

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ МЭК В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 07-2013)**

СТАНДАРТЫ МЭК

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

03.120.01, 21.020

IEC 62506(2013)

Методы ускоренных испытаний изделий

03.120.01

IEC 62673(2013)

Методология оценки и обеспечения надежности коммуникационных сетей

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

11.040, 13.020

IEC 60601-1-9(2007)/Amd.1(2013)

Электроаппаратура медицинская. Часть 1-9. Общие требования к безопасности и существенным характеристикам. Вспомогательный стандарт. Требования к экологически безопасной конструкции. Изменение 1

11.040, 13.020

IEC 60601-1-9(2013)

Электроаппаратура медицинская. Часть 1-9. Общие требования к безопасности и существенным характеристикам. Вспомогательный стандарт. Требования к экологически безопасной конструкции

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

13.220.40, 29.020, 29.060.20

IEC 61034-1(2005)/Amd.1(2013)

Кабели электрические. Измерение плотности дыма при горении в заданных условиях. Часть 1. Аппаратура для испытаний. Изменение 1

13.220.40, 29.020, 29.060.20

IEC 61034-1(2013)

Кабели электрические. Измерение плотности дыма при горении в заданных условиях. Часть 1. Аппаратура для испытаний

13.020, 43.040.10

IEC 62321-3-1(2013)

Определение некоторых веществ в электротехнической продукции. Часть 3-1. Экранирование. Свинец, ртуть, кадмий, общий хром и общий бром с использованием рентгеновской флуоресцентной спектрометрии

13.020, 43.040.10
IEC 62321-3-2(2013)

Определение некоторых веществ в электротехнической продукции. Часть 3-1. Экранирование. Общий хром в полимерах и электронике методом горения. Ионная хроматография

13.020, 43.040.10
IEC 62321-4(2013)

Определение некоторых веществ в электротехнической продукции. Часть 4. Ртуть в полимерах, металлы и электроника методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS

13.200, 29.020
IEC/TS 60479-1(2005)/Cor.2(2013)

Воздействие тока на людей и домашних животных. Часть 1: Общие аспекты. Поправка 2

17 **МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ**

17.220.20, 29.050
IEC 61788-5(2013)

Сверхпроводимость. Часть 5. Измерение объемного отношения матрицы к сверхпроводнику. Объемное отношение меди к сверхпроводнику из композитных сверхпроводящих проводов Cu/Nb-Ti

17.220, 35.110, 91.140.50
IEC 62056-5-3(2013)

Измерение электропотребления. Обмен данными о показаниях электросчетчика, тарифами и регулировке нагрузки. Часть 5-3. Прикладной уровень COSEM

17.220, 35.110, 91.140.50
IEC 62056-6-1(2013)

Измерение энергопотребления. Обмен данными о показаниях электросчетчика, тарифами и регулировке нагрузки. Часть 6-1. Система идентификации объекта (OBIS)

17.220, 35.110, 91.140.50
IEC 62056-6-2(2013)

Измерение энергопотребления. Обмен данными о показаниях электросчетчика, тарифами и регулировке нагрузки. Часть 6-2. Классы интерфейсов COSEM

17.140.50
IEC 62127-3(2007)/Amd.1(2013)

Ультразвук. Гидрофоны. Часть 3. Свойства гидрофонов для ультразвуковых полей до 40 МГц. Изменение 1

17.140.50
IEC 62127-3(2013)

Ультразвук. Гидрофоны. Часть 3. Свойства гидрофонов для ультразвуковых полей до 40 МГц

17.220.99, 29.020
IEC/TS 61340-4-2(2013)

Электростатика. Часть 4-2. Стандартный метод испытаний для специфических применений. Электростатические свойства одежды

19 **ИСПЫТАНИЯ**

19.040
IEC 60721-2-3(2013)

Классификация внешних воздействующих факторов. Часть 2-3. Природные внешние воздействующие факторы. Давление воздуха

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

- 25.180.10**
IEC 60519-4(2013) Установки электронагревательные. Безопасность. Часть 4. Частные требования к установкам дуговых электропечей
- 25.040.40, 33.100.20**
IEC 61326-3-2(2008)/IS01(2013) Электрооборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 3-2. Требования электромагнитной совместимости к системам, связанным с безопасностью, и к оборудованию выполняющему функции безопасности. Промышленные применения в специфической электромагнитной среде. Интерпретационный лист 1
- 25.180.10**
IEC 62693(2013) Промышленные электронагревательные установки. Методы испытаний инфракрасных электронагревательных установок
- 25.180.10**
IEC/TS 62796(2013) Эффективность использования электроэнергии в отопительных электроустановках
- ## **29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**
- 29.120.50**
IEC 60269-3(2010)/Amd.1(2013)/Cor.2(2013) Предохранители плавкие низковольтные. Часть 3: Дополнительные требования к плавким предохранителям, используемым неквалифицированным персоналом (главным образом, бытового и аналогичного назначения). Примеры стандартизированных систем плавких предохранителей от А до F. Изменение 1. Поправка 1
- 29.140.40**
IEC 60598-2-24(2013) Светильники. Часть 2-24. Частные требования к светильникам с ограниченной температурой поверхности
- 29.120.30**
IEC 60884-2-7(2011)/Amd.1(2013) Вилки и штепсельные розетки для бытовых и аналогичных целей. Часть 2-7. Частные требования к комплектам удлинительных шнуров. Изменение 1
- 29.120.30**
IEC 60884-2-7(2013) Вилки и штепсельные розетки для бытовых и аналогичных целей. Часть 2-7. Частные требования к комплектам удлинительных шнуров
- 29.060.10, 29.120.10**
IEC 61534-1(2011)/Cor.1(2013) Системы шинопроводов. Часть 1. Общие требования. Поправка 1
- 29.020, 29.140, 33.100.10**
IEC 61547(2009)/IS01(2013) Оборудование для общего освещения. Требования к электромагнитной совместимости. Лист интерпретации 1

