

Перечень новых документов за период с 01.03.2024 по 31.03.2024

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
1.	ГОСТ 34446-2018	Игрушки. Отбор образцов	01.11.2024	583,20 руб.
2.	ГОСТ 34516-2019	Специализированная пищевая продукция, биологически активные и пищевые добавки. Определение массовых долей сахаров	01.12.2026	811,20 руб.
3.	ГОСТ 34978-2023	Средства технологические вспомогательные. Термины и определения	01.07.2024	811,20 руб.
4.	ГОСТ 35007-2023	Добавки пищевые. Методы идентификации и определения массовой доли основного красящего вещества пищевого красителя каротины E160a	01.07.2024	811,20 руб.
5.	ГОСТ 35019-2023	Добавки пищевые. Титриметрический метод определения массовой доли галактуроновой кислоты в высокоэтерифицированных пектинах	01.07.2024	811,20 руб.
6.	ГОСТ ИЕС 60034-8-2015	Машины электрические вращающиеся. Часть 8. Маркировка выводов и направления вращения	01.01.2025	1039,20 руб.
7.	ГОСТ ИЕС 60669-2-6-2015	Выключатели бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-6. Дополнительные требования к аварийным выключателям для внешних и внутренних осветительных приборов	01.01.2025	1039,20 руб.
8.	ГОСТ ISO 11666-2024	Неразрушающий контроль сварных соединений. Ультразвуковой контроль. Уровни приемки	01.05.2024	1039,20 руб.
9.	ГОСТ ISO/ИЕС 22603-1-2024	Информационные технологии. Цифровое представление информации о продукции. Часть 1. Общие требования	01.10.2024	811,20 руб.
10.	ГОСТ МЭК 60034-6-2007	Машины электрические вращающиеся. Часть 6. Методы охлаждения (код IC)	01.01.2025	1039,20 руб.
11.	ГОСТ МЭК 60034-7-2007	Машины электрические вращающиеся. Часть 7. Классификация конструктивных исполнений в зависимости от способов монтажа и расположения коробки выводов (код IM)	01.01.2025	1039,20 руб.
12.	ГОСТ Р 7.0.0-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальная система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Основные положения	01.05.2024	583,20 руб.
13.	ГОСТ Р 7.0.14-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Словарно-энциклопедические и справочные издания. Основные виды, структура и издательско-полиграфическое оформление	01.05.2024	811,20 руб.
14.	ГОСТ Р 7.0.49-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Государственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения	01.05.2024	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
15.	ГОСТ Р 7.0.98-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный идентификатор для библиотек и родственных организаций (ISIL)	01.05.2024	1039,20 руб.
16.	ГОСТ Р 7.0.106-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Взаимодействие тезаурусов и других словарей	01.05.2024	1435,20 руб.
17.	ГОСТ Р 7.0.109-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информация и документация. Управление документами. Логическая структура, состав метаданных документов и требования к их содержанию	01.05.2024	2851,20 руб.
18.	ГОСТ Р 8.1032-2024	Ацетон жидкий и газообразный. Плотность, энтальпия, энтропия, изохорная и изобарная теплоемкости при температурах от 180 К до 550 К и давлениях до 100 МПа	01.12.2024	1039,20 руб.
19.	ГОСТ Р 8.1035-2024	Источники радионуклидные альфа-, бета- и фотонного излучений. Технические требования к эталонам для калибровки, поверки приборов контроля радиоактивного загрязнения поверхности (мониторов)	30.03.2024	811,20 руб.
20.	ГОСТ Р 56289-2024	Конструкции светопрозрачные легкобросываемые для зданий. Методы испытаний на воздействие внутреннего аварийного взрыва	01.08.2024	811,20 руб.
21.	ГОСТ Р 57636-2024	Услуги по переводу русского жестового языка. Основные положения	01.11.2024	811,20 руб.
22.	ГОСТ Р 57786-2024	Конструкции деревянные клееные несущие. Визуальная сортировка слоев по классам прочности	01.08.2024	811,20 руб.
23.	ГОСТ Р 58760-2024	Здания мобильные (инвентарные). Общие технические условия	01.08.2024	1039,20 руб.
24.	ГОСТ Р 59988.08.2-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Приборы фоточувствительные. Перечень технических характеристик	01.03.2024	1267,20 руб.
