ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 11 -2021

ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кировской области» предлагает поступившие нормативные документы:

**за период с 01.12.2021 по 31.12.2021**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Цена** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 5550-2021 | Крупа гречневая. Технические условия | 31.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 12329-2021 | Нефтепродукты и углеводородные растворители. Метод определения анилиновой точки и ароматических углеводородов | 01.01.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 22387.2-2021 | Газ природный. Методы определения сероводорода и меркаптановой серы | 01.07.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ 32033-2021 | Напитки медовые. Общие технические условия | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34428-2018 | Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия | 01.05.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ 34788-2021 | Автомобильные транспортные средства. Cистемы вызова экстренных оперативных служб. Качество громкоговорящей связи. Технические требования и методы испытаний | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34792-2021 | Продукция слабоалкогольного и безалкогольного производства. Термины и определения | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 59882-2021 | Аппараты ортопедические на тазобедренный сустав. Общие технические требования. Классификация | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 126-2016 | Устройства управления многофункциональные для газовых приборов | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 303-2-2013 | Котлы отопительные. Часть 2. Котлы отопительные с горелками с принудительной подачей воздуха для горения. Особые требования к котлам с топливораспылительными горелками | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 12385-10-2015 | Канаты проволочные стальные. Безопасность. Часть 10. Канаты спиральной свивки общего применения | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 3269-2021 | Изделия крепежные. Приемочный контроль | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 54852-2021 | Здания и сооружения. Метод тепловизионного контроля качества теплоизоляции ограждающих конструкций | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 57764-2021 | Трости опорные и костыли подмышечные. Технические требования и методы контроля | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.2-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 2. Уплотнители поршней для картриджей с лекарственными препаратами для местной анестезии, применяемыми в стоматологии | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.3-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 3. Укупорочные средства для картриджей с лекарственными препаратами для местной анестезии, применяемыми в стоматологии | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59756-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Качество данных дистанционного зондирования Земли из космоса. Основные требования к наземным тестовым участкам для оценки качества данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов оптико-электронного наблюдения в видимом и ближнем инфракрасном диапазоне | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59758-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Качество данных дистанционного зондирования Земли из космоса. Основные требования к наземным тестовым участкам для оценки качества данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов оптико-электронного наблюдения в инфракрасном диапазоне | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59760-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Руководство пользователя данными дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемыми с космических аппаратов оптико-электронного наблюдения в инфракрасном диапазоне. Требования к структуре и содержанию | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59761-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Требования к данным дистанционного зондирования Земли из космоса. Перечень требований к данным дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемым с космических аппаратов оптико-электронного наблюдения в инфракрасном диапазоне | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59762-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Качество данных дистанционного зондирования Земли из космоса. Перечень показателей качества данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов оптико-электронного наблюдения в инфракрасном диапазоне | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59763-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Программное обеспечение первичной обработки данных дистанционного зондирования Земли из космоса. Основные требования к исполнению и функциональному составу | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59815-2021 | Система технического обслуживания и ремонта авиационной техники. Организация работ по техническому обслуживанию авиационной техники. Основные положения | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59817-2021 | Система технического обслуживания и ремонта авиационной техники. Правила оформления технологической документации на процессы технического обслуживания и ремонта авиационной техники. Основные положения | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59818-2021 | Самолеты и вертолеты. Контроль массы деталей, сборочных единиц и покупных изделий в серийном производстве. Общие технические требования | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59839-2021 | Продукция пивоваренная. Методы определения объемной доли этилового спирта, массовой доли действительного экстракта и расчет экстрактивности начального сусла | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59846-2021 | Аккумуляторы и аккумуляторные батареи литий-ионные железофосфатные. Технические требования | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59849-2021 | Соединения сварные конструкций кузовов железнодорожного подвижного состава из алюминиевых сплавов. Требования к проектированию, изготовлению, ремонту и контролю качества | 01.