

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ МЭК В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 08-2011)**

СТАНДАРТЫ МЭК

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

**01.040.31, 31.140
IEC/TS 61994-2(2011)**

**Приборы пьезоэлектрические диэлектрические и электростатические для регулирования, выбора и обнаружения частоты. Словарь. Часть 2.
Пьезоэлектрические и диэлектрические фильтры**

**03 СОЦИОЛОГИЯ. УСЛУГИ. ОРГАНИЗАЦИЯ ФИРМ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ.
АДМИНИСТРАЦИЯ. ТРАНСПОРТ**

**03.100.50, 31.020, 49.060
IEC/PAS 62647-1(2011)**

Управление процессами в авионике. Авиакосмические и оборонные электронные системы, содержащие припой без свинца. Часть 1. Управляющие системы без свинца

**03.100.50, 31.020, 49.060
IEC/PAS 62647-2(2011)**

Управление процессами в авионике. Авиакосмические и оборонные электронные системы, содержащие припой без свинца. Часть 2. Снижение вредных воздействий олова

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**11.040.01
IEC 60601-2-31(2008)/Amd.1(2011)**

Аппаратура электрическая медицинская. Часть 2-31. Частные требования к безопасности и существенным рабочим характеристикам наружных кардиостимуляторов с внутренним источником питания. Изменение 1

**11.040.50
IEC 60601-2-54(2009)/Cor.2(2011)**

Аппаратура электрическая медицинская. Часть 2-54. Частные требования к безопасности и основные характеристики рентгеновских аппаратов для радиографии и радиоскопии. Поправка 2

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

13.220.10

IEC 61076-2-106(2011)

Соединители для электронного оборудования. Требования к продукции. Часть 2-106. Круглые соединители. Частные технические требования к соединителям M 16 x 0,75 с винтовым запором и степенью защиты IP40 или IP65/67

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

25.160, 33.100.10, 33.100.20

IEC 60974-10(2007)/Cor.1(2011)

Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования к электромагнитной совместимости. Поправка 1

27 ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

27.160

IEC 62109-2(2011)

Безопасность преобразователей энергии для использования в фотоэлектрических силовых системах. Часть 2. Частные требования к инвертерам

29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

29.260.20

IEC 60079-0(2011)

Взрывоопасные атмосферы. Часть 0. Оборудование. Основные требования

29.260.20

IEC 60079-11(2011)

Взрывоопасные атмосферы. Часть 11. Защита оборудования встроенным средством обеспечения безопасности "i"

29.140.10

IEC 60238(2011)

Патроны Эдисона резьбовые

29.035.20

IEC 60684-3-205(2011)

Трубки электроизоляционные гибкие. Технические условия. Часть 3: Технические требования к отдельным типам трубок. Лист 205: Термоусадочные хлорсодержащие полиолефиновые трубки огнезащищенные с коэффициентом усадки 1,7 и 2:1

29.035.20

IEC 60684-3-247(2011)

Трубки электроизоляционные гибкие. Технические условия. Часть 3. Технические требования к отдельным типам трубок. Лист 247. Термоусадочные полиолефиновые трубки с двойной стенкой, не огнезащищенные, стенки толстая и тонкая

29.035.20 IEC 60684-3-271(2011)	Трубки электроизоляционные гибкие. Часть 3. Технические условия на отдельные типы трубок. Лист 271. Термоусадочные трубки из эластомера с коэффициентом усадки 2:1, задерживающие распространение пламени и стойкие к воздействию текучей среды
29.140.10 IEC 60838-1(2011)	Патроны ламповые различных типов. Часть 1. Общие требования и испытания
29.060.10 IEC 60851-5(2008)/Amd.1(2011)	Провода обмоточные. Методы испытаний. Часть 5. Электрические свойства. Изменение 1
29.200, 33.100 IEC 61204-3(2011)	Источники питания низковольтные, вырабатывающие постоянный ток. Часть 3. Электромагнитная совместимость
29.220.99 IEC 61960(2011)	Элементы вторичные и аккумуляторные батареи, содержащие щелочные или другие некислотные электролиты. Портативные вторичные литиевые элементы и аккумуляторные батареи
29.130.10, 29.130.99 IEC 62271-1(2007)/Amd.1(2011)	Высоковольтное комплектное распределительное устройство. Часть 1. Общие технические требования. Изменение 1
29.130.10 IEC 62271-103(2011)	Высоковольтное комплектное распределительное устройство. Часть 103. Переключатели для номинальных напряжений свыше 1 кВ до 52 кВ включительно
29.140.50, 29.140.99 IEC 62386-209(2011)	Цифровой адресуемый световой интерфейс. Часть 209. Частные требования к распределительным механизмам. Управление светом (устройство типа 8)
29.140.50, 29.140.99 IEC 62386-210(2011)	Цифровой интерфейс с адресуемым освещением. Часть 210. Частные требования к распределительному механизму. Контроллер последовательности (устройство типа 9)
29.020, 91.120.40 IEC 62561-5(2011)	Компоненты системы защиты от грозových разрядов. Часть 5. Требования к размещению заземленных контрольных электродов и пломбы для заземленных электродов
29.020, 91.120.40 IEC 62561-6(2011)	Компоненты системы защиты от грозových разрядов. Часть 6. Требования к счетчикам ударов молний
29.120.30 IEC 62613-1(2011)	Штепсели, ответвители и судовые соединительные муфты для береговых соединительных систем (HVSC-Systems). Часть 1. Общие требования

