

**Перечень новых документов  
за период с 01.12.2022 по 31.12.2022**

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
1.	ГОСТ 34730.2-14-2022	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Испытательный код по шуму. Часть 2-14. Частные требования для холодильников, морозильников и морозильных шкафов	01.04.2023	29.12.2022
2.	ГОСТ Р 70486-2022	Единая технология «Цифровой социальный юрист»	01.01.2023	29.12.2022
3.	ГОСТ Р 70501-2022	Программное обеспечение для коммуникации с символьной поддержкой и экранными карточками для детей-инвалидов с нарушением речевых функций. Общие требования	01.06.2023	29.12.2022
4.	ГОСТ Р 70517-2022	Заводы гидрометаллургические уранодобывающих предприятий. Нормы технологического проектирования	01.04.2023	29.12.2022
5.	ГОСТ Р 70558-2022	Газы парниковые. Протокол по парниковым газам. Корпоративный стандарт учета и отчетности. Основные положения	01.01.2024	29.12.2022
6.	ПНСТ 594-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Металлические материалы	01.02.2023	29.12.2022
7.	ПНСТ 777-2022	Системы искусственного интеллекта в клинической медицине. Часть 10. Процессы жизненного цикла	01.09.2023	29.12.2022
8.	ГОСТ ИЕС 60601-2-35-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-35. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к нагревательным изделиям, применяющим одеяла, подушки и матрацы для обогрева в медицинских целях	01.07.2023	28.12.2022
9.	ГОСТ Р 8.1015-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическая экспертиза нормативной и технической документации в области использования атомной энергии. Организация и основные требования к содержанию	01.06.2023	28.12.2022
10.	ГОСТ Р 70495-2022	Контакты магнитоуправляемые герметизированные. Система параметров	01.06.2023	28.12.2022
11.	ГОСТ Р 70508-2022	Оценка соответствия. Аудит и сертификация системы менеджмента организаций, имеющих несколько мест осуществления деятельности	01.01.2023	28.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
12.	ГОСТ Р 70509-2022	Оценка соответствия. Передача аккредитованной сертификации систем менеджмента	01.01.2023	28.12.2022
13.	ГОСТ Р 70510-2022	Оценка соответствия. Применение информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в целях аудита/оценки	01.01.2023	28.12.2022
14.	ГОСТ Р ИСО 10303-41-2022	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 41. Интегрированный обобщенный ресурс. Основы описания и поддержки изделий	01.01.2023	28.12.2022
15.	ГОСТ Р 70455-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные, обработанные неорганическими вяжущими. Общие технические условия	01.01.2023	27.12.2022
16.	ГОСТ Р 70457-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты. Метод определения калифорнийского числа (CBR) для оценки несущей способности грунта	01.01.2023	27.12.2022
17.	ГОСТ Р 70496-2022	Варисторы. Система параметров	01.06.2023	27.12.2022
18.	ГОСТ Р 70539-2022	Ксилол каменноугольный. Технические условия	01.03.2024	27.12.2022
19.	ГОСТ Р 70546-2022	Фенол каменноугольный. Технические условия	01.03.2024	27.12.2022
20.	ГОСТ Р 70547-2022	Пек каменноугольный. Метод определения выхода летучих веществ	01.03.2024	27.12.2022
21.	ГОСТ Р ИСО 14002-2022	Системы экологического менеджмента. Руководство по применению ИСО 14001 для рассмотрения экологических аспектов и условий в рамках экологической тематической области. Часть 1. Общие положения	01.01.2023	27.12.2022
22.	ГОСТ Р ИСО 19439-2022	Интеграция предприятия. Основа моделирования предприятия	01.01.2023	27.12.2022
23.	ГОСТ Р ИСО 21801-1-2022	Когнитивная доступность. Часть 1. Общие руководящие указания	01.06.2023	27.12.2022
24.	ПНСТ 797-2022	Умное производство. Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 42. Интегрированные обобщенные ресурсы. Геометрическое и топологическое представление	01.01.2023	27.12.2022
25.	ГОСТ 24523.3-2022	Периклаз электротехнический. Методы определения оксида железа (III)	01.08.2023	26.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
26.	ГОСТ Р 12.4.220-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Самоспасатели изолирующие на химически связанном или со сжатым кислородом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов	01.06.2023	26.12.2022
