурсов	01.01.2024	18.11.2023
97.	ГОСТ Р 71000-2023	Индикаторы знаковосинтезирующие полупроводниковые. Система параметров	01.03.2024	18.11.2023
98.	ГОСТ Р 71006-2023	Оптика и фотоника. Объективы для оптико-электронных систем. Методы измерений диаметра входного зрачка и определения относительного отверстия	01.03.2024	18.11.2023
99.	ГОСТ Р 71007-2023	Оптика и фотоника. Оптика офтальмологическая. Оправы очковые. Термины и определения. Система размеров	01.03.2024	18.11.2023
100.	ГОСТ Р 71010-2023	Насосы буровые. Основные параметры	01.11.2023	18.11.2023
101.	ГОСТ Р 71015-2023	Микросхемы интегральные. Фильтры. Система параметров	01.03.2024	18.11.2023
102.	ГОСТ Р 71022-2023	Панели металлические трехслойные. Метод расчета условного сопротивления теплопередаче с учетом влияния замкового соединения	01.07.2024	18.11.2023
103.	ГОСТ Р 71026-2023	Изделия светопрозрачные с безопасным остеклением для зданий дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций. Мониторинг технического состояния, техническое обслуживание и ремонт при эксплуатации	01.04.2024	18.11.2023
104.	ГОСТ Р ИСО 22095-2023	Цепочки поставок. Общая терминология и модели	01.01.2024	18.11.2023
105.	ПНСТ 853-2023	Рекомендации по организации независимых лабораторных испытаний качества и безопасности продуктов питания, поставляемых операторам питания для общеобразовательных организаций	15.01.2024	18.11.2023
106.	ПНСТ 859-2023	Рекомендации по оказанию услуг питания в общеобразовательных организациях	15.01.2024	18.11.2023
107.	ПНСТ 863-2023	Биологическая безопасность. Технологии, используемые для сокращения выбросов парниковых газов. Общие технические условия	01.01.2024	18.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
108.	ПНСТ 865-2023	Нефтепродукты. Правила контроля и обеспечения сохранения свойств в организациях нефтепродуктообеспечения. Основные положения	01.04.2024	18.11.2023
109.	СП 529.1325800.2023	Определение основных расчетных гидрологических характеристик	12.10.2023	18.11.2023
110.	ГОСТ 34965-2023	Арматура трубопроводная. Приводы в огнестойком исполнении	01.03.2024	16.11.2023
111.	ГОСТ 34983-2023	Вакуумная технология. Размеры фланцев без ножевидной кромки	01.12.2023	16.11.2023
112.	ГОСТ 34989-2023	Мясо и мясные продукты. Общие требования и порядок проведения идентификации состава гистологическим методом	01.01.2025	16.11.2023
113.	ГОСТ 35003-2023	Вагоны рефрижераторные автономные. Общие технические условия	20.06.2025	16.11.2023
114.	ГОСТ 35006-2023	Резервуары воздушные тормозных систем железнодорожных вагонов. Общие технические условия	28.02.2025	16.11.2023
115.	ГОСТ 35009-2023	Мука пшеничная хлебопекарная, обогащенная витаминами и минеральными веществами. Технические условия	01.04.2024	16.11.2023
116.	ГОСТ ISO 3175-3-2023	Материалы и изделия текстильные. Профессиональный уход, сухая и мокрая чистка текстильных материалов и предметов одежды. Часть 3. Метод проведения испытаний при чистке и отделке с использованием углеводородных растворителей	01.02.2024	16.11.2023
117.	ГОСТ ISO 10993-12-2023	Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 12. Отбор и подготовка образцов для проведения исследований	01.06.2024	16.11.2023
118.	ГОСТ Р 55837-2023	Ресурсосбережение. Наилучшие доступные технологии. Обработка отходящих газов при сжигании отходов	01.01.2024	16.11.2023
119.	ГОСТ Р 55969-2023	Лифты. Ввод в эксплуатацию. Общие требования	01.01.2024	16.11.2023
120.	ГОСТ Р 70626-2023	Оптика и фотоника. Микроскопы. Основные элементы конструкции. Размеры	01.03.2024	16.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
121.	ГОСТ Р 70944-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема организации участия в конкурсных мероприятиях с целью финансирования научной деятельности. Общие положения	01.01.2024	16.11.2023
122.	ГОСТ Р 70948-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема формирования контингента абитуриентов по программам бакалавриата и специалитета. Общие положения и методика испытаний	01.01.2024	16.11.2023
123.	ГОСТ Р 70949-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Применение искусственного интеллекта в научно-исследовательской деятельности. Варианты использования	01.01.2024	16.11.2023
