Перечень новых документов за период с 01.04.2023 по 30.04.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ 32513-2023	Бензин автомобильный.	03.02.2025	28.04.2023
		Технические условия		
2.	ГОСТ Р 54250-2023	Кокс. Метод определения	01.05.2023	28.04.2023
		индекса реакционной		
		способности кокса (CRI) и		
		прочности кокса после		
		реакции (CSR)		
3.	ГОСТ Р МЭК 60645-5-	Электроакустика.	01.10.2023	28.04.2023
	2023	Аудиометрическое		
		оборудование. Часть 5.		
		Средства акустической		
	TO CET D 1 (D 1 (1 1 1 1)	импедансометрии	04.00.0040	20.04.2022
4.	ГОСТ Р МЭК 61131-9-	Контролеры	01.09.2018	28.04.2023
	2017	программируемые. Часть 9.		
		Одноточечный интерфейс		
		цифровой связи для небольших датчиков и		
		• •		
5.	ГОСТ 33173.2-2023	исполнительных устройств Краны грузоподъемные.	01.01.2024	27.04.2023
J.	1001 331/3.2-2023	Кабины. Часть 2. Краны	01.01.2024	27.04.2023
		стреловые самоходные		
6.	ГОСТ 33173.5-2023	Краны грузоподъемные.	01.01.2024	27.04.2023
0.	1 0 0 1 3 3 1 7 3 . 3 2 0 2 3	Кабины. Часть 5. Краны	01.01.2021	27.01.2023
		мостовые и козловые		
7.	ГОСТ 34464.5-2023	Краны грузоподъемные.	01.01.2024	27.04.2023
		Информация,		
		предоставляемая по запросу.		
		Часть 5. Краны мостовые и		
		козловые		
8.	ГОСТ ISO 10893-1-	Трубы стальные бесшовные и	01.10.2023	27.04.2023
	2023	сварные. Часть 1.		
		Автоматизированный		
		контроль герметичности		
	FOCT P 70710 2022	электромагнитным методом	01.06.2022	27.04.2022
9.	ГОСТ Р 70719-2023	Ресурсосбережение.	01.06.2023	27.04.2023
		Обращение с отходами. Методические рекомендации		
		по подготовке		
		альтернативного топлива из		
		твердых коммунальных		
		отходов. Основные		
		требования		
10.	ГОСТ Р 70724-2023	Услуги на железнодорожном	01.10.2023	27.04.2023
		транспорте. Требования к		
		качеству внутригородских		
		перевозок		
11.	ГОСТ Р 70726-2023	Модульные бассейны для	01.09.2023	27.04.2023
		плавания. Общие		
		технические условия		

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
12.	ГОСТ Р 70727-2023	Автоматизированное	01.01.2024	27.04.2023
		тифлокомментирование.		
		Общие требования		
13.	ПНСТ 815-2023	Улавливание,	01.07.2023	27.04.2023
		транспортирование и		
		хранение углекислого газа.		
		Часть 2. Методика оценки		
		стабильности работы блоков		
		по улавливанию СО2 из		
		отходящих газов установок		
		по сжиганию топлива		
14.	ГОСТ 34950-2023	Магистральный	01.07.2023	21.04.2023
		трубопроводный транспорт		
		нефти и нефтепродуктов.		
		Участки магистрального		
		нефтепровода и		
		нефтепродуктопровода,		
		прокладываемые на		
		территории городов и других		
		населенных пунктов.		
1.5	EOCT P 5(100 2 100	Проектирование	21.05.2022	21.04.2022
15.	ΓΟCT P 56188.3.100-	Технологии топливных	31.05.2023	21.04.2023
	2023	элементов. Часть 3-100.		
		Стационарные		
		энергоустановки на основе		
		топливных элементов. Безопасность		
16.	ГОСТ Р 70708-2023	Продукты пиролизные	01.06.2023	21.04.2023
10.	10011 /0/08-2023	жидкие. Смола пиролизная	01.00.2023	21.04.2023
		легкая. Технические условия		
17.	ГОСТ Р 70710-2023	Протезирование.	01.01.2024	21.04.2023
17.	1 0011 70710 2025	Количественная оценка	01.01.2021	21.01.2025
		физических параметров		
		голеностопных узлов и узлов		
		стопы протезов нижних		
		конечностей		
18.	ГОСТ Р 70716-2023	Дороги автомобильные и	01.05.2023	21.04.2023
		улицы. Безопасность		
		движения пешеходов. Общие		
		требования		
19.	ГОСТ Р 70721-2023	Реабилитационные	01.01.2024	21.04.2023
		мероприятия. Услуги по		
		ортезированию		
		головодержателями. Состав,		
		содержание и порядок		
		предоставления услуг		
20.	ГОСТ Р 70722-2023	Качество воды. Перечень	01.05.2023	21.04.2023
		маркерных веществ и		
		технологических показателей		
		для сбросов загрязняющих		
		веществ при сжигании		
		топлива на крупных		
		установках в целях		
		производства энергии		