27.	ГОСТ Р 53800-2022	Колодки обувные ортопедические. Общие технические условия	01.06.2023	26.12.2022
28.	ГОСТ Р 70454-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные, обработанные органическими вяжущими. Общие технические условия	01.01.2023	26.12.2022
29.	ГОСТ Р 70490-2022	Аппараты ортопедические для гидрореабилитации. Термины и определения	01.05.2023	26.12.2022
30.	ГОСТ Р 70494-2022	Корсеты функционально-корректирующие модульного типа. Общие технические требования. Классификация	01.06.2023	26.12.2022
31.	ГОСТ Р 70518-2022	Автоматизированные системы объектов использования атомной энергии. Метрологическое обеспечение. Основные положения	01.04.2023	26.12.2022
32.	ГОСТ Р 70519-2022	Хвостохранилища гидрометаллургических заводов уранодобывающих предприятий. Нормы проектирования	01.04.2023	26.12.2022
33.	ГОСТ Р 70538-2022	Кокс каменноугольный, пековый и термоантрацит. Методы отбора и подготовки проб для испытаний	01.03.2024	26.12.2022
34.	ГОСТ Р 70549-2022	Продукты фенольные каменноугольные. Газохроматографический метод определения компонентного состава фенола и о-крезола	01.03.2024	26.12.2022
35.	ГОСТ Р ИСО 14040-2022	Экологический менеджмент. Оценка жизненного цикла. Принципы и структура	01.01.2023	26.12.2022
36.	ГОСТ Р ИСО 19027-2022	Табло коммуникационной поддержки. Принципы проектирования с использованием наглядных символов	01.06.2023	26.12.2022
37.	ГОСТ Р ИСО 21802-2022	Вспомогательные технические средства. Руководящие указания по когнитивной доступности. Ежедневное управление временем	01.06.2023	26.12.2022
38.	ПНСТ 618-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Сварка и проверка качества сварных швов трубопроводов	01.02.2023	26.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
39.	ГОСТ 25273-2022	Усилители рентгеновского изображения медицинских аппаратов. Термины и определения	01.07.2023	23.12.2022
40.	ГОСТ 25675-2022	Разъемы высокого напряжения медицинских рентгеновских аппаратов. Типы и основные размеры	01.07.2023	23.12.2022
41.	ГОСТ Р 59710-2022	Защита информации. Управление компьютерными инцидентами. Общие положения	01.02.2023	23.12.2022
42.	ГОСТ Р 70453-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты, укрепленные органическими вяжущими. Общие технические условия	01.01.2023	23.12.2022
43.	ГОСТ Р 70484-2022	Интеллектуальная собственность. Страхование рисков	01.01.2023	23.12.2022
44.	ГОСТ Р 70489-2022	Распорки детские ортопедические. Общие технические требования	01.06.2023	23.12.2022
45.	ГОСТ Р 70502-2022	Безбарьерная среда жизнедеятельности инвалидов. Пляжи, доступные для инвалидов. Общие требования	01.04.2023	23.12.2022
46.	ГОСТ Р 70503-2022	Аппараты ортопедические на верхнюю конечность с микропроцессорным управлением. Общие технические требования. Классификация	01.06.2023	23.12.2022
47.	ГОСТ Р 70505-2022	Поглотители резистивные. Классификация и система условных обозначений	01.06.2023	23.12.2022
48.	ГОСТ Р 70506-2022	Индикаторы знаков синтезирующие жидкокристаллические. Система параметров	01.06.2023	23.12.2022
49.	ГОСТ Р 70511-2022	Оценка соответствия. Оценка управления компетентностью органа по сертификации в соответствии с ИСО/МЭК 17021:2011	01.01.2023	23.12.2022
50.	ГОСТ Р 70512-2022	Оценка соответствия. Аккредитационная оценка органов по оценке соответствия, осуществляющих деятельность в нескольких странах	01.01.2023	23.12.2022
51.	ГОСТ Р 70524-2022	Системы и сооружения мелиоративные. Правила приемки в эксплуатацию	01.07.2023	23.12.2022
52.	ГОСТ Р 70525-2022	Мелиорация земель. Культуртехнические работы. Общие требования	01.07.2023	23.12.2022
53.	ПНСТ 689-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Функциональная безопасность систем электрических, электронных, программируемых электронных. Требования к программному обеспечению	30.05.2023	23.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
54.	ПНСТ 766-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Статистический сбор данных в области обеспечения безопасности среды жизнедеятельности и общественного порядка. Общие требования	01.07.2023	23.12.2022
