

**ГОСТ Р 50571-4-44-2011 (МЭК 60364-4-44:2007) Электроустановки
низковольтные. Часть 4-44. Требования по обеспечению безопасности.
Защита от отклонений напряжения и электромагнитных помех**

ГОСТ Р 50571-4-44-2011
(МЭК 60364-4-44:2007)

Группа Е08

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Электроустановки низковольтные

Часть 4-44

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ. ЗАЩИТА ОТ ОТКЛОНЕНИЙ
НАПРЯЖЕНИЯ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОМЕХ

Low-voltage electrical installations. Part 4-44. Safety requirements. Protection against voltage
disturbances and electromagnetic disturbances

ОКС 91.140.50
ОКСТУ 3402

Дата введения 2012-07-01

Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены
[Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании"](#), а
правила применения национальных стандартов Российской Федерации - [ГОСТ Р 1.0-2004](#)
["Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения"](#)

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Негосударственным образовательным учреждением высшего
профессионального образования "Московский институт энергобезопасности и
энергосбережения" (НОУ ВПО "МИЭЭ") на основе собственного аутентичного перевода
на русский язык стандарта, указанного в пункте 4

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 337 "Электроустановки
зданий"

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ [Приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 22 сентября 2011 г. N 329-ст](#)