25.	ГОСТ Р 59988.09.1-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Индикаторы знаков синтезирующие и видеомодули. Спецификации декларативных знаний по техническим характеристикам	01.03.2024	1039,20 руб.
26.	ГОСТ Р 71252-2024	Информационная технология. Криптографическая защита информации. Протокол защищенного обмена для промышленных систем	01.04.2024	1039,20 руб.
27.	ГОСТ Р 71259-2024	Пиломатериалы необрезные. Методы определения объема	01.03.2025	811,20 руб.
28.	ГОСТ Р 71260-2024	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проекту производства работ	01.05.2024	1039,20 руб.
29.	ГОСТ Р 71261-2024	Сетки сварные для железобетонных конструкций. Технические условия	01.08.2024	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
30.	ГОСТ Р 71262-2024	Растворы строительные для стяжек, укладываемых полусухим способом. Технические условия	01.04.2024	811,20 руб.
31.	ГОСТ Р 71263-2024	Растворы инъекционные на минеральной основе для строительства и ремонта. Метод оценки проникающей способности и фильтрационной стабильности	01.04.2024	811,20 руб.
32.	ГОСТ Р 71264-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Технологическая подготовка производства печатных плат в системах автоматизированного проектирования	01.04.2024	811,20 руб.
33.	ГОСТ Р 71265-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Анализ целостности сигналов и питаний на печатных платах. Маршрут анализа проектов и обработка результатов	01.04.2024	811,20 руб.
34.	ГОСТ Р 71267-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Маршрут проектирования и верификации программируемых логических интегральных схем	01.04.2024	811,20 руб.
35.	ГОСТ Р 71268-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Посадочные места для компонентов на печатных платах. Размеры и расположение контактных площадок, отверстий, других элементов, защитных зон, элементов чертежа	01.04.2024	811,20 руб.
36.	ГОСТ Р 71284-2024	Услуги населению. Внутренние аудиты процессов обслуживания потребителей. Общие требования и принципы проведения	01.10.2024	811,20 руб.
37.	ГОСТ Р ИСО 10303-216-2023	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 216. Прикладной протокол. Данные о форме обводов корпуса судна	01.06.2024	7344,00 руб.
38.	ГОСТ Р ИСО 27730-2024	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный идентификатор коллекций (ISCI)	01.05.2024	811,20 руб.
39.	ПНСТ 695-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Проектирование конструкций	30.06.2024	1039,20 руб.
40.	ПНСТ 731-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Обеспечение надежности и управление техническими рисками. Методические указания	30.06.2024	1039,20 руб.
41.	ПНСТ 911-2024	Критическая информационная инфраструктура. Доверенные интегральные микросхемы и электронные модули. Общие положения	01.04.2024	1039,20 руб.
42.	ПНСТ 914-2024	Заготовки из субфоссильной древесины дуба (мореного дуба). Общие положения	01.04.2024	583,20 руб.
43.	ГОСТ 2933-93	Аппараты электрические низковольтные. Методы испытаний	01.01.2025	1267,20 руб.
44.	ГОСТ 10089-2023	Кокс каменноугольный. Метод определения реакционной способности	01.02.2024	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
45.	ГОСТ 10220-2023	Кокс. Методы определения действительной относительной и кажущейся относительной плотности и пористости	01.02.2024	811,20 руб.
46.	ГОСТ 12595.1-2024	Станки металлорежущие. Концы шпинделей фланцевые типа А и фланцы зажимных устройств. Основные и присоединительные размеры	01.06.2024	811,20 руб.
47.	ГОСТ 30645-99	Энергосбережение. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии. Тепловые насосы «воздух-вода» для коммунально-бытового теплоснабжения. Общие технические требования и методы испытаний	01.01.2025	811,20 руб.
48.	ГОСТ 30804.3.8-2002	Совместимость технических средств электромагнитная. Передача сигналов по низковольтным электрическим сетям. Уровни сигналов, полосы частот и нормы электромагнитных помех	01.01.2025	1039,20 руб.
49.	ГОСТ 31871-2024	Бензины автомобильные и авиационные. Определение бензола методом инфракрасной спектроскопии	03.02.2025	811,20 руб.
50.	ГОСТ 32608-2024	Деятельность выставочно-ярмарочная. Термины и определения	01.04.2024	1039,20 руб.