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
21.	ГОСТ Р ИСО 14644-	Чистые помещения и	01.01.2024	21.04.2023
	14-2023	связанные с ними		
		контролируемые среды.		
		Часть 14. Оценка		
		пригодности оборудования к		
		использованию по		
		концентрации аэрозольных		
		частиц		
22.	ГОСТ Р ИСО 21064-	Протезирование и	01.01.2024	21.04.2023
	2023	ортезирование. Ортезы на		
		голеностопный сустав.		
		Назначение, функции,		
		классификация и описание		
23.	ГОСТ Р ИСО 21065-	Протезирование и	01.01.2024	21.04.2023
	2023	ортезирование. Термины,		
		относящиеся к лечению и		
		реабилитации пациентов		
		после ампутации нижней		
	EO CER D 1 10 2022	конечности	01.07.002	10.04.000
24.	ГОСТ Р 1.19-2023	Стандартизация в	01.07.2023	19.04.2023
		Российской Федерации.		
		Своды правил. Правила		
		построения, изложения,		
25	FOCT P 70460 2022	оформления и обозначения	01.01.2024	10.04.2022
25.	ГОСТ Р 70460-2023	Ракетно-космическая	01.01.2024	19.04.2023
		техника. Требования к стационарной (опорной)		
		аппаратуре потребителя		
		глобальных навигационных		
		спутниковых систем в		
		полярном исполнении.		
		Специальные требования		
26.	ГОСТ Р 70715-2023	Грунт для рекультивации	01.05.2023	19.04.2023
	1 0 0 1 1 7 0 7 10 2 0 2 0	нарушенных земель,	01.00.2020	19.00.1.2028
		изготовленный на основе		
		фосфогипса. Технические		
		условия		
27.	ГОСТ 473.1-2023	Изделия химически стойкие	01.12.2023	18.04.2023
		и термостойкие		
		керамические. Метод		
		определения		
		кислотостойкости		
28.	ΓΟCT EN 15470-2022	Газы углеводородные	01.05.2023	18.04.2023
		сжиженные. Определение		
		растворенного остатка		
		методом		
		высокотемпературной		
20	FOOTE PARAMETER SOCI	газовой хроматографии	04.05.2022	10.04.2022
29.	ΓΟCT EN 15471-2022	Газы углеводородные	01.05.2023	18.04.2023
		сжиженные. Определение		
		растворенного остатка		
		методом		
		высокотемпературной		
		гравиметрии		1

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
30.	ГОСТ Р МЭК 61669- 2023	Электроакустика. Определение акустических характеристик слуховых аппаратов по измерениям в реальном ухе	01.10.2023	18.04.2023
31.	ГОСТ 34388-2023	Трубы стальные. Метод испытаний коррозионной стойкости в соляном тумане	01.08.2023	17.04.2023
32.	ΓΟCT ISO 217-2023	Бумага. Промышленные форматы листа. Обозначение и допуски для основных и дополнительных диапазонов и указание машинного направления	01.12.2023	17.04.2023
33.	ΓΟCT P 56188.3.201- 2023	Технологии топливных элементов. Часть 3-201. Стационарные энергоустановки на основе топливных элементов. Методы испытаний для определения рабочих характеристик энергоустановок малой мощности	31.05.2023	17.04.2023
34.	ГОСТ Р 70459-2023	Ракетно-космическая техника. Требования к бортовой аппаратуре потребителя глобальных навигационных спутниковых систем в полярном исполнении. Специальные требования	01.01.2024	17.04.2023
35.	ГОСТ Р 70706-2023	Древесина модифицированная. Методы определения физических свойств	01.12.2023	17.04.2023
36.	ΓΟCT P 56188.5.100- 2023	Технологии топливных элементов. Часть 5-100. Портативные энергоустановки на основе топливных элементов. Безопасность	31.05.2023	14.04.2023
37.	ГОСТ Р 70707-2023	Установки компактные для очистки бытовых сточных вод. Общие технические условия	01.06.2023	14.04.2023
38.	СП 519.1325800.2023	Сети связи. Правила проектирования	18.04.2023	14.04.2023
39.	СП 520.1325800.2023	Системы электросвязи зданий и сооружений. Правила производства и приемки работ	28.04.2023	14.04.2023

