

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК № 3-2010

Поступления нормативных документов в национальный фонд стандартов

14.07.2010

МЕЖДГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

ГОСТ 31244-2004	Контроль неразрушающий. Оценка физико-механических характеристик материала элементов технических систем акустическим методом. Общие требования. Впервые.
ГОСТ 31251-2008	Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность. Взамен ГОСТ 31251-2003.
ГОСТ 31384-2008	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Общие технические требования. Взамен СТ СЭВ 4420-83.
ГОСТ 31369-2008 (ИСО 6976:1995) (MOD ISO 6976:1995)	Газ природный. Вычисление теплоты сгорания, плотности, относительной плотности и числа воббе на основе компонентного состава. Впервые.
ГОСТ 31411-2009	Перренат аммония. Технические условия. Впервые.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ РФ

ГОСТ Р 1.14- 2009	Стандартизация в Российской Федерации. Программа разработки национальных стандартов. Требования к структуре, правила формирования, утверждения и контроля за реализацией. Впервые.
ГОСТ Р 8.657-2009	Государственная система обеспечения единства измерений. Спектрофотометры инфракрасные. Методика поверки. Впервые.
ГОСТ Р 8.689-2009	Государственная система обеспечения единства измерений. Средства измерений показателей качества электрической энергии. Методы испытаний. Впервые.
ГОСТ Р 12.2.143-2009	Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля. Взамен ГОСТ Р 12.2.143-2002.
ГОСТ Р 21.1003-2009	Система проектной документации для строительства. Учет и хранение проектной документации. Впервые.
ГОСТ Р 21.1101-2009	Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации. Взамен ГОСТ 21.101-97
ГОСТ Р 33.505-2003	Единый российский страховой фонд документации. Порядок

	создания страхового фонда документации, являющейся национальным научным, культурным и историческим наследием. Впервые
ГОСТ Р 41.104-2002 (Правила ЕЭК ООН №104)	Единообразные предписания, касающиеся сертификации светоотражающей маркировки для транспортных средств большой длины и грузоподъемности. Впервые.
ГОСТ Р EN 1710-2009 (MOD EN 1710:2005)	Оборудование и компоненты, предназначенные для применения в потенциально взрывоопасных средах подземных выработок шахт и рудников. Впервые.
ГОСТ Р EN 1928-2009 (IDT EN 1928:2000)	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Метод определения водонепроницаемости. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 9727-3-2010 (IDT ISO 9727-3:2007)	Пробки корковые цилиндрические. Методы определения физических свойств. Часть 3. Определение содержания влаги. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 10791-1-2009 (IDT ISO 10791-1:1998)	Центры обрабатывающие. Часть 1. Контроль геометрической точности обрабатывающих центров с горизонтальным шпинделем и дополнительными шпиндельными головками (горизонтальная ось z). Впервые.
ГОСТ Р ИСО 11137-2-2008 (IDT ISO 11137-2:2006)	Стерилизация медицинской продукции радиационная стерилизация. Часть 2. Установление стерилизующей дозы ISO 11137-2:2006). Впервые.
ГОСТ Р EN 13463-5-2009 (MOD EN 13463-5:2003)	Оборудование неэлектрическое, предназначенное для применения в потенциально взрывоопасных средах. Часть 5. Защита конструкционной безопасностью «с». Впервые.
ГОСТ Р EN 13463-6-2009 (MOD EN 13463-6:2005)	Оборудование неэлектрическое, предназначенное для применения в потенциально взрывоопасных средах. Часть 6. Защита контролем источника воспламенения «b». Впервые.
ГОСТ Р EN 13463-8-2009 (MOD EN 13463-8:2003)	Оборудование неэлектрическое, предназначенное для применения в потенциально взрывоопасных средах. Часть 8. Защита жидкостным погружением «к». Впервые.
ГОСТ Р ИСО 14044-2007 (IDT ISO 14044:2006)	Экологический менеджмент. Оценка жизненного цикла. Требования и рекомендации. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 14064-2-2007 (IDT ISO 14064- 2:2006)	Газы парниковые. Часть 2. Требования и руководство по количественной оценке, мониторингу и составлению отчетной документации на проекты сокращения выбросов парниковых газов или увеличения их удаления на уровне проекта. Впервые.
ГОСТ Р 14064-3-2007	Газы парниковые. Часть 3. Требования и руководство по

