**Перечень новых документов**

**за период с 01.09.2018 по 30.09.2018**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** | **Цена** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 34455-2018 | Продукция молочная. Определение массовой доли жира методом Вейбулла-Бернтропа | 01.07.2019 | 28.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34460-2018 | Продукция соковая. Идентификация. Общие положения | 01.10.2019 | 28.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 12.0.230.4-2018 | Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ | 01.06.2019 | 27.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 11244-2018 | Нефть. Метод определения потенциального содержания дистиллятных и остаточных масел | 01.07.2019 | 27.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 29040-2018 | Бензины. Метод определения бензола и суммарного содержания ароматических углеводородов | 01.07.2019 | 27.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34378-2018 | Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна и двери. Производство монтажных работ, контроль и требования к результатам работ | 01.10.2018 | 27.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ 34432-2018 | Палочки «крабовые» охлажденные и мороженые. Технические условия | 01.09.2019 | 27.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34449-2018 | Продукты пищевые, продовольственное сырье, корма, кормовые добавки. Определение массовой доли диоксинов методом хромато-масс-спектрометрии высокого разрешения | 01.10.2019 | 27.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ EN 16350-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от статического электричества. Общие технические требования и методы испытаний | 01.06.2019 | 27.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 302-2018 | Флис с двухсторонним ворсом. Полотна трикотажные. Общие технические условия | 01.01.2019 | 26.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 303-2018 | Флис с односторонним ворсом. Полотна трикотажные. Общие технические условия | 01.01.2019 | 26.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 28353.1-2017 | Серебро. Методы атомно-эмиссионного анализа с дуговым возбуждением спектра | 01.02.2019 | 25.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 28353.2-2017 | Серебро. Метод атомно-эмиссионного анализа с индуктивно связанной плазмой | 01.02.2019 | 25.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34251-2017 | Насосы гидравлические. Испытания на шум. Степени точности 2 и 3 | 01.03.2019 | 25.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34404-2018 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения вредных летучих органических соединений в климатических камерах с использованием хроматографического анализа | 01.06.2019 | 25.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34456-2018 | Молоко и продукция молочная. Определение состава стеринов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии | 01.07.2019 | 25.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60974-6-2017 | Оборудование для дуговой сварки. Часть 6. Оборудование для работы в ограниченном режиме | 01.03.2019 | 25.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62135-1-2017 | Оборудование для контактной сварки. Часть 1. Требования безопасности при проектировании, производстве и монтаже | 01.03.2019 | 25.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ ISO 11607-1-2018 | Упаковка для медицинских изделий, подлежащих финишной стерилизации. Часть 1. Требования к материалам, барьерным системам для стерилизации и упаковочным системам | 01.04.2019 | 25.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 58220-2018 | Руды нефелиновые необогащенные. Технические условия | 01.10.2018 | 25.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 61511-3-2018 | Безопасность функциональная. Системы безопасности приборные для промышленных процессов. Часть 3. Руководство по определению требуемых уровней полноты безопасности | 01.07.2019 | 25.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ 18211-2018 | Упаковка транспортная. Метод испытания на сжатие | 01.06.2019 | 24.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 11607-2-2018 | Упаковка для медицинских изделий, подлежащих финишной стерилизации. Часть 2. Требования к валидации процессов формирования, герметизации и сборки | 01.04.2019 | 24.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 12822-2018 | Упаковка стеклянная. Бутылки. Венчик 26 Н 126 под кронен-пробку. Размеры | 01.06.2019 | 24.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 13919-1-2017 | Сварка. Соединения, полученные электронно-лучевой и лазерной сваркой. Руководство по оценке уровня качества для дефектов. Часть 1. Сталь | 01.03.2019 | 24.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 15609-4-2017 | Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Технические требования к процедуре сварки. Часть 4. Лазерная сварка | 01.03.2019 | 24.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 16330-2017 | Насосы возвратно-поступательные и агрегаты на их основе. Технические требования | 01.03.2019 | 24.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 12183-2018 | Мука ржано-пшеничная и пшенично-ржаная обойная хлебопекарная. Технические условия | 01.09.2019 | 21.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34448-2018 | Мясо и мясные продукты. Методы определения L-(+)-глутаминовой кислоты | 01.09.2019 | 21.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 54937-2018 | Руководящие указания для разработчиков стандартов, рассматривающих вопросы создания доступной среды | 01.06.2019 | 21.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 57321.2-2018 | Менеджмент знаний. Менеджмент знаний в области инжиниринга. Часть 2. Проектирование на основе баз знаний | 01.06.2019 | 21.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 58200-2018 | Оборудование горно-шахтное. Комплексы механизированные забойные. Общие требования безопасности | 01.01.2019 | 21.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58207-2018 | Аспекты безопасности. Руководящие указания по вопросам безопасности детей, рассматриваемым в стандартах и технических условиях | 01.06.2019 | 21.