**Перечень новых документов**

**за период с 01.04.2022 по 30.04.2022**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ Р 57285-2022 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Оперативно-диспетчерское управление. Проведение расчетов для определения возможности вывода из эксплуатации линий электропередачи, оборудования и устройств объектов электроэнергетики, относящихся к объектам диспетчеризации. Нормы и требования | 01.06.2022 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70067-2022 | Пропанты магнезиально-алюмосиликатные. Технические условия | 01.11.2022 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70069-2022 | Металлические зубчатые пластины для соединений элементов деревянных конструкций. Конструкция, размеры. Технические требования | 01.05.2022 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70070-2022 | Здания и сооружения. Методы определения коэффициента эксплуатации освещения | 01.09.2022 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70071-2022 | Конструкции подоблицовочные вентилируемых навесных фасадных систем и их соединения. Общие требования защиты от коррозии и методы испытаний | 01.09.2022 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62932-2-2-2022 | Системы накопления энергии батарейные проточные. Часть 2-2. Требования безопасности и методы испытаний | 01.01.2023 | 29.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 56353-2022 | Грунты. Методы лабораторного определения динамических свойств дисперсных грунтов | 01.05.2022 | 27.04.2022 |
|  | ГОСТ Р ИСО 8543-2022 | Покрытия напольные текстильные. Методы определения массы | 01.12.2022 | 27.04.2022 |
|  | ПНСТ 590-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Электрооборудование судов. Общие положения | 01.09.2022 | 27.04.2022 |
|  | СП 512.1325800.2022 | Изотермические резервуары для хранения сжиженных газов. Правила обследования и мониторинга технического состояния | 19.04.2022 | 27.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70049-2022 | Оценка соответствия. Требования устойчивого развития к объектам инфраструктуры высокоскоростного железнодорожного транспорта | 01.08.2022 | 26.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70061-2022 | Оборудование горно-шахтное. Пункты переключения в самоспасатели. Общие технические требования | 01.06.2022 | 26.04.2022 |
|  | ГОСТ Р ИСО 11638-2022 | Покрытия напольные эластичные. Гетерогенные поливинилхлоридные полы на пенопласте. Технические условия | 01.12.2022 | 26.04.2022 |
|  | ГОСТ Р ИСО 19322-2022 | Покрытия напольные эластичные на основе термопластичных полимеров. Технические условия | 01.12.2022 | 26.04.2022 |
|  | ПНСТ 593-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Подготовка поверхности и защитные покрытия | 01.07.2022 | 26.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70060-2022 | Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические. Методы испытаний на долговечность | 01.05.2022 | 22.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70068-2022 | Насосы и агрегаты насосные для перекачки криогенных продуктов. Дополнительные требования безопасности | 01.07.2022 | 22.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70074-2022 | Винодельческая продукция редкая (уникальная). Общие положения | 01.05.2022 | 22.04.2022 |
|  | ПНСТ 616-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Проектирование стальных сооружений | 01.07.2022 | 22.04.2022 |
|  | ГОСТ 21014-2022 | Металлопродукция из стали и сплавов. Дефекты поверхности. Термины и определения | 01.09.2022 | 21.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70059-2022 | Системы управления и контроля железнодорожного транспорта для перевозок пассажиров в пригородном сообщении. Принципы построения и основные функциональные требования | 01.09.2022 | 19.04.2022 |
|  | ГОСТ 34825-2022 | Упаковка стеклянная. Венчик горловины для вакуумной укупорки. Тип 110, стандартный | 01.11.2022 | 15.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70048-2022 | Покрытия напольные эластичные гомогенные поливинилхлоридные. Технические условия | 01.11.2022 | 15.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70058-2022 | Спички водо-ветроустойчивые. Технические условия | 01.11.2022 | 15.04.2022 |
|  | ПНСТ 605-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Инструменты телеуправляемых необитаемых подводных аппаратов и их интерфейсы | 01.06.2022 | 15.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 22.2.03-2022 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Паспорт безопасности административно-территориальных единиц. Общие положения | 01.06.2022 | 14.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 113.00.11-2022 | Наилучшие доступные технологии. Порядок проведения бенчмаркинга удельных выбросов парниковых газов в отраслях промышленности | 01.05.2022 | 14.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 51819-2022 | Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения | 01.11.2022 | 14.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70053-2022 | Аппараты ортопедические на всю ногу. Общие технические требования. Классификация | 01.11.2022 | 14.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70056-2022 | Матрацы и подушки противопролежневые. Общие технические условия | 01.11.2022 | 14.04.2022 |
