

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

Eurasian Conformity
Eurasian Conformity

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.BY01.B.00334

Серия RU № 0659234

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "Гарант-Тест". Место нахождения: Российская Федерация, 125424, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 73, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 159009, город Москва, улица Тверская, дом 20, строение 1, этаж 6, помещение № 1а, комната № 1; помещение № 1 комната № 4, телефон: +74957413350, адрес электронной почты: guarant-test@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11BY01, дата регистрации 02.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТехКомплект». Основной государственный регистрационный номер: 1037402700048, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Челябинская Область, 454000, город Челябинск, станция 2 км, дом 1, офис 33, телефон: +73517230107, адрес электронной почты: sales@energotk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТехКомплект». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Челябинская Область, 454000, город Челябинск, станция 2 км, дом 1, офис 33

ПРОДУКЦИЯ Изделия электротехнические: выключатели концевые, серия ВУ, КУ, НВ, ВК, ВПК, ВП.
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3428—001—14844026—2010 "выключатели концевые"..
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5-77/1/1-2018 от 30.01.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01; Акта анализа состояния производства № 12874А от 30.01.2018 года. . Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ IEC 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2018 **ПО** 30.01.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

Ковешников Алексей Васильевич
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten signature]
(подпись)

Попандопуло Илья Дмитриевич
(инициалы, фамилия)