**Перечень новых документов**

**за период с 01.03.2021 по 31.03.2021**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ Р 9.603-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Электрохимическая защита. Вставки (муфты) электроизолирующие. Общие технические условия | 01.09.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59120-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожная одежда. Общие требования | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59202-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила капитального ремонта, ремонта и содержания | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59203-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Требования к проектированию системы вентиляции | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59206-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Требования к пожарной безопасности | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59361-2021 | Гибкие дисплейные устройства. Часть 5-2. Методы измерения оптических характеристик из точки наиболее благоприятного просмотра изогнутых дисплеев | 01.07.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59373-2021 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Устройства автоматики ограничения повышения частоты. Нормы и требования | 01.04.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59378-2021 | Мячи баскетбольные. Технические условия | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59380-2021 | Система стандартов безопасности спортивного инвентаря. Оборудование для занятий спортивным туризмом. Изделия и конструкции для организации точек опоры. Общие технические требования и методы испытаний | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59384-2021 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Устройства автоматики ограничения перегрузки оборудования. Нормы и требования | 01.04.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59385-2021 | Информационные технологии. Искусственный интеллект. Ситуационная видеоаналитика. Термины и определения | 01.09.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59391-2021 | Средства мониторинга поведения и прогнозирования намерений людей. Аппаратно-программные средства с применением технологий искусственного интеллекта для колесных транспортных средств. Классификация, назначение, состав и характеристики средств фото- и видеофиксации | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59394-2021 | Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Технические требования и методы испытаний защитной экипировки для головы | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59396-2021 | Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Технические требования и методы испытаний защитной экипировки для женской груди | 01.05.2021 | 30.03.2021 |
|  | ПНСТ 527-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Контроль выноса песка и эрозии. Методические указания | 01.08.2021 | 30.03.2021 |
|  | ГОСТ 34711-2021 | Газ природный. Определение массовой концентрации водяных паров | 01.07.2022 | 26.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58847-2021 | Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты шеи игроков | 01.05.2021 | 26.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59305-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и эксплуатация систем подводной добычи. Часть 1. Общие требования и рекомендации | 01.08.2021 | 26.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59379-2021 | Мячи набивные. Технические условия | 01.05.2021 | 26.03.2021 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62715-5-1-2021 | Гибкие дисплейные устройства. Часть 5-1. Методы измерения оптических характеристик | 01.07.2021 | 26.03.2021 |
|  | ГОСТ 34712-2021 | Газ природный. Определение общей серы методом ультрафиолетовой флуоресценции | 01.01.2022 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59207-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Требования к системам водоснабжения и водоотведения | 01.05.2021 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59367-2021 | Гибкие дисплейные устройства. Часть 5-4. Метод измерения размытости изображения гибких прозрачных дисплеев | 01.07.2021 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59369-2021 | Корма для непродуктивных животных. Методы отбора проб | 01.07.2021 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59371-2021 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Устройства автоматики ликвидации асинхронного режима. Нормы и требования | 01.04.2021 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59372-2021 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Автоматическое противоаварийное управление режимами энергосистем. Устройства фиксации отключения и фиксации состояния линий электропередачи, электросетевого и генерирующего оборудования. Нормы и требования | 01.04.2021 | 25.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 53701-2021 | Руководство по применению ГОСТ ISO/IEC 17025 в лабораториях, применяющих органолептический анализ | 01.06.2021 | 24.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 43.0.24-2021 | Информационное обеспечение техники и операторской деятельности. Научение | 01.05.2021 | 23.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59359-2021 | Оборудование гимнастическое. Перекладины навесные. Требования и методы испытаний | 01.05.2021 | 23.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59390-2021 | Автоматизированные системы управления технологическими процессами атомных станций. Термины и определения | 01.12.2021 | 23.03.2021 |
|  | ГОСТ IEC 60050-732-2017 | Международный электротехнический словарь. Часть 732. Технологии компьютерных сетей | 01.03.2021 | 19.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58846-2021 | Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты головы и лица вратарей | 01.05.2021 | 19.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59358-2021 | Клюшки для игры в хоккей с шайбой. Технические условия | 01.05.2021 | 19.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59360-2021 | Утяжелители. Технические условия | 01.05.2021 | 19.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59370-2021 | «Зеленые» стандарты. Посадочный материал декоративных растений | 15.03.2021 | 19.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 50779.12-2021 | Статистические методы. Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции | 01.01.2022 | 16.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58845-2021 | Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты лица игроков | 01.05.2021 | 16.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59309-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и эксплуатация систем подводной добычи. Часть 2. Гибкие трубные системы многослойной структуры без связующих слоев для подводного и морского применения | 01.08.2021 | 16.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59322-2021 | Системы космические. Измерение терморадиационных характеристик терморегулирующих материалов и покрытий | 01.06.2021 | 16.03.2021 |
|  | ГОСТ IEC TR 61340-5-2-2021 | Электростатика. Защита электронных устройств от электростатических явлений. Руководство по применению | 01.05.2021 | 13.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59362-2021 | Услуги населению. Методики измерения качества услуг | 01.06.2021 | 13.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59363-2021 | Услуги населению. Стандартизация в сфере услуг населению. Основные положения | 01.09.2021 | 13.03.2021 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62715-5-3-2021 | Гибкие дисплейные устройства. Часть 5-3. Визуальная оценка качества изображения и дефектов | 01.03.2021 | 13.03.2021 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62715-6-2-2021 | Гибкие дисплейные устройства. Часть 6-2. Методы испытаний на воздействие внешних факторов | 01.07.2021 | 13.03.2021 |
|  | ГОСТ 33814-2016 | Угли и продукты их переработки. Отбор проб со склада | 01.04.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ 34707-2021 | Элементы оптические для световых сигнальных приборов железнодорожного транспорта. Технические условия | 01.10.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58843-2021 | Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Общие технические условия | 01.05.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58844-2021 | Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты головы игроков | 01.05.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59016-2020 | Воды минеральные природные питьевые. Определение массовой концентрации бромид-ионов фотометрическим методом | 01.09.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59312-2021 | Ракетно-космическая техника. Электронная компонентная база. Порядок выбора, применения и проведения испытаний | 01.07.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59328-2021 | Аэрофотосъемка топографическая. Технические требования | 01.06.2021 | 12.03.2021 |
|  | ПНСТ 524-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Подводная трубопроводная арматура. Технические условия | 01.08.2021 | 12.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59323-2021 | Системы космические. Покрытия терморегулирующие для космических аппаратов. Общие требования | 01.06.2021 | 05.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 54317-2021 | Комплексы стартовые и технические ракетно-космических комплексов. Требования безопасности | 01.06.2021 | 03.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 58422.1-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Защитные слои и слои износа дорожных одежд. Технические требования | 01.09.2021 | 03.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59299-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и эксплуатация систем подводной добычи. Часть 3. Системы проходных выкидных трубопроводов (TFL) | 01.08.2021 | 03.03.2021 |
|  | ГОСТ Р 59303-2021 | Алмазы природные необработанные. Требования к сортировке и первичной классификации, сортировке и аттестации | 01.03.2021 | 03.03.2021 |
|  | ГОСТ Р МЭК 62928-2021 | Транспорт железнодорожный. Состав подвижной. Требования к тяговым литий-ионным бортовым батареям | 01.06.2021 | 03.03.2021 |
|  | ПНСТ 516-2021 | Информационные технологии. Интернет вещей. Спецификация LoRaWAN RU | 01.07.2021 | 03.03.2021 |
|  | ПНСТ 525-2021 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Система райзеров. Технические требования | 01.08.2021 | 03.03.2021 |