51.	ГОСТ 33100-2023	Дороги автомобильные общего пользования. Правила проектирования автомобильных дорог	01.03.2024	1039,20 руб.
52.	ГОСТ 33704-2015	Овощи, корма и продукты животноводства. Определение ртуторганических пестицидов методами тонкослойной хроматографии и спектрофотометрии	01.08.2024	811,20 руб.
53.	ГОСТ 35053-2023	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обеспечение защиты от молнии и статического электричества. Основные положения	01.05.2024	1039,20 руб.
54.	ГОСТ EN 14084-2014	Продукты пищевые. Определение следовых элементов. Определение содержания свинца, кадмия, цинка, меди и железа с помощью атомно-абсорбционной спектрометрии после микроволнового разложения	01.07.2024	1039,20 руб.
55.	ГОСТ EN 50428-2015	Переключатели бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Дополнительный стандарт. Переключатели и относящееся к ним оборудование для применения в электронных системах жилых и общественных зданий (HBES)	01.01.2025	1435,20 руб.
56.	ГОСТ IEC 60034-11-2014	Машины электрические вращающиеся. Часть 11. Тепловая защита	01.01.2025	811,20 руб.
57.	ГОСТ IEC 60947-8-2015	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 8. Устройства управления встроенной тепловой защиты вращающихся электрических машин	01.01.2025	1039,20 руб.
58.	ГОСТ IEC 61204-2013	Источники питания постоянного тока низковольтные. Рабочие характеристики	01.01.2025	1039,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
59.	ГОСТ IEC 61558-2-8-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-8. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов и блоков питания для звонков и устройств звуковой сигнализации	01.01.2025	1039,20 руб.
60.	ГОСТ IEC 61558-2-16-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-16. Дополнительные требования и методы испытаний импульсных блоков питания и трансформаторов для импульсных блоков питания	01.01.2025	1267,20 руб.
61.	ГОСТ IEC 62026-3-2015	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Интерфейсы между контроллерами и приборами (CDI). Часть 3. Система связи DeviceNET	01.01.2025	1435,20 руб.
62.	ГОСТ ISO 13477-2023	Трубы из термопластов для транспортирования жидких и газообразных сред. Определение стойкости к быстрому распространению трещин (БРТ). Маломасштабный метод испытания в стационарном режиме (S4)	01.12.2024	1039,20 руб.
63.	ГОСТ ISO 22514-3-2024	Статистические методы. Управление процессами. Часть 3. Анализ пригодности машин на основе данных измерений единиц продукции	01.06.2024	1039,20 руб.
64.	ГОСТ Р 8.1031-2024	Государственная система обеспечения единства измерений. Библиотеки масс-спектров психоактивных соединений и их метаболитов. Общие требования (требования к достоверности данных, полноте информации, актуализации и содержанию)	01.12.2024	583,20 руб.
65.	ГОСТ Р 8.1033-2024	Гелий-4 жидкий и газообразный. Плотность, энтальпия, энтропия, изохорная и изобарная теплоемкости при температурах от 2,5 К до 500 К и давлениях до 100 МПа	01.12.2024	1267,20 руб.
66.	ГОСТ Р 8.1034-2024	Бериллий. Температурный коэффициент линейного расширения и удельная теплоемкость в диапазоне температур от 260 К до 870 К	01.12.2024	1039,20 руб.
67.	ГОСТ Р 9.319-2024	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия защитные неорганические протекторные на цинк-силикатной основе. Общие технические условия	01.10.2024	1039,20 руб.
68.	ГОСТ Р 59988.08.1-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Приборы фоточувствительные. Спецификации декларативных знаний по техническим характеристикам	01.03.2024	1267,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
69.	ГОСТ Р 59988.10.1-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Приборы пьезоэлектрические и фильтры электромеханические. Спецификации декларативных знаний по техническим характеристикам	01.03.2024	1039,20 руб.
70.	ГОСТ Р 59988.10.2-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Приборы пьезоэлектрические и фильтры электромеханические. Перечень технических характеристик	01.03.2024	1039,20 руб.
71.	ГОСТ Р 70840-2024	Реабилитация и абилитация лиц с нарушениями слуха. Виды коммуникации	01.11.2024	811,20 руб.
72.	ГОСТ Р 70856-2023	Бриллианты. Классификация. Требования к сортировке и аттестации	01.06.2024	1267,20 руб.