124.	ГОСТ Р 70951-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема управления успеваемостью обучающихся по программам дополнительного профессионального образования. Общие положения и методика испытаний	01.01.2024	16.11.2023
125.	ГОСТ Р 70981-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы технического диагностирования транспортного средства. Общие требования	01.01.2024	16.11.2023
126.	ГОСТ Р 70985-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления интеллектуальной транспортной инфраструктурой. Требования к испытанию алгоритмов распознавания автомобильных номеров	01.01.2024	16.11.2023
127.	ГОСТ Р 70993-2023	Руководящие указания по использованию очищенных сточных вод для оросительных систем. Часть 3. Составляющие проекта по повторному использованию воды для орошения	01.07.2024	16.11.2023
128.	ГОСТ Р 70995-2023	Изделия хлебобулочные. Определение массовой доли пропионовой кислоты методом капиллярного электрофореза	01.08.2024	16.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
129.	ГОСТ Р 70998-2023	Лазеры инжекционные, излучатели, решетки лазерных диодов, диоды лазерные. Система параметров	01.03.2024	16.11.2023
130.	ГОСТ Р 71001-2023	Оборудование горно-обоганительное. Многофункциональные системы безопасности обоганительных фабрик. Системы дистанционного контроля опасных производственных объектов	01.12.2023	16.11.2023
131.	ГОСТ Р 71002-2023	Оборудование горно-шахтное. Многофункциональные системы безопасности угольных разрезов. Системы дистанционного контроля опасных производственных объектов	01.12.2023	16.11.2023
132.	ГОСТ Р 71003-2023	Оборудование горно-шахтное. Устройства для осланцевания горных выработок. Общие технические требования и методы испытаний	01.12.2023	16.11.2023
133.	ГОСТ Р 71009-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы вяжущие нефтяные битумные. Правила выбора марок	01.02.2024	16.11.2023
134.	ГОСТ Р 71013-2023	Разрядники нерезонансные. Система параметров	01.03.2024	16.11.2023
135.	ГОСТ Р 71014-2023	Приборы полупроводниковые и оптоэлектронные. Октроны. Система параметров	01.03.2024	16.11.2023
136.	ГОСТ Р 71018-2023	Оборудование для сбора и обработки твердых коммунальных отходов. Термины и определения	01.12.2024	16.11.2023
137.	ГОСТ Р 71019-2023	Оборудование для утилизации, обезвреживания и размещения твердых коммунальных отходов. Термины и определения	01.12.2024	16.11.2023
138.	ГОСТ Р 71030-2023	Полотенцесушители водяные. Общие технические условия	01.06.2024	16.11.2023
139.	ГОСТ Р 71037-2023	Звенья железобетонные безнапорных труб прямоугольного сечения для гидротехнических сооружений. Технические условия	01.11.2023	16.11.2023
140.	ГОСТ Р 71039-2023	Сваи буронабивные и «стены в грунте» траншейного и свайного типов. Межскважинный ультразвуковой метод контроля качества бетона	01.11.2023	16.11.2023
141.	ГОСТ Р 71041-2023	Грунты. Количественный химический анализ солянокислых и щелочных вытяжек	01.11.2023	16.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
142.	ГОСТ Р 71042-2023	Грунты. Определение характеристик прочности методом простого сдвига	01.11.2023	16.11.2023
143.	ГОСТ Р 71043-2023	Грунты. Метод лабораторного определения температуры начала замерзания и температуры конца оттаивания	01.11.2023	16.11.2023
144.	ГОСТ Р ИСО 16075-5-2023	Руководящие указания по использованию очищенных сточных вод для оросительных систем. Часть 5. Обеззараживание очищенных сточных вод и эквивалентные виды обработки	01.07.2024	16.11.2023
145.	ГОСТ 34953-2023	Техника сельскохозяйственная. Машины для уборки плодов и ягод. Методы испытаний	01.01.2024	11.11.2023
146.	ГОСТ ISO 3175-2-2023	Материалы и изделия текстильные. Профессиональный уход, сухая и мокрая чистка текстильных материалов и предметов одежды. Часть 2. Метод проведения испытаний при чистке и отделке с использованием тетрахлорэтилена	01.02.2024	11.11.2023
147.	ГОСТ Р 70778-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Типовые артефакты оптических данных	01.04.2024	11.11.2023
148.	ГОСТ Р 70945-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема организации и проведения научных мероприятий. Общие положения	01.01.2024	11.11.2023
149.	ГОСТ Р 70946-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема управления успеваемостью обучающихся по программам бакалавриата и специалитета. Общие положения и методика испытаний	01.01.2024	11.11.2023