55.	ГОСТ 862.1-2020	Изделия паркетные. Паркет массивный. Технические условия	01.03.2023	22.12.2022
56.	ГОСТ 24984-2022	Аппараты рентгеновские медицинские. Символы обслуживания	01.07.2023	22.12.2022
57.	ГОСТ IEC 60601-1-8-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 1-8. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Дополнительный стандарт. Общие требования, испытания и руководящие указания по применению систем сигнализации медицинских электрических изделий и медицинских электрических систем	01.07.2023	22.12.2022
58.	ГОСТ ISO 5362-2022	Мешки дыхательные, применяемые при анестезии	01.07.2023	22.12.2022
59.	ГОСТ Р 58237-2022	Средства ухода за кишечными стомами: калоприемники, вспомогательные средства и средства ухода за кожей вокруг стомы Характеристики и основные требования. Методы испытаний	01.04.2023	22.12.2022
60.	ГОСТ Р 59709-2022	Защита информации. Управление компьютерными инцидентами. Термины и определения	01.02.2023	22.12.2022
61.	ГОСТ Р 59712-2022	Защита информации. Управление компьютерными инцидентами. Руководство по реагированию на компьютерные инциденты	01.02.2023	22.12.2022
62.	ГОСТ Р 70485-2022	Изделия медицинские. Кровать для пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи. Технические требования для государственных закупок	01.07.2023	22.12.2022
63.	ГОСТ Р 70493-2022	Реабилитация инвалидов. Услуги по физической реабилитации и социальной адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	01.04.2023	22.12.2022
64.	ГОСТ Р 70497-2022	Приборы фоточувствительные. Классификация и система условных обозначений	01.06.2023	22.12.2022
65.	ГОСТ Р 70499-2022	Развивающие игровые средства для детей с ограниченными возможностями здоровья. Функциональные требования	01.06.2023	22.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
66.	ГОСТ Р 70520-2022	Арматура для железобетонных конструкций. Методы определения механических свойств при высоких температурах	01.06.2023	22.12.2022
67.	ГОСТ Р 70521-2022	Изделия железобетонные для силосных сооружений элеваторов и зерноперерабатывающих предприятий. Общие технические условия	01.06.2023	22.12.2022
68.	ГОСТ Р 70553-2022	Кокс каменноугольный. Классификация по размеру кусков	01.03.2024	22.12.2022
69.	ГОСТ Р ИСО 17069-2022	Доступный дизайн. Правила и вспомогательные средства для организации доступных собраний	01.06.2023	22.12.2022
70.	ПНСТ 759-2022	«Зеленые» стандарты. Технические и экологические требования к объектам инфраструктуры на особо охраняемых природных территориях регионального значения	01.01.2023	22.12.2022
71.	ПНСТ 760-2022	«Зеленые» стандарты. Оценка эффективности устойчивого развития экопарков	01.01.2023	22.12.2022
72.	ГОСТ 5556-2022	Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия	01.08.2023	20.12.2022
73.	ГОСТ 5784-2022	Крупа ячменная. Технические условия	01.04.2023	20.12.2022
74.	ГОСТ 6002-2022	Крупа кукурузная. Технические условия	01.04.2023	20.12.2022
75.	ГОСТ 14176-2022	Мука кукурузная. Технические условия	01.04.2023	20.12.2022
76.	ГОСТ 21643-2022	Сшиватели медицинские. Общие технические условия	01.07.2023	20.12.2022
77.	ГОСТ 33122-2022	Клеи для несущих деревянных конструкций. Общие технические условия	01.01.2023	20.12.2022
78.	ГОСТ 34903-2022	Алкогольная продукция. Руководство по применению ультразвуковых методов анализа	01.01.2023	20.12.2022
79.	ГОСТ ISO 10555-4-2022	Катетеры внутрисосудистые однократного применения стерильные. Часть 4. Катетеры для баллонного расширения	01.07.2023	20.12.2022
80.	ГОСТ Р 8.932-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к методикам (методам) измерений в области использования атомной энергии. Основные положения	01.06.2023	20.12.2022
81.	ГОСТ Р 58235-2022	Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация	01.04.2023	20.12.2022
82.	ГОСТ Р 59711-2022	Защита информации. Управление компьютерными инцидентами. Организация деятельности по управлению компьютерными инцидентами	01.02.2023	20.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
83.	ГОСТ Р 70458-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-гравийно-песчаные. Общие технические условия	01.01.2023	20.12.2022
