

**Перечень новых документов
за период с 01.10.2022 по 31.10.2022**

	Обозначение	Наименование	Действует с	Добавлен
1.	ГОСТ 12.4.321.4-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности. Часть 4. Противошумные наушники уровнезависимые	01.01.2024	31.10.2022
2.	ГОСТ 5481-2022	Масла растительные. Методы определения нежировых примесей и отстоя	01.02.2023	31.10.2022
3.	ГОСТ 8773-2022	Смазка ЦИАТИМ-203. Технические условия	01.07.2023	31.10.2022
4.	ГОСТ 30060-2022	Пивоваренная продукция. Методы определения органолептических показателей и объема продукции	01.01.2023	31.10.2022
5.	ГОСТ 32575.2-2022	Краны грузоподъемные. Ограничители и указатели. Часть 2. Краны стреловые самоходные	01.03.2023	31.10.2022
6.	ГОСТ 33361-2022	Нефть. Определение давления паров методом расширения	01.07.2023	31.10.2022
7.	ГОСТ 34880-2022	Мебель. Мебель для сидения. Методы испытаний для определения прочности и долговечности	01.05.2023	31.10.2022
8.	ГОСТ 34883-2022	Устройства защиты от повышенного напряжения промышленной частоты (УЗНПЧ) бытового и аналогичного назначения	01.03.2023	31.10.2022
9.	ГОСТ 34890.2-2022	Мебель офисная. Столы рабочие. Часть 2. Требования механической безопасности	01.05.2023	31.10.2022
10.	ГОСТ EN 13819-2-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Методы испытаний. Часть 2. Методы акустических испытаний	01.11.2023	31.10.2022
11.	ГОСТ ISO 4869-2-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Определение эффективных А-корректированных уровней звукового давления при использовании средств индивидуальной защиты органа слуха	01.01.2024	31.10.2022
12.	ГОСТ ISO 13588-2022	Неразрушающий контроль сварных соединений. Ультразвуковой контроль. Автоматизированный контроль ультразвуковым методом с применением фазированных решеток	01.01.2023	31.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
13.	ГОСТ Р 60.7.0.2-2022	Роботы и робототехнические устройства. Комплекс телеуправляемого необитаемого подводного аппарата рабочего класса. Основные требования	01.01.2023	31.10.2022
14.	ГОСТ Р 52116-2022	Посуда чугунная черная. Общие технические условия	01.11.2022	31.10.2022
15.	ГОСТ Р 55964-2022	Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации	01.01.2023	31.10.2022
16.	ГОСТ Р 70256-2022	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления движением транспортным средством. Требования к испытанию алгоритмов контроля обочины и полосы движения	01.01.2023	31.10.2022
17.	ГОСТ Р 70281-2022	Охрана окружающей среды. Почвы. Классификация химических веществ для контроля загрязнения	01.01.2023	31.10.2022
18.	ГОСТ Р 70282-2022	Охрана окружающей среды. Поверхностные и подземные воды. Общие требования к отбору проб льда и атмосферных осадков	01.01.2023	31.10.2022
19.	ГОСТ Р 70388-2022	Эксплуатация систем и объектов теплоснабжения. Виды работ по ремонту, модернизации и реконструкции. Классификация, основные требования и процессы	01.05.2023	31.10.2022
20.	ГОСТ Р 70399-2022	Устройства защиты птиц на объектах электроэнергетики. Общие технические условия	01.12.2022	31.10.2022
21.	ГОСТ Р ИСО 13373-4-2022	Контроль состояния и диагностика машин. Вибрационный контроль состояния. Часть 4. Методы диагностирования газовых и паровых турбин с гидравлическими подшипниками	01.12.2022	31.10.2022
22.	ГОСТ Р ИСО 15704-2022	Моделирование и архитектура предприятия. Требования к стандартным архитектурам и методологиям предприятия	01.01.2023	31.10.2022
23.	ПНСТ 649-2022	Информационные технологии. Сети сенсорные. Типовая архитектура сенсорных сетей. Часть 5. Описание интерфейсов	01.01.2023	31.10.2022
24.	ПНСТ 650-2022	Информационные технологии. Сети сенсорные. Типовая архитектура сенсорных сетей. Часть 6. Области применения	01.01.2023	31.10.2022