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59854-2021 | Автомобильные транспортные средства. Изделия крепежные. Винты самонарезающие с полукруглой головкой с буртом и звездообразным углублением под ключ | 01.06.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59856-2021 | Автотранспортные средства. Системы мониторинга осевой нагрузки. Технические требования и методы испытаний | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59857-2021 | Автомобильные транспортные средства. Автотехническая и автотовароведческая экспертиза. Термины и определения | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59858-2021 | Автотранспортные средства. Электронные системы мониторинга давления в шинах. Технические требования и методы испытаний | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59861-2021 | Ракетно-космическая техника. Аттестация специальных, особо ответственных технологических процессов изготовления изделий | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59869-2021 | Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Интеллектуальные системы обучения. Общие положения | 01.02.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59883-2021 | Социально-бытовая адаптация инвалидов по зрению. Базовая элементарная реабилитация | 01.06.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59884-2021 | Трости тактильные. Технические условия | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59888-2021 | Легкорельсовые транспортные средства. Система торможения. Требования и методы проверки | 15.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59895-2021 | Технологии искусственного интеллекта в образовании. Общие положения и терминология | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59899-2021 | Образовательные продукты с алгоритмами искусственного интеллекта для адаптивного обучения в общем образовании. Технические требования | 01.03.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59900-2021 | Системы искусственного интеллекта. Типовые требования к контрольным выборкам исходных данных для испытания систем искусственного интеллекта в образовании | 01.03.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59904-2021 | Оснащение организаций, оказывающих услуги по протезированию и ортезированию. Общие требования | 01.06.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59907-2021 | Полотна трикотажные. Флис. Технические условия | 01.03.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59909-2021 | Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Классификация | 01.01.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59934-2021 | Грунты. Метод определения предела прочности при одноосном сжатии скальных грунтов соосными пуансонами | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59953-2021 | Материалы лакокрасочные. Цветовой ассортимент. Нормирование цвета. Образцы цвета. Изготовление, учет и хранение | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 8549-1-2021 | Протезирование и ортезирование. Словарь. Часть 1. Общие термины, относящиеся к наружным протезам конечностей и ортезам | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-6-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 6. Виртуальный терминал | 01.01.2022 | 7344,00 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 14581-2021 | Изделия крепежные. Винты с потайной головкой и звездообразным углублением под ключ | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 14582-2021 | Изделия крепежные. Винты с высокой потайной головкой и звездообразным углублением под ключ | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 19941-2021 | Информационные технологии. Облачные вычисления. Интероперабельность и переносимость | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 25023-2021 | Системная и программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программной продукции (SQuaRE). Измерения качества системы и программной продукции | 01.01.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2021 | Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности. Требования | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 62924-2021 | Транспорт железнодорожный. Установки стационарные. Стационарная система накопления энергии для систем электротяги постоянного тока | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ПНСТ 555-2021 | Интеллектуальные транспортные системы. Системы искусственного интеллекта для автоматизации управления автомобильными транспортными средствами. Классификация и общие технические требования | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 19092-2021 | Гречиха. Технические условия | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-10-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 10. Обмен данными между контроллером задач и информационной системой управления | 01.01.2022 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.008-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 6267-2021 | Смазка ЦИАТИМ-201. Технические условия | 01.07.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ 34754-2021 | Каучуки бутадиен-нитрильные (NBR). Приготовление и испытание резиновых смесей | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 6743-4-2021 | Материалы смазочные, индустриальные масла и родственные продукты (класс L). Классификация. Часть 4. Группа Н (гидравлические системы) | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-6-2021 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 6. Исследования местного действия после имплантации | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 23551-3-2015 | Предохранители и регуляторы для газовых горелок и газосжигательного оборудования. Частные требования. Часть 3. Регулирование соотношения газ/воздух, пневматический тип | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.4-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 4. Цилиндры стеклянные для стерилизованных готовых к наполнению шприцев для инъекционных лекарственных форм | 01.