

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TCRU C-RU.AЮ05.B.00041

Серия RU № **0026750****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ. Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5, тел. (4712) 53-21-27, факс (4712) 54-60-55, E-mail kcs@list.ru. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЮ05 выдан 03.12.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".  
ОГРН: 1024600941936, ИНН: 4629003691.Адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация, 305000.  
Телефон (4712) 52-00-92, факс (4712) 56-37-99.**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".  
Адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация, 305000.  
ОГРН: 1024600941936. Телефон (4712) 52-00-92, факс (4712) 56-37-99.**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока.

Типов: OptiDin D63, OptiDin VD63.

ТУ 3422-046-05758109-2008 Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока. Типов OptiDin D63 и OptiDin VD63.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** См. приложение, бланк № 0033811**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (утвержден решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16 августа 2011 года), ст. 4, абз. 1-5, 9;

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость" (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза № 879 от 9 декабря 2011 года), ст. 4, абз. 2, 3.

См. приложение, бланк № 0033812

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Акта о результатах анализа состояния производства № 067/С-ТРТС от 20.08.2013г.;

Протокола испытаний № 11С8С37-13 от 14.08.2013г. Испытательной лаборатории электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", рег. № РОСС RU.0001.21МЭ48 от 06.08.2009г.;

Протоколов испытаний № 217/13, № 218/13 от 26.08.2013г. ИЦ Закрытого акционерного общества "Русский Испытательный Центр" (ЗАО "РИЦ"), рег. № РОСС RU.0001.22МО36 от 24.05.2010г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, требованиям которых должно соответствовать оборудование, из указанных в п.1 ст.6 ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011.

Инспекционный контроль: не реже одного раза в год.

Место нанесения знака обращения на рынке: в соответствии со ст. 8 ТР ТС 004/2011.

Схема сертификации: 1С

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 29.08.2013 ПО 28.08.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.И.Чернышева

(инициалы, фамилия)

С.Г.Сотников

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AЮ05.B.00041

Серия RU № **0033811**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 30 100 0	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока. Типов: OptiDin D63, OptiDin VD63.	ТУ 3422-046-05758109-2008 Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока. Типов OptiDin D63 и OptiDin VD63.
8536 30 300 0	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока. Типов: OptiDin D63, OptiDin VD63.	ТУ 3422-046-05758109-2008 Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтока. Типов OptiDin D63 и OptiDin VD63.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А.И.Чернышева  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

С.Г.Сотников  
(инициалы, фамилия)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AЮ05.B.00041

Серия RU № **0033812**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006)	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.	Стандарт в целом.
ГОСТ Р 51327.2.2-99 (МЭК 61009-2-2-91)	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-2. Применяемость основных норм к АВДТ, функционально зависящим от напряжения сети.	Стандарт в целом.
ГОСТ 31216-2003 (IEC61543:1995)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний.	Стандарт в целом.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*А.И. Чернышева*  
(подпись)

А.И.Чернышева  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*С.Г. Сотников*  
(подпись)

С.Г.Сотников  
(инициалы, фамилия)