|  | ПНСТ 621-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Управление рисками при морских и подводных операциях. Методические указания | 01.07.2022 | 14.04.2022 |
|  | ГОСТ 5286-2022 | Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб. Общие технические требования | 01.07.2022 | 13.04.2022 |
|  | ГОСТ 34812-2021 | Продукция рыбная пищевая. Методы определения жизнеспособности личинок гельминтов | 01.12.2022 | 13.04.2022 |
|  | ГОСТ 34813-2021 | Филе тресковых рыб мороженое «Экстра». Технические условия | 01.12.2022 | 13.04.2022 |
|  | ГОСТ 34814-2021 | Пресервы из филе морского гребешка в соусе. Технические условия | 01.12.2022 | 13.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 59921.5-2022 | Системы искусственного интеллекта в клинической медицине. Часть 5. Требования к структуре и порядку применения набора данных для обучения и тестирования алгоритмов | 01.06.2022 | 13.04.2022 |
|  | ПНСТ 619-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Функциональная безопасность электрических, электронных и программируемых электронных систем безопасности | 01.06.2022 | 13.04.2022 |
|  | ПНСТ 625-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Приборная система защиты от избыточного давления. Методические указания | 01.06.2022 | 13.04.2022 |
|  | ГОСТ 33695-2015 | Колодки тормозные чугунные для железнодорожного подвижного состава. Общие технические условия | 01.07.2024 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ 34811-2021 | Рыба, водные беспозвоночные и продукция из них. Фотометрический метод определения содержания соединений фосфора | 01.12.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 22.3.19-2022 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Пункты временного размещения стационарные для населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях. Общие требования. Приемка в эксплуатацию | 01.12.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 22.3.20-2022 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Руководство по планированию участия неорганизованных добровольцев в реагировании на чрезвычайные ситуации | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 22.8.05-2022 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные работы при ликвидации последствий аварий на химически опасных объектах. Общие требования | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 51304-2022 | Услуги торговли. Общие требования | 01.01.2023 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 58281-2022 | Костыли и трости опорные. Технические условия | 01.01.2023 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70045-2022 | Гармонизация санкций, применяемых в отношении органов по оценке соответствия | 01.04.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70051-2022 | Изделия строительные теплоизоляционные. Методы определения стабильности размеров в лабораторных условиях (при температуре +23 С и относительной влажности 50 %) | 01.10.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70052-2022 | Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий и сооружений. Правила сортировки и транспортирования | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70054-2022 | Ортезы при поражении плечевого сустава. Общие технические требования. Классификация | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70055-2022 | Кресла-коляски малогабаритные. Общие технические условия | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70057-2022 | Аппараты ортопедические на лучезапястный сустав. Классификация. Общие технические требования | 01.11.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62932-2-1-2022 | Системы накопления энергии батарейные проточные. Часть 2-1. Методы испытаний для определения рабочих характеристик | 01.01.2023 | 12.04.2022 |
|  | ПНСТ 627-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Подводное оборудование и компоненты | 01.07.2022 | 12.04.2022 |