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59816-2021 | Система технического обслуживания и ремонта авиационной техники. Организация работ по ремонту авиационной техники. Основные положения | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59820-2021 | Маркировка проводов, жгутов, кабелей, соединителей, модульных колодок, агрегатов и элементов системы электроснабжения самолетов и вертолетов | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59835-2021 | Продукция пивоваренная. Термины и определения | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59837-2021 | Напитки пивные. Общие технические условия | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59838-2021 | Продукция пивоваренная. Идентификация. Определение массовой концентрации компонентов экзогенного глицерина методом газожидкостной хромато-масс-спектрометрии | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59840-2021 | Сидры и пуаре. Идентификация. Метод определения отношения изотопов кислорода 18O/16O водной компоненты | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59852-2021 | Услуги по ортезированию позвоночника. Состав, содержание и порядок предоставления услуг | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59859-2021 | Системы и комплексы космические. Управление безопасностью эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры. Организационно-технические требования | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59878-2021 | Аппараты голосообразующие. Основные параметры и технические требования | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59881-2021 | Аппараты ортопедические на коленный сустав. Общие технические требования. Классификация | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 8872-2021 | Колпачки алюминиевые для флаконов для трансфузий, инфузий и инъекций. Общие требования и методы испытаний | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11418-5-2021 | Тара и укупорочные средства для лекарственных препаратов. Часть 5. Комплект крышки-капельницы | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.040-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Металлы и сплавы. Расчетно-экспериментальный метод ускоренного определения коррозионных потерь в атмосферных условиях | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 4333-2021 | Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 5546-2021 | Масла для холодильных машин. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 25852-2021 | Контакт-детали электрические из благородных металлов и сплавов на их основе. Технические условия | 01.05.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ 34667.6-2021 | Материалы лакокрасочные. Защита стальных конструкций от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 6. Лабораторные методы испытаний | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34752-2021 | Каучуки бутадиен-стирольные (SBR). Приготовление и испытание резиновых смесей | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34786-2021 | Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков | 01.01.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 34789-2021 | Продукция пивоваренная. Идентификация. Определение массовой концентрации общего азота методом Кьельдаля | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 2320-2021 | Изделия крепежные. Гайки стальные самостопорящиеся. Эксплуатационные свойства | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10960-2021 | Рукава резиновые и пластиковые. Определение озоностойкости в динамических условиях | 01.07.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 13506-2-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени. Часть 2. Прогнозирование ожоговых травм кожи. Требования к расчетам и примеры | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 14971-2021 | Изделия медицинские. Применение менеджмента риска к медицинским изделиям | 01.10.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 60.6.3.15-2021 | Роботы и робототехнические устройства. Рабочие характеристики и соответствующие методы испытаний сервисных мобильных роботов. Часть 2. Навигация | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58668.4-2021 | Информационные технологии. Биометрия. Расширяемые форматы обмена биометрическими данными. Часть 4. Данные изображения радужной оболочки глаза | 25.12.2021 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.6-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 6. Цилиндры полимерные для стерилизованных готовых к наполнению шприцев для инъекционных лекарственных форм | 01.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.8-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 8. Требования и методы испытаний готовых предварительно наполненных шприцев | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59752-2021 | Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Общие требования к данным дистанционного зондирования Земли из космоса | 01.05.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59860-2021 | Ракетно-космическая техника. Система технологического обеспечения создания и производства изделий. Основные положения | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 21151-2021 | Медицинские изделия для диагностики in vitro. Требования к международным протоколам гармонизации установления метрологической прослеживаемости значений, приписываемых калибраторам и образцам биологического материала человека | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34750-2021 | Резина и термоэластопласты. Определение упругопрочностных свойств при растяжении | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34753-2021 | Каучуки изопреновые (IR). Приготовление и испытание резиновых смесей | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34776-2021 | Редкоземельные металлы. Термины и определения | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 36-2021 | Резина и термоэластопласты. Определение прочности связи с тканями | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59841-2021 | Вода питьевая. Определение содержания бромат-ионов методом ионной хроматографии | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59845-2021 | Продукция пивоваренная. Идентификация. Фотоэлектроколориметрический метод определения массовой концентрации в-глюкана | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59847-2021 | Информатизация здоровья. Идентификация лекарственных средств для медицинского применения. Элементы и структуры данных для уникальной идентификации и обмена фармацевтической информацией о регистрируемых лекарственных препаратах | 01.