

Шифр темы (Шифр ПНС)	Срок направления отзыва	Вложенные файлы	Наименование проекта документа по межгосударственной стандартизации	Выполняемые рабо ты
RU.1.151-2020 (1.0.125- 2.020.20)Новая	01/01/2021	Первая ред. Записка	Статистические методы. Определение использования полиномиальных функций при калибровке	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO/TS 28038:2018
RU.1.561-2020 (1.3.357- 2.037.20)Новая	01/01/2021	Первая ред. Записка	Трубы обсадные, насосно-компрессорные, бурильные и трубы для трубопроводов нефтяной и газовой промышленности. Формулы и расчет свойств	Разработка ГОСТ на базе НС ГОСТ Р 54918-2012
RU.1.229-2020 (1.2.274- 2.097.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе НС Взамен: ГОСТ Р 53288-2009
RU.1.247-2020 (1.2.274- 2.116.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Гидранты пожарные надземные. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.265-2020 (1.2.284- 2.064.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Техника сельскохозяйственная. Машины для товарной обработки плодов. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.371-2020 (1.2.284- 2.069.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Техника сельскохозяйственная. Машины для уборки плодов и ягод. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.299-2018 (1.2.150- 2.009.18)Переходяща я	01/13/2021	Первая ред. Записка	Устройство автоматического регулирования тормозной силы в зависимости от загрузки (авторежим) подвижного состава метрополитена. Требования безопасности и методы контроля	Разработка ГОСТ
RU.1.660-2019	01/13/2021	Первая ред.	Преобразователи статические подвижного состава метрополитена. Требования	Разработка ГОСТ

(1.0.150-2.018.19)Новая		Записка	безопасности и методы контроля	
RU.1.067-2020 (1.7.002-2.035.20)Новая	01/14/2021	Первая ред. Записка	Мука пшеничная блинная. Технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.068-2020 (1.7.002-2.036.20)Новая	01/14/2021	Первая ред. Записка	Мука пшеничная с добавлением крупяных культур для блинов и оладий. Технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.502-2020 (1.2.209-2.013.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Основные параметры и размеры. Часть 1. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. Прямое применение МС с дополнением - EQV ISO 8100-30:2019	Разработка ГОСТ Взамен: ГОСТ 5746-2015
RU.1.503-2020 (1.2.209-2.014.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительное оборудование.	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 4190-5:2006 ГОСТ 28911-2015
RU.1.504-2020 (1.2.209-2.015.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Определение числа, параметров и размеров лифтов для зданий различного назначения. Прямое применение МС с дополнением - EQV ISO 8100-32	Разработка ГОСТ Взамен: ГОСТ Р 52941-2008
RU.1.505-2020 (1.2.209-2.016.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Термины и определения.	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 33605-2015
RU.1.506-2020 (1.2.209-2.017.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Парковки механизированные. Общие требования безопасности к устройству и установке. Прямое применение МС с дополнением - EQV EN 14010:2003+A1:2009	Разработка ГОСТ
RU.1.507-2020	01/22/2021	Первая ред.	Парковки механизированные. Правила и методы проверок, испытаний и	Разработка ГОСТ