150.	ГОСТ Р 70947-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема управления успеваемостью обучающихся по программам среднего профессионального образования. Общие положения и методика испытаний	01.01.2024	11.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
151.	ГОСТ Р 70982-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления движением транспортным средством. Требования к структуре и архитектуре V2X-взаимодействия	01.01.2024	11.11.2023
152.	ГОСТ Р 70983-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления интеллектуальной транспортной инфраструктурой. Требования к испытанию алгоритмов прогнозирования характеристик транспортного потока	01.01.2024	11.11.2023
153.	ГОСТ Р 70984-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления интеллектуальной транспортной инфраструктурой. Требования к испытанию алгоритмов прогнозирования дорожных условий	01.01.2024	11.11.2023
154.	ГОСТ Р 70996-2023	Услуги в области развлечений и отдыха детей. Общие требования	01.04.2024	11.11.2023
155.	ГОСТ Р ИСО 16075-2-2023	Руководящие указания по использованию очищенных сточных вод для оросительных систем. Часть 2. Разработка проекта	01.07.2024	11.11.2023
156.	ПНСТ 858-2023	Рекомендации по организации родительского мониторинга услуг питания в общеобразовательных организациях	15.01.2024	11.11.2023
157.	ГОСТ 12.4.258-2023	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от жидких химических веществ. Эксплуатационные требования к непроницаемой для жидкостей одежде (тип 3) и непроницаемой для аэрозолей одежде (тип 4), включая предметы одежды для защиты частей тела [тип РВ (3) и тип РВ (4)]	01.10.2024	10.11.2023
158.	ГОСТ 12.4.279-2023	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация по уровню эксплуатационных свойств и методы испытаний материалов, швов, соединений и креплений специальной одежды для защиты от химических веществ	01.10.2024	10.11.2023
159.	ГОСТ 5867-2023	Молоко и продукты переработки молока. Методы определения жира	01.01.2025	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
160.	ГОСТ 16940-2023	Носилки санитарные. Общие технические требования и методы испытаний	01.06.2024	10.11.2023
161.	ГОСТ 22000-2023	Трубы бетонные и железобетонные. Типы и основные параметры	01.11.2023	10.11.2023
162.	ГОСТ 23251-2023	Обувь. Термины и определения	15.01.2024	10.11.2023
163.	ГОСТ 26602.1-2023	Блоки оконные и дверные. Методы определения сопротивления теплопередаче	01.09.2024	10.11.2023
164.	ГОСТ 32314-2023	Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве. Общие технические условия	01.06.2024	10.11.2023
165.	ГОСТ 32974.1-2023	Вакуумная технология. Стандартные методы измерения характеристик вакуумных насосов. Часть 1. Общие положения	01.12.2023	10.11.2023
166.	ГОСТ 32974.4-2023	Вакуумная технология. Стандартные методы измерения характеристик вакуумных насосов. Часть 4. Турбомолекулярные вакуумные насосы	01.12.2023	10.11.2023
167.	ГОСТ 33470-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Система экстренного реагирования при авариях. Методы испытаний модулей беспроводной связи устройства/системы вызова экстренных оперативных служб	01.06.2024	10.11.2023
168.	ГОСТ 33473-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств. Методы функционального тестирования	01.06.2024	10.11.2023
169.	ГОСТ 33474-2023	Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств. Методы испытаний на соответствие требованиям по электробезопасности, климатическим и механическим воздействиям	01.06.2024	10.11.2023
170.	ГОСТ 33602-2023	Оборудование и покрытия игровых площадок. Термины и определения	01.08.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
171.	ГОСТ 34342-2023	Автомобильные транспортные средства. Шины пневматические, оборудованные шипами противоскольжения. Нормы износа и методы испытаний по определению величины износа тестового дорожного покрытия	01.07.2024	10.11.2023
172.	ГОСТ 34897.2-2-2023	Светильники. Часть 2-2. Частные требования. Светильники встраиваемые	01.01.2024	10.11.2023
173.	ГОСТ 34985-2023	Добавки пищевые. Методы определения красителя Рибофлавина Е101	01.01.2024	10.11.2023
