**Перечень новых документов**

**за период с 01.03.2019 по 31.03.2019**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** | **Цена** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 10935-2019 | Вагоны грузовые крытые. Общие технические условия | 01.10.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 23670-2019 | Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия | 01.11.2019 | 26.03.2019 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 33353.2-2018 | Единая межгосударственная система каталогизации. Термины и определения | 01.09.2019 | 26.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 22745-20-2018 | Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 20. Процедуры обслуживания открытого технического словаря | 01.09.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO/TS 22745-14-2018 | Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 14. Интерфейс для запросов по словарю | 01.09.2019 | 26.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 60.0.0.4-2019 | Роботы и робототехнические устройства. Термины и определения | 01.09.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 56102.3-2019 | Системы централизованного наблюдения. Часть 3. Подсистема передачи информации. Общие технические требования и методы испытаний | 01.05.2019 | 26.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58351-2019 | Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные фронтальные, удерживающие боковые комбинированные и удерживающие пешеходные. Общие технические требования. Методы испытаний и контроля. Правила применения | 01.07.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58358.1-2019 | Конструкции несущие базовые первого уровня радиоэлектронных средств. Общие технические условия | 01.04.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58358.2-2019 | Конструкции несущие базовые второго уровня радиоэлектронных средств. Общие технические условия | 01.04.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58358.3-2019 | Конструкции несущие базовые третьего уровня радиоэлектронных средств. Общие технические условия | 01.04.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ПНСТ 354-2019 | Информационные технологии. Интернет вещей. Протокол беспроводной передачи данных на основе узкополосной модуляции радиосигнала (NB-Fi) | 01.04.2019 | 26.03.2019 | 1435,20 руб. |
|  | ПНСТ 355-2019 | Масло пальмовое и его фракции. Общие технические условия | 01.04.2019 | 26.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58359-2019 | Анкеры тарельчатые для крепления теплоизоляционного слоя в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями. Технические условия | 01.03.2019 | 20.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58360-2019 | Анкеры тарельчатые для крепления теплоизоляционного слоя в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями. Методы испытаний | 01.03.2019 | 20.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 50.05.19-2019 | Система оценки соответствия в области использования атомной энергии. Информационная система обработки и хранения результатов контроля металла. Общие положения | 01.03.2019 | 07.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 50574-2019 | Автомобили, автобусы и мотоциклы оперативных служб. Цветографические схемы, опознавательные знаки, надписи, специальные световые и звуковые сигналы. Общие требования | 01.07.2019 | 07.03.2019 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58346-2019 | Трубы и соединительные детали стальные для нефтяной промышленности. Покрытия защитные лакокрасочные внутренней поверхности. Общие технические требования | 01.04.2019 | 07.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58347-2019 | Интеллектуальная собственность. Противодействие распространению контрафактной и фальсифицированной продукции в области машиностроения. Методы и технологии защиты | 01.07.2019 | 07.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58348-2019 | Интеллектуальная собственность. Противодействие распространению контрафактной и фальсифицированной продукции в области машиностроения. Требования к процессам закупки, приемки и утилизации | 01.07.2019 | 07.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58349-2019 | Дороги автомобильные общего пользования. Дорожная одежда. Методы измерения толщины слоев дорожной одежды | 01.07.2019 | 07.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58350-2019 | Дороги автомобильные общего пользования. Технические средства организации дорожного движения в местах производства работ. Технические требования. Правила применения | 01.07.2019 | 07.03.2019 | 1267,20 руб. |
|  | ПНСТ 353-2019 | Дороги автомобильные общего пользования. Швы деформационные с резиновым компенсатором пролетных строений автодорожных мостов. Общие технические условия | 01.06.2019 | 07.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ПР 1323565.1.003-2019 | Методика оценки эффективности деятельности технических комитетов по стандартизации | 01.03.2019 | 05.03.2019 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ 21558-2018 | Системы возбуждения турбогенераторов, гидрогенераторов и синхронных компенсаторов. Общие технические условия | 01.06.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34510-2018 | Колеса зубчатые тяговых передач тягового подвижного состава. Методы определения изгибной и контактной усталостной прочности | 01.09.2019 | 04.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34513-2018 | Система неразрушающего контроля продукции железнодорожного назначения. Основные положения | 01.09.2019 | 04.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 17635-2018 | Неразрушающий контроль сварных соединений. Общие правила для металлических материалов | 01.07.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 56828.45-2019 | Наилучшие доступные технологии. Производство цемента. Производственный экологический контроль | 01.03.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 56828.46-2019 | Наилучшие доступные технологии. Производство цемента. Порядок подготовки заявки на комплексное экологическое разрешение | 01.03.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 56828.47-2019 | Наилучшие доступные технологии. Производство цемента. Выбор маркерных показателей для выбросов в атмосферу от промышленных источников | 01.03.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58344-2019 | Заземлители и заземляющие устройства различного назначения. Общие технические требования к анодным заземлениям установок электрохимической защиты от коррозии | 01.06.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58345-2019 | Цепи якорные. Маркировка длины. Типы и технические требования | 01.07.2019 | 04.03.2019 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 8729-1-2019 | Суда и морские технологии. Судовые радиолокационные отражатели. Часть 1. Пассивный тип | 01.07.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 8729-2-2019 | Суда и морские технологии. Судовые радиолокационные отражатели. Часть 2. Активный тип | 01.07.2019 | 04.03.2019 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 50.03.03-2019 | Система оценки соответствия в области использования атомной энергии. Стоимость проведения оценки соответствия в форме экспертизы технической документации. Порядок определения | 01.03.2019 | 01.03.2019 | 811,20 руб. |