

**Перечень новых документов
за период с 01.12.2023 по 31.12.2023**

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ 22.1.01-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Основные положения	01.05.2024	29.12.2023
2.	ГОСТ 22.1.02-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Термины и определения	01.05.2024	29.12.2023
3.	ГОСТ 22.9.22-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства аварийно-спасательные. Классификация	01.05.2024	29.12.2023
4.	ГОСТ 23652-2023	Масла трансмиссионные. Технические условия	01.12.2024	29.12.2023
5.	ГОСТ 30970-2023	Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия	01.03.2024	29.12.2023
6.	ГОСТ 35016-2023	Трубы обсадные, насосно-компрессорные, бурильные и трубы для трубопроводов нефтяной и газовой промышленности. Формулы и расчет свойств	01.12.2023	29.12.2023
7.	ГОСТ 35032-2023	Газ природный. Определение кислорода электрохимическим методом	01.03.2024	29.12.2023
8.	ГОСТ Р 50.08.01-2023	Система оценки соответствия в области использования атомной энергии. Оценка соответствия в форме обязательной сертификации продукции. Порядок проведения	01.05.2024	29.12.2023
9.	ГОСТ Р 55260.3.2-2023	Гидроэлектростанции. Часть 3-2. Гидротурбины и механическая часть генераторов. Методики оценки технического состояния	01.01.2024	29.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
10.	ГОСТ Р 56707-2023	Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Общие технические условия	01.01.2024	29.12.2023
11.	ГОСТ Р 70846.5-2023	Национальная система пространственных данных. Правила координатного описания пространственных объектов	01.03.2024	29.12.2023
12.	ГОСТ Р 70846.6-2023	Национальная система пространственных данных. Визуализация пространственных данных. Основные положения	01.03.2024	29.12.2023
13.	ГОСТ Р 71095-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема обеспечения приоритетного проезда транспортных средств. Общие требования	01.06.2024	29.12.2023
14.	ГОСТ Р 71097-2023	Выбросы стационарных источников. Определение выбросов парниковых газов в энергоемких отраслях промышленности. Часть 2. Черная металлургия	01.02.2024	29.12.2023
15.	ГОСТ Р 71109-2023	Конструкции защитных экранов для наружного ограждения окон. Общие технические условия	01.01.2024	29.12.2023
16.	ГОСТ Р 71111-2023	Системы и сооружения мелиоративные. Нормы отвода земель для линейных сооружений	01.07.2024	29.12.2023
17.	ГОСТ Р 71114-2023	Система стандартов реализации климатических проектов. Методика расчета массового расхода парникового газа в газовом потоке	01.06.2024	29.12.2023
18.	ГОСТ Р 71115-2023	Система стандартов реализации климатических проектов. Методика количественного определения выбросов утечек парниковых газов, связанных с добычей и транспортировкой ископаемого топлива	01.06.2024	29.12.2023
19.	ГОСТ Р 71116-2023	Драгоценные камни. Термины и определения	01.01.2024	29.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
20.	ГОСТ Р 71118-2023	Информационные технологии. Интернет вещей. Совместимость систем интернета вещей. Часть 2. Совместимость на транспортном уровне	01.01.2024	29.12.2023
21.	ГОСТ Р 71123-2023	Технологическая подготовка производства судостроительной верфи. Термины и определения	01.05.2024	29.12.2023
22.	ГОСТ Р 71126-2023	Организация судового электромонтажного производства. Основные положения	01.06.2024	29.12.2023
23.	ГОСТ Р 71128-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Модели SPICE. Требования к миграции	01.01.2024	29.12.2023
24.	ГОСТ Р 71129-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Информационное обеспечение. Модели SPICE. Требования к конвертированию моделей SPICE	01.01.2024	29.12.2023
25.	ГОСТ Р 71130-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной компонентной базы на воздействие акустического шума	01.01.2024	29.12.2023
26.	ГОСТ Р 71131-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной компонентной базы на стационарные тепловые воздействия	01.01.2024	29.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
27.	ГОСТ Р 71133-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной аппаратуры на воздействие линейного ускорения	01.01.2024	29.12.2023
28.	ГОСТ Р 71134-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной компонентной базы на воздействие случайной вибрации	10.12.2023	29.12.2023
29.	ГОСТ Р 71135-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной компонентной базы на воздействие многократного механического удара	01.01.2024	29.12.2023
30.	ГОСТ Р 71138-2023	Ферментные препараты для пищевой промышленности. Метод определения молокосвертывающей активности	01.03.2024	29.12.2023
31.	ГОСТ Р 71139-2023	Ферментные препараты для пищевой промышленности. Метод определения липолитической активности	01.03.2024	29.12.2023