174.	ГОСТ 34986-2023	Тракторы сельскохозяйственные и лесохозяйственные. Утилизация. Порядок проведения	01.01.2024	10.11.2023
175.	ГОСТ 34987-2023	Мясо и мясные продукты. Методы определения жирнокислотного состава	01.01.2024	10.11.2023
176.	ГОСТ 34988-2023	Смеси и напитки для питания детей раннего возраста на молочной и безмолочной основе. Метод определения эфиров монохлорпропандиолов и глицидиловых эфиров жирных кислот в пересчете на монохлорпропандиол и глицидол	01.09.2024	10.11.2023
177.	ГОСТ 34990-2023	Добавки пищевые. Натрия изоаскорбат Е316. Технические условия	01.01.2024	10.11.2023
178.	ГОСТ 34992-2023	Предметы ухода за детьми. Соски детские. Требования безопасности и методы испытаний	01.10.2024	10.11.2023
179.	ГОСТ 34994-2023	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Приемка и ввод в эксплуатацию объектов магистрального трубопровода. Основные положения	01.02.2024	10.11.2023
180.	ГОСТ 34995-2023	Оборудование и покрытия игровых площадок. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний оборудования универсальных игровых площадок	01.01.2024	10.11.2023
181.	ГОСТ 35004-2023	Продукция пищевая специализированная. Продукты пищевые энтерального питания базовые. Общие технические условия	01.09.2024	10.11.2023
182.	ГОСТ 35005-2023	Сыворотка молочная деминерализованная. Технические условия	01.01.2025	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
183.	ГОСТ 35008-2023	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Сооружения гидротехнические портовые. Правила технической эксплуатации	01.04.2024	10.11.2023
184.	ГОСТ CISPR 16-1-4-2023	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические требования к аппаратуре для измерения радиопомех и помехоустойчивости и методы измерений. Часть 1-4. Аппаратура для измерения радиопомех и помехоустойчивости. Антенны и испытательные площадки для измерений излучаемых помех	01.10.2024	10.11.2023
185.	ГОСТ CISPR 25-2023	Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, суда и встроенные двигатели внутреннего сгорания. Характеристики радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты бортовых приемников	01.10.2024	10.11.2023
186.	ГОСТ EN 13274-7-2023	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 7. Определение проницаемости противоаэрозольного фильтра	01.10.2024	10.11.2023
187.	ГОСТ EN 14594-2023	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Дыхательные аппараты с непрерывной подачей сжатого воздуха от магистрали. Требования, испытания, маркировка	01.10.2024	10.11.2023
188.	ГОСТ EN 50321-1-2023	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная для защиты от поражения электрическим током. Часть 1. Обувь и бахилы диэлектрические. Технические требования и методы испытаний	01.10.2024	10.11.2023
189.	ГОСТ IEC 60825-1-2023	Безопасность лазерной аппаратуры. Часть 1. Классификация оборудования и требования	01.09.2024	10.11.2023
190.	ГОСТ ISO 685-2021	Анализ мыла. Определение общего содержания щелочи и жирных кислот	01.02.2024	10.11.2023
191.	ГОСТ ISO 2589-2023	Кожа. Физические и механические испытания. Определение толщины	01.12.2023	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
192.	ГОСТ ISO 4323-2021	Мыло. Определение содержания хлоридов. Потенциометрический метод	01.02.2024	10.11.2023
193.	ГОСТ ISO 5356-2-2023	Аппараты ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких. Соединения конические. Часть 2. Резьбовые соединения, несущие весовую нагрузку	01.06.2024	10.11.2023
194.	ГОСТ ISO 10993-5-2023	Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность методами in vitro	01.06.2024	10.11.2023
195.	ГОСТ ISO 10993-10-2023	Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсibiliзирующего действия	01.06.2024	10.11.2023
196.	ГОСТ ISO 10993-23-2023	Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 23. Исследования раздражающего действия	01.06.2024	10.11.2023
197.	ГОСТ ISO 13996-2023	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от механических воздействий. Метод определения стойкости к проколу	01.10.2024	10.11.2023
198.	ГОСТ ISO 17697-2023	Обувь. Методы испытания верха, подкладки и вкладных стелек. Прочность швов	01.08.2026	10.11.2023