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.101-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Основные положения | 01.07.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ 8551-2021 | Смазка ЦИАТИМ-205. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 51646-2021 | Средства телефонной связи реабилитационные для инвалидов по слуху и зрению. Классификация. Основные параметры | 01.10.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 51897-2021 | Менеджмент риска. Термины и определения | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58668.3-2021 | Информационные технологии. Биометрия. Расширяемые форматы обмена биометрическими данными. Часть 3. Данные изображения лица | 25.12.2021 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.14-2021 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Расчет на сопротивление хрупкому разрушению корпуса водо-водяного энергетического реактора | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-7-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 7. Прикладной уровень сообщений для управления орудием | 01.06.2022 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.307-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия цинковые горячие. Общие требования и методы контроля | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.311-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Метод оценки коррозионных поражений | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.911-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Сталь атмосферостойкая. Метод ускоренных коррозионных испытаний | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 38-2021 | Кольца резиновые уплотнительные для соединительных головок тормозных рукавов и концевых кранов автотормозов. Технические условия | 01.09.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 5775-2021 | Масло конденсаторное. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 8581-2021 | Масла моторные для автотракторных дизелей. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 9433-2021 | Смазка ЦИАТИМ-221. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 12786-2021 | Продукция пивоваренная. Правила приемки и методы отбора проб | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 29174-2021 | Материалы смазочные, индустриальные масла и родственные продукты (класс L). Группа Т (турбины). Требования к смазочным маслам для турбин | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34755-2021 | Каучуки синтетические. Определение общей и водорастворимой золы | 01.07.2022 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 358-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний | 01.10.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 62752-2021 | Кабельный блок управления и защиты для зарядки электромобилей в режиме 2 (IC-CPD) | 01.03.2022 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 433-2021 | Ленты конвейерные. Маркировка | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 3960-2020 | Жиры и масла животные и растительные. Определение перекисного числа. Йодометрическое (визуальное) определение по конечной точке | 01.12.2021 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 6942-2011 | Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и огня. Методы оценки материалов и пакетов материалов, подвергаемых воздействию источника теплового излучения | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-1-2021 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-16-2021 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 16. Концепция токсикокинетических исследований продуктов деградации и выщелачиваемых веществ | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 12127-1-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от контакта с нагретой поверхностью. Определение контактной теплопередачи через одежду специальную или материалы для ее изготовления. Часть 1. Метод испытаний с использованием нагревательного цилиндра | 01.10.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO/TS 21726-2021 | Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Руководство по применению порога токсической опасности для оценки биосовместимости компонентов медицинских изделий | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 8.1003-2021 | Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестованные объекты в области использования атомной энергии. Порядок разработки и аттестации | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 52700-2021 | Напитки слабоалкогольные спиртованные. Общие технические условия | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 57594-2021 | Медовухи. Общие технические условия | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.12-2021 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Уточненный поверочный расчет на постпроектных стадиях | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.1-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 1. Цилиндры стеклянные для картриджей с лекарственными препаратами для местной анестезии, применяемыми в стоматологии | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.7-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 7. Упаковочные системы для стерилизованных готовых к наполнению шприцев | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59814-2021 | Обзор требований и испытаний продукции по МЭК 60601-2-66 | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59825-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Установка для ввода противотурбулентных присадок. Общие технические условия | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59843-2021 | Продукция слабоалкогольного и безалкогольного производства. Термины и определения | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59844-2021 | Солод пивоваренный. Технические условия | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 6710-2021 | Контейнеры для взятия проб венозной крови одноразовые. Технические требования и методы испытаний | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 21474-1-2021 | Медицинские изделия для диагностики in vitro. Мультиплексные молекулярные методы для определения содержания нуклеиновых кислот. Часть 1. Терминология и общие требования к оценке качества нуклеиновых кислот | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 26262-5-2021 | Дорожные транспортные средства. Функциональная безопасность. Часть 5. Разработка аппаратных средств изделия | 01.06.2022 | 1435,20 руб. |
|  | Р 1323565.1.038-2021 | Оценка соответствия. Политика ILAC в отношении участия в деятельности по проверке квалификации | 01.12.2021 | 583,20 руб. |