32.	ГОСТ Р 71140-2023	Ферментные препараты для пищевой промышленности. Метод определения маннаназной активности	01.01.2025	29.12.2023
33.	ГОСТ Р 71141-2023	Вагоны грузовые. Установление назначенных межремонтных нормативов. Общие положения	01.06.2024	29.12.2023
34.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15961-1-2023	Информационные технологии. Протокол данных радиочастотной идентификации для управления предметами. Часть 1. Прикладной интерфейс	01.06.2024	29.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
35.	ПНСТ 846-2023	Архитектурные требования и структура междоменных сетей с использованием технологий искусственного интеллекта, применяемые для будущих сетей, включая ИМТ-2020	01.01.2024	29.12.2023
36.	ПНСТ 874-2023	Информационные технологии. Биометрия. Качество биометрического образца. Данные изображения лица	01.01.2024	29.12.2023
37.	ПНСТ 879-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Электронный сбор платежей. Определение интерфейса для бортовой учетной записи с использованием карты с интегральной схемой	01.06.2024	29.12.2023
38.	ПНСТ 880-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Транспортные приложения городской мобильности для носимого устройства. Часть 1. Общие требования к обмену данными между станциями интеллектуальных транспортных систем	01.06.2024	29.12.2023
39.	ПНСТ 881-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Сервисная архитектура систем формирования исходных данных о транспортных потоках с использованием данных от зондовых транспортных средств	01.06.2024	29.12.2023
40.	ПНСТ 882-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Системы информирования и управления на транспорте. Требования к набору сообщений бортовых навигационных систем транспортных средств	01.06.2024	29.12.2023
41.	ПНСТ 884-2023	Искусственный интеллект на железнодорожном транспорте. Варианты использования	01.01.2024	29.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
42.	Р 1323565.1.047-2023	Национальная система пространственных данных. Преобразование сведений о пространственных объектах из аналоговой в цифровую форму. Общие положения	01.03.2024	29.12.2023
43.	ГОСТ Р 71161-2023	Услуги в области развлечений и отдыха детей. Квест-комнаты детские. Общие требования	01.03.2024	23.12.2023
44.	ГОСТ 27893-2023	Кабели связи. Методы испытаний	01.01.2025	22.12.2023
45.	ГОСТ 35002-2023	Техническая диагностика. Определение глубины трещин на поверхности стальных изделий ультразвуковым методом с использованием поверхностных волн. Общие требования	01.06.2024	22.12.2023
46.	ГОСТ Р 70924-2023	Информационные технологии. Интернет вещей. Типовая архитектура	01.01.2024	22.12.2023
47.	ГОСТ Р 71113-2023	Системы и сооружения мелиоративные. Водораспределение и водоучет на оросительной сети. Градуировка гидрометрических сооружений «фиксированное русло». Общие требования	01.07.2024	22.12.2023
48.	ГОСТ Р 71117-2023	Карты идентификационные. Методы испытаний. Часть 7. Бесконтактные карты дальнего радиуса действия	01.01.2024	22.12.2023
49.	ГОСТ Р 71124-2023	Технологическая подготовка производства судостроительной верфи. Правила разработки графика подготовки производства для постройки судов	01.05.2024	22.12.2023
50.	ГОСТ Р 71125-2023	Судовые электромонтажные работы. Общие технические требования	01.05.2024	22.12.2023
51.	ГОСТ Р 71132-2023	Системы автоматизированного проектирования электроники. Подсистема виртуальных испытаний электронной аппаратуры на воздействие статических нагрузок	01.01.2024	22.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
52.	ПНСТ 836-2023	Искусственный интеллект. Функциональная безопасность и системы искусственного интеллекта	01.01.2024	22.12.2023
53.	ГОСТ 22.9.18-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный гидравлический. Общие технические требования	01.03.2024	21.12.2023
54.	ГОСТ 17232-2023	Плиты из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия	01.02.2024	21.12.2023
55.	ГОСТ 19414-2023	Конструкции деревянные клееные. Общие требования к зубчатым клеевым соединениям	01.12.2023	21.12.2023
56.	ГОСТ Р 42.4.16-2023	Гражданская оборона. Приспособление заглубленных помещений для укрытия населения. Общие требования	01.03.2024	21.12.2023
57.	ГОСТ Р 60.5.3.4-2023	Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний экзоскелетов. Оценка рабочих характеристик и безопасности экзоскелета при перемещении в ограниченном пространстве	01.01.2024	21.12.2023
58.	ГОСТ Р 71096-2023	Интеллектуальные транспортные системы. Подсистема светофорного управления. Общие требования	01.06.2024	21.12.2023
59.	ГОСТ Р 71119-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Сооружения нефтегазопромысловые морские. Стационарные бетонные сооружения. Основные требования	01.03.2024	21.12.2023