25.	ПНСТ 751-2022	Международный электротехнический словарь. Глава 448. Защита энергетических систем	01.01.2023	31.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
26.	ПНСТ 752-2022	Роботы и робототехнические устройства. Требования безопасности. Часть 1. Промышленные роботы	01.01.2023	31.10.2022
27.	ГОСТ ИЕС 61643-12-2022	Устройства защиты от импульсных перенапряжений низковольтные. Часть 12. Устройства защиты от импульсных перенапряжений в низковольтных силовых распределительных системах. Принципы выбора и применения	01.03.2023	27.10.2022
28.	ГОСТ ISO 9225-2022	Коррозия металлов и сплавов. Коррозионная агрессивность атмосферы. Измерение параметров окружающей среды, влияющих на коррозионную агрессивность атмосферы	01.06.2023	27.10.2022
29.	ГОСТ Р 70381-2022	Оборудование холодильное. Конденсаторы холодильные воздушного охлаждения. Условия испытаний по определению производительности	01.02.2023	27.10.2022
30.	ГОСТ Р ИСО 4225-2022	Качество воздуха. Общие аспекты. Словарь	01.01.2023	27.10.2022
31.	ГОСТ 20458-2022	Смазка Торсиол-55. Технические условия	01.07.2023	26.10.2022
32.	ГОСТ 34873-2022	Кожа для мебели. Общие технические условия	01.04.2023	26.10.2022
33.	ГОСТ Р 70367-2022	Охладители жидкостей промышленные высокотемпературные на базе холодильных паровых компрессионных машин. Требования к значениям показателей энергетической эффективности и методы их расчета	01.02.2023	26.10.2022
34.	ГОСТ Р 70368.2-2022	Лифты. Проверки, испытания и измерения. Часть 2. Порядок проведения измерений и правила оформления результатов освидетельствования лифтов в период эксплуатации	01.01.2023	26.10.2022
35.	ГОСТ Р 70387-2022	Комплексное благоустройство и эксплуатация городских территорий. Правила благоустройства муниципальных образований. Основные требования, процессы разработки и актуализации	01.05.2023	26.10.2022
36.	ГОСТ Р МЭК 62031-2022	Модули светодиодные для общего освещения. Требования безопасности и методы испытаний	01.09.2023	26.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
37.	ГОСТ 21791-2022	Масло синтетическое МАС-30НК. Технические условия	01.07.2023	24.10.2022
38.	ГОСТ 28777-2022	Мебель. Кровати детские. Методы испытаний	01.05.2023	24.10.2022
39.	ГОСТ 33169-2022	Краны грузоподъемные. Металлические конструкции. Подтверждение несущей способности	01.03.2023	24.10.2022
40.	ГОСТ 34016-2022	Машины грузоподъемные. Грузозахватные приспособления. Требования безопасности	01.03.2023	24.10.2022
41.	ГОСТ 34887-2022	Интеллектуальная собственность. Научные открытия	01.11.2022	24.10.2022
42.	ГОСТ 34894-2022	Газ природный сжиженный. Технические условия	01.07.2023	24.10.2022
43.	ГОСТ 34897.2-1-2022	Светильники. Часть 2-1. Частные требования. Светильники стационарные общего назначения	01.07.2023	24.10.2022
44.	ГОСТ IEC TR 60269-5-2022	Предохранители плавкие низковольтные. Часть 5. Руководство по применению	01.03.2023	24.10.2022
45.	ГОСТ Р 70249-2022	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Высокоавтоматизированные транспортные средства. Термины и определения	01.01.2023	24.10.2022
46.	ГОСТ Р 70251-2022	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления движением транспортным средством. Требования к испытанию алгоритмов обнаружения и распознавания препятствий	01.01.2023	24.10.2022
47.	ГОСТ Р 70368.1-2022	Лифты. Проверки, испытания и измерения. Часть 1. Порядок проведения измерений и правила оформления результатов освидетельствования лифтов перед вводом в эксплуатацию	01.01.2023	24.10.2022
48.	ГОСТ Р 70378.1-2022	Воздух рабочей зоны. Оценка характеристик пробоотборников, применяемых для определения содержания частиц аэрозоля. Часть 1. Общие требования	01.01.2023	24.10.2022
49.	ГОСТ Р 70380-2022	Лампы ультрафиолетовые бактерицидные низкого давления. Методы измерений энергетических характеристик ультрафиолетового излучения и электрических параметров	01.01.2023	24.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
