



# Информационный бюллетень

март 2010 г.

№ п/п	ГОСТ	НАИМЕНОВАНИЕ
1.	8.140-2009	ГСОЕИ. Государственная поверочная схема для средств измерений теплопроводности твердых тел в диапазоне от 0,02 до 20 Вт (м К) при температуре от 90 до 1100 К <i>(Дата введения 01.01.2011)</i>
2.	5973-2009	Вагоны-самосвалы (думпкары) железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
3.	Р 14.09-2005	Экологический менеджмент. Руководство по оценке риска в области экологического менеджмента. <i>(Дата введения 01.01.2007 с правом досрочного применения)</i>
4.	Р 21.1001-2009	Система проектной документации для строительства. Общие положения. <i>(Дата введения 01.03.2010)</i>
5.	Р 50571.1-2009 (МЭК 60364-1:2005)	Электроустановки низковольтные. ч.1 Основные положения, оценка общих характеристик, термины и определения. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
6.	Р 50764-2009	Услуги общественного питания. Общие требования. <i>(Дата введения 01.01.2011).</i>
7.	Р 52459.1-2009 (ЕН 301489-1-2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства связи. ч.1 Общие технические требования и методы испытаний. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
8.	Р 52459.7-2009 (ЕН 301489-7-2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. ч.7 Частные требования к подвижному портативному радиооборудованию и вспомогательному оборудованию систем цифровой сотовой связи (GSM и DCS). <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
9.	Р 52459.8-2009 (ЕН 301489-8-2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. ч.8 Частные требования к базовым станциям системы цифровой сотовой связи GSM. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
10.	Р 52459.10-2009 (ЕН 301489-10-2002)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. ч.9 Частные требования к оборудованию беспроводных телефонов первого и второго поколений. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
11.	Р 52459.31-2009 (ЕН 301489-31-2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. ч.31 Частные требования к радиооборудованию для активных медицинских имплантантов крайне малой мощности и связанных с ними периферийных устройств, работающему в полосе частот от 9 до 315 кГц. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
12.	Р 53184-2008	Рыба, морские беспозвоночные и продукты их переработки. Определение содержания диоксинов и диоксиноподобных полихлорированных бифенилов хромато-масс-спектральным методом. <i>(Дата введения 01.01.2010 с правом досрочного применения).</i>
13.	Р 53194-2008	Водки и водки особые. Спектрально-люминисцентный метод идентификации спирта. <i>(Дата введения 01.01.2010 с правом досрочного применения).</i>
14.	Р 53201-2008	Трубы стеклопластиковые и фитинги. Технические условия. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>

№ п/п	ГОСТ	НАИМЕНОВАНИЕ
15.	Р 53211-2008	Контейнеры комбинированные для опасных грузов. Методы испытаний. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
16.	Р 53228-2008	Весы неавтоматического действия. ч.1 Метрологические и технические требования. Испытания. <i>(Дата введения 01.01.2010 в части вновь разрабатываемых и модернизируемых весов, 01.01.2013 в части весов, разработанных до 01.01.2010).</i>
17.	Р 53242-2008 (ИСО 4045-2008)	Кожа. Метод определения рН. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
18.	Р 53363-2009	Цифровые радиорелейные линии. Показатели качества. Методы расчета. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
19.	Р 53424-2009 (ISO/PAS 17712:2006)	Устройства пломбировочные механические для грузовых контейнеров. Общие технические требования. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
20.	Р 53434-2009	Принципы надлежащей лабораторной практики. <i>(Дата введения 01.03.2010)</i>
21.	Р 53439-2009	Проволока латунная для холодной высадки. Технические условия. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
22.	Р ИСО 7218-2008	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Общие требования и рекомендации по микробиологическим исследованиям. <i>(Дата введения 01.01.2010)</i>
23.	Р ИСО11683-2009	Упаковка. Тактильные знаки предупреждения об опасности. Требования. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
24.	Р ИСО/МЭК 17050-1-2009	Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. ч.1 Общие требования. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
25.	Р ИСО/МЭК 17050-2-2009	Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. ч.2 Подтверждающая документация. <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
26.	Р ЕН 14107-2009	Производные жиров и масел. Метилловые эфиры жирных кислот (FAME). Определение содержания фосфора методом эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой (ICP). <i>(Дата введения 01.07.2010)</i>
27.	Р 50.1.066-2009	Оценка степени риска причинения вреда от низковольтного оборудования. <i>(Дата введения 01.10.2009)</i>
28.	Утв. Постановлением Правительства РФ от 10.09.2009 №.720	Технический регламент о безопасности колесных транспортных средств. (Вступает в силу по истечении одного года со дня официального опубликования Постановления).
29.	Утв. Постановлением Правительства РФ от 02.10.2009 №.782	Технический регламент о безопасности лифтов. (Вступает в силу по истечении одного года со дня официального опубликования Постановления).