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 58208-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы индивидуальной защиты от падения с высоты. Общие технические требования | 01.03.2019 | 21.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 50577-2018 | Знаки государственные регистрационные транспортных средств. Типы и основные размеры. Технические требования | 01.01.2019 | 20.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 23190-2018 | Мебель книготорговая. Общие технические условия | 01.06.2019 | 19.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34406-2018 | Упаковка стеклянная. Венчик горловины для вакуумной укупорки. Тип 58 – высокий | 01.06.2019 | 19.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ 34407-2018 | Упаковка стеклянная. Бутылки. Горловина с входным диаметром 18,5 мм под корковую пробку. Размеры | 01.06.2019 | 19.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ 34426-2018 | Полуфабрикаты мясосодержащие для детского питания. Общие технические условия | 01.09.2019 | 19.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34430-2018 | Ферментные препараты для пищевой промышленности. Метод определения протеолитической активности | 01.07.2019 | 19.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34439-2018 | Средства лекарственные для ветеринарного применения, корма, кормовые добавки. Определение содержания антиоксидантов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии со спектрофотометрическим детектированием | 01.09.2019 | 19.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | Р 1323565.1.020-2018 | Информационная технология. Криптографическая защита информации. Использование российских криптографических алгоритмов в протоколе безопасности транспортного уровня (TLS 1.2) | 01.02.2019 | 19.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ 1341-2018 | Пергамент растительный. Технические условия | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 7566-2018 | Металлопродукция. Правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение | 01.02.2019 | 18.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 18425-2018 | Упаковка транспортная наполненная. Метод испытания на удар при свободном падении | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 23508-2018 | Мебель книготорговая для складских помещений. Общие технические условия | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 6463-2018 | Жиры и масла животные и растительные. Определение бутилгидроксианизола (БОА) и бутилгидрокситолуола (БОТ). Метод газожидкостной хроматографии | 01.09.2019 | 18.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ ISO 16958-2018 | Молоко, молочные продукты, смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение состава жирных кислот. Метод капиллярной газовой хроматографии | 01.09.2019 | 18.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ ISO 20633-2018 | Смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение содержания витамина Е и витамина А с помощью нормально-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии | 01.09.2019 | 18.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ПНСТ 294-2018 | Оборудование горно-шахтное. Многофункциональные системы безопасности угольных шахт. Информационное обеспечение. Классификация и кодирование классов | 01.01.2019 | 18.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ПНСТ 298-2018 | Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию Руководства по качеству испытательной лаборатории | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 299-2018 | Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию Руководства по качеству органа инспекции | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 300-2018 | Оценка соответствия. Рекомендации по содержанию Руководства по качеству органа по сертификации | 01.06.2019 | 18.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 5488-2018 | Масла растительные. Качественная реакция на кунжутное масло | 01.07.2019 | 14.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ ISO 3516-2018 | Масло эфирное из плодов кориандра (Coriandrum sativum L.). Технические условия | 01.07.2019 | 14.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 1797-2018 | Инструменты стоматологические. Хвостовики | 01.02.2019 | 14.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 295-2018 | Горное дело. Пункты коллективного спасения персонала. Общие технические требования | 01.01.2019 | 14.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ПНСТ 296-2018 | Горное дело. Пункты переключения в самоспасатели. Общие технические требования | 01.02.2019 | 14.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 28726.2-2018 | Газ природный. Определение ртути. Часть 2. Подготовка пробы путем амальгамирования сплава золото/платина | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ 34402-2018 | Маракуйя свежая. Технические условия | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34403-2018 | Плоды анноны свежие. Технические условия | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34413-2018 | Пектин. Идентификация. Метод экспресс-идентификации пектинов | 01.07.2020 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34414-2018 | Изделия кондитерские. Методы определения массовой доли фруктового сырья. Часть 2. Определение макроэлементов | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34420-2018 | Сыры и сыры плавленные. Методика измерения массовой доли лимонной кислоты и цитратов | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 34440-2018 | Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения амилолитической активности | 01.07.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 52059-2018 | Услуги бытовые. Услуги по ремонту и строительству жилья и других построек. Общие технические условия | 01.03.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58088-2018 | Оборудование горно-шахтное. Парашюты шахтные для клетей. Общие технические условия | 01.01.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58089-2018 | Оборудование горно-шахтное. Устройства подвесные для шахтных клетей. Общие технические условия | 01.01.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58194-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы испытаний | 01.03.