60.	ГОСТ Р 71122-2023	Нефтяная и газовая промышленность. Проектирование и эксплуатация систем подводной добычи. Часть 15. Подводные конструкции и манифольды	30.12.2023	21.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
61.	ПНСТ 855-2023	Системы киберфизические. Типовая архитектура для киберфизической системы управления умным станком. Часть 2. Типовая архитектура для субтрактивного производства	01.01.2024	21.12.2023
62.	ПНСТ 875-2023	Информационные технологии. Биометрия. Социальные аспекты применения биометрических технологий. Общие положения	01.01.2024	21.12.2023
63.	ПНСТ 877-2023	Информационные технологии. Интернет вещей. Методология обеспечения доверенности	01.01.2024	21.12.2023
64.	ГОСТ 22.9.17-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Инструмент аварийно-спасательный пневматический. Общие технические требования	01.03.2024	19.12.2023
65.	ГОСТ 34726-2021	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Метод исследований in vitro с применением кратковременной экспозиции для определения химической продукции, вызывающей серьезное повреждение глаз, и химической продукции, не требующей классификации опасности как вызывающей раздражение или серьезное повреждение глаз	01.05.2024	19.12.2023
66.	ГОСТ Р 22.3.23-2023	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Поддержка уязвимых групп населения в чрезвычайных ситуациях. Общие положения	01.05.2024	19.12.2023
67.	ГОСТ Р 52543-2023	Гидроприводы объемные. Требования безопасности	29.12.2023	19.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
68.	ГОСТ Р 58937-2023	Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с декоративно-защитным финишным слоем из штучных материалов. Общие технические условия	15.12.2023	19.12.2023
69.	ГОСТ Р 70846.1-2023	Национальная система пространственных данных. Основные положения по стандартизации	01.03.2024	19.12.2023
70.	ГОСТ Р 71099-2023	Выбросы стационарных источников. Определение выбросов парниковых газов в энергоемких отраслях промышленности. Часть 4. Алюминиевая промышленность	01.02.2024	19.12.2023
71.	ГОСТ Р 71100-2023	Выбросы стационарных источников. Определение выбросов парниковых газов в энергоемких отраслях промышленности. Часть 5. Известковая промышленность	01.02.2023	19.12.2023
72.	ГОСТ Р 71108-2023	Печи для саун с многократным розжигом для сжигания натуральных необработанных дров. Требования и методы испытаний	01.01.2024	19.12.2023
73.	ГОСТ Р 71110-2023	Системы и сооружения мелиоративные. Реконструкция. Общие требования	01.07.2024	19.12.2023
74.	ГОСТ Р 71112-2023	Системы и сооружения мелиоративные. Водораспределение и водоучет на оросительной сети. Общие требования по оснащению	01.07.2024	19.12.2023
75.	ПНСТ 854-2023	Системы киберфизические. Типовая архитектура для киберфизической системы управления умным станком. Часть 1. Общие положения	01.01.2024	19.12.2023
76.	ПНСТ 876-2023	Информационные технологии. Биометрия. Применение биометрических технологий в системах управления идентификационными данными	01.01.2024	19.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
77.	ГОСТ 13726-2023	Ленты из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия	01.02.2024	17.12.2023
78.	ГОСТ ISO 19085-14-2023	Оборудование деревообрабатывающее. Безопасность. Часть 14. Станки продольно-фрезерные четырехсторонние	01.04.2024	17.12.2023
79.	ГОСТ Р 113.00.07-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку рассмотрения проектов программ повышения экологической эффективности экспертами НДТ	01.02.2024	17.12.2023
80.	ГОСТ Р 113.00.30-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по разработке обязательного приложения информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Индикативные показатели удельных выбросов парниковых газов»	01.02.2024	17.12.2023
81.	ГОСТ Р 113.00.31-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по разработке обязательного приложения информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Ресурсная и энергетическая эффективность»	01.02.2024	17.12.2023
82.	ГОСТ Р 54964-2023	Оценка соответствия. Экологические требования к объектам недвижимости	15.12.2023	17.12.2023
83.	ГОСТ Р 56651-2023	Композиты полимерные. Метод определения механических характеристик при сдвиге материалов внутреннего слоя «сэндвич»-конструкций	01.03.2024	17.12.2023
84.	ГОСТ Р 56790-2023	Композиты полимерные. Методы определения прочности при смятии и трансферной прочности многослойных композитов (ламинатов), соединенных двумя болтами	01.03.2024	17.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
85.	ГОСТ Р 56791-2023	Композиты полимерные. Определение характеристик прочности при сдвиге материалов внутреннего слоя «сэндвич»-конструкций методом испытания балки на изгиб	01.03.2024	17.12.2023
