

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50030.6.2-2020
(МЭК 60947-6-2:2007)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**Аппаратура распределения
и управления низковольтная**

Часть 6.

АППАРАТУРА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ

Раздел 2.

**Коммутационные устройства (или оборудование)
управления и защиты (КУУЗ)**

IEC 60947-6-2:2007
Low-voltage switchgear and controlgear –
Part 6-2: Multiple function equipment –
Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)
(MOD)

Издание официальное

Министерство экономического
развития

Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 01.07.2020 года № 486 (газета «Приднестровье» от 14.07.2020 года № 121) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50030.6.2-2020 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6. Аппаратура многофункциональная. Раздел 2. Коммутационные устройства (или оборудование) управления и защиты (КУУЗ)».

3 Введен впервые

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения государственного органа по стандартизации Приднестровской Молдавской Республики.

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50030. 6.2-2020

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50030.6.2-2020
«АППАРАТУРА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ НИЗКОВОЛЬТНАЯ.
ЧАСТЬ 6.
АППАРАТУРА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ.
РАЗДЕЛ 2.
КОММУТАЦИОННЫЕ УСТРОЙСТВА (ИЛИ ОБОРУДОВАНИЕ)
УПРАВЛЕНИЯ И ЗАЩИТЫ (КУУЗ)»

Раздел 2. Заменить ссылку:

ГОСТ Р 15.201-2000 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 15.201-2002;

заменить ссылку и наименование:

ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования» на ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»;

заменить ссылки:

ГОСТ Р 50030.2-2010 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50030.2-2020 (МЭК 60947-2:2006);

заменить ссылки:

ГОСТ Р 51317.4.2-2010 (МЭК 61000-4-2:2008) на ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008);

ГОСТ Р 51317.4.3-2006 (МЭК 61000-4-3:2006) на ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006);

ГОСТ Р 51317.4.4-2007 (МЭК 61000-4-4:2004) на ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004);

ГОСТ Р 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51317.4.5-2008 (МЭК 61000-4-5-95);

ГОСТ Р 51317.4.6-99 (МЭК 61000-4-6-96) на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51317.4.6-2008 (МЭК 61000-4-6-96);

ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11-2004) на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51318.11-2006 (СИСПР 11:2004);

ГОСТ Р 51841-2001 (МЭК 61131-2-92) на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51841-2020 (МЭК 61131-2-92);

ГОСТ Р МЭК 60447-2000 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60447-2013;

последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – При использовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при использовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.»

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

Раздел «Библиография». Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует:

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52776-2010 (МЭК 60034-1:2004) «Машины электрические вращающиеся. Номинальные данные и характеристики.».