199.	ГОСТ ISO 17840-1-2023	Автомобильные транспортные средства. Информация для экстренных оперативных и аварийно-спасательных служб. Часть 1. Спасательная карта для пассажирских автомобилей и автомобилей для коммерческих перевозок малой грузоподъемности	01.07.2024	10.11.2023
200.	ГОСТ ISO 17840-2-2023	Автомобильные транспортные средства. Информация для экстренных оперативных и аварийно-спасательных служб. Часть 2. Спасательная карта для автобусов, междугородных автобусов и автомобилей для коммерческих перевозок большой грузоподъемности	01.07.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
201.	ГОСТ ISO 17840-3-2023	Автомобильные транспортные средства. Информация для экстренных оперативных и аварийно-спасательных служб. Часть 3. Шаблон руководства по реагированию при чрезвычайных ситуациях	01.07.2024	10.11.2023
202.	ГОСТ ISO 17840-4-2023	Автомобильные транспортные средства. Информация для экстренных оперативных и аварийно-спасательных служб. Часть 4. Идентификация источника энергии, приводящего в движение транспортное средство	01.07.2024	10.11.2023
203.	ГОСТ ISO 21433-2023	Подшипники скольжения. Обращение с подшипниками скольжения	01.01.2024	10.11.2023
204.	ГОСТ Р 60.0.0.6-2023	Роботы и робототехнические устройства. Жизненный цикл. Основные положения	01.01.2024	10.11.2023
205.	ГОСТ Р 60.0.0.7-2023	Роботы и робототехнические устройства. Жизненный цикл. Общие требования	01.01.2024	10.11.2023
206.	ГОСТ Р 60.2.0.4-2023	Роботы и робототехнические устройства. Роботы космические. Общие технические требования	01.01.2024	10.11.2023
207.	ГОСТ Р 60.6.0.2-2023	Роботы и робототехнические устройства. Мобильные дистанционно управляемые системы для применения на объектах использования атомной энергии. Общие требования	01.01.2024	10.11.2023
208.	ГОСТ Р 60.6.9.1-2023	Роботы и робототехнические устройства. Системы видеонаблюдения и видеоаналитики, устанавливаемые на борту сервисных мобильных роботов. Общие положения, основные понятия, термины и определения	01.01.2024	10.11.2023
209.	ГОСТ Р 60.6.9.2-2023	Роботы и робототехнические устройства. Сервисные мобильные роботы. Пульты дистанционного управления. Классификация	01.01.2024	10.11.2023
210.	ГОСТ Р 113.00.16-2023	Наилучшие доступные технологии. Подходы к проведению сравнительного анализа ресурсоэффективности и экологической результативности предприятий для предупреждения или минимизации негативного воздействия на окружающую среду	01.01.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
211.	ГОСТ Р 113.00.19-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку применения информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям при оценке воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной или иной деятельности на окружающую среду	01.01.2024	10.11.2023
212.	ГОСТ Р 113.00.21-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по применению информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям при проведении экспертной оценки (технико-экономической оценки) инвестиционных проектов, представленных субъектами деятельности в сфере промышленности и направленных на достижение требований наилучших доступных технологий (внедрение НДТ)	01.01.2024	10.11.2023
213.	ГОСТ Р 113.00.22-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по описанию перспективных технологий в информационно-техническом справочнике по наилучшим доступным технологиям	01.01.2024	10.11.2023
214.	ГОСТ Р 50703-2023	Оборудование горно-шахтное. Комбайны проходческие со стреловидным исполнительным органом. Общие технические требования и методы испытаний	01.11.2024	10.11.2023
215.	ГОСТ Р 51605-2023	Карты цифровые топографические. Общие требования	01.03.2024	10.11.2023
216.	ГОСТ Р 52686-2023	Сыры. Общие технические условия	01.01.2025	10.11.2023
217.	ГОСТ Р 54448-2023	Нагреватели трубчатые радиационные газовые с одной горелкой и системы трубчатых радиационных газовых нагревателей с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Требования безопасности и энергоэффективность	01.01.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
218.	ГОСТ Р 56124.9.6-2023	Системы электроснабжения на основе возобновляемых источников энергии для сельской электрификации. Часть 9-6. Фотоэлектрические системы. Оценка и выбор индивидуальных автономных систем по степени обеспечения нагрузки	01.11.2023	10.11.2023