86.	ГОСТ Р 70846.4-2023	Национальная система пространственных данных. Система классификации и кодирования. Разработка и применение систем классификации и кодирования пространственных данных. Общие требования	01.03.2024	17.12.2023
87.	ГОСТ Р 70846.7-2023	Национальная система пространственных данных. Геосервисы. Общие положения	01.03.2024	17.12.2023
88.	ГОСТ Р 70846.8-2023	Национальная система пространственных данных. Пространственные данные градостроительной деятельности. Общие положения	01.03.2024	17.12.2023
89.	ГОСТ Р 70846.9-2023	Национальная система пространственных данных. Пространственные данные градостроительной деятельности. Термины и определения	01.03.2024	17.12.2023
90.	ГОСТ Р 70846.10-2023	Национальная система пространственных данных. Пространственные данные градостроительной деятельности. Общие требования к использованию единой электронной картографической основы в градостроительной деятельности	01.03.2024	17.12.2023
91.	ГОСТ Р 71028-2023	Оптика и фотоника. Оборудование на базе волоконных лазеров. Требования лазерной безопасности	01.03.2024	17.12.2023
92.	ГОСТ Р 71107-2023	Экологический менеджмент. Оценка жизненного цикла. Принципы, требования и руководящие указания по нормализации, определению взвешенного значения и интерпретации	01.01.2024	17.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
93.	ГОСТ 21631-2023	Листы из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия	01.02.2024	16.12.2023
94.	ГОСТ 25542.3-2023	Глинозем. Методы определения оксида натрия, оксида калия, оксида цинка, оксида кальция и щелочности	01.02.2024	16.12.2023
95.	ГОСТ 34896-2022	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Сенсibilизация кожи in vitro. Метод определения люциферазы ARE-NRF2	01.05.2024	16.12.2023
96.	ГОСТ 34899-2022	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Сенсibilизация кожи in chemico. Методы, основанные на ключевых событиях пути неблагоприятного исхода при ковалентном связывании с белками	01.05.2024	16.12.2023
97.	ГОСТ 35001.1-2023	Материалы лакокрасочные. Методы воздействия лабораторных установок с источниками света. Часть 1. Общее руководство	01.06.2024	16.12.2023
98.	ГОСТ 35021-2023	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Нагрузки и воздействия	01.01.2024	16.12.2023
99.	ГОСТ ISO 3126-2023	Трубопроводы из пластмасс. Пластмассовые элементы трубопровода. Определение размеров	01.12.2024	16.12.2023
100.	ГОСТ ISO 19085-1-2023	Оборудование деревообрабатывающее. Безопасность. Часть 1. Общие требования	01.04.2024	16.12.2023
101.	ГОСТ Р 2.308-2023	Единая система конструкторской документации. Допуски формы и расположения поверхностей. Правила выполнения	01.03.2024	16.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
102.	ГОСТ Р 60.5.0.2-2023	Роботы и робототехнические устройства. Экзоскелеты. Общие требования по маркировке и эксплуатационной документации	01.01.2024	16.12.2023
103.	ГОСТ Р 60.5.2.1-2023	Роботы и робототехнические устройства. Общие требования по учету опасностей и оценке риска при разработке экзоскелетов	01.01.2024	16.12.2023
104.	ГОСТ Р 113.00.08-2023	Наилучшие доступные технологии. Система экспертной оценки наилучших доступных технологий. Общие требования	01.02.2024	16.12.2023
105.	ГОСТ Р 113.00.25-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку проведения оценки соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов, методов, применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, наилучшим доступным технологиям при рассмотрении заявки на получение комплексного экологического разрешения	01.02.2024	16.12.2023
106.	ГОСТ Р 113.00.26-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку дофинансового отбора зеленых проектов	01.02.2024	16.12.2023
107.	ГОСТ Р 113.00.27-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по выбору маркерных веществ в выбросах от промышленных предприятий	01.02.2024	16.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
108.	ГОСТ Р 113.00.28-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по оценке эффективности внедрения наилучших доступных технологий и эффективности реализации проектов по модернизации промышленных объектов	01.02.2024	16.12.2023
109.	ГОСТ Р 113.00.29-2023	Наилучшие доступные технологии. Учет принципов наилучших доступных технологий и повышения ресурсной эффективности производства в таксономии зеленых проектов, направленных на эколого-технологическую модернизацию промышленности	01.02.2024	16.12.2023
110.	ГОСТ Р 113.00.32-2023	Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по повышению ресурсной (в том числе энергетической) эффективности производств. Общие требования	01.02.2024	16.12.2023
