

Шифр темы	Наименование проекта стандарта	Вид работ	Наименование организации – разработчика	Срок направления в Росстандарт уведомления о разработке проекта стандарта (месяц, год)	Срок направления в Росстандарт уведомления о завершении публичного обсуждения проекта стандарта (месяц, год)	Срок утверждения стандарта (месяц, год)
1.10.011-1.004.17	Изделия медицинские электрические. Часть 2-63. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик для рентгеновских дентальных экстраоральных аппаратов	Пересмотр ГОСТ Р МЭК 60601-2-63:2015 IEC 60601-2-63:2012, IDT	ООО «Медтехстандарт»	04.2018	09.2018	Разработка временно приостановлена
1.10.011-1.005.17	Изделия медицинские электрические. Требования к содержанию и оформлению технических заданий для конкурсной документации при проведении государственных закупок высокотехнологичного медицинского оборудования	Пересмотр ГОСТ Р 55719-2013	ООО «Медтехстандарт»	04.2018	09.2018	Разработка временно приостановлена
1.10.011-1.016.17	Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Дополнительный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания	Разработка ГОСТ Р Взамен ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 IEC 60601-1-2:2014, MOD	-	08.2017	04.2018	Разработка временно приостановлена

1.10.011-1.025.17	Изделия медицинские электрические. Часть 2-55. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к мониторам дыхательных смесей	Пересмотр ГОСТ Р ИСО 80601-2-55-2015 ISO 80601-2-55:2011, IDT	ООО «Медтехстандарт»	03.2018	09.2018	Разработка временно приостановлена
1.10.011-1.034.17	Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик	Пересмотр ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010 IEC 60601-1(2012), IEC 60601-1(2005)/ Amd.1(2012)/ Cor.1(2014), MOD	-	08.2017	04.2018	Разработка временно приостановлена
1.10.011-1.002.18	Система разработки и постановки продукции на производство. Изделия медицинские. Термины и определения	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.003.18	Изделия медицинские электрические. Часть 2-6. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к аппаратам для микроволновой терапии	Разработка ГОСТ Р Взамен ГОСТ Р 50267.6-92 IEC 60601-2-6:2016, IDT	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.004.18	Изделия медицинские. Аппараты рентгеновские маммографические с цифровой регистрацией изображения. Существенные технические характеристики	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.006.18	Изделия медицинские. Аппараты рентгеновские типа С-дуга для интраоперационного контроля цифровые. Существенные технические характеристики	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019

1.10.011-1.008.18	Изделия медицинские с измерительными функциями. Контроль состояния	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.009.18	Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.010.18	Изделия медицинские электрические. Часть 2-10. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к стимуляторам нервов и мышц	Разработка ГОСТ Р Взамен ГОСТ Р 50267.10-93 IEC 60601-2-10:2016, IDT	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.011.18	Изделия медицинские. Комплексы рентгеновские для просвечивания и снимков цифровые. Существенные технические характеристики	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	08.2018	02.2019	08.2019
1.10.011-1.018.18	Изделия медицинские. Фетальные мониторы. Технические требования для государственных закупок	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	01.2018	03.2018	Разработка временно приостановлена
1.10.011-1.021.18	Ложемент универсальный съемный медицинский. Общие технические требования и характеристики	Разработка ГОСТ Р	Конкурс	10.08.2018	31.03.2019	31.08.2019
1.0.011-1.022.18	Изделия медицинские. Оборудование для контроля температурного режима хранения и транспортирования иммунобиологических лекарственных препаратов, термолабильных лекарственных средств, крови и ее продуктов. Технические требования для государственных закупок	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	02.2018	08.2019	11.2019

1.10.011-1.023.18	Маски медицинские. Требования и методы испытаний	Разработка ГОСТ Р EN 14683:2014, IDT	ООО «Медтехстандарт»	09.2018	12.2018	03.2019
1.14.011-1.019.18	Аппараты медицинские для внутривенного вливания. Алюминиевые колпачки флаконов для вливания. Общие технические условия	Разработка ГОСТ Р ISO 8536-3:2009, IDT	ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»	10.2018	02.2019	09.2019
1.14.011-1.020.18	Емкости для инъекционных лекарственных средств и принадлежности к ним. Алюминиевые колпачки для инъекционных флаконов. Общие технические требования	Разработка ГОСТ Р ISO 8362-3:2001, IDT	ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»	10.2018	02.2019	09.2019
1.10.011-1.023.19	Техника ультразвуковая. Системы диагностические доплеровские импульсные. Методики испытания для определения рабочих характеристик	Разработка ГОСТ Р ИЕС/TS 61895:1999, IDT	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.024.19	Техника ультразвуковая. Системы измерения потока. Объект испытания потока	Разработка ГОСТ Р ИЕС 61685:2001, IDT	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.026.19	Оборудование магнитно-резонансное для получения медицинского изображения. Часть 2. Критерии классификации последовательности импульсов	Разработка ГОСТ Р ИЕС 62464-2:2010, IDT	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.027.19	Оборудование магнитно-резонансное для медицинской визуализации. Параметры качества изображений основные. Методы испытаний	Разработка ГОСТ Р	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.028.19	Изделия медицинские имплантируемые. Оценка безопасности при проведении	Разработка ГОСТ Р	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020