(1.2.209-2.018.20)Новая		Записка	измерений. Правила отбора образцов	
RU.1.260-2020 (1.2.284-2.051.20)Новая	01/27/2021	Первая ред. Записка	Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 4254-9:2018 ГОСТ ISO 4254-9-2012
RU.1.261-2020 (1.2.284-2.058.20)Новая	01/27/2021	Первая ред. Записка	Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Методы испытаний систем позиционирования и навигации в сельском хозяйстве. Часть 2. Испытания базирующихся на сигналах спутников устройств позиционирования при движении по прямой на наклонных поверхностях	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 12188-2:2012
RU.1.262-2020 (1.2.284-2.059.20)Новая	01/27/2021	Первая ред. Записка	Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Методы испытаний систем позиционирования и навигации в сельском хозяйстве. Часть 1. Динамические испытания базирующихся на сигналах спутников устройств позиционирования	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 12188-1:2010
RU.1.534-2020 (1.7.238-2.035.20)Новая	01/27/2021	Первая ред. Записка	Жмыхи. Определение содержания глюкозинолатов. Часть 1. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 10633-1:1995
RU.1.010-2020 (1.2.023-2.272.20)Новая	01/30/2021	Первая ред. Записка	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительного-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	Разработка ГОСТ
RU.1.151-2020 (1.0.125-2.020.20)Новая	01-01-2021	Первая ред. Записка	Статистические методы. Определение использования полиномиальных функций при калибровке	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO/TS 28038:2018
RU.1.561-2020 (1.3.357-2.037.20)Новая	01-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: ВУ	Трубы обсадные, насосно-компрессорные, бурильные и трубы для трубопроводов нефтяной и газовой промышленности. Формулы и расчет свойств	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 54918-2012
	09-01-2021	Первая ред.	Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные	Разработка ГОСТ на

RU.1.229-2020 (1.2.274-2.097.20)Новая		Записка Отзывы1: АМ	установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические Общие технические требования. Методы испытаний	базе НС Взамен: ГОСТ Р 53288-2009
RU.1.247-2020 (1.2.274-2.116.20)Новая	09-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: АМ	Техника пожарная. Гидранты пожарные надземные. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.265-2020 (1.2.284-2.064.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Техника сельскохозяйственная. Машины для товарной обработки плодов. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.371-2020 (1.2.284-2.069.20)Новая	01/09/2021	Первая ред. Записка	Техника сельскохозяйственная. Машины для уборки плодов и ягод. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.267-2020 (1.4.160-2.112.20)Новая	12-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Прокладки головки цилиндров и системы газопроводов для двигателей внутреннего сгорания. Общие технические требования	Изменение ГОСТ ГОСТ 33786-2016
RU.1.428-2020 (1.2.105-2.022.20)Новая	12-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	ГОСТ 21984-76 Вещества взрывчатые промышленные. Аммонит № 6ЖВ и аммонал водоустойчивые. Технические условия	Изменение ГОСТ ГОСТ 21984-76
RU.1.430-2020 (1.2.105-2.024.20)Новая	12-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	ГОСТ 4117-78 Тротил для промышленных взрывчатых веществ. Технические условия	Изменение ГОСТ ГОСТ 4117-78
RU.1.431-2020 (1.2.105-2.025.20)Новая	12-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	ГОСТ 6254-85 Капсюли-детонаторы для взрывных работ. Технические условия	Изменение ГОСТ ГОСТ 6254-85
RU.1.432-2020	12-01-2021	Первая ред. Записка	Электродетонаторы мгновенного действия. Технические условия	Изменение ГОСТ

(1.2.105-2.026.20)Новая		Отзывы1: УА		ГОСТ 9089-75
ВУ.1.056-2018 Переходящая	13-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Системы электропроводные канальные для электроустановок. Часть 2-3. Дополнительные требования к электропроводным каналам, установленным в распределительных шкафах	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT EN 50085-2-3:2010
ВУ.1.070-2018 Переходящая	13-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Выключатели для стационарных электрических установок бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования (Взамен Взамен ГОСТ 30850.1-2002)	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT IEC 60669-1(2017)
RU.1.299-2018 (1.2.150-2.009.18)Переходящая	01/13/2021	Первая ред. Записка	Устройство автоматического регулирования тормозной силы в зависимости от загрузки (авторежим) подвижного состава метрополитена. Требования безопасности и методы контроля	Разработка ГОСТ
RU.1.660-2019 (1.0.150-2.018.19)Новая	01/13/2021	Первая ред. Записка	Преобразователи статические подвижного состава метрополитена. Требования безопасности и методы контроля	Разработка ГОСТ
RU.1.067-2020 (1.7.002-2.035.20)Новая	01/14/2021	Первая ред. Записка	Мука пшеничная блинная. Технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.068-2020 (1.7.002-2.036.20)Новая	01/14/2021	Первая ред. Записка	Мука пшеничная с добавлением крупяных культур для блинов и оладий. Технические условия	Разработка ГОСТ
ВУ.1.090-2018 Переходящая	17-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Системы электропроводные канальные для электроустановок. Часть 1. Общие требования (Разработка изменения № 1 к ГОСТ EN 50085-1-2008)	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT EN 50085-1:2005