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58195-2018 | Двигатели внутреннего сгорания. Поршневые пальцы. Часть 2. Принципы измерения при проведении контроля | 01.06.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58196-2018 | Горное дело. Борьба с пылью на угледобывающих предприятиях. Термины и определения | 01.01.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58197-2018 | Порядок проведения экспертизы качества автомототранспортных средств. Общие требования | 01.03.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58204-2018 | Проект охранных зон объекта всемирного наследия. Состав и содержание. Общие требования | 01.03.2019 | 11.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 37100-2018 | Устойчивое развитие и адаптивность сообществ. Словарь | 01.03.2019 | 11.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 13496.5-2018 | Комбикорма. Метод определения спорыньи | 01.07.2019 | 10.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ГОСТ 13496.13-2018 | Комбикорма. Методы определения запаха, зараженности вредителями хлебных запасов | 01.07.2019 | 10.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ 18221-2018 | Комбикорма полнорационные для сельскохозяйственной птицы. Общие технические условия | 01.07.2019 | 10.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 26884-2018 | Продукты сахарной промышленности. Термины и определения | 01.07.2019 | 10.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 20647-2018 | Смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение общего йода. Метод масс-спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС) | 01.09.2019 | 10.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 20649-2018 | Смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение содержания хрома, селена и молибдена. Масс-спектрометрия с индуктивно связанной плазмой (ICP-MS) | 01.09.2019 | 10.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 8854-2018 | Транспорт дорожный. Генераторы переменного тока с регуляторами напряжения. Методы испытаний и общие требования | 01.06.2019 | 10.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 18669-1-2018 | Двигатели внутреннего сгорания. Поршневые пальцы. Часть 1. Общие технические требования | 01.06.2019 | 10.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34422-2018 | Консервы мясные стерилизованные для питания детей старше трех лет. Общие технические условия | 01.09.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34423-2018 | Консервы мясорастительные рубленые стерилизованные для питания детей старше трех лет. Каши с мясом. Технические условия | 01.09.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34424-2018 | Промышленность мясная. Классификация жилованного мяса при производстве мясной продукции для детского питания | 01.09.2019 | 07.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ ISO 20634-2018 | Смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение витамина В12 методом обращенно-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии | 01.09.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ ISO 20637-2018 | Смеси адаптированные для искусственного вскармливания детей раннего возраста и смеси для энтерального питания взрослых. Определение мио-инозита методом жидкостной хроматографии и импульсной амперометрии | 01.09.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 8.944-2018 | Государственная система обеспечения единства измерений. Стандартные справочные данные. Алюминий, ртуть. Отражательная и излучательная способности в около- и сверхкритической области | 01.02.2019 | 07.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 8.945-2018 | Государственная система обеспечения единства измерений. Стандартные справочные данные. Теплофизические характеристики пьезокерамик на основе ниобата лития в диапазоне температур от 300 К до 900 К | 01.02.2019 | 07.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58201-2018 | Горное дело. Резцы буровые для пневматических и гидравлических анкероустановщиков. Общие технические условия | 01.01.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58202-2018 | Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требования | 01.02.2019 | 07.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58203-2018 | Оценка воздействия на универсальную ценность объектов всемирного наследия. Состав и содержание отчета. Общие требования | 01.03.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ Р 58205-2018 | Горное дело. Определение прочности механических соединений резинотканевых конвейерных лент. Метод статических испытаний | 01.01.2019 | 07.09.2018 | 797,68 руб. |
|  | ГОСТ Р 58206-2018 | Бренди. Общие технические условия | 01.08.2019 | 07.09.2018 | 573,48 руб. |
|  | ПНСТ 297-2018 | Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Рекомендации по прямому маркированию изделий с применением флуоресцентной композиции и контролю качества маркировки | 01.01.2019 | 07.09.2018 | 1021,88 руб. |
|  | ГОСТ 34433-2018 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Подстанции трансформаторные комплектные напряжением от 35 до 220 кв. Общие технические условия | 01.04.2019 | 04.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р 54985-2018 | Руководящие указания для малых организаций по внедрению системы менеджмента качества на основе ИСО 9001:2015 | 01.06.2019 | 04.09.2018 | 1411,28 руб. |
|  | ГОСТ Р 58193-2018 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты от падения с высоты ползункового типа на анкерной линии. Часть 1. Средства защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии. Общие технические требования. Методы испытаний | 01.03.2019 | 04.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 37101-2018 | Устойчивое развитие в сообществах. Система менеджмента. Общие принципы и требования | 01.03.2019 | 04.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60601-2-49-2018 | Изделия медицинские электрические. Часть 2-49. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к многофункциональным мониторам пациента | 01.02.2019 | 04.09.2018 | 1246,08 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 61511-1-2018 | Безопасность функциональная. Системы безопасности приборные для промышленных процессов. Часть 1. Термины, определения и технические требования | 01.07.2019 | 04.09.2018 | 1411,28 руб. |