**Перечень новых документов**

**за период с 01.09.2025 по 30.09.2025**

|  | **Обозначение** | **Наименование** | **Действует с** | **Добавлен** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 34760-2021 | Упаковка. Методы испытаний на герметичность и гидравлическое давление | 01.05.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ 35304-2025 | Изделия кондитерские. Определение содержания общего диоксида серы оптимизированным методом Монье-Вильямса | 01.09.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60598-2-24-2021 | Светильники. Часть 2-24. Дополнительные требования. Светильники с ограничением температуры поверхности | 01.10.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60838-1-2021 | Патроны ламповые различных типов. Часть 1. Общие требования и методы испытаний | 01.10.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60968-2021 | Лампы со встроенными пускорегулирующими аппаратами для общего освещения. Требования безопасности | 01.10.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62532-2016 | Лампы высокочастотные газоразрядные люминесцентные. Требования безопасности | 01.10.2025 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 50831-2025 | Установки котельные. Тепломеханическое оборудование. Общие технические требования | 01.10.2025 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72056-2025 | Метчики для круглой резьбы. Технические условия | 01.07.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72143-2025 | Метчики машинные с укороченными канавками. Основные размеры | 01.07.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72144-2025 | Метчики машинные с винтовыми канавками. Основные размеры | 01.07.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72241-2025 | Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для мощения. Технические условия | 01.05.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72254-2025 | Менеджмент риска. Руководящие указания по применению ГОСТ Р ИСО 31000-2019 в системах менеджмента | 01.03.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72255-2025 | Отходы строительных материалов, образующиеся при сносе зданий. Щебень и песок вторичные из дробленого бетона и железобетона. Общие требования | 01.06.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72256-2025 | Смеси сухие общестроительные на цементном вяжущем. Технические условия | 01.06.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72260-2025 | Работы изоляционные. Устройство гидроизоляционного слоя на основе полимерных мастик в помещениях многоквартирных домов и общественных зданий. Правила и контроль выполнения работ | 01.02.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72276-2025 | Цифровая промышленность. Цифровое портфолио специалиста. Общие положения | 01.01.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ Р ИСО 31022-2025 | Менеджмент риска. Руководство по менеджменту правовых рисков | 01.03.2026 | 25.09.2025 |
|  | ГОСТ 9462-2025 | Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | 01.06.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ 31610.11-2025 | Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты «искробезопасная электрическая цепь «i» | 01.01.2027 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ 33417-2015 | Упаковка бытового назначения из пластмасс. Общие технические условия | 01.12.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ 35297-2025 | Карандаши. Общие технические условия | 01.09.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ EN 1548-2025 | Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные и эластомерные). Метод определения стойкости к воздействию битума | 01.04.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ EN 1844-2025 | Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие полимерные (термопластичные и эластомерные). Метод определения стойкости к воздействию озона | 01.04.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60332-3-10-2021 | Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-10. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Испытательная установка | 01.10.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 61010-2-081-2025 | Требования безопасности для электрического оборудования для измерений, управления и лабораторного применения. Часть 2-081. Частные требования к автоматическому и полуавтоматическому лабораторному оборудованию для проведения анализов и других целей | 01.09.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 61010-2-091-2025 | Требования безопасности для электрического оборудования для измерений, управления и лабораторного применения. Часть 2-091. Частные требования к кабинетным рентгеновским системам | 01.10.2025 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 61347-2-3-2021 | Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-3. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам, питаемым от источников переменного и/или постоянного тока, для люминесцентных ламп | 01.10.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62893-3-2020 | Кабели для зарядки электрических транспортных средств на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Часть 3. Кабели для зарядки переменным током в соответствии с режимами 1, 2 и 3 по IEC 61851-1 на номинальное напряжение до 450/750 В включительно | 01.10.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72193-2025 | Гидроэлектростанции и гидроаккумулирующие электростанции. Гидротехнические сооружения. Гидросиловое и механическое оборудование. Правила организации безопасного обслуживания | 01.08.2025 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72240-2025 | Отходы строительных материалов, образующиеся при сносе зданий. Щебень вторичный из керамических материалов. Общие требования | 01.05.