RU.1.502-2020 (1.2.209-2.013.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Основные параметры и размеры. Часть 1. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов. Прямое применение МС с дополнением - EQV ISO 8100-30:2019	Разработка ГОСТ Взамен: ГОСТ 5746-2015
RU.1.503-2020 (1.2.209-2.014.20)Новая	22-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: ЦА	Лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительное оборудование.	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 4190-5:2006 ГОСТ 28911-2015
RU.1.504-2020 (1.2.209-2.015.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Определение числа, параметров и размеров лифтов для зданий различного назначения. Прямое применение МС с дополнением - EQV ISO 8100-32	Разработка ГОСТ Взамен: ГОСТ Р 52941-2008
RU.1.505-2020 (1.2.209-2.016.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Лифты. Термины и определения.	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 33605-2015
RU.1.506-2020 (1.2.209-2.017.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Парковки механизированные. Общие требования безопасности к устройству и установке. Прямое применение МС с дополнением - EQV EN 14010:2003+A1:2009	Разработка ГОСТ
RU.1.507-2020 (1.2.209-2.018.20)Новая	01/22/2021	Первая ред. Записка	Парковки механизированные. Правила и методы проверок, испытаний и измерений. Правила отбора образцов	Разработка ГОСТ
RU.1.382-2020 (1.11.363-2.006.20)Новая	23-01-2021	Первая ред. Записка	Система радионавигационная "Чайка". Термины и определения	Разработка ГОСТ
RU.1.383-2020 (1.11.363-2.007.20)Новая	23-01-2021	Первая ред. Записка	Система радионавигационная "Чайка". Сигналы передающих станций. Технические требования	Разработка ГОСТ

RU.1.384-2020 (1.11.363-2.008.20)Новая	23-01-2021	Первая ред. Записка	Система радионавигационная "Чайка". Формат передачи контрольно-корректирующей информации потребителям глобальных навигационных спутниковых систем. Общие технические требования	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 53169-2008
RU.1.260-2020 (1.2.284-2.051.20)Новая	27-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 4254-9:2018 ГОСТ ISO 4254-9-2012
RU.1.261-2020 (1.2.284-2.058.20)Новая	01/27/2021	Первая ред. Записка	Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Методы испытаний систем позиционирования и навигации в сельском хозяйстве. Часть 2. Испытания базирующихся на сигналах спутников устройств позиционирования при движении по прямой на наклонных поверхностях	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 12188-2:2012
RU.1.262-2020 (1.2.284-2.059.20)Новая	27-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Методы испытаний систем позиционирования и навигации в сельском хозяйстве. Часть 1. Динамические испытания базирующихся на сигналах спутников устройств позиционирования	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 12188-1:2010
RU.1.534-2020 (1.7.238-2.035.20)Новая	27-01-2021	Первая ред. Записка Отзывы1: УА	Жмыхи. Определение содержания глюкозинолатов. Часть 1. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 10633-1:1995
RU.1.010-2020 (1.2.023-2.272.20)Новая	01/30/2021	Первая ред. Записка	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительного-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	Разработка ГОСТ
RU.1.372-2020 (1.2.289-2.027.20)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Краны грузоподъемные. Средства доступа, ограждения и защиты. Часть 1. Общие положения	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 11660-1:2008 ГОСТ 32576.1-2015