219.	ГОСТ Р 56986-2023	Веревоочные парки. Общие технические условия	01.12.2023	10.11.2023
220.	ГОСТ Р 70104-2023	Вибрация. Измерения вибрации на рабочих местах. Методы оценки неопределенности измерения	01.12.2023	10.11.2023
221.	ГОСТ Р 70105-2023	Вибрация. Вспомогательные технические устройства для измерений общей и локальной вибрации. Руководство по применению	01.12.2023	10.11.2023
222.	ГОСТ Р 70378.5-2023	Воздух рабочей зоны. Оценка характеристик пробоотборников, применяемых для определения содержания частиц аэрозоля. Часть 5. Методика испытаний пробоотборников аэрозольных на рабочих местах и сравнение их характеристик	01.01.2024	10.11.2023
223.	ГОСТ Р 70658-2023	Керамика вакуумплотная. Термины и определения	01.03.2024	10.11.2023
224.	ГОСТ Р 70677-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах категорий М3, N3. Протоколы заправки газообразным водородом	01.05.2024	10.11.2023
225.	ГОСТ Р 70678-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах. Термины и определения	01.05.2024	10.11.2023
226.	ГОСТ Р 70679-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах. Порядок обеспечения общей безопасности	01.05.2024	10.11.2023
227.	ГОСТ Р 70680-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах. Топливные системы. Технические требования	01.05.2024	10.11.2023
228.	ГОСТ Р 70681-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах с протонообменной мембраной. Переработка отдельных компонентов	01.05.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
229.	ГОСТ Р 70683-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах. Системы топливных элементов. Методы испытаний	01.05.2024	10.11.2023
230.	ГОСТ Р 70684-2023	Автомобильные транспортные средства на водородных топливных элементах. Системы батарей топливных элементов с протонообменной мембраной. Методы испытаний	01.05.2024	10.11.2023
231.	ГОСТ Р 70779-2023	Дистанционное зондирование Земли из космоса. Космические системы дистанционного зондирования Земли. Общие требования к планированию космической съемки	01.04.2024	10.11.2023
232.	ГОСТ Р 70803-2023	Автоматические измерительные системы для контроля выбросов загрязняющих веществ. Общие технические требования	01.11.2023	10.11.2023
233.	ГОСТ Р 70804.1-2023	Автоматические измерительные системы для контроля выбросов загрязняющих веществ. Система сбора и обработки данных. Часть 1. Требования к системам сбора и обработки данных	01.11.2023	10.11.2023
234.	ГОСТ Р 70928-2023	Возобновляемая энергетика. Ветроэнергетика. Ветроэлектрические станции. Рекомендации по определению ветроклиматических характеристик и технико-экономических показателей малых ветроэнергетических установок	01.10.2023	10.11.2023
235.	ГОСТ Р 70941-2023	Конструкции фасадные светопрозрачные. Метод определения водопроницаемости в натуральных условиях	01.02.2024	10.11.2023
236.	ГОСТ Р 70942-2023	Устройства цифровых вычислительных машин запоминающие. Термины и определения	01.01.2024	10.11.2023
237.	ГОСТ Р 70943-2023	Обогреватели трубчатые излучающие газовые с одной горелкой и системы, состоящие из непрерывных трубчатых излучающих газовых обогревателей с несколькими горелками, предназначенные для небытового применения. Требования безопасности и энергоэффективность	01.01.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
238.	ГОСТ Р 70950-2023	Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема управления успеваемостью обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре. Общие положения и методика испытаний	01.01.2024	10.11.2023
239.	ГОСТ Р 70952-2023	Оборудование горно-шахтное. Автономные и полуавтономные машинные системы. Требования безопасности	01.12.2023	10.11.2023
240.	ГОСТ Р 70953-2023	Канализационные очистные сооружения. Строительство и реконструкция. Основные технические решения. Требования к разработке, структуре и содержанию в целях обеспечения оптимальных капитальных затрат и эксплуатационных показателей	01.01.2024	10.11.2023
241.	ГОСТ Р 70954-2023	Заменители масла какао нетемперуемые смешанного типа. Технические условия	01.11.2023	10.11.2023
242.	ГОСТ Р 70955-2023	Картография цифровая. Термины и определения	01.03.2024	10.11.2023