84.	ГОСТ Р 70464-2022	Тележки с буксовым рессорным подвешиванием трехосные грузовых вагонов. Общие технические условия	01.05.2023	20.12.2022
85.	ГОСТ Р 70491-2022	Приспособления для гидрореабилитации. Классификация. Общие технические требования	01.06.2023	20.12.2022
86.	ГОСТ Р 70492-2022	Подушки на сиденья и спинки кресел-колясок. Общие технические условия	01.06.2023	20.12.2022
87.	ГОСТ Р 70504-2022	Планшеты для коммуникации для инвалидов с нарушением речевых функций. Общие требования	01.06.2023	20.12.2022
88.	ГОСТ Р ИСО 1135-5-2022	Устройства трансфузионные медицинского назначения. Часть 5. Трансфузионные наборы однократного применения, используемые с аппаратами для инфузии под давлением	01.07.2023	20.12.2022
89.	ГОСТ Р ИСО 10303-21-2022	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 21. Методы реализации. Кодирование открытым текстом структуры обмена	01.01.2023	20.12.2022
90.	ГОСТ Р ИСО 17966-2022	Вспомогательные средства для личной гигиены лиц с физическими недостатками. Требования и методы испытания	01.06.2023	20.12.2022
91.	ГОСТ Р ИСО 20696-2022	Стерильные уретральные катетеры для одноразового использования. Общие требования	01.04.2023	20.12.2022
92.	ГОСТ Р МЭК 60601-2-16-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-16. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к аппаратам для гемодиализа, гемодиализации и гемофильтрации	01.07.2023	20.12.2022
93.	ГОСТ Р МЭК 60601-2-28-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-28. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к медицинским диагностическим рентгеновским излучателям	01.07.2023	20.12.2022
94.	ПНСТ 598-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Полимерное покрытие для гибких труб. Технические условия	30.12.2022	20.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
95.	ПНСТ 655-2022	Информационные технологии. Биометрия. Расширяемые форматы обмена биометрическими данными. Часть 16. Данные изображения тела человека	01.07.2023	20.12.2022
96.	ПНСТ 677-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Техническая безопасность	01.03.2023	20.12.2022
97.	ПНСТ 767-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Прогнозирование последствий отключения электроэнергии. Общие требования	01.07.2023	20.12.2022
98.	ПНСТ 775-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Прогнозирование последствий разлива нефти и нефтепродуктов. Общие требования	01.07.2023	20.12.2022
99.	ПНСТ 793-2022	Умное производство. Спецификация формата файла аддитивного производства AMF	01.01.2023	20.12.2022
100.	ГОСТ IEC 60601-2-22-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-22. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к хирургическому, косметическому, терапевтическому и диагностическому лазерному оборудованию	01.07.2023	16.12.2022
101.	ГОСТ IEC 80601-2-26-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-26. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к электроэнцефалографам	01.07.2023	16.12.2022
102.	ГОСТ ISO 10993-18-2022	Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 18. Исследование химических свойств материалов в рамках процесса менеджмента риска	01.07.2023	16.12.2022
103.	ГОСТ Р 70024.3-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Фильтры полосовые октавные и на долю октавы. Часть 3. Методика поверки	01.01.2023	16.12.2022
104.	ГОСТ Р 70396-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси теплые асфальтобетонные и асфальтобетон. Общие технические условия	01.01.2023	16.12.2022
105.	ГОСТ Р 70452-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты стабилизированные и укрепленные неорганическими вяжущими. Общие технические условия	01.01.2023	16.12.2022



	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
106.	ГОСТ Р 70456-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Грунты. Определение оптимальной влажности и максимальной плотности методом Проктора	01.01.2023	16.12.2022
107.	ГОСТ Р 70488-2022	Система разработки и постановки продукции на производство. Железнодорожный подвижной состав. Порядок разработки ремонтных документов и подготовки ремонта	01.05.2023	16.12.2022