RU.1.373-2020 (1.2.289-2.028.20)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Краны грузоподъемные. Средства доступа, ограждения и защиты. Часть 2. Краны стреловые самоходные	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 11660-2:2015 ГОСТ 32576.2-2013
RU.1.374-2020 (1.2.289-2.029.20)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Краны грузоподъемные. Средства доступа, ограждения и защиты. Часть 3. Краны башенные	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 11660-3:2008 ГОСТ 32576.3-2013
RU.1.375-2020 (1.2.289-2.030.20)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Краны грузоподъемные. Средства доступа, ограждения и защиты. Часть 4. Краны стреловые	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 11660-4:2012 ГОСТ 32576.4-2014
RU.1.376-2020 (1.2.289-2.031.20)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Краны грузоподъемные. Средства доступа, ограждения и защиты. Часть 5. Краны мостовые и козловые	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD ISO 11660-5:2001 ГОСТ 32576.5-2013
RU.1.519-2019 (1.2.023-2.234.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов. Проектирование	Разработка ГОСТ
RU.1.684-2019 (1.0.481-2.019.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Интеллектуальная собственность. Служебные результаты интеллектуальной деятельности	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 56823-2015
RU.1.685-2019 (1.0.481-2.024.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Интеллектуальная собственность. Управление в государственной академии наук	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 56825-2015

RU.1.696-2019 (1.11.022-2.030.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 34.601-90
RU.1.697-2019 (1.11.022-2.032.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды испытаний автоматизированных систем	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 34.603-92
RU.1.698-2019 (1.11.022-2.033.19)Новая	09-02-2021	Первая ред. Записка	Информационная технология. Комплекс стандартов и руководящих документов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Требования к содержанию документов (на основе РД 50-34.698-90)	Разработка ГОСТ
RU.1.016-2019 (1.2.259-2.019.19)Новая	13-02-2021	Первая ред. Записка	Арматура трубопроводная. Испытания в процессе монтажных, пуско-наладочных работ и в процессе эксплуатации	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 56006-2014
RU.1.210-2019 (1.3.099-2.031.19)Новая	13-02-2021	Первая ред. Записка	Пудра алюминиевая. Технические условия	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 5494-95
RU.1.211-2019 (1.3.099-2.032.19)Новая	13-02-2021	Первая ред. Записка	Пудра алюминиевая для производства взрывчатых веществ и пиротехнических составов	Разработка ГОСТ
RU.1.580-2019 (1.3.099-2.046.19)Новая	13-02-2021	Первая ред. Записка	Порошок алюминиевый. Технические условия.	Разработка ГОСТ
RU.1.041-2020 (1.2.045-2.119.20)Новая	16-02-2021	Первая ред. Записка	Вагоны пассажирские локомотивной тяги. Методика определения плавности хода	Разработка ГОСТ
RU.1.315-2020 (1.0.481-	16-02-2021	Первая ред. Записка	Интеллектуальная собственность. Научные открытия	Разработка ГОСТ

2.025.20)Новая				
RU.1.316-2020 (1.0.481-2.026.20)Новая	16-02-2021	Первая ред. Записка	Интеллектуальная собственность. Научные произведения.	Разработка ГОСТ
RU.1.317-2020 (1.0.481-2.027.20)Новая	16-02-2021	Первая ред. Записка	Интеллектуальная собственность. Термины и определения	Разработка ГОСТ
RU.1.661-2019 (1.0.150-2.019.19)Новая	16-02-2021	Первая ред. Записка	Аппараты защиты подвижного состава метрополитена от токов короткого замыкания и аварийных режимов. Контактторы электропневматические и электромагнитные силовых цепей. Требования безопасности и методы контроля	Разработка ГОСТ
RU.1.041-2019 (1.15.332-2.021.19)Новая	24-02-2021	Первая ред. Записка	Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС ГОСТ Р 54350-2015
RU.1.385-2020 (1.11.363-2.009.20)Новая	26-02-2021	Первая ред. Записка	Системы радионавигационные. Глобальные навигационные спутниковые системы и их функциональные дополнения. Основные термины и определения	Разработка ГОСТ
RU.1.386-2020 (1.11.363-2.010.20)Новая	26-02-2021	Первая ред. Записка	Системы радионавигационные. Наземные системы дальней навигации. Основные термины и определения	Разработка ГОСТ
RU.1.387-2020 (1.11.363-2.011.20)Новая	26-02-2021	Первая ред. Записка	Системы радионавигационные. Наземные системы ближней навигации. Основные термины и определения	Разработка ГОСТ
RU.1.388-2020 (1.11.363-2.012.20)Новая	26-02-2021	Первая ред. Записка	Системы радионавигационные. Системы посадки и радиомаяки. Основные термины и определения	Разработка ГОСТ