50.	ГОСТ Р 70383-2022	Системы промышленной автоматизации и интеграция. Управление устареванием. Рекомендации по управлению устареванием для пользователей и операторов на промышленных предприятиях	01.01.2023	24.10.2022
51.	ГОСТ 7060-2020	Драже. Технические условия	01.10.2022	21.10.2022
52.	ГОСТ 20301-2022	Смолы ионообменные. Аниониты. Технические условия	01.03.2023	21.10.2022
53.	ГОСТ 34878-2022	Мебель. Столы. Методы испытаний для определения прочности, долговечности и устойчивости	01.05.2023	21.10.2022
54.	ГОСТ Р 8.1013-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Стандартные справочные данные. Теплопроводность твердых растворов La ₂ Te ₃ – La ₃ Te ₄ в диапазоне температур от 80 К до 400 К	01.12.2023	21.10.2022
55.	ГОСТ Р 59412-2022	Конструкции для удаления дымовых газов. Общие требования	01.01.2023	21.10.2022
56.	ГОСТ Р 70252-2022	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления движением транспортным средством. Требования к испытанию алгоритмов низкоуровневого слияния данных	01.01.2023	21.10.2022
57.	ГОСТ Р 70255-2022	Системы искусственного интеллекта на автомобильном транспорте. Системы управления движением транспортным средством. Требования к испытанию алгоритмов обнаружения и распознавания дорожных знаков	01.01.2023	21.10.2022
58.	ГОСТ Р 70279-2022	Охрана окружающей среды. Качество поверхностных и подземных вод. Термины и определения	01.01.2023	21.10.2022
59.	ГОСТ Р 70280-2022	Охрана окружающей среды. Почвы. Общие требования по контролю и охране от загрязнения	01.01.2023	21.10.2022
60.	ГОСТ Р 70283-2022	Охрана окружающей среды. Поверхностные и подземные воды. Общие требования к методам определения нефтепродуктов в природных и сточных водах	01.01.2023	21.10.2022
61.	ГОСТ Р 70379-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Установка рекуперации паров нефти и нефтепродуктов комбинированного (адсорбционно-абсорбционного) типа. Технические условия	01.12.2022	21.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
62.	ГОСТ 17037-2022	Изделия швейные и трикотажные. Термины и определения	01.04.2023	20.10.2022
63.	ГОСТ 18995.5-2022	Продукты химические органические. Методы определения температуры кристаллизации	01.01.2023	20.10.2022
64.	ГОСТ 28554-2022	Полотна трикотажные. Общие технические условия	01.04.2023	20.10.2022
65.	ГОСТ EN 12822-2020	Продукция пищевая. Определение содержания витамина Е методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Измерение альфа-, бетта-, гамма- и дельта-токоферолов	01.03.2023	20.10.2022
66.	ГОСТ ISO 9224-2022	Коррозия металлов и сплавов. Коррозионная агрессивность атмосферы. Основопологающие значения категорий коррозионной агрессивности	01.06.2023	20.10.2022
67.	ГОСТ Р 8.1011-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Системы измерений количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов. Ввод в эксплуатацию, эксплуатация, вывод из эксплуатации	01.02.2023	20.10.2022
68.	ГОСТ Р 51559-2022	Трансформаторы силовые масляные классов напряжения 110 и 220 кВ и автотрансформаторы класса напряжения 27,5 кВ для систем тягового железнодорожного электроснабжения переменного тока. Общие технические условия	01.01.2023	20.10.2022
69.	ГОСТ Р 70368.3-2022	Лифты. Проверки, испытания и измерения. Часть 3. Порядок проведения измерений и правила оформления результатов обследования лифтов, отработавших назначенный срок службы	01.01.2023	20.10.2022
70.	ГОСТ Р 70369-2022	Расчеты и испытания на прочность. Определение изгибных напряжений в линейной части магистральных трубопроводов методом акустоупругости. Общие требования	01.01.2023	20.10.2022