108.	ГОСТ Р 70498-2022	Адаптивный спорт. Спортивное оборудование и инвентарь для игровых дисциплин спорта слепых. Функциональные требования	01.06.2023	16.12.2022
109.	ГОСТ Р 70500-2022	Тифломакеты и тифломоделли в реабилитационных центрах, учреждениях для инвалидов по зрению, музеях, выставочных залах. Общие требования	01.06.2023	16.12.2022
110.	ГОСТ Р ИСО 10303-1-2022	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 1. Общие представления и основополагающие принципы	01.01.2023	16.12.2022
111.	ГОСТ Р МЭК 60601-2-2-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-2. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к высокочастотным электрохирургическим аппаратам и высокочастотным электрохирургическим принадлежностям	01.07.2023	16.12.2022
112.	ГОСТ Р МЭК 60627-2022	Оборудование для получения рентгеновских диагностических изображений. Характеристики отсеивающих растров общего назначения и маммографических отсеивающих растров	01.07.2023	16.12.2022
113.	ПНСТ 762-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Типовая прогнозная аналитическая модель с использованием метода Байеса. Общие требования	01.07.2023	16.12.2022
114.	ПНСТ 763-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Прогнозирование землетрясений. Общие требования	01.07.2023	16.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
115.	ПНСТ 769-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Сценарии реагирования единых дежурно-диспетчерских служб на кризисные ситуации и происшествия при координации работы служб и ведомств и их взаимодействия. Общие требования	01.07.2023	16.12.2022
116.	ПНСТ 796-2022	Умное производство. Системы автоматизации производства и их интеграция. Стандартизированные процедуры проектирования производственных систем. Часть 5. Управление производственными изменениями	01.01.2023	16.12.2022
117.	Р 1323565.1.044-2022	Информационная технология. Криптографическая защита информации. Использование российских криптографических алгоритмов в протоколе штампов времени (TSP)	01.01.2023	16.12.2022
118.	ГОСТ 3.1408-2022	Единая система технологической документации. Формы и правила оформления документов на технологические процессы получения покрытий, в том числе с использованием аддитивного производства	01.01.2023	15.12.2022
119.	ГОСТ ИЕС 60601-2-39-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-39. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к перитонеальному диализатору	01.07.2023	15.12.2022
120.	ГОСТ Р 58341.12-2022	Строительные конструкции зданий и сооружений атомных станций. Учет фактически выработанного и оценка остаточного ресурса	15.01.2023	15.12.2022
121.	ГОСТ Р 59677-2022	Комплексная система управления научными исследованиями и разработками. Оценка уровней готовности технологий и систем	01.01.2023	15.12.2022
122.	ГОСТ Р 70196-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Комплексные минеральные вяжущие для стабилизации и укрепления грунтов. Технические условия	01.01.2023	15.12.2022
123.	ГОСТ Р 70364-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Бетоны для устройства слоев оснований и покрытий. Правила производства работ	01.12.2022	15.12.2022
124.	ГОСТ Р 70480-2022	Излучатели аппаратов для ультразвуковой терапии. Общие технические условия	01.08.2023	15.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
125.	ГОСТ Р ИСО 10303-44-2022	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 44. Интегрированный обобщенный ресурс. Конфигурация структуры изделия	01.01.2023	15.12.2022
126.	ГОСТ Р ИСО 17511-2022	Изделия медицинские для диагностики in vitro. Требования к установлению метрологической прослеживаемости значений, приписанных калибраторам, контрольным материалам правильности и образцам биологического материала человека	01.11.2023	15.12.2022
127.	ГОСТ Р ИСО 21849-2022	Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Данные о промышленной продукции. Уникальная идентификация и прослеживаемость продукции	01.03.2023	15.12.2022
128.	ГОСТ Р МЭК 60601-2-46-2022	Изделия медицинские электрические. Часть 2-46. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к операционным столам	01.07.2023	15.12.2022