111.	ГОСТ Р 56652-2023	Композиты полимерные. Методы определения водопоглощения материалов внутреннего слоя «сэндвич»-конструкций	01.03.2024	16.12.2023
112.	ГОСТ Р 56654-2023	Композиты полимерные. Метод определения плотности материалов внутреннего слоя «сэндвич»-конструкций	01.03.2024	16.12.2023
113.	ГОСТ Р 56788-2023	Композиты полимерные. Метод определения прочности при сжатии многослойных композитов (ламинатов) с открытым отверстием	01.03.2024	16.12.2023
114.	ГОСТ Р 56816-2023	Композиты полимерные. Метод определения механических характеристик при сжатии перпендикулярно к плоскости образца материала внутреннего слоя «сэндвич»-конструкций	01.03.2024	16.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
115.	ГОСТ Р 57866-2023	Композиты полимерные. Методы определения механических характеристик при изгибе непрерывно-армированных композитов	01.03.2024	16.12.2023
116.	ГОСТ Р 70846.2-2023	Национальная система пространственных данных. Термины и определения	01.03.2024	16.12.2023
117.	ГОСТ Р 70852-2023	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Аппаратно-программный комплекс для управления высокоавтоматизированным и машинно-тракторными агрегатами. Технические требования и методы испытаний	01.05.2024	16.12.2023
118.	ГОСТ Р 70891-2023	Средства противообледенительной обработки самолетов. Общие требования	01.01.2024	16.12.2023
119.	ГОСТ Р 70990-2023	Цифровая промышленность. Термины и определения	01.02.2024	16.12.2023
120.	ГОСТ Р 71090-2023	Внутренний водный транспорт. Объекты инфраструктуры. Эксплуатация набережных, подпорных стен тонкостенных (шпунтовых). Контроль технического состояния конструктивных элементов. Основные требования	01.01.2024	16.12.2023
121.	ГОСТ Р 71098-2023	Выбросы стационарных источников. Определение выбросов парниковых газов в энергоемких отраслях промышленности. Часть 3. Производство цемента	01.02.2024	16.12.2023
122.	ГОСТ Р 71103-2023	Полигоны испытательные, учебно-тренировочные пожарного и аварийно-спасательного назначения. Классификация. Общие технические требования	01.12.2023	16.12.2023
123.	ГОСТ Р 71104-2023	Лесное машиностроение. Термины и определения	01.02.2024	16.12.2023
124.	ПНСТ 835-2023	Искусственный интеллект. Оценка эффективности моделей и алгоритмов машинного обучения в задаче классификации	01.01.2024	16.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
125.	ПНСТ 838-2023	Искусственный интеллект. Структура описания систем искусственного интеллекта, использующих машинное обучение	01.01.2024	16.12.2023
126.	ПНСТ 839-2023	Искусственный интеллект. Смещенность в системах искусственного интеллекта и при принятии решений с помощью искусственного интеллекта	01.01.2024	16.12.2023
127.	ПНСТ 841-2023	Системная и программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программного обеспечения (SQuaRE). Руководство по оценке качества систем искусственного интеллекта	01.01.2024	16.12.2023
128.	ПНСТ 861-2023	Искусственный интеллект. Системы операционной аналитики потоков пространственно-временных данных на основе искусственного интеллекта. Основные положения	01.01.2024	16.12.2023
129.	ПНСТ 862-2023	Искусственный интеллект. Системы операционной аналитики потоков пространственно-временных данных на основе искусственного интеллекта. Термины и определения	01.01.2024	16.12.2023
130.	ПНСТ 869-2023	Искусственный интеллект в животноводстве. Варианты использования для автоматизации управления процессами	01.01.2024	16.12.2023
131.	ПНСТ 870-2023	Искусственный интеллект в переработке сельскохозяйственной продукции и производстве пищевой продукции. Варианты использования для автоматизации управления процессами	01.01.2024	16.12.2023
132.	ПНСТ 871-2023	Образовательные цифровые платформы (тренажеры) с использованием искусственного интеллекта для получения практических знаний в области клинических дисциплин. Основные положения	01.01.2024	16.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
133.	ПНСТ 872-2023	Системы поддержки принятия врачебных решений с применением искусственного интеллекта. Методы клинических испытаний	01.01.2024	16.12.2023
134.	ПНСТ 873-2023	Системы искусственного интеллекта в лучевой диагностике. Основные положения	01.01.2024	16.12.2023
135.	ГОСТ 21945-2023	Трубы бесшовные горячедеформированные из титана и сплавов на основе титана. Технические условия	01.12.2023	12.12.2023
136.	ГОСТ 22897-2023	Трубы бесшовные холоднодеформированные из титана и сплавов на основе титана. Технические условия	01.12.2023	12.12.2023
137.	ГОСТ 23201.3-2023	Глинозем. Методы разложения пробы и приготовления растворов	01.02.2024	12.12.2023
138.	ГОСТ 24890-2023	Трубы сварные из титана и сплава на основе титана. Технические условия	01.12.2023	12.12.2023
139.	ГОСТ 25542.0-2023	Глинозем. Общие требования к методам анализа	01.02.2024	12.12.2023