71.	ГОСТ Р 70370-2022	Системы промышленной автоматизации и интеграция. Управление устареванием. Требования к процессам информационного обмена для учета изменений номенклатуры продукции и непрерывности производства	01.01.2023	20.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
72.	ГОСТ Р ИСО 16620-2-2022	Пластмассы. Содержание биокomпонентов. Часть 2. Определение содержания углерода на биологической основе	01.03.2023	20.10.2022
73.	ГОСТ Р ИСО 17179-2022	Выбросы стационарных источников. Определение массовой концентрации аммиака в дымовых газах. Эксплуатационные характеристики автоматизированных измерительных систем	01.01.2023	20.10.2022
74.	ГОСТ Р ИСО 22610-2022	Хирургические простыни, халаты и костюмы для чистых помещений, используемые в качестве медицинских изделий для защиты пациентов, медицинского персонала и оборудования. Метод испытания устойчивости материалов к проникновению бактерий во влажных условиях	01.10.2023	20.10.2022
75.	ПНСТ 673-2022	Волокно льняное котонизированное суровое для выработки смесовой пряжи. Технические условия	01.11.2022	20.10.2022
76.	ГОСТ 20298-2022	Смолы ионообменные. Катиониты. Технические условия	01.03.2023	19.10.2022
77.	ГОСТ 34875-2022	Грузозахватные приспособления. Стропы текстильные из искусственных волокон. Технические требования	01.03.2023	19.10.2022
78.	ГОСТ EN 581-1-2022	Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 1. Общие требования безопасности	01.05.2023	19.10.2022
79.	ГОСТ EN 581-2-2022	Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 2. Требования механической безопасности и методы испытаний мебели для сидения	01.05.2023	19.10.2022
80.	ГОСТ EN 581-3-2022	Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 3. Требования механической безопасности столов	01.05.2023	19.10.2022
81.	ГОСТ ISO 20871-2022	Обувь. Методы испытания подошв. Сопротивление истиранию	01.04.2023	19.10.2022
82.	ГОСТ Р 70366-2022	Защитное заземление при работах на воздушных линиях электропередачи высокого напряжения. Технические требования	01.12.2022	19.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
83.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17029-2022	Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам по валидации и верификации	01.12.2022	19.10.2022
84.	ПНСТ 608-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Трубопроводная обвязка. Общие характеристики и правила применения материалов для изготовления элементов трубопроводной обвязки	01.02.2023	19.10.2022
85.	ГОСТ 31610.10-1-2022	Взрывоопасные среды. Часть 10-1. Классификация зон. Взрывоопасные газовые среды	01.07.2023	17.10.2022
86.	ГОСТ ИЕС 60118-13-2022	Электроакустика. Аппараты слуховые. Часть 13. Требования и методы измерения устойчивости к электромагнитным помехам от мобильных цифровых беспроводных устройств	01.01.2023	17.10.2022
87.	ГОСТ Р 70360-2022	Метрополитены. Верификация закупленной продукции	01.01.2023	17.10.2022
88.	ГОСТ Р ИСО 14851-2022	Пластмассы. Определение способности к полному аэробному биологическому разложению в водной среде. Метод измерения потребления кислорода в закрытом респирометре	01.03.2023	17.10.2022
89.	ГОСТ Р 70066-2022	Авиационная техника. Требования к акустическому проектированию пассажирского салона и кабины экипажа самолетов	01.03.2023	14.10.2022
90.	ПМГ 02-2008	Типовое положение о межгосударственном техническом комитете по стандартизации	15.09.2014	14.10.2022
91.	ГОСТ 32130-2022	Упаковка стеклянная. Банки для пищевой рыбной продукции. Общие технические условия	01.06.2023	13.10.2022
92.	ГОСТ ISO 18604-2022	Упаковка и окружающая среда. Переработка материалов	01.05.2023	13.10.2022
93.	ГОСТ Р 70064.2-2022	Фильтры очистки воздуха общего назначения. Часть 2. Определение фракционной эффективности и перепада давления	01.01.2023	13.10.2022