129.	ПНСТ 648-2022	Умное производство. Системы автоматизации производства и их интеграция. Оценка конвергенции информатизации и индустриализации для промышленных предприятий. Часть 2. Модель зрелости и методология оценки	01.01.2023	15.12.2022
130.	ПНСТ 656-2022	Информационные технологии. Биометрия. Расширяемые форматы обмена биометрическими данными. Часть 17. Данные последовательности изображений походки	01.07.2023	15.12.2022
131.	ПНСТ 770-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Прогнозирование последствий сброса жидких технологических отходов в гидросферу. Общие требования	01.07.2023	15.12.2022
132.	ПНСТ 798-2022	Умное производство. Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 46. Интегрированные обобщенные ресурсы. Визуальное представление	01.01.2023	15.12.2022
133.	ГОСТ Р 70514-2022	Электрические средства индивидуальной мобильности. Технические требования и методы испытаний	01.02.2023	14.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
134.	ГОСТ Р 58231-2022	Информационные технологии. Биометрия. Машиночитаемые контрольные данные для испытаний и протоколов испытаний в биометрии. Часть 1. Протоколы испытаний	01.01.2023	13.12.2022
135.	ГОСТ Р 59679-2022	Комплексная система управления научными исследованиями и разработками. Общие положения	01.01.2023	13.12.2022
136.	ГОСТ Р 70312-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Правила проектирования сопряжений с насыпями подходов	01.12.2022	13.12.2022
137.	ГОСТ Р 70362-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Бетоны для устройства слоев оснований и покрытий. Технические условия	01.12.2022	13.12.2022
138.	ГОСТ Р 70363-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Бетоны для устройства слоев оснований и покрытий. Методы испытаний	01.12.2022	13.12.2022
139.	ГОСТ Р 70392-2022	Поглотители резистивные. Термины и определения	01.06.2023	13.12.2022
140.	ГОСТ Р 70466-2022	Информационные технологии. Эталонная архитектура больших данных. Часть 1. Структура и процесс применения	01.03.2023	13.12.2022
141.	ГОСТ Р 70467-2022	Изделия медицинские. Система наблюдения, применяемая изготовителем после выпуска изделий в обращение	01.09.2023	13.12.2022
142.	ГОСТ Р 70468-2022	Материалы, используемые для изготовления медицинской одежды. Стандартный метод определения устойчивости материалов к проникновению переносимых кровью патогенов с использованием в качестве тест-системы бактериофага Phi-X174	01.10.2023	13.12.2022
143.	ГОСТ Р 70479-2022	Аппараты для ультразвуковой терапии. Общие технические условия	01.08.2023	13.12.2022
144.	ГОСТ Р ИСО 80369-20-2022	Соединители малого диаметра для жидкостей и газов, используемые в здравоохранении. Часть 20. Общие методы испытаний	01.09.2023	13.12.2022
145.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 24668-2022	Информационные технологии. Искусственный интеллект. Структура управления процессами аналитики больших данных	01.01.2023	13.12.2022
146.	ПНСТ 784-2022	Искусственный интеллект для навигационных систем воздушных судов гражданской авиации. Алгоритм контроля целостности для приемников спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS. Методы испытаний	01.01.2024	13.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
147.	ПНСТ 794-2022	Информационные технологии. Интернет вещей. Периферийные вычисления	01.01.2023	13.12.2022
148.	ПНСТ 795-2022	Умное производство. Каталоги поведения оборудования для виртуальной производственной системы. Часть 1. Общие положения	01.01.2023	13.12.2022
149.	ГОСТ Р 70024.2-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Фильтры полосовые октавные и на долю октавы. Часть 2. Испытания в целях утверждения типа	01.01.2023	12.12.2022
150.	Р 1323565.1.042-2022	Информационная технология. Криптографическая защита информации. Режим работы блочных шифров, предназначенный для защиты носителей информации с блочно-ориентированной структурой	01.12.2022	12.12.2022
151.	ГОСТ 31913-2022	Материалы и изделия теплоизоляционные. Термины и определения	01.07.2023	08.12.2022