(IDT ISO 14064-3:2006)	валидации и верификации утверждений, касающихся парниковых газов. Впервые.
ГОСТ Р ЕН 14107-2009 (IDT EN 14107:2003)	Производные жиров и масел. Метилловые эфиры жирных кислот (fame). Определение содержания фосфора методом эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой (ICP). Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 15446-2008 (IDT ISO/IEC TR 15446:2004)	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Руководство по разработке профилей защиты и заданий по безопасности. Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 15459-6-2009 (IDT ISO/IEC TR 15459-6:2007)	Автоматическая идентификация. Идентификаторы уникальные международные. Часть 6. Уникальные идентификаторы групп продукции. Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 15504-1-2009 (IDT ISO/IEC TR 15504-1:2004)	Информационные технологии. Оценка процессов. Часть 1. Концепция и словарь. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 15704-2008 (IDT ISO 15704-1:2000)	Промышленные автоматизированные системы. Требования к стандартным архитектурам и методологиям предприятия. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 15926-1-2008 (IDT ISO 15926-1:2004)	Промышленные автоматизированные системы и интеграция. Интеграция данных жизненного цикла для перерабатывающих включая нефтяные и газовые производственные предприятия. Часть 1. Обзор и основополагающие принципы. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 16000-5-2009 (IDT ISO 16000-5:2007)	Воздух замкнутых помещений. Часть 5. Отбор проб летучих органических соединений. (ЛОС). Впервые.
ГОСТ Р ИСО 16000-9-2009 (IDT ISO 16000-9:2006)	Воздух замкнутых помещений. Часть 9. Определение выделения летучих органических соединений строительными и отделочными материалами. Метод с использованием испытательной камеры. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 16000-11-2009 (IDT ISO 16000-11:2006)	Воздух замкнутых помещений. Часть 11. Определение выделения летучих органических соединений строительными и отделочными материалами. Отбор, хранение и подготовка образцов для испытаний. Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК 17050-1-2009 (IDT ISO/IEC 17050-1:2004)	Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. Часть 1. Общие требования. Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК 17050-2-2009 (IDT ISO/IEC 17050-2:2004)	Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. Часть 1. Подтверждающая документация. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 17734-2-2009 (IDT ISO 17734-2:2006)	Анализ азоторганических соединений в воздухе методом жидкостной хроматографии и масс спектроскопии. Часть 2. Определение аминов и аминоизоцианатов по их и дибутиламиновым этилхлорформатным производным. Впервые.
ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО	Автоматическая идентификация .Идентификация

19795-3-2009 (IDT ISO/IEC TR 19795-3:2007)	биометрическая. Эксплуатационные испытания и протоколы испытаний в биометрии. Часть 3. Особенности проведения испытаний при различных биометрических модальностях. Впервые.
ГОСТ Р ИСО 24497-1-2009 (IDT ISO 24497-1:2007)	Контроль неразрушающий. Метод магнитной памяти металла. Часть 1. Термины и определения. Взамен ГОСТ Р 52081-2003.
ГОСТ Р ИСО 24497-2-2009 (IDT ISO 24497-2:2007)	Контроль неразрушающий. Метод магнитной памяти металла. Часть 2. Общие требования. Взамен ГОСТ Р 52081-2003.
ГОСТ Р ИСО 24801-2-2009 (IDT ISO 24801-2:2007)	Дайвинг для активного отдыха и развлечений. Минимальные требования безопасности при подготовке аквалангистов. Часть 2. Уровень 2. Самостоятельный дайвер. Впервые.
ГОСТ Р 50571.1-2009 (МЭК 60364-1:2005) (MOD IEC 60364-1:2005)	Электроустановки низковольтные. Часть 1. Основные положения, оценка общих характеристик, термины и определения. Взамен ГОСТ Р 50571.1-93, ГОСТ Р 50571.2-94.
ГОСТ Р 50764-2009	Услуги общественного питания. Общие требования. Взамен ГОСТ Р 50764-95.
ГОСТ Р 52067-2003	Торф для производства питательных грунтов. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 52128-2003	Эмульсии битумные дорожные. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 52129-2003	Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 52319-2005 (МЭК 61010-1:2001) (IEC 61010-1:2001)	Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования. Впервые.
ГОСТ Р 52459.1-2009 (ЕН 301 489-1-2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний. Взамен ГОСТ Р 52459-2005
ГОСТ Р 52459.4-2009 (ЕН 301 489-4-2002) (MOD EN 301 489-4 V1.3.1(2002-08)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 4. Частные требования к радиооборудованию станций фиксированной службы и вспомогательному оборудованию. Впервые
ГОСТ Р 52459.10-2009 (ЕН 301 489-10-2002) (MOD EN 301 489-10 V1.3.1 (2002-08)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 10. Частные требования к оборудованию беспроводных телефонов первого и второго поколений. Впервые.
ГОСТ Р 52459.12-2009 ЕН	Совместимость технических средств электромагнитная.

