

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ МЭК В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ  
(ВЫПУСК № 03-2010)**

**СТАНДАРТЫ МЭК**

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

13.260, 29.240.20, 29.260.99  
IEC 60832-1(2010)

Работа под напряжением. Штанги, изолирующие с универсальными приспособлениями (фитингами) Часть 1. Изолирующие штанги

13.260, 29.240.20, 29.260.99  
IEC 60832-2(2010)

Работа под напряжением. Штанги, изолирующие с универсальными приспособлениями (фитингами). Часть 2. Присоединяемые устройства

**29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

29.140.40  
IEC 60598-2-20(2010)

Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды

29.120.50  
IEC 61008-1(2010)

Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, без встроенной защиты от тока перегрузки бытовые и аналогичного назначения. Часть 1: Общие правила

29.120.50  
IEC 61009-1(2010)

Выключатели автоматические, работающие на остаточном токе, со встроенной защитой от сверхтоков бытовые и аналогичного назначения (RCBO's). Часть 1: Общие правила

**31 ЭЛЕКТРОНИКА**

31.080.01  
IEC 60747-14-5(2010)

Приборы полупроводниковые. Часть 14-5. Датчики полупроводниковые. Датчик температур в точке присоединения PN

**47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ**

47.020.70  
IEC 62616(2010)

Оборудование и системы для морской навигации. Мостовая навигационная система аварийной сигнализации (BNWAS)

**97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ**

**97.060**

**IEC 60456(2010)**

**Машины стиральные бытовые. Методы измерения  
рабочих характеристик**