140.	ГОСТ 33984.1-2023	Лифты. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. Общие требования безопасности к устройству и установке	01.11.2024	12.12.2023
141.	ГОСТ 34735-2021	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Методы испытаний с применением реконструированного рогового эпителия человека (RhCE) для определения химической продукции, не требующей классификации опасности как вызывающей раздражение или серьезное повреждение глаз	01.05.2024	12.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
142.	ГОСТ 34853-2022	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Метод определения проницаемости флуоресцеина для идентификации веществ, вызывающих разъедание и серьезное раздражение глаз	01.05.2024	12.12.2023
143.	ГОСТ ISO 2772-2023	Условия испытаний вертикально-сверлильных станков коробчатого типа. Проверка точности	01.06.2024	12.12.2023
144.	ГОСТ Р 2.503-2023	Единая система конструкторской документации. Правила внесения изменений	01.03.2024	12.12.2023
145.	ГОСТ Р 60.5.0.1-2023	Роботы и робототехнические устройства. Экзоскелеты. Термины и определения	01.01.2024	12.12.2023
146.	ГОСТ Р 53201-2023	Трубы и фитинги композитные полимерные с резьбовыми соединениями для напорных и безнапорных трубопроводов. Технические условия	01.03.2024	12.12.2023
147.	ГОСТ Р 56808-2023	Композиты полимерные. Определение характеристик межслоевой трещиностойкости (вязкости разрушения) при статическом нагружении смешанного типа (тип I-тип II, мода I-мода II) однонаправленно-армированных композитов методом комбинированного испытания на изгиб и растяжение образца с торцевой трещиной (ММВ-Test)	01.03.2024	12.12.2023
148.	ГОСТ Р 70846.3-2023	Национальная система пространственных данных. Онтология. Общие положения	01.03.2024	12.12.2023
149.	ГОСТ Р 70991-2023	Цифровая промышленность. Руководство по применению модели эталонной архитектуры RAMI 4.0	01.02.2024	12.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
150.	ГОСТ Р 70992-2023	Цифровая промышленность. Интеграция и интероперабельность систем. Термины и определения	01.02.2024	12.12.2023
151.	ГОСТ Р 71083-2023	Космическая техника. Интерфейсы и протоколы высокоскоростного межприборного информационного обмена и комплексирования бортовых систем космических аппаратов. SpaceFibre-RUS	01.04.2024	12.12.2023
152.	ГОСТ Р 71091-2023	Композиты полимерные. Определение характеристик межслоевой трещиностойкости (вязкости разрушения) при статическом нагружении по типу II (моде II) однонаправленно-армированных композитов методом испытания на изгиб образца с торцевой трещиной (ENF-Test)	01.03.2024	12.12.2023
153.	ГОСТ Р 71101-2023	Выбросы стационарных источников. Определение выбросов парниковых газов в энергоемких отраслях промышленности. Часть 6. Производство ферросплавов	01.02.2024	12.12.2023
154.	ГОСТ Р 71102-2023	Услуги для непродуктивных животных. Диагностика дисплазии локтевых и тазобедренных суставов собак. Общие требования	01.02.2024	12.12.2023
155.	ПНСТ 843-2023	Информационные технологии. Стратегическое управление информационными технологиями. Последствия влияния стратегического управления при использовании искусственного интеллекта организациями	01.01.2024	12.12.2023
156.	ПНСТ 844-2023	Искусственный интеллект. Методология оценки разработки программного обеспечения для глубокого обучения	01.01.2024	12.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
157.	ГОСТ Р 71136-2023	Национальные цели развития, национальные проекты (программы) и государственные программы Российской Федерации. Методики расчета показателей. Общие положения и требования к применяемым при расчетах данным	01.01.2024	10.12.2023
158.	ГОСТ 34736-2021	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Метод испытания с использованием извлеченного глаза курицы для определения химической продукции, вызывающей серьезное повреждение глаз, и химической продукции, не требующей классификации опасности как вызывающей раздражение или серьезное повреждение глаз	01.05.2024	08.12.2023
159.	ГОСТ Р 2.001-2023	Единая система конструкторской документации. Общие положения	01.03.2024	08.12.2023
160.	ГОСТ Р 2.104-2023	Единая система конструкторской документации. Основные надписи	01.03.2024	08.12.2023
161.	ГОСТ Р 2.201-2023	Единая система конструкторской документации. Обозначение изделий и конструкторских документов	01.03.2024	08.12.2023
162.	ГОСТ Р 2.316-2023	Единая система конструкторской документации. Надписи, технические требования и таблицы в графических документах. Правила выполнения	01.03.2024	08.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
163.	ГОСТ Р 71084-2023	Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Релейная защита и автоматика. Системы группового регулирования активной мощности гидравлических и гидроаккумулирующих электростанций. Нормы и требования	01.12.2023	08.12.2023