94.	ГОСТ Р ИСО 13975-2022	Пластмассы. Определение полного анаэробного биологического разложения пластмасс в регулируемых системах сбраживания шлама. Метод измерения продуцированного биогаза	01.03.2023	13.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
95.	ГОСТ 34866-2022	Классификация химической продукции, опасность которой обусловлена физико-химическими свойствами. Метод испытания химической продукции в аэрозольной упаковке, распыляющей струю, на воспламенение в замкнутом пространстве	01.01.2023	12.10.2022
96.	ГОСТ 34884-2022	Рыба, водные беспозвоночные, водные млекопитающие, водоросли и продукция из них. Термины и определения	01.08.2023	12.10.2022
97.	ГОСТ 34889-2022	Мед натуральный. Определение массовой доли инсектицидов методом газовой хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием	01.03.2023	12.10.2022
98.	ГОСТ Р 70064.1-2022	Фильтры очистки воздуха общего назначения. Часть 1. Технические характеристики, требования и система классификации, основанная на эффективности улавливания взвешенных частиц (ePM)	01.01.2023	12.10.2022
99.	ГОСТ Р 70337-2022	Шоколад. Общие технические условия	01.01.2025	12.10.2022
100.	ГОСТ Р 70359-2022	Краны грузоподъемные. Упоры тупиковые рельсовых путей. Технические требования	01.03.2023	12.10.2022
101.	ГОСТ Р ИСО 22526-1-2022	Пластмассы. Углеродный и экологический след биопластмасс. Часть 1. Общие принципы	01.03.2023	12.10.2022
102.	ГОСТ Р ИСО 22526-2-2022	Пластмассы. Углеродный и экологический след биопластмасс. Часть 2. Углеродный след материала, количество (масса) CO ₂ , поглощенного из воздуха и включенного в молекулу полимера	01.03.2023	12.10.2022
103.	ПНСТ 601-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Технологический расчет	30.12.2022	12.10.2022
104.	ГОСТ 1875-2022	Кожа для одежды и головных уборов. Общие технические условия	01.04.2023	07.10.2022
105.	ГОСТ 20845-2022	Креветки мороженые. Технические условия	01.08.2023	07.10.2022
106.	ГОСТ 21519-2022	Блоки оконные из алюминиевых профилей. Технические условия	01.03.2023	07.10.2022
107.	ГОСТ 32575.3-2022	Краны грузоподъемные. Ограничители и указатели. Часть 3. Краны башенные	01.03.2023	07.10.2022
108.	ГОСТ 32686-2022	Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия	01.03.2023	07.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
109.	ГОСТ 34871-2022	Холодильные системы и тепловые насосы. Гибкие элементы трубопроводов, виброизоляторы, температурные компенсаторы и неметаллические трубы. Требования и классификация	01.02.2023	07.10.2022
110.	ГОСТ ИЕС 60050-702-2022	Международный электротехнический словарь. Глава 702. Колебания, сигналы и связанные с ними устройства	01.01.2023	07.10.2022
111.	ГОСТ ISO 139-2014	Материалы текстильные. Стандартные атмосферные условия для проведения кондиционирования и испытаний	01.11.2022	07.10.2022
112.	ГОСТ Р 70354-2022	Мясо и мясные продукты. Общие требования и порядок проведения испытаний для обоснования сроков годности	01.01.2023	07.10.2022
113.	ГОСТ Р 70355-2022	Продукция пищевая специализированная. Общие требования к проведению доклинических испытаний на лабораторных животных	01.06.2023	07.10.2022
114.	ГОСТ Р ИСО 16620-3-2022	Пластмассы. Содержание биокomпонентов. Часть 3. Определение содержания синтетического полимера на биологической основе	01.03.2023	07.10.2022
115.	ПНСТ 595-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Общие характеристики и правила применения конструкционных сталей для строительных конструкций	01.02.2023	07.10.2022
116.	ГОСТ 5799-2022	Фляги для лакокрасочных материалов. Технические условия	01.05.2023	05.10.2022
117.	ГОСТ 11109-2022	Марля хлопчатобумажная бытовая. Общие технические условия	01.04.2023	05.10.2022
118.	ГОСТ 18995.2-2022	Продукты химические жидкие. Метод определения показателя преломления	01.01.2023	05.10.2022
119.	ГОСТ 27567-2022	Вещества особо чистые. Метод определения примеси веществ, восстанавливающих перманганат калия	01.01.2023	05.10.2022
