

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 32134.11-2013 (EN 301 489-11:2006)
«СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РАДИОСВЯЗИ.
ЧАСТЬ 11. ЧАСТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
К РАДИОВЕЩАТЕЛЬНЫМ ПЕРЕДАТЧИКАМ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики стандарту ГОСТ 30805.11-2002 соответствует стандарт ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51318.11-2005 (СИСПР 11-97) «Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от промышленных, научных, медицинских и бытовых (ПНМБ) высокочастотных устройств. Нормы и методы испытаний».

2 При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании 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.

Стандарт дополнить приложением ДВ в следующей редакции:

«Приложение ДВ
(справочное)

Сведения о соответствии стандартов
Приднестровской Молдавской Республики
ссылочным международным стандартам

Т а б л и ц а ДВ.1

Обозначение международного, европейского регионального стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
IEC 60050-161:1990	ГОСТ 30372-95 Совместимость технических средств электромагнитная. Термины и определения
IEC 61000-4-3:2009	ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний
CISPR 11:2004	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51318.11-2005 (СИСПР 11-97) Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от промышленных, научных, медицинских и бытовых (ПНМБ) высокочастотных устройств. Нормы и методы испытаний
EN 301 489-1	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний

».

(Приказ МРР от _____.2016 года № _____,
газета «Приднестровье» от _____.2016 года № _____)