|  | ГОСТ ISO 8534-2019 | Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания воды. Метод Карла Фишера (без пиридина) | 01.04.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 55453-2022 | Корма для непродуктивных животных. Общие технические условия | 01.07.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 58651.5-2022 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Информационная модель электроэнергетики. Профиль информационной модели коммерческого учета электрической энергии | 01.04.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 59688-2022 | Панели стальные двухслойные покрытий зданий с утеплителем из пенополиуретана. Технические условия | 01.09.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70041-2022 | Сваи железобетонные заводского изготовления сплошного прямоугольного сечения. Технические условия | 01.09.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70046-2022 | Общая компетентность оценщиков органов по аккредитации: применение в отношении ИСО/МЭК 17011 | 01.04.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70050-2022 | Лодки спасательные авиационные. Общие технические требования | 01.07.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62932-1-2022 | Системы накопления энергии батарейные проточные. Часть 1. Термины и определения | 01.01.2023 | 07.04.2022 |
|  | ПНСТ 505-2022 | Дороги автомобильные общего пользования. Правила описания компонентов информационного моделирования | 01.04.2022 | 07.04.2022 |
|  | ПНСТ 641-2022 | Системы управления железнодорожным подвижным составом в автоматическом и дистанционном режимах. Требования к подсистеме распознавания объектов | 01.07.2022 | 07.04.2022 |
|  | СП 510.1325800.2022 | Тепловые пункты и системы внутреннего теплоснабжения | 26.02.2022 | 07.04.2022 |
|  | ГОСТ 32834-2022 | Продукция пищевая. Метод определения остаточного содержания антигельминтиков с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором | 15.06.2022 | 05.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70040-2022 | Классификация болезней животных семейств псовых и кошачьих | 01.07.2022 | 05.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70042-2022 | Кабели связи симметричные для сетей широкополосного доступа. Общие технические условия | 01.09.2022 | 05.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70043-2022 | Кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Общие технические условия | 01.09.2022 | 05.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70047-2022 | Покрытия напольные эластичные. Окрашенный и декоративный линолеум. Технические требования | 01.11.2022 | 05.04.2022 |
|  | ПНСТ 640-2022 | Системы управления железнодорожным подвижным составом в автоматическом и дистанционном режимах. Общие технические требования | 01.07.2022 | 05.04.2022 |
|  | ГОСТ 2893-2022 | Подшипники качения. Канавки под установочные пружинные кольца. Кольца установочные пружинные. Размеры и допуски | 01.05.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ 34005-2022 | Автомобильные транспортные средства. Тахографы цифровые. Технические требования и методы испытаний | 01.06.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ ISO 5395-1-2016 | Оборудование садовое. Требования безопасности к газонокосилкам с приводом от двигателя внутреннего сгорания. Часть 1. Терминология и общие методы испытаний | 01.05.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 50.08.04-2022 | Система оценки соответствия в области использования атомной энергии. Результаты (протоколы) испытаний продукции. Порядок признания | 01.06.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 59865-2022 | Дороги автомобильные общего пользования. Сети геодезические для проектирования и строительства. Общие требования | 01.04.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 59866-2022 | Дороги автомобильные общего пользования. Показатели деформативности конструктивных слоев дорожной одежды из несвязных материалов и грунтов земляного полотна. Технические требования и методы определения | 01.04.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70036-2022 | Информационные технологии. Интернет вещей. Протокол беспроводной передачи данных на основе узкополосной модуляции радиосигнала (NB-Fi) | 01.04.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р 70044-2022 | Дороги автомобильные общего пользования. Мониторинг дорожного движения. Общие требования | 01.05.2022 | 01.04.2022 |
|  | ГОСТ Р ИСО 8536-5-2022 | Устройства инфузионные медицинского назначения. Часть 5. Инфузионные наборы с бюреткой однократного применения, гравитационная подача | 01.06.2022 | 01.04.2022 |
|  | ПНСТ 600-2022 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Кабели оптические. Кабели внутренней прокладки. Оптические многоволоконные кабели для оконечной разводки. Технические условия | 01.05.2022 | 01.04.2022 |
|  | ПНСТ 645-2022 | «Зеленые» стандарты. Аккумуляторы литий-ионные. Критерии и показатели для подтверждения соответствия «зеленой» продукции | 01.04.2022 | 01.04.2022 |
|  | Р 1323565.1.023-2022 | Информационная технология. Криптографическая защита информации. Использование алгоритмов ГОСТ Р 34.10–2012, ГОСТ Р 34.11–2012 в сертификате, списке аннулированных сертификатов (CRL) и запросе на сертификат PKCS #10 инфраструктуры открытых ключей X.509 | 01.04.2022 | 01.04.2022 |
|  | СП 511.1325800.2022 | Посадочные площадки. Правила проектирования | 11.03.2022 | 01.04.2022 |