ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 08 -2023

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

**за период с 01.08.2023 по 31.08.2023**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Цена** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ ISO 105-А03-2014 | Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть А03. Серая шкала для оценки степени закрашивания | 01.07.2015 | руб. |
|  | ГОСТ Р 60.7.0.3.-2023 | Роботы и робототехнические устройства. Аппараты необитаемые подводные. Классификация | 01.01.2024 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 105-В02-2015 | Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть B02. Устойчивость окраски к искусственному свету. Метод испытания на выцветание с применением ксеноновой дуговой лампы | 01.07.2016 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 105-Е04-2014 | Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть Е04. Метод определения устойчивости окраски к поту | 01.01.2016 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 105-Р02-2014 | Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть Р02. Метод определения устойчивости окраски к плиссировке. Плиссировка паром | 01.01.2016 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ 12.4.321.6-2023 | Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности. Часть 6. Противошумные наушники с аудиовходом, отвечающим требованиям безопасности | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ 9722-2023 | Порошок никелевый. Технические условия | 01.01.2024 | руб. |
|  | ГОСТ 34968-2023 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Инженерные изыскания | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ 34969-2023 | Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Консервация и ликвидация объектов | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ IEC 60127-2-2023 | Предохранители миниатюрные плавкие. Часть 2. Трубчатые плавкие вставки | 01.06.2024 | руб. |
|  | ГОСТ IEC 60127-3-2023 | Предохранители миниатюрные плавкие. Часть 3. Субминиатюрные плавкие вставки | 01.06.2024 | руб. |
|  | ГОСТ IEC 61340-5-3-2023 | Электростатика. Защита электронных устройств от электростатических явлений. Классификация свойств и требований к упаковке изделий, чувствительных к электростатическому разряду | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ ISO 16128-1-2022 | Продукция парфюмерно-косметическая натуральная и органическая. Руководство по идентификации и критерии. Часть 1. Определения для ингредиентов | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ ISO/TR 22582-2023 | Продукция парфюмерно-косметическая. Методы выпаривания экстракта и расчет органических индексов. Дополнительная информация для применения ISO 16128-2 | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ ISO/TR 23199-2023 | Продукция парфюмерно-косметическая. Расчет органических индексов гидролатов. Дополнительная информация для применения ISO 16128-2 | 01.07.2024 | руб. |
|  | ГОСТ Р 21.617-2023 | Система проектной документации для строительства. Правила выполнения проектной документации. Линии связи | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 21.618-2023 | Система проектной документации для строительства. Правила оформления проектной документации. Системы электросвязи объектов капитального строительства | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 57106-2023 | Продукты диетического лечебного и диетического профилактического питания. Комплексы витаминно-минеральные в лечебном питании. Технические условия | 01.01.2024 | руб. |
|  | ГОСТ Р 59115.20-2023 | Обоснование прочности оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок. Рекомендации по применению результатов теплогидравлических расчетов в расчетах на прочность | 01.10.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70428-2023 | Тепловыделяющие сборки водо-водяного энергетического реактора. Расчет на прочность на стадии проектирования при действии статических нагрузок | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70731.2-2023 | Трубы стальные для изготовления оборудования и трубопроводов атомных станций. Общие технические условия. Часть 2. Трубы стальные бесшовные из стали аустенитного класса марок 08Х18Н10Т и 08Х18Н10Т-Ш | 01.12.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70819-2023 | Инженерные сети наружные. Производство электромонтажных работ. Прокладка кабелей с пластмассовой изоляцией на напряжение до 35 кв включительно в земле (в траншее). Правила выполнения работ | 01.01.2024 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70830-2023 | Горное дело. Метод определения содержания метана в угольных пластах | 01.12.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70831-2023 | Нефтяная и газовая промышленность. Сооружения нефтегазопромысловые морские стационарные. Правила проектирования и строительства | 30.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70835-2023 | Музейное освещение. Освещение светодиодами. Нормы | 01.08.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70836-2023 | Музейное освещение. Освещение светодиодами. Методы измерений нормируемых параметров | 01.08.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70837-2023 | Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения маломерных судов. Общие технические требования и методы испытаний | 01.06.2024 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70838-2023 | Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Порядок разработки моделей SPICE. Общие требования | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р 70839-2023 | Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Порядок разработки моделей SPICE. Стадии жизненного цикла | 01.09.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 2401-2023 | Материалы сварочные. Электроды покрытые. Определение эффективности, коэффициента использования и коэффициента наплавки | 01.08.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 2560-2023 | Материалы сварочные. Электроды покрытые для ручной дуговой сварки нелегированных и мелкозернистых сталей. Классификация | 01.08.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60050-845-2023 | Освещение. Термины и определения | 01.11.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 60086-5-2023 | Батареи первичные. Часть 5. Элементы и батареи с водным электролитом. Маркировка, требования безопасности и методы испытаний | 01.12.2023 | руб. |
