



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЛ16.B.22921

Серия RU № 0535326

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТ ПЛЮС", место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АЛ16, дата регистрации 24.05.2016, номер телефона: +74952034413, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Производственное объединение Электротехник". Место нахождения: 109428, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 16, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1037721001196. Телефон: +74957093030, адрес электронной почты: snab@elektrotehnik.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Производственное объединение Электротехник". Место нахождения: 109428, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 16, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура распределения и управления низковольтная: посты кнопочные, серии: ПКЕ, модели: ПКЕ-112, ПКЕ-122, ПКЕ-212, ПКЕ-222, ПКЕ-612, ПКЕ-622, ПКЕ-712, ПКЕ-722; ПКТ модели: ПКТ-20, ПКТ-40, ПКТ-60, ПКТ-80, ПКТ-100; ПКУ, модели: ПКУ15-21-111, ПКУ15-21-121, ПКУ15-21-131, ПКУ15-21-141, ПКУ15-21-231, ПКУ15-21-241, ПКУ15-21-331, ПКУ15-21-341, ПКУ15-21-441; выключатели кнопочные серии ВК, модели ВК16, ВК22, ВК30, серии КЕ модели: КЕ011-КЕ082, КЕ131-КЕ192, КЕ201; переключатели кнопочные серии ВК, модели: ВК16, ВК22, ВК30, серии ПЕ, модели: ПЕ011-ПЕ082, ПЕ171-ПЕ191, ПЕ201-ПЕ222; тумблеры серии Т модели: Т1, Т2, Т3, серии П модели: П1, П2, ПТ, П2Т. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ 3428-013-59826184-2016. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 44Н/Н-16.11/16, 45Н/Н-16.11/16, 46Н/Н-16.11/16 от 16.11.2016 года. Испытательный центр «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЦИ01 от 01.06.2016 года. Акта анализа состояния производства № 9568/2016 от 31.10.2016 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.



07.04.2017

ПО

04.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)