73.	ГОСТ Р 71244-2024	Дороги автомобильные с низкой интенсивностью движения. Дорожная одежда. Конструирование и расчет	01.03.2024	1267,20 руб.
74.	ГОСТ Р 71248-2024	Оценка выбросов парниковых газов при осуществлении грузоперевозок автомобильным транспортом	01.04.2024	811,20 руб.
75.	ГОСТ Р 71249-2024	Услуги населению. Требования к услугам по присмотру и уходу за детьми дошкольного возраста	01.10.2024	811,20 руб.
76.	ГОСТ Р 71253-2024	Протезирование и ортезирование. Основные типы и описание наружных протезов верхних конечностей	01.08.2024	811,20 руб.
77.	ГОСТ Р 71254-2024	Косметические элементы на протезы верхних и нижних конечностей. Общие технические требования. Классификация	01.08.2024	811,20 руб.
78.	ГОСТ Р 71258-2024	Выключатели постоянного тока на напряжение 825 В для тяговых подстанций метрополитена. Общие технические условия	01.03.2024	1267,20 руб.
79.	ГОСТ Р 71266-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Маршрут проектирования радиочастотных электронных схем и печатных плат сверхвысокой частоты	01.04.2024	811,20 руб.
80.	ГОСТ Р 71269-2024	Системы автоматизированного проектирования электроники. Типовой маршрут проектирования и моделирования аналоговых и смешанных цифро-аналоговых электрических схем	01.04.2024	811,20 руб.
81.	ГОСТ Р ИСО 14687-2024	Водородное топливо. Технические условия	01.03.2024	1039,20 руб.
82.	ПНСТ 704-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Предельные характеристики металлических материалов устьевого оборудования	30.06.2024	811,20 руб.
83.	ПНСТ 721-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Системы кодирования	01.06.2024	1267,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
84.	ПНСТ 736-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Выбор материалов	30.06.2024	811,20 руб.
85.	ГОСТ ISO 13953-2024	Трубы и фитинги из полиэтилена (ПЭ). Определение предела прочности при растяжении и типа разрушения образцов для испытаний сварного стыкового соединения	01.12.2024	811,20 руб.
86.	ГОСТ Р 71146-2023	Оборудование химическое и нефтегазоперерабатывающее. Расчет на прочность элементов нагревательных печей, работающих под давлением	30.06.2024	1267,20 руб.
87.	ГОСТ Р 71222-2024	Охрана окружающей среды. Обеспечение экологической безопасности промышленного оборудования и сооружений. Основные правила проведения технического диагностирования и обследования	01.03.2024	811,20 руб.
88.	ГОСТ Р 71232-2024	Роды судебных экспертиз. Термины и определения	01.07.2024	811,20 руб.
89.	ГОСТ Р 71239-2024	Аппаратура радиоэлектронная. Моющие средства. Состав, свойства и область применения	01.10.2024	811,20 руб.
90.	ПНСТ 725-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Квалификация технологии. Методические указания	30.06.2024	1039,20 руб.
91.	ПНСТ 744-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Управление конструктивной целостностью системы подводной добычи. Методические указания	30.06.2024	583,20 руб.
92.	ГОСТ 5.1261-2023	Кокс каменноугольный доменный. Требования к качеству продукции	01.02.2024	583,20 руб.
93.	ГОСТ 9.109-2023	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия защитные органические. Термины и определения	01.09.2024	1039,20 руб.
94.	ГОСТ 3213-2023	Кокс пековый электродный. Технические условия	01.01.2024	583,20 руб.
95.	ГОСТ 7846-2023	Пек каменноугольный. Метод определения зольности	01.02.2024	811,20 руб.
96.	ГОСТ 9949-2023	Ксилол каменноугольный. Технические условия	01.02.2024	811,20 руб.
97.	ГОСТ 9951-2023	Пек каменноугольный. Метод определения выхода летучих веществ	01.02.2024	583,20 руб.
98.	ГОСТ 11314-2023	Ксиленолы каменноугольные технические. Технические условия	01.02.2024	811,20 руб.
99.	ГОСТ 18097-2024	Станки токарно-винторезные и токарные. Основные размеры. Нормы точности	01.06.2024	1039,20 руб.
100.	ГОСТ 18635-2023	Угли каменные. Метод определения выхода химических продуктов коксования	01.02.2024	1039,20 руб.