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
40.	ГОСТ 12.4.292-2023	Система стандартов	01.06.2023	11.04.2023
		безопасности труда. Средства		
		индивидуальной защиты		
		органов дыхания.		
		Самоспасатели изолирующие		
		на химически связанном или		
		со сжатым кислородом.		
		Технические требования. Методы испытаний.		
		Маркировка. Правила отбора		
		образцов		
41.	ПНСТ 812-2023	Улавливание,	01.07.2023	11.04.2023
		транспортирование и		
		подземное хранение		
		углекислого газа. Управление		
		рисками проектов по		
		улавливанию,		
		транспортированию и		
		хранению углекислого газа		
42.	ГОСТ Р 56188.2-2023	Технологии топливных	31.05.2023	10.04.2023
		элементов. Часть 2. Модули		
		топливных элементов.		
43.	ГОСТ Р 70700-2023	Безопасность	01.01.2024	10.04.2023
43.	1001170700-2023	Вертикализаторы ортопедические детские.	01.01.2024	10.04.2023
		Классификация. Общие		
		технические требования		
44.	ГОСТ Р 70701-2023	Гидроприводы объемные,	30.04.2023	10.04.2023
		пневмоприводы и смазочные		
		системы. Номинальные		
		давления		
45.	ГОСТ Р МЭК 62366-1-	Изделия медицинские. Часть	01.11.2023	10.04.2023
	2023	1. Проектирование		
		медицинских изделий с		
		учетом эксплуатационной		
16	ГОСТ 18662-2023	Пригодности	01.08.2023	07.04.2022
46.	1 001 18002-2023	Профили горячекатаные специальные	01.08.2023	07.04.2023
		взаимозаменяемые (СВП) для		
		крепи горных выработок.		
		Сортамент		
47.	ГОСТ 34105-2023	Животные. Лабораторная	01.05.2023	07.04.2023
		диагностика бруцеллеза.		
		Серологические методы		
48.	ГОСТ 34938-2023	Судебно-почерковедческая	01.11.2023	07.04.2023
		экспертиза. Термины и		
		определения		
49.	ГОСТ Р 70698-2023	Узлы электронные аппаратов	01.01.2024	07.04.2023
		верхних и нижних		
		конечностей. Общие		
		технические требования		

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
50.	ГОСТ Р 70699-2023	Судебно-почвоведческая	01.07.2023	06.04.2023
		экспертиза. Термины и		
		определения		
51.	ГОСТ Р ИСО 21063-	Протезирование и	01.01.2024	06.04.2023
	2023	ортезирование. Полужесткие		
		ортезы. Назначение,		
		функции, классификация и		
		описание		
52.	ПНСТ 614-2023	Нефтяная и газовая	01.07.2023	06.04.2023
		промышленность. Системы		
		подводной добычи.		
		Моделирование и расчет		
		морских операций.		
		Методические указания		
53.	ГОСТ 5973-2022	Вагоны-самосвалы. Общие	01.06.2024	05.04.2023
		технические условия		
54.	ГОСТ Р 56188.1-2023	Технологии топливных	31.05.2023	05.04.2023
		элементов. Часть 1.		
		Терминология		
55.	ГОСТ Р 70696-2023	Растворы инъекционные для	01.06.2023	05.04.2023
		закрепления грунтов на		
		основе цемента. Методы		
		испытаний		
56.	ГОСТ Р ИСО 8549-4-	Протезирование и	01.01.2024	05.04.2023
	2023	ортезирование. Словарь.		
		Часть 4. Термины,		
		относящиеся к ампутации		
		конечностей		
57.	СП 518.1311500.2022	Навесные фасадные системы	01.09.2022	05.04.2023
		с воздушным зазором.		
		Обеспечение пожарной		
		безопасности при монтаже,		
		эксплуатации и ремонте		