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72242-2025 | Цифровая горнодобывающая промышленность. Термины и определения | 01.10.2025 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72244-2025 | Образовательные организации. Системы менеджмента образовательных организаций. Требования и руководство по применению | 01.04.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72246-2025 | Дороги автомобильные общего пользования. Материалы вяжущие нефтяные битумные. Метод визуализации дисперсии полимера при помощи флуоресцентной микроскопии | 01.10.2025 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72297-2025 | Государственное управление. Качество данных официального статистического учета | 01.01.2026 | 22.09.2025 |
|  | ГОСТ 12865-2025 | Вермикулит вспученный. Технические условия | 01.04.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ 31936-2025 | Продукция из мяса птицы. Полуфабрикаты из мяса и субпродуктов птицы. Общие технические условия | 01.01.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ 35286-2025 | Предметы по уходу за детьми. Оборудование (устройства) для питья. Требования безопасности и методы испытаний | 01.09.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60838-2-3-2021 | Патроны ламповые различных типов. Часть 2-3. Дополнительные требования. Ламповые патроны для двухцокольных линейных светодиодных ламп | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62560-2018 | Лампы со светоизлучающими диодами со встроенными балластами для общего освещения с напряжением питания свыше 50 В. Требования безопасности | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62821-1-2021 | Кабели электрические. Кабели с изоляцией и оболочкой из термопластичного компаунда, не содержащего галогенов, с низким дымовыделением на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 1. Общие требования | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62821-3-2021 | Кабели электрические. Кабели с изоляцией и оболочкой из термопластичного компаунда, не содержащего галогенов, с низким дымовыделением на номинальное напряжение до 450/750 в включительно. Часть 3. Гибкие кабели (шнуры) | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62838-2022 | Лампы со светоизлучающими диодами общего освещения с напряжением питающей сети не более 50 В эффективного переменного тока или 120 В постоянного тока без пульсаций. Требования безопасности | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62868-1-2022 | Источники света с органическими светоизлучающими диодами для общего освещения. Безопасность. Часть 1. Общие требования и испытания | 01.10.2025 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62893-1-2020 | Кабели для зарядки электрических транспортных средств на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Часть 1. Общие требования | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62893-2-2020 | Кабели для зарядки электрических транспортных средств на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно. Часть 2. Методы испытаний | 01.10.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 54051-2025 | Плодовые и ягодные культуры. Стерильные культуры и адаптированные микрорастения. Технические условия | 01.01.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 71802-2025 | Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Счетчики электрической энергии цифровые | 01.12.2025 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 71803-2025 | Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Устройства сопряжения | 01.12.2025 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72196.1-2025 | Конструкции для удаления дымовых газов. Уплотнения из эластомеров и уплотнительные материалы. Требования к материалам и методы испытаний. Часть 1. Уплотнения для внутренних труб | 01.01.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72245-2025 | Дороги автомобильные общего пользования. Ворота габаритные. Общие требования | 01.11.2025 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ Р ИСО 13004-2025 | Стерилизация медицинских изделий. Радиационная стерилизация. Обоснование стерилизующей дозы: метод VDmaxSD | 01.01.2026 | 18.09.2025 |
|  | ГОСТ 9.510-2025 | Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозионная защита полуфабрикатов из алюминия и алюминиевых сплавов. Общие требования к временной противокоррозионной защите, упаковке, транспортированию и хранению | 01.05.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 7296-2025 | Обувь. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение | 02.02.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 8995-2025 | Подшипники качения. Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные с полукольцами. Классификация, указания по применению и эксплуатации | 01.12.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 9573-2025 | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные. Технические условия | 01.04.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 17616-2025 | Источники света электрические. Методы определения электрических и световых параметров | 01.10.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 22930-2025 | Плиты железобетонные предварительно напряженные для облицовки оросительных каналов мелиоративных систем. Технические условия | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 25243-2025 | Велосипеды для детей. Основные параметры и размеры | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 30493-2025 | Изделия санитарные керамические. Классификация и основные размеры | 01.06.