101.	ГОСТ 25250-2023	Пленка поливинилхлоридная для изготовления упаковки пищевой продукции, лекарственных средств и изделий медицинского назначения. Технические условия	01.03.2024	1039,20 руб.
102.	ГОСТ 28546-2014	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	01.01.2025	811,20 руб.
103.	ГОСТ ИЕС 61535-2015	Соединители установочные для неразъемного соединения в стационарных установках	01.01.2025	1267,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
104.	ГОСТ ISO 7135-2014	Машины землеройные. Гидравлические экскаваторы. Термины, определения и технические характеристики для коммерческой документации	01.01.2025	1267,20 руб.
105.	ГОСТ ISO 7451-2014	Машины землеройные. Расчет вместимости ковшей типа «обратная лопата» и грейферных ковшей гидравлических экскаваторов и экскаваторов-погрузчиков	01.01.2025	811,20 руб.
106.	ГОСТ Р 113.00.04-2024	Наилучшие доступные технологии. Формат описания технологий	01.03.2024	811,20 руб.
107.	ГОСТ Р 113.01.01-2024	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по проведению бенчмаркинга удельных выбросов парниковых газов в целлюлозно-бумажной промышленности	01.03.2024	1039,20 руб.
108.	ГОСТ Р 71173-2024	Персональные электронно-вычислительные машины. Термины и определения	01.06.2024	583,20 руб.
109.	ГОСТ Р 71180-2024	Планшетный компьютер. Термины и определения	01.06.2024	583,20 руб.
110.	ГОСТ Р 71181-2024	Планшетный компьютер. Типы, основные параметры, общие технические требования	01.06.2024	583,20 руб.
111.	ГОСТ Р 71201-2024	Персональные электронно-вычислительные машины. Типы, основные параметры, общие технические требования	01.06.2024	583,20 руб.
112.	ГОСТ Р 71217-2024	Белье абсорбирующее для детей-инвалидов. Общие технические условия	01.08.2024	1039,20 руб.
113.	ГОСТ Р 71218-2024	Шлемы противоударные. Классификация и общие технические требования	01.02.2024	583,20 руб.
114.	ГОСТ Р 71219-2024	Конструкции защитные сейсмоударостойкие. Классификация. Методы испытаний	01.02.2024	583,20 руб.
115.	ГОСТ Р 71220-2024	Шлемы противоударные. Типовые методы испытаний	01.02.2024	1039,20 руб.
116.	ГОСТ Р 71221-2024	Выбросы промышленные в атмосферу. Определение суммарного содержания газообразной ртути в дымовых газах с использованием сорбционных трубок	01.04.2024	1039,20 руб.
117.	ГОСТ Р 71240-2024	Станки металлорежущие. Организация технического обслуживания и ремонта станочного парка в формате «по техническому состоянию». Общие положения	01.03.2024	1039,20 руб.
118.	ГОСТ Р 71251-2024	Биотехнология. Биобанкинг. Термины и определения	01.05.2024	1039,20 руб.
119.	ГОСТ 1038-2023	Пек каменноугольный. Технические условия	01.02.2024	583,20 руб.
120.	ГОСТ 2669-2023	Кокс каменноугольный, пековый и термоантрацит. Правила приемки	01.02.2024	811,20 руб.
121.	ГОСТ 9434-2023	Кокс каменноугольный. Классификация по размеру кусков	01.02.2024	583,20 руб.
122.	ГОСТ 11239-2023	Продукты фенольные каменноугольные. Метод определения нейтральных масел	01.02.2024	583,20 руб.
123.	ГОСТ 11311-2023	Фенол каменноугольный. Технические условия	01.02.2024	811,20 руб.
124.	ГОСТ 20843.1-2023	Продукты фенольные каменноугольные. Газохроматографический метод определения компонентного состава фенола и о-крезола	01.02.2024	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
125.	ГОСТ 20843.2-2023	Продукты фенольные каменноугольные. Газохроматографический метод определения компонентного состава дикрезолола, трикрезола и ксиленолов	01.02.2024	811,20 руб.
126.	ГОСТ 23083-2023	Кокс каменноугольный, пековый и термоантрацит. Методы отбора и подготовки проб для испытаний	01.02.2024	811,20 руб.
127.	ГОСТ 28357-2023	Продукты коксохимические. Ускоренный метод определения массовой доли веществ, нерастворимых в толуоле	01.02.2024	811,20 руб.