164.	СП 122.13330.2023	Тоннели железнодорожные и автодорожные	21.11.2023	08.12.2023
165.	ГОСТ 34722-2021	Методы испытаний по воздействию химической продукции на организм человека. Метод исследований помутнения и проницаемости роговицы крупного рогатого скота для определения химической продукции, вызывающей серьезное повреждение глаз, и химической продукции, не требующей классификации опасности как вызывающей раздражение или серьезное повреждение глаз	01.05.2024	07.12.2023
166.	ГОСТ Р 2.531-2023	Единая система конструкторской документации. Электронная конструкторская документация. Виды преобразований	01.03.2024	07.12.2023
167.	ГОСТ Р 2.711-2023	Единая система конструкторской документации. Схема деления изделия на составные части	01.03.2024	07.12.2023
168.	ГОСТ Р 60.5.3.3-2023	Роботы и робототехнические устройства. Методы испытаний экзоскелетов. Оценка рабочих характеристик и безопасности экзоскелета при ходьбе	01.01.2024	07.12.2023
169.	ГОСТ Р 56809-2023	Композиты полимерные. Метод определения предела прочности при сжатии параллельно плоскости «сэндвич»-конструкций	01.03.2024	07.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
170.	ГОСТ Р 70890-2023	Проведение работ по защите самолетов гражданской авиации от наземного обледенения. Общие требования	01.01.2024	07.12.2023
171.	ГОСТ Р 70892-2023	Автотопливозаправщики аэродромные. Общие требования для применения в гражданской авиации	01.01.2024	07.12.2023
172.	ГОСТ Р 70893-2023	Тренажерные устройства имитации полета. Тренажерные устройства имитации полета вертолета. Методы оценки соответствия	01.01.2024	07.12.2023
173.	ГОСТ Р 71086-2023	Блоки сложно-функциональные. Руководство пользователя	01.01.2024	07.12.2023
174.	ГОСТ Р 71087-2023	Блоки сложно-функциональные. Руководство по программированию	01.01.2024	07.12.2023
175.	ГОСТ Р 71088-2023	Блоки сложно-функциональные. Руководство по интеграции	01.01.2024	07.12.2023
176.	ГОСТ Р 71089-2023	Водный транспорт в мультимодальных перевозках. Общие положения	01.01.2024	07.12.2023
177.	ПНСТ 837-2023	Искусственный интеллект. Управляемость автоматизированных систем искусственного интеллекта	01.01.2024	07.12.2023
178.	ПНСТ 840-2023	Искусственный интеллект. Обзор этических и общественных аспектов	01.01.2024	07.12.2023
179.	ПНСТ 842-2023	Программная инженерия. Требования и оценка качества систем и программного обеспечения (SQuaRE). Модель качества для систем искусственного интеллекта	01.01.2024	07.12.2023
180.	ПНСТ 868-2023	Искусственный интеллект в растениеводстве. Варианты использования для автоматизации управления процессами	01.01.2024	07.12.2023
181.	ГОСТ 34954-2023	Техника сельскохозяйственная. Машины для товарной обработки плодов. Методы испытаний	01.01.2024	06.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
182.	ГОСТ Р 2.005-2023	Единая система конструкторской документации. Термины и определения	01.03.2024	06.12.2023
183.	ГОСТ Р 2.058-2023	Единая система конструкторской документации. Правила выполнения реквизитной части электронных конструкторских документов	01.03.2024	06.12.2023
184.	ГОСТ Р 2.810-2023	Единая система конструкторской документации. Электронный макет изделия. Общие требования	01.03.2024	06.12.2023
185.	ГОСТ Р 2.820-2023	Единая система конструкторской документации. Нормативно-справочная информация. Основные положения	01.03.2024	06.12.2023
186.	ГОСТ Р 50109-2023	Материалы неметаллические. Метод испытания на потерю массы и содержание летучих конденсирующихся веществ при вакуумно-тепловом воздействии	01.04.2024	06.12.2023
187.	ГОСТ Р 70916-2023	Блоки сложно-функциональные. Термины и определения	01.01.2024	06.12.2023
188.	ГОСТ Р 71034-2023	Менеджмент риска. Риск-аппетит и ключевые индикаторы риска	01.03.2024	06.12.2023
189.	ГОСТ Р 71045-2023	Трубки электронно-лучевые приемные. Система параметров	01.03.2024	06.12.2023
190.	ГОСТ Р 71054-2023	Транзисторы биполярные. Система параметров	01.03.2024	06.12.2023
191.	ПНСТ 867-2023	Приложения и сервисы для интеллектуального производства на основе машинного зрения. Требования	01.01.2024	06.12.2023
192.	ГОСТ 33060-2014	Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Изучение адсорбции-десорбции замкнутым равновесным методом	01.12.2023	03.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
193.	ГОСТ 35020-2023	Тепловозы магистральные, работающие на сжиженном природном газе. Общие технические требования	01.06.2025	03.12.2023
194.	ГОСТ 35022-2023	Локомотивы маневровые, работающие на сжиженном природном газе. Общие технические требования	01.06.2025	03.12.2023
195.	ГОСТ 35024-2023	Вагоны грузовые сочлененного типа. Общие технические условия	20.04.2025	03.12.2023