|  | Р 1323565.1.039-2021 | Оценка соответствия. Применение ИСО/МЭК 17020:2012 для аккредитации органов инспекции | 01.12.2021 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 9.106-2021 | Единая система защиты от коррозии и старения. Коррозия металлов. Термины и определения | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 1180-2021 | Аноды цинковые. Технические условия | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 1595-2021 | Полосы и ленты из алюминиево-марганцевой бронзы. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 2712-2021 | Смазка АМС. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 11645-2021 | Пластмассы. Методы определения показателя текучести расплава термопластов | 01.09.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 21046-2021 | Нефтепродукты отработанные. Общие технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 22387.5-2021 | Газ для коммунально-бытового потребления. Методы определения интенсивности запаха | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34667.7-2021 | Материалы лакокрасочные. Защита стальных конструкций от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 7. Производство и контроль окрасочных работ | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34667.8-2021 | Материалы лакокрасочные. Защита стальных конструкций от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 8. Разработка технической документации на новые работы и обслуживание | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 34770-2021 | Газ природный. Стандартные условия измерения и вычисления физико-химических свойств | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 352-3-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Часть 3. Противошумные наушники, совмещенные со средствами индивидуальной защиты головы и/или лица | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 247-1-2021 | Каучук и резина. Определение золы. Часть 1. Метод сжигания | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 1403-2021 | Рукава резинотекстильные общего назначения для воды. Технические требования | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 3858-2021 | Ингередиенты резиновой смеси. Углерод технический. Определение коэффициента светопропускания толуольного экстракта | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 6743-6-2021 | Материалы смазочные, индустриальные масла и родственные продукты (класс L). Классификация. Часть 6. Группа С (зубчатые передачи) | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-11-2021 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 11. Исследования общетоксического действия | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 15302-2019 | Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания бенз(а)пирена. Метод обращенно-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии | 01.12.2021 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 15380-2021 | Материалы смазочные, индустриальные масла и родственные продукты (класс L). Группа Н (гидравлические системы). Требования к категориям HETG, HEPG, HEES и HEPR | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 50802-2021 | Нефть. Метод определения сероводорода, метил- и этилмеркаптанов | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 58668.2-2021 | Информационные технологии. Биометрия. Расширяемые форматы обмена биометрическими данными. Часть 2. Данные изображения отпечатка пальца | 25.12.2021 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.4-2021 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Длительные механические свойства конструкционных материалов | 01.10.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59201-2021 | Дороги автомобильные общего пользования. Капитальный ремонт, ремонт и содержание. Технические правила | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59556-2021 | Измерения и управление в производственных процессах. Структуры и элементы данных в каталогах производственного оборудования. Часть 10. Перечни свойств для измерений и управления в производственных процессах для электронного обмена данными. Основные положения | 30.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59557-2021 | Измерения и управление в производственных процессах. Структуры и элементы данных в каталогах производственного оборудования. Часть 11. Перечни свойств измерительного оборудования для электронного обмена данными. Общие структуры | 30.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59747.5-2021 | Шприцы предварительно наполненные. Часть 5. Уплотнители поршней для шприцев для инъекционных лекарственных форм | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59798-2021 | Информационные технологии. Онтологии высшего уровня (TLO). Часть 2. Базисная формальная онтология (BFO) | 30.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59804-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Технические требования DVB для вещания данных | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59810-2021 | Средства вспомогательные для инвалидов. Сигнализаторы звука цифровые. Классификация. Технические требования и методы контроля | 01.10.