128.	ГОСТ 28572-2023	Пек каменноугольный. Диэлектрический метод определения массовой доли веществ, нерастворимых в хинолине	01.02.2024	811,20 руб.
129.	ГОСТ 28812-2023	Продукты пиридиновые коксохимические. Газохроматографический метод определения компонентного состава	01.02.2024	1039,20 руб.
130.	ГОСТ EN 818-7-2010	Цепи короткозвенные грузоподъемные. Требования безопасности. Часть 7. Цепи калиброванные. Класс T (типы T, DAT и DT)	01.01.2025	1267,20 руб.
131.	ГОСТ EN 859-2015	Безопасность деревообрабатывающих станков. Фуговально-строгальные станки с ручной подачей обрабатываемого материала	01.07.2024	1267,20 руб.
132.	ГОСТ EN 860-2015	Безопасность деревообрабатывающих станков. Рейсмусовые станки для односторонней обработки	01.07.2024	1267,20 руб.
133.	ГОСТ EN 861-2015	Безопасность деревообрабатывающих станков. Комбинированные фуговально-рейсмусовые станки	01.07.2024	1435,20 руб.
134.	ГОСТ EN 940-2015	Безопасность деревообрабатывающих станков. Станки деревообрабатывающие комбинированные	01.07.2024	1267,20 руб.
135.	ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	01.01.2025	1267,20 руб.
136.	ГОСТ IEC 61058-2-1-2013	Выключатели для электрических приборов. Часть 2-1. Дополнительные требования к шнуровым выключателям	01.03.2025	1039,20 руб.
137.	ГОСТ IEC 61558-2-2-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-2. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов для цепей управления и источников питания с трансформаторами для цепей управления	01.01.2025	811,20 руб.
138.	ГОСТ IEC 61558-2-4-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-4. Дополнительные требования и методы испытаний разделительных трансформаторов и блоков питания с разделительными трансформаторами	01.01.2025	811,20 руб.
139.	ГОСТ IEC 61558-2-13-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-13. Дополнительные требования и методы испытаний автотрансформаторов и блоков питания с автотрансформаторами	01.01.2025	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
140.	ГОСТ IEC 61558-2-15-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-15. Дополнительные требования и методы испытаний разделительных трансформаторов для электросетей медицинских помещений	01.01.2025	1039,20 руб.
141.	ГОСТ IEC 61558-2-20-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-20. Дополнительные требования и методы испытаний реакторов малой мощности	01.01.2025	1039,20 руб.
142.	ГОСТ IEC 61558-2-23-2015	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-23. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов и блоков питания для строительных площадок	01.01.2025	1039,20 руб.
143.	ГОСТ IEC 62026-1-2015	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Интерфейсы между контроллерами и устройствами (CDI). Часть 1. Общие правила	01.01.2025	811,20 руб.
144.	ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	01.01.2025	1435,20 руб.
145.	ГОСТ ISO 2867-2015	Машины землеройные. Системы доступа	01.01.2025	1039,20 руб.
146.	ГОСТ ISO 4254-1-2013	Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	01.01.2025	1267,20 руб.
147.	ГОСТ ISO 4413-2016	Гидроприводы. Общие правила и требования безопасности для систем и их компонентов	01.08.2024	1267,20 руб.
148.	ГОСТ ISO 4414-2016	Пневмоприводы. Общие правила и требования безопасности для систем и их компонентов	01.08.2024	1267,20 руб.
149.	ГОСТ ISO 5006-2023	Машины землеройные. Обзорность с рабочего места оператора. Метод испытания и критерии эффективности	01.01.2025	1039,20 руб.
150.	ГОСТ ISO 5676-2013	Тракторы и машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Муфты гидравлического тормозного привода	01.01.2025	583,20 руб.
151.	ГОСТ ISO 5687-2013	Оборудование для сбора урожая. Комбайны зерноуборочные. Определение и обозначение вместимости бункера для зерна и рабочих характеристик разгрузочного устройства	01.01.2025	583,20 руб.
152.	ГОСТ ISO 6165-2015	Машины землеройные. Основные типы. Идентификация, термины и определения	01.01.2025	811,20 руб.
153.	ГОСТ ISO 6393-2016	Машины землеройные. Определение уровня звуковой мощности. Испытания в стационарном режиме	01.01.2025	1039,20 руб.