301 489-12-2003) (MOD EN 301 489-12 V1.2.1 (2003-05)	Технические средства радиосвязи. Часть 12. Частные требования к земным станциям с малой апертурой фиксированной спутниковой службы, работающим в полосах частот от 4 до 30 ГГц. Впервые.
ГОСТ Р 52459.14-2009 (ЕН 301 489-14-2003) (MOD EN 301 489-14 V1.3.1 (2003-05)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 14. Частные требования к аналоговым и цифровым телевизионным радиопередатчикам. Впервые
ГОСТ Р 52459.15-2009 (ЕН 301 489-15-2002) (MOD EN 301 489-15 V1.2.1 (2002-08)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 15. Частные требования к коммерческому оборудованию для радиолюбителей. Впервые.
ГОСТ Р 52459.18-2009 (ЕН 301 489-18-2002) (MOD EN 301 489-18 V1.3.1 (2002-08)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 18. Частные требования к оборудованию наземной системы транкинговой радиосвязи (TETRA). Впервые.
ГОСТ Р 52459.20-2009 (ЕН 301 489-20-2002) (MOD EN 301 489-20 V1.2.1 (2002-11)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 20. Частные требования к земным станциям подвижной спутниковой службы. Впервые.
ГОСТ Р 52459.22-2009 (ЕН 301 489-22-2003) (MOD EN 301 489-22 V1.3.1 (2003-11)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 22. Частные требования к наземному подвижному и стационарному радиооборудованию диапазона ОВЧ воздушной подвижной службы. Впервые.
ГОСТ Р 52459.24-2009 (ЕН 301 489-24-2007) (MOD EN 301 489-24 V1.4.1(2007-09)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 24. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра и вспомогательному оборудованию. Впервые.
ГОСТ Р 52459.25-2009 (ЕН 301 489-25-2005) (MOD EN 301 489-25 V2.3.2 (2005-07)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 25. Частные требования к подвижным станциям CDMA 1x с расширенным спектром и вспом.оборудованию. Впервые.
ГОСТ Р 52600.3-2008	Протокол ведения больных. Гемофилия. (Наследственный дефицит фактора VIII, наследственный дефицит фактора IX). Впервые.
ГОСТ Р 53113.2-2009	Информационная технология .Защита информационных технологий и автоматизированных систем от угроз информационной безопасности, реализуемых с использованием скрытых каналов. Часть 2. Рекомендации по организации защиты информации, информационных технологий и автоматизированных систем от атак с использованием скрытых каналов. Впервые.
ГОСТ Р 53184-2008	Рыба, морские беспозвоночные и продукты их переработки.