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59823-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Нефтесборщики вакуумные. Общие технические условия | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59824-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Оборудование резервуарное. Затворы плавающих крыш. Общие технические условия | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59826-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Трубопроводы и рукава сборно-разборные. Общие технические условия | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59827-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Устройства для перекрытия трубопроводов и патрубков. Общие технические условия | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59836-2021 | Продукция пивоваренная. Идентификация. Фотоэлектроколориметрический метод определения массовой концентрации полифенолов | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59842-2021 | Напитки медовые. Общие технические условия | 01.01.2022 | руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11418-7-2021 | Тара и укупорочные средства для лекарственных препаратов. Часть 7. Флаконы из стеклянной трубки с винтовой горловиной для жидких лекарственных форм | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-3-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 3. Уровень канала передачи данных | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-14-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 14. Управление последовательностью | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 13041-1-2021 | Условия испытаний токарных станков с числовым программным управлением и токарных обрабатывающих центров. Часть 1. Методы контроля геометрических параметров станков с горизонтальным шпинделем | 01.07.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 13041-2-2021 | Условия испытаний токарных станков с числовым программным управлением и токарных обрабатывающих центров. Часть 2. Испытания геометрических параметров станков с вертикальным шпинделем | 01.07.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 17666-2021 | Менеджмент риска. Космические системы | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 19893-2021 | Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания узлов в сборе на стойкость к циклическому изменению температуры | 01.12.2021 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60601-2-66-2021 | Аппаратура электрическая медицинская. Часть 2-66. Частные требования к базовой безопасности и основным эксплуатационным характеристикам слуховых аппаратов и систем слуховых аппаратов | 01.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 62485-5-2021 | Батареи аккумуляторные и батарейные установки. Требования безопасности. Часть 5. Безопасность стационарных литий-ионных батарей | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59797-2021 | Информационные технологии. Сложные системы. Интероперабельность. Основные положения | 30.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.240-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная вентилируемая для защиты от аэрозолей с твердой дисперсной фазой, включая радиоактивные аэрозоли. Общие технические требования и методы испытаний | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 12019-2021 | Пластмассы. Изготовление образцов для испытания из термопластов. Общие требования | 01.09.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 26277-2021 | Пластмассы. Общие требования к изготовлению образцов для испытания способом механической обработки | 01.09.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34739.2-2021 | Пластмассы. Изготовление образцов для испытания из термопластов. Образцы малых размеров для испытания на растяжение | 01.09.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34739.5-2021 | Пластмассы. Изготовление образцов для испытания из термопластов. Образцы для изучения анизотропии | 01.09.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34751-2021 | Смеси резиновые. Определение вулканизационных характеристик с использованием безроторных реометров | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 207-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Очки для защиты от лазерного излучения. Общие технические требования. Методы испытаний | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 343-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от дождя. Технические требования и методы испытаний | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 352-1-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Часть 1. Противошумные наушники | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 352-2-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Часть 2. Противошумные вкладыши | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 4081-2021 | Рукава и трубки резиновые для системы охлаждения двигателей внутреннего сгорания. Технические требования | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 8789-2021 | Рукава резиновые и рукава в сборе для механических транспортных средств, работающих на сжиженных углеводородных газах. Технические требования | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 17493-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная и другие средства индивидуальной защиты. Метод определения конвективной термостойкости с применением печи с циркуляцией горячего воздуха | 01.10.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59800-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Расширенные технические требования к передаче транспортных потоков служб DVB по сетям с IP-протоколами. Часть 1. Обнаружение службы для передачи по сетям с IP протоколами | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59811-2021 | Безбарьерная среда жизнедеятельности инвалидов. Термины и определения | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59812-2021 | Доступность для инвалидов объектов городской инфраструктуры. Общие требования. Показатели и критерии оценки доступности | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59822-2021 | Часовое дело. Часы наручные механические для особых климатических условий в полярном исполнении. Общие технические требования | 31.