154.	ГОСТ ISO 6746-1-2014	Машины землеройные. Определение и условные обозначения размерных характеристик. Часть 1. Базовая машина	01.01.2025	811,20 руб.
155.	ГОСТ ISO 6750-2014	Машины землеройные. Руководство по эксплуатации. Содержание и оформление	01.01.2025	1039,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
156.	ГОСТ ISO 6887-5-2016	Микробиология пищевой продукции и кормов. Подготовка образцов для испытания, исходной суспензии и десятикратных разведений для микробиологического исследования. Часть 5. Специальные правила подготовки молока и молочной продукции	01.08.2024	1039,20 руб.
157.	ГОСТ ISO 7131-2014	Машины землеройные. Погрузчики. Термины, определения и техническая характеристика для коммерческой документации	01.01.2025	1039,20 руб.
158.	ГОСТ ISO 7714-2017	Оборудование сельскохозяйственное оросительное. Клапаны дозирующие. Общие технические требования и методы испытаний	01.01.2025	811,20 руб.
159.	ГОСТ ISO 9244-2016	Машины землеройные. Знаки безопасности на машинах. Основные принципы	01.01.2025	1435,20 руб.
160.	ГОСТ ISO 10263-1-2013	Машины землеройные. Окружающая среда в кабине оператора. Часть 1. Термины и определения	01.01.2025	583,20 руб.
161.	ГОСТ ISO 10263-2-2014	Машины землеройные. Условия окружающей среды в кабине оператора. Часть 2. Метод испытания воздушного фильтра	01.01.2025	811,20 руб.
162.	ГОСТ ISO 10263-3-2013	Машины землеройные. Окружающая среда в кабине оператора. Часть 3. Метод испытания системы герметизации	01.01.2025	811,20 руб.
163.	ГОСТ ISO 10263-5-2013	Машины землеройные. Окружающая среда в кабине оператора. Часть 5. Метод испытания системы оттаивания ветрового стекла кабины	01.01.2025	811,20 руб.
164.	ГОСТ ISO 13459-2014	Машины землеройные. Сиденье инструктора. Объем ограничения деформации, рабочее пространство и технические требования	01.01.2025	811,20 руб.
165.	ГОСТ ISO 14397-1-2015	Машины землеройные. Погрузчики и экскаваторы-погрузчики. Часть 1. Расчет номинальной грузоподъемности и метод испытаний для проверки расчетной опрокидывающей нагрузки	01.01.2025	1039,20 руб.
166.	ГОСТ ISO 15077-2014	Тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные. Органы управления оператора. Усилия приведения в действие, перемещение, расположение и метод управления	01.01.2025	1039,20 руб.
167.	ГОСТ ISO 19448-2020	Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта. Определение концентрации фторидов в водных растворах с использованием фторид-селективного электрода	01.01.2025	811,20 руб.
168.	ГОСТ ISO 24442-2016	Продукция косметическая. Метод определения <i>in vivo</i> величины защитного фактора от ультрафиолетовых лучей спектра А	01.01.2025	1039,20 руб.
169.	ГОСТ ISO 24443-2016	Продукция косметическая солнцезащитная. Метод определения <i>in vitro</i> величины защитного фактора от ультрафиолетового излучения спектра А	01.01.2025	1039,20 руб.
170.	ГОСТ ISO 28888-2018	Продукция парфюмерно-косметическая. Скрининговый метод оценки способности жидких средств гигиены полости рта вызывать эрозию твердых тканей зубов	01.01.2025	811,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
171.	ГОСТ ЕН 349-2002	Безопасность машин. Минимальные расстояния для предотвращения защемления частей человеческого тела	01.07.2024	811,20 руб.
172.	ГОСТ ЕН 708-2004	Машины сельскохозяйственные. Машины почвообрабатывающие. С механизированными рабочими органами. Требования безопасности	01.01.2025	1039,20 руб.
173.	ГОСТ ЕН 1050-2002	Безопасность машин. Принципы оценки и определения риска	01.07.2024	1039,20 руб.
174.	ГОСТ ЕН 1088-2002	Безопасность машин. Блокировочные устройства, связанные с защитными устройствами. Принципы конструирования и выбора	01.12.2025	1267,20 руб.
175.	ГОСТ ИСО 105-F10-2002	Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F10. Ткани смежные многокомпонентные. Технические требования	01.11.2024	811,20 руб.