RU.1.608-2020 (1.2.045-2.149.20)Новая	01-03-2021	Первая ред. Записка	Брусья железобетонные предварительно напряженные для стрелочных переводов. Общие технические условия	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 32942-2014
BY.1.117-2020 (2.1.8-045)Новая	03-03-2021	Первая ред. Записка	Жом сушеный. Технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.517-2019 (1.2.023-2.021.19)Новая	10-03-2021	Первая ред. Записка	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Требования к выполнению расчетов методами численного моделирования и оценки их результатов	Разработка ГОСТ
BY.1.031-2020 (2.1.2-019)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Машины сельскохозяйственные. Экскаваторы с обратной лопатой. Безопасность (Принятие EN 16246:2012)	Разработка ГОСТ
BY.1.082-2020 (2.1.8-017)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Прослеживаемость пищевой рыбной продукции из моллюсков. Требования к информации, подлежащей регистрации в цепочке поставок моллюсков, полученных из уловов водных биологических ресурсов	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 18539:2015
BY.1.083-2020 (2.1.8-016)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Прослеживаемость пищевой рыбной продукции из моллюсков. Требования к информации, подлежащей регистрации в цепочке поставок моллюсков, полученных из объектов аквакультуры	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 18538:2015
BY.1.085-2020 (2.1.8-015)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Прослеживаемость пищевой рыбной продукции из ракообразных. Требования к информации, подлежащей регистрации в цепочке поставок ракообразных, полученных из уловов водных биологических ресурсов	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 18537:2015
BY.1.087-2020 (2.1.8-014)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Прослеживаемость пищевой рыбной продукции из ракообразных. Требования к информации, подлежащей регистрации в цепочке поставок ракообразных, полученных из объектов аквакультуры	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 16741:2015
	12-03-2021	Первая ред.	Продукты пищевые. Определение домоевой кислоты в мидиях методом	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве

BY.1.094-2020 (2.1.8-012)Новая		Записка	высокоэффективной жидкостной хроматографии (Принятие EN 14176:2017)	идентичного МГ стандарта - IDT EN 14176:2003 Взамен: ГОСТ EN 14176-2015
BY.1.098-2020 (2.1.8-010)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Продукты пищевые. Определение сактоксина и DC-сактоксина в мидиях. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с применением предколоночной дериватизации методом пероксидного или периодатного окисления	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 21872-1:2017 Взамен: ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013
BY.1.112-2020 (2.1.8-011)Новая	12-03-2021	Первая ред. Записка	Продукты пищевые. Определение сактоксина и DC-сактоксина в мидиях. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с применением предколоночной дериватизации методом пероксидного или периодатного окисления (Принятие EN 14526:2017)	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT EN 14526:2004 Взамен: ГОСТ EN 14526-2015
RU.1.232-2020 (1.2.274-2.100.20)Новая	17-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Специальные пожарные автомобили. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.235-2020 (1.2.274-2.103.20)Новая	17-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Водосборник рукавный. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе НС Взамен: ГОСТ Р 53249-2009
RU.1.236-2020 (1.2.274-2.104.20)Новая	17-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Разветвления рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе НС Взамен: ГОСТ Р 50400-2011
RU.1.237-2020 (1.2.274-2.105.20)Новая	17-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Гидроэлеватор пожарный. Технические условия	Разработка ГОСТ на базе НС Взамен: ГОСТ Р 50398-92