|  | ГОСТ Р МЭК 63218-2023 | Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Литиевые, никель-кадмиевые и никель-металлгидридные аккумуляторы и батареи для портативных применений. Руководство по экологическим аспектам | 01.12.2023 | руб. |
|  | ПНСТ 696-2023 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Изготовление стальных конструкций | 30.09.2023 | руб. |
|  | ПНСТ 702-2023 | Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Оценка повреждений волоконных канатов для морских операций | 30.10.2023 | руб. |
|  | СП 101.13330.2023 | Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения | 17.07.2023 | 1435,20 руб. |
|  | СП 524.1325800.2023 | Висячие покрытия. Правила проектирования | 11.06.2023 | 1039,20 руб. |
|  | СП 526.1311500.2023 | Системы предотвращения пожара. Системы с использованием пригодной для дыхания гипоксической атмосферы. Нормы и правила проектирования | 01.01.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 22.3.01-2023 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населения. Общие требования | 01.02.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60999-2-2023 | Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 2. Дополнительные требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников c номинальным сечением от 35 до 300 мм2 | 01.06.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61058-2-4-2023 | Выключатели для электрических бытовых приборов. Часть 2-4. Дополнительные требования к независимо устанавливаемым выключателям | 01.06.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70817-2023 | Сталь и сплавы. Наименования и основные обозначения марок | 01.11.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70825-2023 | Инженерные сети наружные. Монтаж подземных водопроводов и трубопроводов напорной канализации из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом. Правила и контроль выполнения работ | 01.01.2024 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70833-2023 | Источники питания инжекционных лазеров импульсного режима. Основные параметры | 01.03.2024 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70834-2023 | Системы водяного отопления, встроенные в пол. Технические условия | 01.04.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 15190-2023 | Лаборатории медицинские. Требования безопасности | 01.05.2024 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 15223-1-2023 | Изделия медицинские. Символы, применяемые для передачи информации, предоставляемой изготовителем. Часть 1. Основные требования | 01.01.2024 | 1435,20 руб. |
|  | ПНСТ 833-2023 | Пластмассы. Полиэтилентерефталат рециклированный. Общие технические условия | 01.11.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 30801.5-2023 | Предохранители миниатюрные плавкие. Часть 5. Руководящие указания по оценке качества миниатюрных плавких вставок | 01.06.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 34970.1-2023 | Пластмассы. Полиэтилентерефталат рециклированный. Часть 1. Система обозначения | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 60947-4-2-2023 | Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4-2. Контакторы и пускатели электродвигателей. Полупроводниковые контроллеры и пускатели для электродвигателей переменного тока | 01.06.2024 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ IEC 61204-7-2023 | Источники питания низковольтные импульсные. Часть 7. Требования безопасности | 01.06.2024 | 1435,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 90-1-2023 | Контейнеры металлические легкие. Определения и методы определения размеров и вместимости. Часть 1. Банки, открываемые сверху | 01.03.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 90-2-2023 | Контейнеры металлические легкие. Определения и методы определения размеров и вместимости. Часть 2. Банки общего назначения | 01.03.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 90-3-2023 | Контейнеры металлические легкие. Определения и методы определения размеров и вместимости. Часть 3. Баллоны для аэрозоля | 01.03.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 54571-2023 | Пропанты магнезиально-кварцевые. Технические условия | 01.01.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 56038-2023 | Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управления многоквартирными домами. Услуги управления многоквартирными домами. Общие требования | 01.03.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70663-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Общие требования к созданию динамических и мозаичных покрытий | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70666-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Космические системы дистанционного зондирования Земли. Показатели производительности | 01.01.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70742-2023 | Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Идентификация и машиносчитываемая маркировка материалов. Общие положения | 01.08.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70821-2023 | Услуги профессиональной уборки – клининговые услуги. Уборка в общеобразовательных организациях. Общие требования и требования безопасности | 01.09.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70822-2023 | Услуги профессиональной уборки – клининговые услуги. Уборка в дошкольных образовательных организациях. Общие требования и требования безопасности | 01.09.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70826-2023 | Правила для руководителей проведения исследований по месту нахождения пациента (ИМНП) и пользователей медицинских изделий, предназначенных для этих целей | 01.05.2024 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70828-2023 | Панели потолочные подвесные излучающие для систем водяного отопления. Общие технические условия | 01.03.