176.	ГОСТ ИСО 105-J01-2002	Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть J01. Общие требования к инструментальному методу измерения цвета поверхности	01.11.2024	811,20 руб.
177.	ГОСТ ИСО 4254-2-2002	Устройства для внесения в почву жидкого аммиака. Требования безопасности	01.01.2025	583,20 руб.
178.	ГОСТ ИСО 4254-4-2002	Лебедки трелевочные. Требования безопасности	01.01.2025	583,20 руб.
179.	ГОСТ ИСО 5691-2004	Оборудование посадочное. Машины для посадки картофеля. Метод испытаний	01.01.2025	811,20 руб.
180.	ГОСТ ИСО 5710-2002	Установки для уборки навоза и навозной жижи. Технические требования. Требования безопасности	01.01.2025	583,20 руб.
181.	ГОСТ ИСО 7918-2002	Машины для лесного хозяйства. Кусторезы бензиномоторные. Защитное устройство дискового полотна. Размеры	01.01.2025	583,20 руб.
182.	ГОСТ ИСО 8380-2002	Машины для лесного хозяйства. Кусторезы и мотокосы бензиномоторные. Методы испытаний защитного устройства режущего приспособления на прочность	01.01.2025	583,20 руб.
183.	ГОСТ ИСО 8909-1-2003	Комбайны кормоуборочные. Часть 1. Термины и определения	01.01.2025	1039,20 руб.
184.	ГОСТ ИСО 8909-3-2004	Комбайны кормоуборочные. Часть 3. Методы испытаний	01.01.2025	1039,20 руб.
185.	ГОСТ ИСО 10263-4-2000	Машины землеройные. Окружающая среда рабочего места оператора. Часть 4. Метод испытаний систем вентиляции, отопления и (или) кондиционирования	01.01.2025	811,20 руб.
186.	ГОСТ ИСО 10532-2000	Машины землеройные. Устройство буксирное. Технические требования	01.01.2025	583,20 руб.
187.	ГОСТ ИСО 11449-2002	Культиваторы фрезерные, управляемые идущим рядом оператором. Требования безопасности и методы испытаний	01.01.2025	811,20 руб.
188.	ГОСТ ИСО 11862-2001	Машины землеройные. Электрические соединители вспомогательных средств запуска	01.01.2025	583,20 руб.
189.	ГОСТ ИСО 12508-2000	Машины землеройные. Рабочее место оператора и зоны обслуживания. Притупленность кромок	01.01.2025	583,20 руб.

	Обозначение	Наименование	Действует с	Цена
190.	ГОСТ Р 8.1030-2024	Государственная система обеспечения единства измерений. Классификация средств измерений	01.01.2025	1435,20 руб.
191.	ГОСТ Р 15.011-2024	Интеллектуальная собственность. Патентные исследования. Содержание и порядок проведения	01.03.2024	1039,20 руб.
192.	ГОСТ Р 58507-2024	Кресла-коляски с электроприводом и скутеры. Общие технические условия	01.11.2024	1039,20 руб.
193.	ГОСТ Р 71205-2024	Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и эксплуатация систем подводной добычи. Часть 7. Райзерные системы для заканчивания, ремонта скважин	01.02.2024	2851,20 руб.
194.	ГОСТ Р 71216-2024	Материалы лакокрасочные. Колориметрия. Измерение цвета. Расчет цветовых различий и индекса метамерии	01.04.2024	1039,20 руб.
195.	ГОСТ Р ИСО 7176-14-2024	Кресла-коляски. Часть 14. Электросистемы и системы управления кресел-колясок с электроприводом и скутеров. Требования и методы испытаний	01.11.2024	1435,20 руб.
196.	ГОСТ Р ИСО 16840-10-2024	Сиденья кресел-колясок. Часть 10. Устойчивость к воспламенению устройств поддержания позы. Требования и методы испытаний	01.11.2024	1039,20 руб.
197.	ГОСТ Р ИСО 16840-12-2024	Сиденья кресел-колясок. Часть 12. Определение характеристик прилегания и погружения подушек сиденья с использованием двойного полусферического индентора	01.11.2024	1039,20 руб.
198.	ГОСТ Р ИСО 16840-13-2024	Сиденья кресел-колясок. Часть 13. Определение свойства боковой устойчивости подушки сиденья	01.11.2024	811,20 руб.