RU.1.238-2020 (1.2.274-2.106.20)Новая	17-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Сетки всасывающие. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС Взамен: ГОСТ Р 53253-2009
RU.1.016-2020 (1.2.045-2.092.20)Новая	21-03-2021	Первая ред. Записка	Вагоны-самосвалы. Общие технические условия	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 5973-2009
RU.1.420-2020 (1.7.175-2.030.20)Новая	21-03-2021	Первая ред. Записка	Пиво. Общие технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.587-2020 (1.3.375-2.024.20)Новая	23-03-2021	Первая ред. Записка	Прокат из подшипниковой стали. Технические условия	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 801-78
RU.1.588-2020 (1.3.375-2.034.20)Новая	23-03-2021	Первая ред. Записка	Прокат для строительных конструкций. Общие технические условия	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 27772-2015
RU.1.597-2020 (1.2.056-2.092.20)Новая	23-03-2021	Первая ред. Записка	Изделия крепежные. Приемочный контроль	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 3269:2019 ГОСТ ISO 3269-2015
RU.1.612-2020 (1.12.439-2.005.20)Новая	23-03-2021	Первая ред. Записка	Безопасность функциональная систем, связанных с безопасностью зданий и сооружений. Часть 7. Порядок применения стандартов-частей, примеры расчетов	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве модифицированного МГ стандарта - MOD IEC 61508-6(2010)
RU.1.613-2020 (1.12.439-	23-03-2021	Первая ред. Записка	Безопасность функциональная систем, связанных с безопасностью зданий и сооружений. Часть 6. Прочие средства уменьшения риска, системы мониторинга	Разработка ГОСТ

2.006.20)Новая				
RU.1.239-2020 (1.2.274-2.107.20)Новая	24-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым воздухом с открытым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС Взамен: ГОСТ Р 53255-2009
RU.1.240-2020 (1.2.274-2.108.20)Новая	24-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Аппараты дыхательные со сжатым кислородом с замкнутым циклом дыхания. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС Взамен: ГОСТ Р 53256-2009
RU.1.241-2020 (1.2.274-2.109.20)Новая	24-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие со сжатым воздухом. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС Взамен: ГОСТ Р 53259-2009
RU.1.242-2020 (1.2.274-2.111.20)Новая	24-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ на базе ИС Взамен: ГОСТ Р 53260-2009
RU.1.243-2020 (1.2.274-2.112.20)Новая	24-03-2021	Первая ред. Записка	Техника пожарная. Фильтрующие средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарные, применяемые при тушении природных пожаров на открытой местности. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ
RU.1.611-2020 (1.14.223-2.018.20)Новая	28-03-2021	Первая ред. Записка	Мешок полимерный коробчатый клапанный. Общие технические условия	Разработка ГОСТ
RU.1.598-2020 (1.2.056-2.093.20)Новая	29-03-2021	Первая ред. Записка	Изделия крепежные. Гайки стальные самостопорящиеся. Эксплуатационные свойства	Пересмотр ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 2320:2015 ГОСТ ISO 2320-2015
RU.1.605-2020 (1.2.315-	30-03-2021	Первая ред. Записка	Легкорельсовые транспортные средства. Система торможения. Требования и методы проверки.	Разработка ГОСТ

2.010.20)Новая				
RU.1.606-2020 (1.2.315-2.011.20)Новая	30-03-2021	Первая ред. Записка	Легкорельсовые транспортные средства. Общие технические требования. Методы проверки.	Разработка ГОСТ
RU.1.614-2020 (1.2.271-2.007.20)Новая	12-04-2021	Первая ред. Записка	Холодильные системы и тепловые насосы — Клапаны — Требования, испытания и маркировка	Разработка ГОСТ
KZ.1.123-2020 Новая	13-04-2021	Первая ред. Записка	Межгосударственного классификатора стандартов (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96	Пересмотр МК