243.	ГОСТ Р 70956-2023	Надежность в технике. Системы менеджмента непрерывности деятельности. Руководство по учету человеческого фактора при обеспечении непрерывности деятельности	01.01.2024	10.11.2023
244.	ГОСТ Р 70957-2023	Резонаторы пьезоэлектрические. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
245.	ГОСТ Р 70958-2023	Конденсаторы. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
246.	ГОСТ Р 70959-2023	Изделия коммутационные. Переключатели, выключатели. Классификация и система условных обозначений	01.03.2024	10.11.2023
247.	ГОСТ Р 70960-2023	Приборы электровакуумные. Система условных обозначений	01.03.2024	10.11.2023
248.	ГОСТ Р 70961-2023	Кинескопы для отображения знакографической и полутоновой информации. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
249.	ГОСТ Р 70962-2023	Фотоумножители. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
250.	ГОСТ Р 70963-2023	Источники высокоинтенсивного оптического излучения газоразрядные непрерывного действия. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
251.	ГОСТ Р 70964-2023	Приборы фоточувствительные с переносом заряда. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
252.	ГОСТ Р 70965-2023	Тиристоры. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
253.	ГОСТ Р 70966-2023	Изделия квантовой электроники. Классификация и система условных обозначений	01.03.2024	10.11.2023
254.	ГОСТ Р 70967-2023	Трубки рентгеновские управляемые импульсные с термокатодом. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
255.	ГОСТ Р 70968-2023	Генераторы шума полупроводниковые. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
256.	ГОСТ Р 70969-2023	Микросхемы интегральные на основе базовых кристаллов. Термины и определения	01.03.2024	10.11.2023
257.	ГОСТ Р 70970-2023	Приборы оптоэлектронные. Волстроны. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
258.	ГОСТ Р 70971-2023	Приборы ферритовые сверхвысокочастотного диапазона спин-волновые. Классификация и условные обозначения	01.03.2024	10.11.2023
259.	ГОСТ Р 70972-2023	Изделия оптические из электрооптических, оптически нелинейных и акустооптических кристаллов для изделий квантовой электроники. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
260.	ГОСТ Р 70973-2023	Оптика и фотоника. Оптика физическая. Термины, определения и буквенные обозначения основных величин	01.03.2024	10.11.2023
261.	ГОСТ Р 70974-2023	Оптика и фотоника. Лазеры и лазерное оборудование. Методы измерений функции направленного рассеяния света	01.03.2024	10.11.2023
262.	ГОСТ Р 70975-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной аппаратуры на воздействие синусоидальной вибрации	16.10.2023	10.11.2023
263.	ГОСТ Р 70976-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Порядок разработки моделей SPICE. Правила написания элементов	16.10.2023	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
264.	ГОСТ Р 70978-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Сооружения нефтегазопромысловые морские. Постановка и отвод самоподъемных плавучих буровых установок от стационарных морских нефтегазопромысловых сооружений	01.01.2024	10.11.2023
265.	ГОСТ Р 70979-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Сооружения нефтегазопромысловые морские. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	01.11.2023	10.11.2023
266.	ГОСТ Р 70980-2023	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления интеллектуальной транспортной инфраструктурой. Общие требования	01.01.2024	10.11.2023
267.	ГОСТ Р 70986-2023	Гидроприводы объемные. Гидромоторы. Правила приемки и методы испытаний	30.11.2023	10.11.2023
268.	ГОСТ Р 70987-2023	Изделия медицинские электрические. Аппараты для микроволновой терапии. Методы контроля технического состояния	01.06.2024	10.11.2023
269.	ГОСТ Р 70994-2023	Руководящие указания по использованию очищенных сточных вод для оросительных систем. Часть 4. Мониторинг	01.07.2024	10.11.2023
270.	ГОСТ Р 70997-2023	Источники высокоинтенсивного оптического излучения газоразрядные. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
271.	ГОСТ Р 70999-2023	Диоды полупроводниковые импульсные. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023
272.	ГОСТ Р 71004-2023	Горное дело. Геотехнологические риски. Общие принципы оценки геотехнологических рисков при подземной угледобыче	01.12.2023	10.11.2023