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59828-2021 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Мобильные азотные установки. Общие технические условия | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59834-2021 | Промысловые трубопроводы. Трубы гибкие полимерные армированные и соединительные детали к ним. Общие технические условия | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 3826-1-2021 | Контейнеры пластиковые гибкие для человеческой крови и ее компонентов. Часть 1. Стандартные контейнеры | 01.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-9-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 9. Электронный блок управления трактора | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 13041-6-2021 | Условия испытаний токарных станков с числовым программным управлением и токарных обрабатывающих центров. Часть 6. Точность обработки испытательного образца | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 13056-2021 | Трубопроводы из пластмасс. Напорные трубопроводы для горячей и холодной воды. Метод испытания на герметичность под вакуумом | 01.12.2021 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 13760-2021 | Трубы из пластмасс для транспортирования жидкостей под давлением. Правило Майнера. Метод расчета накопленного повреждения | 01.12.2021 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 21838-1-2021 | Информационные технологии. Онтологии высшего уровня (TLO). Часть 1. Требования | 30.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | СП 465.1325800.2019 | Здания и сооружения. Защита от вибрации метрополитена. Правила проектирования | 02.06.2020 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 34.201-2020 | Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды, комплектность и обозначение документов при создании автоматизированных систем | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34.602-2020 | Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Техническое задание на создание автоматизированной системы | 01.01.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 9559-2021 | Листы свинцовые. Технические условия | 01.03.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 21743-2021 | Масла авиационные. Технические условия | 01.07.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34667.9-2021 | Материалы лакокрасочные. Защита стальных конструкций от коррозии при помощи лакокрасочных систем. Часть 9. Защитные лакокрасочные системы для морских и аналогичных сооружений и лабораторные методы их испытаний | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 34790-2021 | Вода подгтовленная (исправленная) для изготовления алкогольной продукции. Определение содержания сероводорода и сульфидов фотометрическим методом с применением N, N-диметил-п-фенилендиамина | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 1149-3-2011 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 3. Методы измерения убывания зарядов | 01.10.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60715-2021 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Установка и крепление на направляющих электрических аппаратов в устройствах распределения и управления | 01.03.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60947-2-2021 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели | 01.03.2022 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 13506-1-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени. Часть 1. Метод испытания специальной одежды. Измерение переданной энергии с применением манекена, оснащенного приборами | 01.10.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.10-2021 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Уточненный поверочный расчет на стадии проектирования | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59795-2021 | Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Требования к содержанию документов | 30.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59813-2021 | Тифлокомментирование. Общие требования | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 15926-13-2021 | Системы автоматизации производства и интеграция. Интеграция данных жизненного цикла перерабатывающих предприятий, включая нефтяные и газовые производственные предприятия. Часть 13. Объединенное планирование жизненного цикла актива | 30.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 23500-4-2021 | Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмента качества. Часть 4. Концентраты для гемодиализа и сопутствующей терапии | 01.02.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.281-2021 | Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.284.1-2021 | Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие для защиты от твердых, жидких и газообразных химических веществ, включая твердые и жидкие аэрозоли. Технические требования и методы испытаний газонепроницаемых изолирующих костюмов (тип 1) | 01.10.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.284.2-2021 | Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие для защиты от твердых, жидких и газообразных химических веществ, включая твердые и жидкие аэрозоли. Технические требования и методы испытаний газонепроницаемых изолирующих костюмов (тип 1), применяемых при аварийных ситуациях | 01.10.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ EN 13819-1-2021 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Методы испытаний. Часть 1. Методы физических испытаний | 01.10.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60947-4-1-2021 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4-1. Контакторы и пускатели. Электромеханические контакторы и пускатели | 01.03.2022 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60947-7-4-2021 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-4. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные печатных плат для присоединения медных проводников | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61643-32-2021 | Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 32. Устройства защиты от перенапряжений фотоэлектрических систем. Принципы выбора и применения | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59429-2021 | Устройства внутрикорпусные водо-водяного энергетического реактора. Расчет на прочность на стадии проектирования | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59558-2021 | Измерения и управление в производственных процессах. Структуры и элементы данных в каталогах производственного оборудования. Часть 12. Перечни свойств оборудования для измерения потока для электронного обмена данными | 30.