152.	ГОСТ ISO 11393-1-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты для работающих с ручными цепными пилами. Часть 1. Испытательная установка для определения сопротивления режущему воздействию ручной цепной пилой	01.11.2023	08.12.2022
153.	ГОСТ Р 70311-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Правила устройства и укрепления конусов насыпей подходов	01.12.2022	08.12.2022
154.	ГОСТ Р ИСО 1135-4-2022	Устройства трансфузионные медицинского назначения. Часть 4. Трансфузионные наборы однократного применения, гравитационная подача	01.07.2023	08.12.2022
155.	ГОСТ Р ИСО 18562-1-2022	Оценка биосовместимости каналов дыхательных газов в медицинских изделиях. Часть 1. Оценка и проведение испытания в процессе менеджмента риска	01.07.2023	08.12.2022
156.	ГОСТ Р ИСО 18562-2-2022	Оценка биосовместимости каналов дыхательных газов в медицинских изделиях. Часть 2. Испытания для определения выбросов твердых частиц	01.07.2023	08.12.2022
157.	ПНСТ 799-2022	Информационные технологии. Криптографическая защита информации. Термины и определения	01.01.2023	08.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
158.	ГОСТ 2.310-2022	Единая система конструкторской документации. Нанесение на чертежах обозначений покрытий, термической и других видов обработки, в том числе с использованием аддитивного производства	01.01.2023	06.12.2022
159.	ГОСТ 25272-2022	Аппараты рентгеновские медицинские. Термины и определения	01.07.2023	06.12.2022
160.	ГОСТ Р 53173-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Методы контроля	01.01.2023	06.12.2022
161.	ГОСТ Р 54306-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Технические требования	01.01.2023	06.12.2022
162.	ГОСТ Р 70024.1-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Фильтры полосовые октавные и на долю октавы. Часть 1. Технические требования	01.01.2023	06.12.2022
163.	ГОСТ Р 70313-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Правила устройства лестничных сходов и эксплуатационных обустройств	01.12.2022	06.12.2022
164.	ГОСТ Р 70487-2022	Индикаторы знаков синтезирующие электролюминесцентные. Система параметров	01.06.2023	06.12.2022
165.	ГОСТ Р ИСО 10303-43-2022	Системы автоматизации производства и их интеграция. Представление данных об изделии и обмен этими данными. Часть 43. Интегрированный обобщенный ресурс. Структуры представления	01.01.2023	06.12.2022
166.	ГОСТ Р ИСО 18562-3-2022	Оценка биосовместимости каналов дыхательных газов в медицинских изделиях. Часть 3. Испытания для определения выбросов летучих органических соединений (ЛОС)	01.07.2023	06.12.2022
167.	ГОСТ Р ИСО 18562-4-2022	Оценка биосовместимости каналов дыхательных газов в медицинских изделиях. Часть 4. Испытания для определения выщелачиваемых веществ в конденсате	01.07.2023	06.12.2022
168.	ПНСТ 647-2022	Умное производство. Системы автоматизации производства и их интеграция. Оценка конвергенции информатизации и индустриализации для промышленных предприятий. Часть 1. Структура и типовая модель	01.01.2023	06.12.2022

	<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Действует с</b>	<b>Добавлен</b>
169.	ПНСТ 768-2022	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Безопасный город. Обмен данными с внешними информационными системами. Общие требования	01.07.2023	06.12.2022
170.	ГОСТ ИЕС 60061-3-2022	Цоколи и патроны для источников света с калибрами для проверки взаимозаменяемости и безопасности. Часть 3. Калибры	01.09.2023	02.12.2022
171.	ГОСТ 9.403-2022	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Методы испытаний на стойкость к статическому воздействию жидкостей	01.02.2023	01.12.2022
172.	ГОСТ Р ИСО 14155-2022	Клинические исследования медицинских изделий, проводимые с участием человека в качестве субъекта. Надлежащая клиническая практика	01.09.2023	01.12.2022
173.	ГОСТ Р ИСО 80369-1-2022	Соединители малого диаметра для жидкостей и газов, используемые в здравоохранении. Часть 1. Общие требования	01.09.2023	01.12.2022
174.	ПНСТ 786-2022	Искусственный интеллект для навигационных систем воздушных судов гражданской авиации. Алгоритм обработки информации для средств мониторинга глобальной навигационной спутниковой системы. Методы испытаний	01.01.2024	01.12.2022