**Перечень новых документов**

**за период с 01.10.2018 по 31.10.2018**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** | **Цена** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 26374-2018 | Газ горючий природный. Определение общей серы | 01.07.2019 | 31.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 31610.30-1-2017 | Взрывоопасные среды. Часть 30-1. Нагреватели сетевые электрические резистивные. Общие требования и требования к испытаниям | 01.06.2019 | 31.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ 34315-2017 | Обогреватели независимые газовые без дымохода с номинальной тепловой мощностью не более 6 кВт | 01.03.2019 | 31.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ EN 13289-2017 | Машины и оборудование для пищевой промышленности. Оборудование для сушки и охлаждения макаронных изделий. Требования по безопасности и гигиене | 01.06.2019 | 31.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ ISO 3977-3-2017 | Турбины газовые. Технические условия на закупку. Часть 3. Требования к проектированию | 01.06.2019 | 31.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ ISO 12643-4-2017 | Полиграфия. Требования безопасности для полиграфических машин, оборудования и систем. Часть 4. Машины, оборудование и системы для переработки бумаги и картона | 01.06.2019 | 31.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ ISO 19860-2017 | Турбины газовые. Сбор данных и требования к системе контроля изменений для газотурбинных установок | 01.06.2019 | 31.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60793-2-50-2018 | Волокна оптические. Часть 2-50. Технические требования к изделию. Групповые технические требования к одномодовым оптическим волокнам класса В | 01.07.2019 | 31.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 6370-2018 | Нефть, нефтепродукты и присадки. Метод определения механических примесей | 01.07.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 26791-2018 | Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение | 01.09.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34282-2017 | Защита броневая автомобилей. Общие технические требования | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34286-2017 | Бронеодежда. Классификация и общие технические требования | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34316.2-2-2017 | Котлы газовые центрального отопления. Часть 2-2. Специальный стандарт для приборов типа В1 | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 34457-2018 | Крахмал. Методы определения кислотности | 01.10.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60598-2-2-2017 | Светильники. Часть 2-2. Частные требования. Светильники встраиваемые | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60695-11-2-2017 | Испытания на пожароопасность. Часть 11-2. Испытательное пламя. Пламя предварительно подготовленной смеси мощностью 1 кВт. Аппаратура, руководство и порядок испытания на подтверждение соответствия | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60695-11-20-2017 | Испытания на пожароопасность. Часть 11-20. Испытательное пламя. Метод испытания пламенем мощностью 500 Вт | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60851-5-2017 | Провода обмоточные. Методы испытаний. Часть 5. Электрические свойства | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61316-2017 | Катушки для промышленных кабелей | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 12643-5-2017 | Полиграфия. Требования безопасности для полиграфических машин, оборудования и систем. Часть 5. Машины печатные тигельные автономные | 01.06.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO/TR 10993-33-2018 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 33. Руководство по испытаниям на генотоксичность. Дополнение к ISO 10993-3 | 01.06.2019 | 30.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 58176-2018 | Электроэнергетика. Энергетическое строительство. Организация пусконаладочных работ на тепловых электрических станциях. Общие требования | 01.03.2019 | 30.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 58226-2018 | Авиационная техника. Оборудование для посадки в воздушное судно людей с ограниченными возможностями. Общие технические требования и критерии разработки | 01.07.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58231-2018 | Информационные технологии. Биометрия. Машиночитаемые контрольные данные для испытаний и протоколов испытаний в биометрии. Часть 1. Протоколы испытаний | 01.01.2019 | 30.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60793-1-1-2018 | Волокна оптические. Часть 1-1. Методы измерений и проведение испытаний. Общие положения и руководство | 01.07.2019 | 30.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60793-2-2018 | Волокна оптические. Часть 2. Технические требования к изделию. Общие положения | 01.07.2019 | 30.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 10298-2018 | Селен технический. Технические условия | 01.02.2019 | 29.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 23789-2018 | Вяжущие гипсовые. Методы испытаний | 01.05.2019 | 29.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 27513-2018 | Изделия фрикционные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение | 01.07.2019 | 29.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-3-2018 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 3. Исследования генотоксичности, канцерогенности и токсического действия на репродуктивную функцию | 01.06.2019 | 29.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 12.4.303-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Методы определения и оценки направленной эффективности дерматологических средств индивидуальной защиты очищающего типа | 01.07.2019 | 29.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60335-2-80-2017 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам | 01.07.2019 | 25.