196.	ГОСТ IEC 61643-31-2023	Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 31. Требования и методы испытаний устройств защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) для фотоэлектрических систем	01.11.2024	03.12.2023
197.	ГОСТ ISO 11844-1-2023	Коррозия металлов и сплавов. Классификация слабоагрессивных сред помещений. Часть 1. Определение и оценка коррозионной агрессивности внутри помещений	01.04.2024	03.12.2023
198.	ГОСТ Р 2.051-2023	Единая система конструкторской документации. Электронная конструкторская документация. Основные положения	01.03.2024	03.12.2023
199.	ГОСТ Р 2.053-2023	Единая система конструкторской документации. Электронная структура изделия. Основные положения	01.03.2024	03.12.2023
200.	ГОСТ Р 2.101-2023	Единая система конструкторской документации. Виды изделий	01.03.2024	03.12.2023
201.	ГОСТ Р 2.102-2023	Единая система конструкторской документации. Виды и комплектность конструкторских документов	01.03.2024	03.12.2023
202.	ГОСТ Р 2.109-2023	Единая система конструкторской документации. Основные требования к чертежам	01.03.2024	03.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
203.	ГОСТ Р 3.001-2023	Единая система технологической документации. Общие положения	01.03.2024	03.12.2023
204.	ГОСТ Р 52034-2023	Изоляторы опорные из керамики и стекла на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	01.12.2023	03.12.2023
205.	ГОСТ Р 70759-2023	Устройства организации комплексов оптоэлектронных локальных сетей. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
206.	ГОСТ Р 70850-2023	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Высокоавтоматизированные машинно-тракторные агрегаты. Технические требования и методы испытаний	01.05.2024	03.12.2023
207.	ГОСТ Р 70889-2023	Информационные технологии. Искусственный интеллект. Структура жизненного цикла данных	01.01.2024	03.12.2023
208.	ГОСТ Р 71027.1-2023	Устойчивое развитие. Требования и критерии. Системы из керамической плитки. Часть 1. Производство керамической плитки	01.07.2024	03.12.2023
209.	ГОСТ Р 71046-2023	Трубки электронно-лучевые запоминающие без видимого изображения. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
210.	ГОСТ Р 71047-2023	Микросхемы интегральные. Формирователи и генераторы импульсов напряжения прямоугольной формы. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
211.	ГОСТ Р 71048-2023	Микросхемы интегральные. Стабилизаторы напряжения. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
212.	ГОСТ Р 71050-2023	Микросхемы интегральные оптоэлектронные и оптопары. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
213.	ГОСТ Р 71052-2023	Люминофоры для электронно-лучевых приборов. Классификация. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
214.	ГОСТ Р 71053-2023	Лампы генераторные, модуляторные и регулирующие мощностью, рассеиваемой анодом, свыше 25 Вт. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
215.	ГОСТ Р 71057-2023	Микросхемы интегральные полупроводниковые. Аналого-цифровые и цифро-аналоговые преобразователи. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
216.	ГОСТ Р 71058-2023	Микросхемы интегральные. Запоминающие устройства. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
217.	ГОСТ Р 71060-2023	Микросхемы интегральные. Усилители. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
218.	ГОСТ Р 71061-2023	Индикаторы знакосинтезирующие вакуумные. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
219.	ГОСТ Р 71062-2023	Технологический инжиниринг и проектирование. Технологическое задание. Требования к содержанию и подготовке	01.01.2024	03.12.2023
220.	ГОСТ Р 71065-2023	Приборы электронно-лучевые, преобразующие электрические сигналы в световые. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
221.	ГОСТ Р 71066-2023	Трубки электронно-лучевые передающие телевизионные. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
222.	ГОСТ Р 71067-2023	Стабилитроны и ограничители напряжения полупроводниковые. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
223.	ГОСТ Р 71069-2023	Излучатели полупроводниковые. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
224.	ГОСТ Р 71079-2023	Локомотивы, работающие на сжиженном природном газе. Метод определения времени бездренажного хранения сжиженного природного газа	01.03.2024	03.12.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
225.	ГОСТ Р 71080-2023	Установки сдерживания пожара водяные автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний	01.12.2023	03.12.2023
226.	ГОСТ Р 71081-2023	Диоды полупроводниковые сверхвысокочастотные. Система параметров	01.03.2024	03.12.2023
227.	ГОСТ Р 71082-2023	Стекло электровакуумное. Термины и определения	01.03.2024	03.12.2023
228.	СП 113.13330.2023	Стоянки автомобилей	06.11.2023	03.12.2023