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70832-2023 | Источники питания твердотельных лазеров. Основные параметры | 01.03.2024 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 6847-2023 | Материалы сварочные. Наплавка металла для химического анализа | 01.08.2023 | 583,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 17677-1-2023 | Контактная сварка. Словарь. Часть 1. Точечная, рельефная и шовная сварка | 01.08.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 20166-3-2023 | Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа исследования зафиксированных формалином тканей в парафиновых блоках (FFPE). Часть 3. Выделенные ДНК | 01.05.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 21561-2-2023 | Каучуки бутадиен-стирольные. Определение микроструктуры бутадиен-стирольных каучуков растворной полимеризации. Часть 2. Метод ИК-спектрометрии нарушенного полного внутреннего отражения с преобразованием Фурье | 01.07.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 23118-2023 | Молекулярные диагностические исследования in vitro. Требования к процессам преаналитического этапа исследования метаболомики мочи, сыворотки и плазмы венозной крови | 01.05.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р ИСО 23162-2023 | Исследование качества спермы базовое. Требования и методы исследований | 01.05.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ПНСТ 828-2023 | Устройства и системы электросвязи для систем управления железнодорожным подвижным составом в автоматическом и дистанционном режимах. Общие технические требования | 10.10.2023 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 22.0.06-2023 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий | 01.02.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ 24696-2023 | Подшипники качения. Подшипники роликовые сферические двухрядные с симметричными роликами. Общие технические требования | 01.10.2023 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 31385-2023 | Резервуары вертикальные цилиндрические стальные для нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия | 01.08.2023 | 2851,20 руб. |
|  | ГОСТ 34962-2023 | Газ природный. Представление данных газохроматографического анализа. Формат файла XML | 01.03.2024 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ 34966.1-2023 | Преобразователи силовые двунаправленные, подсоединенные к электросети. Часть 1. Общие требования | 01.06.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ 34970.2-2023 | Пластмассы. Полиэтилентерефталат рециклированный. Часть 2. Изготовление образцов для испытания и определение свойств | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 10993-15-2023 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 15. Идентификация и количественное определение продуктов деградации изделий из металлов и сплавов | 01.06.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO 18488-2023 | Полиэтилен для трубопроводных систем. Определение модуля деформационного упрочнения. Метод испытания | 01.12.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ ISO/TR 18568-2023 | Упаковка и окружающая среда. Маркировка для идентификации материала упаковки | 01.03.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 55321-2023 | Услуги населению. СПА-услуги. Общие требования | 01.09.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70421-2023 | Элементы локализующих систем безопасности атомных станций. Расчет на прочность на стадии эксплуатации | 01.08.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70432-2023 | Трубопроводы атомных станций, подверженные эрозионно-коррозионному износу. Методики расчета допустимых и прогнозируемых толщин стенок | 01.08.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70665-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Космические системы дистанционного зондирования Земли. Показатели эффективности | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70667-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Подспутниковые наблюдения. Требования к наземным измерениям при космической съемке в средневолновом и длинноволновом инфракрасном диапазонах | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70669-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Требования к информационной безопасности при хранении | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70670-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Данные дистанционного зондирования Земли из космоса. Требования к спецификации | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70672-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Продукты и услуги дистанционного зондирования Земли из космоса. Общие требования к сервису обработки и анализа данных дистанционного зондирования Земли из космоса | 01.01.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70673-2023 | Дистанционное зондирование Земли из космоса. Продукты тематические цифровые. Требования к спецификации | 01.01.2024 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70740-2023 | Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Автоматизированные информационные системы прослеживаемости оборота материалов. Общие положения | 01.08.2023 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70818-2023 | Инженерные сети наружные. Системы канализации автономные с септиками и подземной фильтрацией сточных вод. Правила монтажа и контроль выполнения работ | 01.01.2024 | 1267,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70820-2023 | Услуги бытовые. Требования к качеству и безопасности | 01.09.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70823-2023 | Услуги бытовые. Дома похоронные. Общие требования | 01.09.2023 | 811,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70824-2023 | Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Устройство систем вентиляции многоквартирных жилых зданий. Правила и контроль выполнения работ | 01.02.2024 | 1039,20 руб. |
|  | ГОСТ Р 70827-2023 | Системы противодымной вентиляции стоянок автомобилей. Метод испытаний при имитации пожара с использованием горячего дыма | 01.08.2023 | 1267,20 руб. |