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59791-2021 | Информационные технологии. Общая логика (CL). Основы семейства языков, основанных на логике | 30.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59801-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Расширенные технические требования к передаче транспортных потоков служб DVB по сетям с IP-протоколами. Часть 2. Потоковый протокол реального времени при воспроизведении служб DVB | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59802-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Расширенные технические требования к передаче транспортных потоков служб DVB по сетям с IP-протоколами. Часть 3. Процессы распределения адресов IP, реализации сетевых служб времени и обновления системного программного обеспечения домашнего оконечного оборудования. Основные параметры | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11090-1-2021 | Условия испытаний электроэрозионных станков для обработки выемок сложной формы. Проверка точности. Часть 1. Одностоечные станки (стол с поперечным суппортом и неподвижным столом) | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11090-2-2021 | Условия испытаний электроэрозионных станков для обработки выемок сложной формы. Проверка точности. Часть 2. Двухстоечные станки (с подвижной головкой) | 01.07.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-2-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 2. Физический уровень | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 19892-2021 | Трубопроводы из пластмасс. Трубы и фитинги из термопластов для горячей и холодной воды. Метод испытания соединений на стойкость к циклическому изменению давления | 01.12.2021 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 19770-1-2021 | Информационные технологии. Управление ИТ-активами. Часть 1. Системы управления ИТ-активами. Требования | 30.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 23198-2021 | Источники света электрические. Методы измерений спектральных и цветовых характеристик | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61439-7-2021 | Устройства распределения и управления комплектные низковольтные. Часть 7. Комплектные устройства специального применения, например, на стоянках для яхт, кемпингах, рыночных площадях, станциях зарядки электрических транспортных средств | 01.03.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 54881-2021 | Требования к отчету по аудиту изготовителей медицинских изделий для предоставления в регулирующий орган | 01.10.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.3-2021 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Кратковременные механические свойства конструкционных материалов | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59430-2021 | Устройства внутрикорпусные водо-водяного энергетического реактора. Расчет на прочность на постпроектных стадиях | 01.01.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59777-2021 | Модули фотоэлектрические. Испытание на неравномерную снеговую нагрузку | 01.01.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59794-2021 | Системы автоматизации производства и интеграция. Интеграция данных жизненного цикла перерабатывающих предприятий, включая нефтяные и газовые производственные предприятия. Часть 12. Онтология объединения жизненного цикла в сетевом языке онтологий (OWL) | 30.04.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59799-2021 | Умное производство. Модель эталонной архитектуры индустрии 4.0 (RAMI 4.0) | 30.04.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59803-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Расширенные технические требования к передаче транспортных потоков служб DVB по сетям с IP-протоколами. Часть 4. Служба загрузки контента в домашнее оконечное устройство. Основные параметры | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59807-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Приемник-декодер расширенной системы второго поколения спутникового вещания (DVB-S2X). Основные параметры | 01.06.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59808-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Технические требования к системе обновления программного обеспечения в системах цифрового телевизионного вещания | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 59809-2021 | Телевидение вещательное цифровое. Расширенные технические требования к передаче транспортных потоков служб DVB по сетям с IP-протоколами. Часть 5. Качество службы. Возобновляемость системы. Динамическое управление службой. Основные параметры | 01.06.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 3826-2-2021 | Контейнеры пластиковые гибкие для человеческой крови и ее компонентов. Часть 2. Графические символы, используемые на этикетках и в инструкциях | 01.04.2022 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-4-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 4. Сетевой уровень | 01.01.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 11783-13-2021 | Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 13. Файловый сервер | 01.01.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 26262-4-2021 | Дорожные транспортные средства. Функциональная безопасность. Часть 4. Разработка изделия на уровне системы | 01.06.2022 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 26262-6-2021 | Дорожные транспортные средства. Функциональная безопасность. Часть 6. Разработка программного обеспечения изделия | 01.06.2022 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 25000-2021 | Системная и программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программных средств (SQuaRE). Руководство | 30.04.2022 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО/МЭК 25022-2021 | Системная и программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программного обеспечения (SQuaRE). Измерение качества при использовании | 30.04.2022 | 1267,20 руб. |