	Определение содержания диоксинов и диоксинподобных полихлорированных бифенилов хромато-масс-спектральным методом. Впервые.
ГОСТ Р 53195.3-2009	Безопасность функциональная связанных с безопасностью зданий и сооружений систем. Часть 3. Требования к системам. Впервые.
ГОСТ Р 53201-2008	Трубы стеклопластиковые и фитинги. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53228-2008	Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания. Впервые.
ГОСТ Р 53242-2008 (ИСО 4045-2008) (MOD ISO 4045:2008)	Кожа. Метод определения рН. Впервые.
ГОСТ Р 53347-2009	Социальное обслуживание населения. Контроль качества социальных услуг гражданам пожилого возраста. Впервые.
ГОСТ Р 53348-2009	Социальное обслуживание населения. Контроль качества социальных услуг инвалидам. Впервые.
ГОСТ Р 53349-2009	Социальное обслуживание населения. Реабилитационные услуги гражданам пожилого возраста. Основные виды. Впервые.
ГОСТ Р 53363-2009	Цифровые радиорелейные линии. Показатели качества. Методы расчета. Впервые.
ГОСТ Р 53377-2009 (ЕН ИСО 11654:1997) (MOD ISO 11654:1997)	Материалы звукопоглощающие, применяемые в зданиях. Оценка звукопоглощения. Впервые.
ГОСТ Р 53378-2009 (ЕН 29052-1:1992) (MOD EN 29052-1:1992)	Материалы акустические, применяемые в плавающих полах жилых зданий. Метод определения динамической жесткости. Впервые.
ГОСТ Р 53402-2009	Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний. Впервые.
ГОСТ Р 53409-2009	Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний. Впервые.
ГОСТ Р 53420-2009	Кровь донорская и ее компоненты. Общие требования к обеспечению качества при заготовке, переработке, хранении и использовании донорской крови и ее компонентов. Впервые.
ГОСТ Р 53422-2009	Услуги бытовые. Ремонт и изготовление металлоизделий. Общие технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53423-2009	Туристические услуги. Гостиницы и другие средства

(ИСО 18513:2003) (MOD ISO 18513:2003)	размещения туристов. Термины и определения. Впервые.
ГОСТ Р 53424-2009 (ISO/PAS 17712:2006) (MOD ISO/PAS 17712:2006) ГОСТ Р 53425-2009	Устройства пломбирочные механические для грузовых контейнеров. Общие технические требования. Впервые. Соединительные линии и аппаратные в цифровых и аналоговых трактах звукового вещания. Технические характеристики. Параметры качества Методы измерений. Впервые.
ГОСТ Р 53426-2009	Изделия косметическме для бритья. Общие технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53428-2009 (NEQ ISO 102541995)	Оборудование бортовое и наземное для обслуживания авиационных грузовых перевозок. Термины и определения. Впервые.
ГОСТ Р 53429-2009	Платы печатные. Основные параметры конструкции. Впервые.
ГОСТ Р 53432-2009	Платы печатные. Основные технические требования к производству. Впервые
ГОСТ Р 53434-2009	Принципы надлежащей лабораторной практики. Впервые.
ГОСТ Р 53435-2009	Сливки-сырье. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53437-2009	Сыры сулугуни и слоистый. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53438-2009	Сыворотка молочная. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53439-2009	Проволока латунная для холодной высадки. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53455-2009 (ЕН 12310-1:1999) (MOD EN 12310-1:1999)	Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения сопротивления раздиру стержнем гвоздя. Впервые.
ГОСТ Р 53492-2009	Консервы молочные. Сыворотка молочная сухая. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53493-2009	Альбумин молочный. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53494-2009	Премиксы витаминные и витаминно-минеральные для обогащения пшеничной хлебопекарной муки. Технические условия. Впервые.
ГОСТ Р 53561-2009	Арматура трубопроводная. Прокладки овального, восьмиугольного сечения, линзовые стальные для фланцев арматуры.Конструкция, размеры и общие технические требования.Впервые.
ГОСТ Р 53581-2009	Бензин. Определение содержания фосфора. Впервые.

ГОСТ Р 53590-2009	Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия. Впервые
ГОСТ Р 53599-2009	Продукты переработки мяса птицы. Методы определения массовой доли кальция, размеров и массовой доли костных включений. Впервые.
ГОСТ Р МЭК 60050-826-2009 (IDT IEC 60050-826:2009)	Установки электрические. Термины и определения. Впервые.
ГОСТ Р 61241-11-2009 (IDT IEC 61241-11-2005)	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 11. Искробезопасное оборудование «iE». Впервые.
ГОСТ Р 61241-17-2009 (IDT IEC 61241-17-2004)	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 17. Проверка и тех.обсл.эл.уст.во взравоопасных средах. Впервые.
ГОСТ Р МЭК 61850-3-2005 (IDT IEC 61850-3-2002)	Сети и системы связи на подстанциях. Часть 3. Основные требования. Впервые.