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60598-2-21-2017 | Светильники. Часть 2-21. Частные требования. Шнуры световые | 01.03.2019 | 25.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60730-2-5-2017 | Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 2-5. Частные требования к автоматическим электрическим системам управления горелками | 01.07.2019 | 25.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 9717.2-2018 | Медь. Метод спектрального анализа по металлическим стандартным образцам с фотографической регистрацией спектра | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 31805-2018 | Изделия хлебобулочные из пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия | 01.09.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 31807-2018 | Изделия хлебобулочные из ржаной хлебопекарной и смеси ржаной и пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия | 01.09.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 33662.3-2017 | Холодильные системы и тепловые насосы. Требования безопасности и охраны окружающей среды. Часть 3. Место установки | 01.07.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34295-2017 | Заряды кумулятивные. Технические условия | 01.02.2019 | 24.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34297-2017 | Труборезы кумулятивные. Технические условия | 01.02.2019 | 24.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34317-2017 | Безопасность и устройства управления газовыми горелками и газовыми приборами. Система контроля герметичности автоматических запорных клапанов | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34330-2017 | Клапаны автоматические выпускные для газовых горелок и газопотребляющих приборов | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34369-2017 | Серебро. Метод атомно-эмиссионного анализа с искровым возбуждением спектра | 01.02.2019 | 24.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 54239-2018 | Топливо твердое минеральное. Выбор методов определения микроэлементов | 01.04.2019 | 24.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58107.1-2018 | Освещение автомобильных дорог общего пользования. Нормы и методы расчета | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58107.4-2018 | Освещение автомобильных дорог общего пользования. Мониторинг нормируемых параметров мобильным способом | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ Р 58228-2018 | Заготовка стальная непрерывнолитая. Методы контроля и оценки макроструктуры | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 58229-2018 | Светодиоды органические для общего освещения и связанное с ними оборудование. Термины и определения | 01.03.2019 | 24.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58230-2018 | Информационные технологии. Идентификационные карты. Биометрическое сравнение на идентификационной карте | 01.01.2019 | 24.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 9179-2018 | Известь строительная. Технические условия | 01.05.2019 | 23.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 9717.3-2018 | Медь. Метод спектрального анализа по оксидным стандартным образцам | 01.03.2019 | 23.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 18128-2018 | Панели асбестоцементные стеновые наружные на деревянном каркасе с утеплителем. Технические условия | 01.05.2019 | 23.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 25697-2018 | Плиты балконов и лоджий железобетонные. Общие технические условия | 01.05.2019 | 23.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 28353.3-2017 | Серебро. Метод атомно-абсорбционного анализа | 01.02.2019 | 23.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58180-2018 | Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 5. Газопроводы, санированные рукавом c полимеризующимся слоем | 01.01.2019 | 23.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 5949-2018 | Металлопродукция из сталей нержавеющих и сплавов на железоникелевой основе коррозионно-стойких, жаростойких и жаропрочных. Технические условия | 01.02.2019 | 22.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 6927-2018 | Плиты бетонные фасадные. Технические требования | 01.05.2019 | 22.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 8617-2018 | Профили прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия | 01.03.2019 | 22.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34296-2017 | Торпеды фугасные. Технические условия | 01.02.2019 | 22.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 5066-2018 | Топлива моторные. Методы определения температур помутнения, начала кристаллизации и замерзания | 01.07.2019 | 19.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 18482-2018 | Трубы прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия | 01.03.2019 | 18.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34350-2017 | Техника пожарная. Основные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний | 01.03.2019 | 18.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60335-2-81-2017 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-81. Частные требования к грелкам для ног и коврикам с подогревом | 01.07.2019 | 18.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60702-1-2017 | Кабели с минеральной изоляцией и концевые заделки к ним на номинальное напряжение не более 750 В. Часть 1. Кабели | 01.03.2019 | 18.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 52925-2018 | Изделия космической техники. Общие требования к космическим средствам по ограничению техногенного засорения околоземного космического пространства | 01.01.2019 | 18.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58107.3-2018 | Освещение автомобильных дорог общего пользования. Метод измерения яркости дорожного покрытия мобильным способом | 01.03.2019 | 18.10.