29.050 IEC 61788-12(2013)	Сверхпроводимость. Часть 12. Измерение объемного отношения матрицы к проводнику. Объемное отношение меди к не меди для проводов из сверхпроводимых проводников из Nb ₃ Sn
29.130.10 IEC 62271-109(2008)/Amd.1(2013)	Устройства распределительные комплектные высоковольтные. Часть 109. Обходные выключатели с последовательным конденсатором переменного тока. Изменение 1
29.130.10 IEC 62271-109(2013)	Устройства распределительные комплектные высоковольтные. Часть 109. Обходные выключатели с последовательным конденсатором переменного тока
29.140.01 IEC 62612(2013)	Авто балластные LED-лампы для источников общего освещения напряжением > 50 В. Требования к рабочим характеристикам
31 ЭЛЕКТРОНИКА	
31.140, 31.160 IEC 60368-1(2013)	Фильтры пьезоэлектрические оцененного качества. Часть 1. Общие технические условия
31.060.10 IEC 60384-14(2013)	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 14: Групповые технические условия: Конденсаторы постоянной емкости для подавления радиопомех и подключения к питающей магистрали
31.140 IEC 60444-6(2013)	Измерение параметров кварцевого резонатора. Часть 6. Измерение зависимости уровня возбуждения
31.080.99 IEC 60747-16-5(2013)	Приборы полупроводниковые. Часть 16-4. Интегральные схемы для СВЧ-диапазона. Осцилляторы
31.190, 31.240 IEC 61191-2(2013)	Сборки печатных плат. Часть 2. Групповые технические условия. Требования к паяным сборкам, предназначенным для поверхностного монтажа
31.120 IEC 61747-40-1(2013)	Жидкокристаллические дисплеи. Часть 40-1. Механические испытания стекла покрытия дисплеев для мобильных устройств. Руководящие указания
31.190, 31.240 IEC 62739-1(2013)	Метод испытаний на эрозию волнового сварочного оборудования с использованием расплавленного бессвинцового паяльного сплава. Часть 1. Метод испытаний на эрозию металлических материалов без поверхностной обработки

33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА

- 33.100.10**
CISPR 15(2013)/IS02(2013) **Пределы и методы измерений характеристик электроосвещения и аналогичного оборудования. Лист интерпретации 2**
- 33.120.20**
IEC 61156-8(2009)/Amd.1(2013) **Кабели многожильные и симметричные парной/четверной скрутки для цифровой связи. Часть 8. Кабели симметричные парной/четверной скрутки для цифровой связи с характеристиками передачи до 1200 МГц. Проводка в рабочей зоне. Групповые технические условия. Изменение 1**
- 33.120.20**
IEC 61156-8(2013) **Кабели многожильные и симметричные парной/четверной скрутки для цифровой связи. Часть 8. Кабели симметричные парной/четверной скрутки для цифровой связи с характеристиками передачи до 1200 МГц. Проводка в рабочей зоне. Групповые технические условия**
- 33.180.01, 33.180.99**
IEC 62343(2013)
33.180.01
IEC 62496-2-4(2013) **Динамические модули. Общие положения и руководство**
- 33.120, 35.200**
IEC 62680-4(2013) **Оптические печатные платы. Часть 2-4. Испытание на оптическую трансмиссию оптических печатных плат без входных/выходных волокон**
- 33.120, 35.200**
IEC 62680-4(2013) **Универсальные последовательные шинные интерфейсы для данных и энергии. Часть 4. Документ на классы универсальных последовательных шинных кабелей соединителей**

35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ

- 35.020, 35.260**
IEC 60950-1(2005)/Amd.2(2013) **Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1. Общие требования. Изменение 2**
- 35.020, 35.260**
IEC 60950-1(2013) **Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1. Общие требования**

65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

- 65.040.99**
IEC 60335-2-76(2002)/Amd.2(2013) **Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Безопасность. Часть 2-76. Частные требования к устройствам питания для электроизгороди. Изменение 2**
- 65.040.99**
IEC 60335-2-76(2013) **Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Безопасность. Часть 2-76. Частные требования к устройствам питания для электроизгороди**