29.140.40 IEC/PAS 62722-1(2011)	Рабочие характеристики светильников. Часть 1. Общие требования
29.140.40 IEC/PAS 62722-2-1(2011)	Рабочие характеристики светильников. Часть 2-1. Частные требования к светодиодным светильникам
29.260.20 S+ IEC 60079-0(2011)	Взрывоопасные атмосферы. Часть 0. Оборудование. Общие требования
31 ЭЛЕКТРОНИКА	
31.080.01 IEC 60191-6-12(2011)	Стандартизация конструкции полупроводниковых приборов. Часть 6-12. Общие правила составления габаритных чертежей для монтажа корпусов полупроводниковых приборов. Руководство по проектированию устройств с мелким шагом контактов решетки матрицы (FLGA)
31.220.01 IEC 60512-9-3(2011)	Соединители для электронной аппаратуры. Испытания и измерения. Часть 9-3. Испытания на долговечность. Испытание 9с: Механическая операция (сцепление/расцепление) с электрической нагрузкой
31.080.01 IEC 60749-7(2011)	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 7. Измерение внутреннего содержания влаги и анализ других остаточных газов
31.260 IEC 60825-4(2011)	Безопасность лазерных устройств. Часть 4. Устройства защиты от лазерного воздействия
31.220.10 IEC 61076-2(2011)	Соединители для аналоговых цепей постоянного тока и низкой частоты и цифровых цепей с высокими скоростями передачи данных. Часть 2. Круглые соединители оцененного качества. Групповые технические условия
31.220.10 IEC 61076-2-001(2011)	Соединители для электронного оборудования. Часть 2-001. Круглые соединители. Форма частных технических условий
31.020 IEC 61709(2011)	Компоненты электронные. Надежность. Стандартные условия для интенсивностей отказов и нагрузочные модели для преобразования
31.120 IEC 61747-5-2(2011)	Дисплеи на жидких кристаллах. Часть 5-2. Окружающая среда, долговечность и методы механических испытаний. Визуальный контроль модулей жидкокристаллических дисплеев с активной цветной матрицей

31.120 IEC 61747-6-2(2011)	Устройства с жидкокристаллическим дисплеем. Часть 6-2. Методы измерения модулей жидкокристаллических дисплеев. Отражательный тип
31.080.99 IEC 62047-7(2011)	Полупроводниковые приборы. Микроэлектромеханические приборы. Часть 7. Фильтр и дуплексер MEMS BAW для контроля и отбора частоты
33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА	
33.100.10, 33.100.20 CISPR 16-4-2(2011)	Аппаратура для измерения радиопомех и помехозащищенности и методы измерения. Технические условия. Часть 4-2. Моделирование погрешностей, статистики и предельных величин. Погрешности при измерениях электромагнитной совместимости (EMC)
33.100.01 CISPR 17(2011)	Методы измерения характеристик подавления пассивных фильтрующих устройств
33.100.20 CISPR 24(2010)/Cor.1(2011)	Оборудование информационных технологий. Характеристики помехоустойчивости. Пределы и методы измерения. Поправка 1
33.160.01 IEC 60268-16(2011)	Оборудование звуковых систем. Часть 16. Объективная оценка внятности речи по индексу передачи речи
33.180.20 IEC 61300-2-12(2009)/Cor.1(2011)	Устройства соединительные и пассивные компоненты волоконно-оптические. Основные методы испытаний и измерений. Часть 2-12. Испытания. Удар. Поправка 1
33.180.20 IEC 61300-3-46(2011)	Устройства соединительные и пассивные компоненты волоконно-оптические. Основные методы испытаний и измерений. Часть 3-46. Измерения. Диаметр отверстия для направляющего пальца в зажимном отверстии MT
33.200 IEC 61850-8-1(2011)	Сети и системы связи на подстанциях. Часть 8-1. Схема распределения особой услуги связи (SCSM). Схема распределения для производственной системы модульной конструкции MMS (ISO 9506-1 и ISO 9506-2) и по ISO/IEC 8802-3
33.060.20 IEC 62634(2011)	Система радиоданных. Продукты и характеристики приемников. Методы измерений
33.160.01, 35.020 IEC/TR 62368-2(2011)	Аудио/видео-, информационное и коммуникационное технологическое оборудование. Часть 2. Пояснительная информация к IEC 62368-1

45 ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА

45.060
IEC 62290-2(2011) Железные дороги. Управление городским транспортом и командные/управляющие системы. Часть 2.
Спецификация функциональных требований

45.060
IEC 62621(2011) Железные дороги. Стационарные установки.
Электротяга. Специальные требования к композитным изоляторам, используемым для систем воздушных контактных линий

47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ

47.020.70
IEC 61162-450(2011) Морское оборудование и системы для навигации и радиосвязи. Цифровые интерфейсы. Часть 450.
Соединение по Этернету (Ethernet) для нескольких говорящих и нескольких слушающих

97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ

97.080
IEC 60312-1(2010)/Amd.1(2011) Пылесосы бытового назначения. Часть 1. Пылесосы сухой чистки. Методы измерения рабочих характеристик. Изменение 1

97.120
IEC 60730-2-9(2011) Устройства управления автоматические электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9.
Частные требования к терморегуляторам