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 61511-2-2018 | Безопасность функциональная. Системы безопасности приборные для промышленных процессов. Часть 2. Руководство по применению МЭК 61511-1 | 01.07.2019 | 18.10.2018 | 2803,68 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 62485-4-2018 | Батареи аккумуляторные и установки батарейные. Требования безопасности. Часть 4. Свинцово-кислотные батареи с регулирующим клапаном для портативных применений | 01.03.2019 | 18.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 22233-2018 | Профили прессованные из алюминиевых сплавов для ограждающих конструкций. Технические условия | 01.09.2019 | 16.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 24788-2018 | Посуда хозяйственная стальная эмалированная. Общие технические условия | 01.03.2019 | 16.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34346.2-2017 | Тепловые насосы с водой в качестве источника тепла. Испытания и оценка рабочих характеристик. Часть 2. Тепловые насосы «вода–вода» и «рассол–вода» | 01.07.2019 | 16.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60730-2-7-2017 | Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 2-7. Частные требования к таймерам и временным переключателям | 01.07.2019 | 16.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 50571.8.1-2018 | Электроустановки низковольтные. Часть 8-1. Энергоэффективность | 01.01.2019 | 16.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 58223-2018 | Интеллектуальная собственность. Антимонопольное регулирование и защита от недобросовестной конкуренции | 01.12.2018 | 16.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ 8.663-2018 | Государственная система обеспечения единства измерений. Электроды сравнения для электрохимических измерений. Методика поверки | 01.04.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 125-2018 | Вяжущие гипсовые. Технические условия | 01.05.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 2642.9-2018 | Огнеупоры и огнеупорное сырье. Методы определения оксида хрома (III) | 01.02.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 6428-2018 | Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок. Технические условия | 01.05.2019 | 15.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 26429-2018 | Конструкции стальные путей подвесного транспорта. Технические условия | 01.05.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 28487-2018 | Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования | 01.05.2019 | 15.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34305-2017 | Лифты пассажирские. Лифты для пожарных | 01.03.2019 | 15.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34346.1-2017 | Тепловые насосы с водой в качестве источника тепла. Испытания и оценка рабочих характеристик. Часть 1. Тепловые насосы «вода-воздух» и «рассол-воздух» | 01.07.2019 | 15.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60702-2-2017 | Кабели с минеральной изоляцией и концевые заделки к ним на номинальное напряжение не более 750 В. Часть 2. Концевые заделки | 01.03.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60811-607-2017 | Кабели электрические и волоконно-оптические. Методы испытаний неметаллических материалов. Часть 607. Физические испытания. Испытание по определению дисперсии сажи в полиэтилене и полипропилене | 01.03.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 53355-2018 | Топливо твердое минеральное. Элементный анализ | 01.04.2019 | 15.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 8691-2018 | Изделия огнеупорные общего назначения. Форма и размеры | 01.02.2019 | 12.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 58107.2-2018 | Освещение автомобильных дорог общего пользования. Метод измерения освещенности на дорожном покрытии мобильным способом | 01.03.2019 | 12.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 305-2018 | Подвижной состав, работающий на сжиженном природном газе. Методы взятия проб и анализа содержания масел и примесей в используемом сжиженном природном газе | 01.01.2019 | 12.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.033-95 | Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 11851-2018 | Нефть. Методы определения парафинов | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 25371-2018 | Нефтепродукты. Расчет индекса вязкости по кинематической вязкости | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34388-2018 | Трубы стальные. Метод испытаний коррозионной стойкости в соляном тумане | 01.12.2018 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60335-2-103-2017 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-103. Частные требования к приводам для ворот, дверей и окон | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60730-2-12-2017 | Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 2-12. Частные требования к электрически управляемым дверным замкам | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60730-2-22-2017 | Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 2-22. Частные требования к устройствам тепловой защиты двигателей | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61508-3-2018 | Функциональная безопасность систем электрических, электронных, программмируемых электронных, связанных с безопасностью. Часть 3. Требования к программному обеспечению | 01.07.2019 | 11.10.2018 | 2803,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62841-2-8-2018 | Машины ручные, переносные и садово-огородные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-8. Частные требования к ручным ножевым и вырубным ножницам | 01.07.2020 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62841-2-10-2018 | Машины ручные, переносные и садово-огородные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2--10. Частные требования к ручным смесителям | 01.07.2020 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62841-2-17-2018 | Машины ручные, переносные и садово-огородные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фасонно-фрезерным машинам | 01.07.2020 