



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.AЮ05.B.00251

Серия RU № 0403793

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Курский Центр сертификации".

Адрес места нахождения: 305001, Россия, Курская область, г. Курск, ул. Гайдара, д. 5. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AЮ05 от 01.06.2016. Телефон +74712546055, адрес электронной почты kcs@list.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод" - уполномоченное иностранным изготовителем лицо.

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Курская область, Российская Федерация, 305000. ОГРН: 1024600941936. Телефон 4712520092, факс 4712563799, адрес электронной почты keaz@keaz.ru. Договор на выполнение функций изготовителя от 19.11.2013 № 468.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное акционерное общество «ГОРИЗОНТ».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ул. Энергетиков, 118, г. Канев, Черкасская область, Украина, 19001.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели путевые торговой марки КЭАЗ модели: ВП15К21А-211-54У2.8; ВП15К21А-211-54У2.3; ВП15К21А-221-54У2.8; ВП15К21А-221-54У2.3; ВП15К21А-231-54У2.8; ВП15К21А-231-54У2.3; ВП15К21А-291-54У2.8; ВПК-2110БФ-Т2; ВПК-2110БФ-У2; ВПК-2110Б-У2; ВПК-2110Б-УХЛ4; ВПК-2111БФ-У2; ВПК-2111Б-Т2; ВПК-2111БФ-Т2; ВПК-2111Б-У2; ВПК-2112БФ-У2; ВПК-2112БФ-Т2; ВПК-2112Б-У2; ВП16Г23Б-231-55У2.3 с самовозвратом; ВП16Г23Б-231-55У2.3 без самовозврата.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой о низковольтном оборудовании 2014/35/EU Европейского парламента и Европейского совета от 26 февраля 2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (утвержден решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16 августа 2011 года).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 2192/С-ТРТС от 20.02.2017г.;

Протокола испытаний № Н170105 от 16.02.2017 г. ИЦ Закрытого акционерного общества "Русский Испытательный Центр" (ЗАО "РИЦ"), аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.22МО36.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

См. приложение на 1 листе, бланк № 0275607.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.06.2017 ПО 20.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Куликова Виктория Николаевна
(инициалы, фамилия)

Сотников Сергей Григорьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-UA.AЮ05.B.00251

Серия RU № **0275607**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила, ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления.

Срок службы 8 лет. Транспортирование выключателей допускается при температуре воздуха от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$, хранение при температуре воздуха от -50° до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 80 %.

Срок службы 8 лет. Транспортирование выключателей допускается при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50°C , хранение при температуре воздуха от -50° до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 80 %.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten signature]
(подпись)

Куликова Виктория Николаевна
(инициалы, фамилия)

Сотников Сергей Григорьевич
(инициалы, фамилия)