

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ МЭК В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ  
(ВЫПУСК № 12-2010)**

**СТАНДАРТЫ МЭК**

**01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**01.140, 35.240**  
**IEC 62507-1(2010)** Системы идентификации, способные на недвусмысленный обмен информацией. Требования. Часть 1. Принципы и методы

**11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

**11.040.50**  
**IEC 60601-2-8(2010)** Аппаратура электрическая медицинская. Часть 2-8. Частные требования к безопасности рентгеновских аппаратов для лечебных целей в диапазоне от 10 кВ до 1 МВ

**11.040.55**  
**IEC 62464-2(2010)** Магниторезонансное оборудование для получения медицинского изображения. Часть 1. Критерии классификации последовательности импульсов

**13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ**

**13.120, 97.200.50**  
**IEC 62115(2003)/Amd.2(2010)** Игрушки электрические. Безопасность. Изменение 2

**23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ**

**23.060.40, 25.040.40**  
**IEC 60534-7(2010)** Клапаны регулирующие для промышленных процессов. Часть 7: Форма для записи данных, касающаяся регулирующих клапанов

**25 МАШИНОСТРОЕНИЕ**

**25.140.20**  
**IEC 60745-2-3(2006)/Amd.1(2010)** Электроинструменты ручные с приводом от двигателя. Безопасность. Часть 2-3: Частные требования к точильным, полировальным станкам и шлифовальным станкам дискового типа

25.040.40 IEC 60770-2(2010)	Датчики систем управления промышленными процессами. Часть 2: Руководство по контролю и типовым испытаниям
25.040.40, 33.040 IEC 62443-2-1(2010)	Производственные коммуникационные сети. Безопасность сети и систем. Часть 2-1. Установление программы безопасности производственных систем автоматизации и управления
<b>27 ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА</b>	
27.140 IEC 62006(2010)	Гидравлические машины. Приемные испытания небольших гидроэлектрических установок
<b>29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	
29.240.99, 31.060.70 IEC 60143-4(2010)	Конденсаторы, включаемые последовательно, для энергосистем. Часть 4. Тиристоры, управляемые добавочными конденсаторами
29.060.10 IEC 60317-3(2004)/Amd.1(2010)	Провода обмоточные. Технические условия на конкретные типы. Часть 3: Круглые медные провода с эмалевой изоляцией на основе сложного полиэфира, класс 155. Изменение 1
29.140.99 IEC 61347-2-12(2010)	Аппаратура управления ламповая. Часть 2-12. Частные требования к электронным балластам постоянного или переменного тока для разрядных ламп (кроме флуоресцентных)
29.200 IEC 61803(1999)/Amd.1(2010)	Определение потерь мощности на станциях преобразования постоянного тока высокого напряжения. Изменение 1
<b>31 ЭЛЕКТРОНИКА</b>	
31.140 IEC 60368-3(2010)	Фильтры пьезоэлектрические оцененного качества. Часть 3. Стандартные габаритные размеры и выходные соединения
31.080.01 IEC 60749-15(2010)	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 15. Стойкость к температуре пайки при штырьковом монтаже приборов
31.080.01 IEC 60749-34(2010)	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 34. Маневренный режим мощности

31.190 IEC 61190-1-3(2010)	<b>Материалы креплений для электронных сборок. Часть 1-3. Требования к сплавам для припоев электронного назначения и припоям для пайки в электронике под флюсом или без флюса</b>
31.260, 33.180.01 IEC/TR 60825-17(2010)	<b>Безопасность лазерных устройств. Часть 17. Аспекты безопасности при использовании пассивных оптических компонентов и оптических кабелей волоконно-оптических систем связи высокой мощности</b>
<b>33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА</b>	
33.180.20 IEC 61300-2-23(2010)	<b>Устройства соединительные и пассивные компоненты волоконно-оптические. Основные процедуры испытаний и измерений. Часть 2-23: Испытания. Герметичность корпусов без избыточного давления для волоконно-оптических устройств</b>
33.180.20 IEC 62148-3(2010)	<b>Компоненты и устройства активные волоконно-оптические. Стандарты на корпуса и интерфейсы. Часть 3. 20-контактные трансиверы SFF MT-RJ 20</b>
33.100, 35.100.05, 35.110 IEC 62481-3(2010)	<b>Руководящие указания по функциональной совместимости устройства домашней сети в стандарте (DLNA). Часть 3. Защита канала</b>
<b>43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА</b>	
43.120 IEC 61851-1(2010)	<b>Система токопроводящей зарядки электромобилей. Часть 1. Общие требования</b>
<b>47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ</b>	
47.020.70 IEC 61162-1(2010)	<b>Аппаратура и системы морской навигации и радиосвязи. Цифровые интерфейсы. Часть 1. Один передатчик на несколько приемников</b>
47.020.70 IEC 61162-3(2010)	<b>Аппаратура и системы морской навигации и радиосвязи. Цифровые интерфейсы. Часть 3. Сеть устройств последовательной передачи данных</b>
47.020.70 IEC 62287-1(2010)	<b>Системы и оборудование морской навигации и радиосвязи. Бортовое оборудование класса В системы автоматической идентификации. Часть 1. Методы разделенного по времени параллельного доступа с проверкой несущей</b>