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62841-2-21-2018 | Машины ручные, переносные и садово-огородные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-21. Частные требования к ручным машинам для прочистки труб | 01.07.2020 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62841-3-13-2018 | Машины ручные, переносные и садово-огородные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 3-13. Частные требования к переносным сверлильным машинам | 01.07.2020 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 54814-2018 | Светодиоды и светодиодные модули для общего освещения и связанное с ними оборудование. Термины и определения | 01.03.2019 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 56828.44-2018 | Наилучшие доступные технологии. Производство аммиака, минеральных удобрений и неорганических кислот. Выбор маркерных веществ для выбросов в атмосферу от промышленных источников | 01.04.2019 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58210-2018 | Информационные технологии. Сети будущего. Формулировка проблем и требования. Часть 1. Общие аспекты | 01.02.2019 | 11.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58222-2018 | Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие. Водозащитные и диффузионные пленки для кровель из штучных материалов и стен. Метод определения стойкости к проникновению воды | 01.02.2019 | 11.10.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ Р 58224-2018 | Гидравлические электростанции. Нормы потерь турбинного масла в процессе эксплуатации гидротурбинного оборудования. Метод расчета потерь турбинного масла в процессе эксплуатации гидротурбинного оборудования | 01.01.2019 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 29182-1-2018 | Информационные технологии. Эталонная архитектура для сенсорных сетей (SNRA). Часть 1. Общий обзор и требования | 01.02.2019 | 11.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 304-2018 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Балансовая надежность энергосистем. Часть 1. Общие требования | 01.01.2019 | 11.10.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ 8.662-2018 | Государственная система обеспечения единства измерений. Анализаторы растворенного в воде водорода. Методика поверки | 01.04.2019 | 08.10.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ 12.0.230.6-2018 | Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Обеспечение совместимости системы управления охраной труда с другими системами управления | 01.06.2019 | 08.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ EN 13274-3-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 3. Определение сопротивления воздушному потоку | 01.06.2019 | 08.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 24767-2-2018 | Информационные технологии. Безопасность домашней сети. Часть 2. Внутренние службы безопасности. Безопасный протокол связи для связующего программного обеспечения (SCPM) | 01.02.2019 | 08.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ПНСТ 301-2018 | Информационные технологии. Безопасность домашней сети. Часть 1. Требования безопасности | 01.02.2019 | 08.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 9.104-2018 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Группы условий эксплуатации | 01.07.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 9.401-2018 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Общие требования и методы ускоренных испытаний на стойкость к воздействию климатических факторов | 01.07.2019 | 04.10.2018 | 2803,68 руб. |
|  | ГОСТ 12.0.230.5-2018 | Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ | 01.06.2019 | 04.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.166-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия | 01.06.2019 | 04.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34447-2018 | Конфитюры. Общие технические условия | 01.09.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34454-2018 | Продукция молочная. Определение массовой доли белка методом Кьельдаля | 01.07.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ EN 1149-1-2018 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 1. Метод испытания для измерения удельного поверхностного сопротивления | 01.06.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 1125-2018 | Ингредиенты резиновой смеси. Углерод технический. Определение золы | 01.07.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 1126-2018 | Ингредиенты резиновой смеси. Углерод технический. Определение потерь при нагревании | 01.07.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58209-2018 | Tранспорт дорожный. Неэкранированные высоковольтные провода системы зажигания. Технические требования и методы испытаний | 01.06.2019 | 04.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58211-2018 | Клеи для напольных покрытий. Общие технические условия | 01.03.2019 | 04.10.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58221-2018 | Методы петрографического анализа углей. Часть 1. Словарь терминов | 01.06.2019 | 04.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34379-2018 | Конструкции ограждающие светопрозрачные. Правила обследования технического состояния в натурных условиях | 01.10.2018 | 02.10.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 58198-2018 | Горное дело. Пункты переключения в самоспасатели. Термины и определения | 01.01.2019 | 02.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58199-2018 | Оборудование горно-шахтное. Крепь анкерная из полимерных композитов. Общие технические условия | 01.01.2019 | 02.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58227-2018 | Топливо твердое минеральное. Метод определения минерального вещества | 01.04.2019 | 02.10.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 2642.10-2018 | Огнеупоры и огнеупорное сырье. Методы определения оксида фосфора (V) | 01.02.2019 | 01.10.2018 | 797,68 руб. |