	магнитно-резонансной томографии. Требования к испытаниям. Классификация.					
1.10.011-1.031.19	Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования	Пересмотр ГОСТ Р 50444-92	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.033.19	Основные принципы безопасности электрического оборудования, применяемого в медицинской практике	Пересмотр ГОСТ Р 50326-92	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.053.19	Трубки игольные из нержавеющей стали для изготовления медицинских изделий. Требования и методы испытаний	Разработка ГОСТ Р ISO 9626:2016, IDT Взамен ГОСТ Р ИСО 9626-2013	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.054.19	Иглы инъекционные однократного применения. Цветовое кодирование	Разработка ГОСТ Р ISO 6009:2016, IDT Взамен ГОСТ Р ИСО 6009-2013	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.066.19	Изделия медицинские электрические. Часть 2-34. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к приборам для инвазивного мониторинга кровяного давления	Разработка ГОСТ Р IEC 60601-2-34:2011, IDT Взамен ГОСТ Р 50267.34-95	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.067.19	Изделия медицинские электрические. Часть 2-3. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к аппаратам для коротковолновой терапии	Разработка ГОСТ Р IEC 60601-2-3:2016, IDT Взамен ГОСТ Р 50267.3-92	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.069.19	Изделия медицинские электрические. Часть 2-5. Частные требования	Разработка ГОСТ Р IEC 60601-2-5:2009, IDT	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020

	безопасности с учетом основных функциональных характеристик к аппаратам для ультразвуковой терапии	Взамен ГОСТ Р 50267.5-92				
1.10.011-1.070.19	Изделия медицинские электрические. Часть 2-23. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к приборам для чрезкожного мониторинга парциального давления	Разработка ГОСТ Р ИЕС 60601-2-23:2011, IDT Взамен ГОСТ Р 50267.23-95	Конкурс	07.2019	02.2020	07.2020
1.10.011-1.071.19	Изделия медицинские эластичные фиксирующие. Общие технические требования. Методы испытаний	Разработка ГОСТ Р	ООО «Медтехстандарт»	02.2019	06.2019	10.2019
1.10.011-1.072.19	Изделия медицинские. Оборудование для термического обеззараживания/обезвреживания медицинских отходов. Метод сухого горячего воздуха. Часть 1. Общие требования	Разработка изменения № 1 к ГОСТ Р 58280.1–2018	ООО «Медтехстандарт»	03.2019	05.2019	06.2019
1.10.011-1.073.19	Изделия медицинские. Оборудование для термического обеззараживания/обезвреживания медицинских отходов. Метод сухого горячего воздуха. Часть 2. Методы контроля и испытаний	Разработка изменения № 1 к ГОСТ Р 58280.2–2018	ООО «Медтехстандарт»	03.2019	05.2019	06.2019
1.10.011-1.074.19	Изделия медицинские. Оборудование для термического обеззараживания/обезвреживания медицинских отходов. Метод сухого горячего воздуха. Часть 3. Требования к образцам, расходным материалам, документации	Разработка изменения № 1 к ГОСТ Р 58280.3–2018	ООО «Медтехстандарт»	03.2019	05.2019	06.2019

1.10.011-1.075.20	Изделия медицинские электрические. Дефибрилляторы наружные автоматические. Технические требования для государственных закупок	Пересмотр ГОСТ Р 57155–2016	ООО «ЦСД»	05.2019	10.2019	02.2020
1.10.011-1.076.20	Изделия медицинские электрические. Изделия медицинские ультразвуковые диагностические. Технические требования для государственных закупок	Пересмотр ГОСТ Р 56331–2014	ООО «ЦСД»	05.2019	10.2019	02.2020
1.10.011-1.077.20	Изделия медицинские электрические. Ультразвуковые аппараты экспертного класса. Технические требования для государственных закупок	Пересмотр ГОСТ Р 56327–2014	ООО «ЦСД»	05.2019	10.2019	02.2020