273.	ГОСТ Р 71005-2023	Услуги в области развлечений и отдыха детей. Термины и определения	01.04.2024	10.11.2023
274.	ГОСТ Р 71012.1-2023	Телевидение вещательное цифровое. Динамическая адаптивная потоковая передача. Часть 1. Передача видео в формате кодирования H.264/AVC средствами протокола HTTP по сетям с IP. Основные параметры	01.06.2024	10.11.2023
275.	ГОСТ Р 71016-2023	Индикаторы знаков синтезирующие газоразрядные. Система параметров	01.03.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
276.	ГОСТ Р 71020-2023	Фундаменты железобетонные сборные под колонны каркаса межвидового применения для многоэтажных зданий. Технические условия	01.11.2023	10.11.2023
277.	ГОСТ Р 71021-2023	Трубы железобетонные напорные со стальным сердечником. Технические условия	01.11.2023	10.11.2023
278.	ГОСТ Р 71038-2023	Грунты. Методы лабораторного определения теплофизических характеристик	01.11.2023	10.11.2023
279.	ГОСТ Р 71044-2023	Грунты. Методы определения растворимости грунтов в воде	01.11.2023	10.11.2023
280.	ГОСТ Р ИСО 389-3-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Акустика. Опорный нуль для калибровки аудиометрической аппаратуры. Часть 3. Опорные эквивалентные пороговые уровни силы костных вибраторов для чистых тонов	01.03.2024	10.11.2023
281.	ГОСТ Р ИСО 389-7-2023	Государственная система обеспечения единства измерений. Акустика. Опорный нуль для калибровки аудиометрической аппаратуры. Часть 7. Опорный порог слышимости при прослушивании в условиях свободного и диффузного звуковых полей	01.03.2024	10.11.2023
282.	ГОСТ Р ИСО 7870-4-2023	Статистические методы. Контрольные карты. Часть 4. Карты кумулятивных сумм	01.03.2024	10.11.2023
283.	ГОСТ Р ИСО 7870-7-2023	Статистические методы. Контрольные карты. Часть 7. Многомерные контрольные карты	01.03.2024	10.11.2023
284.	ГОСТ Р ИСО 7870-9-2023	Статистические методы. Контрольные карты. Часть 9. Контрольные карты для стационарных процессов	01.03.2024	10.11.2023
285.	ГОСТ Р ИСО 9712-2023	Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала неразрушающего контроля	01.01.2024	10.11.2023
286.	ГОСТ Р ИСО 15001-2023	Аппараты ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких. Совместимость с кислородом	01.06.2024	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
287.	ГОСТ Р ИСО 16075-1-2023	Руководящие указания по использованию очищенных сточных вод для оросительных систем. Часть 1. Основные положения проекта по повторному использованию воды для орошения	01.07.2024	10.11.2023
288.	ГОСТ Р ИСО 16337-2023	Статистические методы. Применение к новым технологиям и процессу разработки продукции. Робастное проектирование допусков (RTD)	01.03.2024	10.11.2023
289.	ГОСТ Р ИСО 20488-2023	Отзывы потребителей в режиме онлайн. Принципы и требования к их сбору, регулированию и публикации	01.01.2024	10.11.2023
290.	ГОСТ Р МЭК 60601-1-11-2023	Изделия медицинские электрические. Часть 1-11. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Дополнительный стандарт. Требования к медицинским электрическим изделиям и медицинским электрическим системам, используемым для оказания медицинской помощи в быденной обстановке	01.06.2024	10.11.2023
291.	ГОСТ Р МЭК 60744-2023	Атомные станции. Логические устройства, используемые в системах безопасности, выполняющих функции категории А. Характеристики и методы испытаний	01.12.2023	10.11.2023
292.	ГОСТ Р МЭК 62402-2023	Надежность в технике. Управление устареванием	01.01.2024	10.11.2023
293.	ПНСТ 694-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Безопасное использование грузоподъемного оборудования	30.12.2023	10.11.2023
294.	ПНСТ 710-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Общие правила подтверждения соответствия оборудования устья скважины	30.12.2023	10.11.2023
295.	ПНСТ 856-2023	Проектирование прокладки линейно-кабельных сооружений транспортной многоканальной коммуникации. Общие требования	01.01.1900	10.11.2023
296.	ПНСТ 857-2023	Маркировка медицинских изделий. Общие требования и методы испытаний	01.12.2023	10.11.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
297.	СП 530.1311500.2023	Пункты экипировки железнодорожного транспорта, работающего на сжиженном природном газе. Требования пожарной безопасности	01.03.2024	10.11.2023