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 34022-2025 | Документы эксплуатационные на грузоподъемные краны, тали электрические и съемные грузозахватные приспособления. Номенклатура и содержание. Общие требования | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35262-2025 | Подвижной состав метрополитена. Электромагнитная совместимость. Требования к электромагнитной эмиссии от подвижного состава метрополитена и методы испытаний | 01.10.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35268-2025 | Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные и эластомерные). Метод определения стойкости к воздействию града | 01.04.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35274-2025 | Изделия крепежные для кровель из рулонных водоизоляционных материалов. Общие технические условия | 01.04.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35287.1-2025 | Материалы лакокрасочные. Покрытия и системы покрытий для наружных деревянных поверхностей. Часть 1. Классификация и выбор | 01.10.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35292-2025 | Стулья детские для кормления. Требования и методы испытаний | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35293-2025 | Манежи детские бытовые. Требования безопасности и методы испытаний | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35295-2025 | Детские сиденья для велосипедов. Требования безопасности и методы испытаний | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35296-2025 | Ручки шариковые. Общие технические требования и методы испытаний | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35303-2025 | Изделия для детей. Газохроматографическое определение акрилатов в водных вытяжках из материалов различного состава | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35306.10-2025 | Безопасность игрушек. Часть 10. Подготовка и отбор проб для определения содержания и уровней миграции органических соединений | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 35306.11-2025 | Безопасность игрушек. Часть 11. Методы анализа органических соединений | 01.09.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ EN 13111-2025 | Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие. Водозащитные и диффузионные пленки для кровель из штучных материалов и стен. Метод определения водонепроницаемости | 01.04.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 60598-2-11-2021 | Светильники. Часть 2-11. Дополнительные требования. Светильники для аквариумов | 01.10.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62821-2-2021 | Кабели электрические. Кабели с изоляцией и оболочкой из термопластичного компаунда, не содержащего галогенов, с низким дымовыделением на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 2. Методы испытаний | 01.10.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 43.4.29-2025 | Информационное обеспечение техники и операторской деятельности. Система «человек-информация». Преобразование информации при взаимодействии человека с воздействующей воспринимаемой информационной действительностью для проведения деятельности | 01.10.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 43.4.30-2025 | Информационное обеспечение техники и операторской деятельности. Система «человек—информация». Направленно-организованное пространственное представление информации из воздействующей воспринимаемой информационной действительности в деятельности специалиста | 01.10.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 43.4.31-2025 | Информационное обеспечение техники и операторской деятельности. Система «человек—информация». Использование адаптированной к запоминанию информации из воздействующей воспринимаемой информационной действительности в деятельности специалиста | 01.10.2025 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 57012-2025 | Угли бурые, каменные и антрацит. Стандартная практика по определению признаков окисления и самовозгорания | 01.03.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 59219-2025 | Бассейны для плавания. Системы оповещения опасности утопления. Общие технические условия | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72090-2025 | Трубы стальные сварные напорные из аустенитной нержавеющей стали, сваренные продольным швом. Технические условия поставки | 01.02.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72111.2-2025 | Реконфигурируемые интеллектуальные поверхности. Часть 2. Модели и оценка каналов радиосвязи | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72243-2025 | Конструкции для удаления дымовых газов. Стойкость к замораживанию-оттаиванию компонентов конструкций для удаления дымовых газов. Метод испытания | 01.01.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ Р МЭК 61869-9-2025 | Трансформаторы измерительные. Часть 9. Цифровой интерфейс для измерительных трансформаторов (преобразователей) | 01.12.2025 | 15.09.2025 |
|  | ПНСТ 1016-2025 | Умные (SMART) стандарты. Архитектура и форматы данных | 01.02.2026 | 15.09.2025 |