120.	ГОСТ 29032-2022	Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания 5-гидроксиметилфурфузола спектрофотометрическим методом	01.11.2022	05.10.2022
121.	ГОСТ 32920-2022	Продукция соковая. Продукция соковая из фруктов и овощей для детского питания. Общие технические условия	30.04.2023	05.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
122.	ГОСТ 33837-2022	Упаковка полимерная для пищевой продукции. Общие технические условия	01.03.2023	05.10.2022
123.	ГОСТ Р 58341.11-2022	Турбины паровые атомных станций. Учет фактически выработанного и оценка остаточного ресурса	30.11.2022	05.10.2022
124.	ГОСТ Р ИСО 16620-1-2022	Пластмассы. Содержание биокomпонентов. Часть 1. Общие принципы	01.03.2023	05.10.2022
125.	ПНСТ 596-2022	Нефтяная и газовая промышленность системы подводной добычи. Оценка рисков при защите трубопроводов от внешних воздействий. Методические указания	31.12.2022	05.10.2022
126.	ГОСТ 34598-2019	Машины сельскохозяйственные и лесохозяйственные прицепные, полуприцепные и полунавесные, прицепы и полуприцепы тракторные. Устройства прицепные. Общие технические требования	01.02.2023	04.10.2022
127.	ГОСТ 34881-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Заграждения боновые стационарные для локализации разлива нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия	15.10.2022	04.10.2022
128.	ГОСТ ISO 18606-2022	Упаковка и окружающая среда. Переработка органическим способом	01.05.2023	04.10.2022
129.	ГОСТ Р 70340-2022	Работы кровельные. Монтаж крыш с кровлей из битумной черепицы. Правила и контроль выполнения работ	01.02.2023	04.10.2022
130.	ГОСТ Р 70356-2022	Продукция пищевая специализированная. Каши на молочной основе, готовые к употреблению, для питания детей раннего возраста. Общие технические условия	01.06.2023	04.10.2022
131.	ГОСТ Р 70357-2022	Материал песчано-гравийный из пород горных рыхлых для производства песка, песчано-гравийной смеси, гравия и щебня. Общие технические условия	01.05.2023	04.10.2022
132.	ГОСТ Р ИСО 16620-4-2022	Пластмассы. Содержание биокomпонентов. Часть 4. Определение массовой доли биокomпонентов	01.03.2023	04.10.2022

	Обозначение	Наименование	Действует	Добавлен
133.	ГОСТ Р ИСО 16620-5-2022	Пластмассы. Содержание биокomпонентов. Часть 5. Декларация о содержании углерода на биологической основе, синтетического полимера на биологической основе и массовой доли биокomпонентов	01.03.2023	04.10.2022
134.	ГОСТ 6201-2020	Горох шлифованный. Технические условия	01.01.2023	03.10.2022
135.	ГОСТ 8227-2022	Изделия хлебобулочные. Укладывание, хранение и транспортирование	01.07.2023	03.10.2022
136.	ГОСТ 15844-2022	Упаковка стеклянная для молока и молочной продукции. Общие технические условия	01.06.2023	03.10.2022
137.	ГОСТ 21149-2022	Хлопья овсяные. Технические условия	01.01.2023	03.10.2022
138.	ГОСТ 32942-2022	Брусья железобетонные предварительно напряженные для стрелочных переводов. Общие технические условия	01.11.2022	03.10.2022
139.	ГОСТ 34882-2022	Добавки пищевые. Количественное определение консервантов (бензойной и сорбиновой кислот и их солей) в комплексных пищевых добавках хроматографическим методом	01.01.2023	03.10.2022
140.	ГОСТ Р 8.1012-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Счетчики воды. Методика поверки	01.11.2022	03.10.2022
141.	ГОСТ Р 70350-2022	Менеджмент риска. Оценивание качества менеджмента риска организации	01.01.2023	03.10.2022
142.	ГОСТ Р ИСО 22404-2022	Пластмассы. Определение аэробного биологического разложения неплавучих материалов, подверженных действию морских отложений. Метод определения выделяемого диоксида углерода	01.03.2023	03.10.2022
143.	ПНСТ 612-2022	Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Компактные фланцевые соединения. Общие положения	01.02.2023	03.10.2022