|  | ГОСТ 9705-2025 | Кожа лаковая для верха обуви. Технические условия | 02.02.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 10138-2025 | Ткани чистольняные, льняные и полульняные бельевые. Общие технические условия | 02.02.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 10322-2025 | Шкурки норки выделанные. Технические условия | 02.02.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 15092-2025 | Кожа для перчаток и рукавиц. Технические условия | 02.02.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 26220-2025 | Баллоны аэрозольные алюминиевые моноблочные. Технические условия | 01.09.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 31507-2025 | Автомобильные транспортные средства. Управляемость и устойчивость. Технические требования и методы испытаний | 01.07.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 32074-2025 | Световозвращающие сигнальные элементы детской и подростковой одежды. Общие технические условия | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 35282-2025 | Мороженое с сахарами и подсластителями. Технические условия | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 35291-2025 | Продукция, предназначенная для детей и подростков. Газохроматографическое определение фталатов в водных вытяжках из материалов различного состава | 01.09.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 35298-2025 | Мебель детская. Матрасы (матрацы) для детских кроватей и колыбелей. Требования безопасности и методы испытаний | 01.09.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ 35305-2025 | Безопасность игрушек. Содержание и уровни миграции органических соединений. Общие технические требования | 01.09.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 61228-2025 | Лампы люминесцентные ультрафиолетовые, применяемые в приборах для загара. Метод определения энергетической освещенности и требования к маркировке | 01.10.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ IEC 62717-2025 | Модули светодиодные для общего освещения. Эксплуатационные требования и методы испытаний | 01.10.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ ISO 5412-2025 | Упаковка. Пакеты полимерные для розничной торговли, пригодные для промышленного компостирования. Технические условия | 01.05.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 42.5.05-2025 | Гражданская оборона. Восстановление и поддержание порядка в пострадавших районах. Общие требования | 01.12.2025 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 53060-2025 | Социальное обслуживание граждан. Система документации организаций социального обслуживания. Рекомендации по составу и содержанию | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 53347-2025 | Социальное обслуживание граждан. Рекомендации по контролю качества социальных услуг гражданам старшего поколения | 02.03.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 54342-2025 | Социальное обслуживание граждан. Методы контроля качества социальных услуг | 02.03.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 59988.17.1-2025 | Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Технические характеристики электронных компонентов. Кабели, провода и шнуры электрические. Спецификации декларативных знаний | 15.08.2025 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72111.1-2025 | Реконфигурируемые интеллектуальные поверхности. Часть 1. Варианты развертывания и сценарии использования | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72225-2025 | Фототопография. Сканирование лазерное наземное. Технические требования | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72226-2025 | Фототопография. Сканирование лазерное воздушное. Технические требования | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72227-2025 | Горное дело. Система электроснабжения подземных выработок шахт. Требования безопасности | 01.10.2025 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72228-2025 | Оборудование горно-шахтное. Установки буровые для разведочного бурения с поверхности снарядами со съемным керноприемником. Общие технические условия | 01.10.2025 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72229-2025 | Изделия кондитерские. Чак-чак. Технические условия | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72230-2025 | Социальное обслуживание граждан. Социокультурные реабилитационные услуги гражданам старшего поколения. Общие требования | 02.03.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72231-2025 | Социальное обслуживание граждан. Услуги по профилактике жестокого обращения с детьми в семье и реабилитации детей, подвергшихся жестокому обращению. Общие требования | 02.03.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72232-2025 | Оценка соответствия. Правила отбора образцов для испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения при подтверждении соответствия | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72233-2025 | Идентификация игр и игрушек. Общие положения | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72234-2025 | Идентификация продукции, предназначенной для детей и подростков. Общие положения | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72235-2025 | Идентификация учебного оборудования. Общие положения | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72236-2025 | Реализация фермерской продукции. Информация для потребителей. Общие требования | 01.01.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р 72237-2025 | Автотранспортные средства. Телематические системы с функцией дистанционного контроля и регулирования скорости. Технические требования и методы испытаний | 01.05.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р МЭК 60317-0-7-2025 | Технические условия на обмоточные провода конкретных типов. Часть 0-7. Общие требования. Провод круглый медный эмалированный бездефектный, полностью изолированный (FIW) | 01.09.2026 | 01.09.2025 |
|  | ГОСТ Р МЭК 60317-1-2025 | Технические условия на обмоточные провода конкретных типов. Часть 1. Провод круглый медный эмалированный лаком на поливинилацеталевой основе, класс 105 | 01.09.2026 | 01.09.2025 |