



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.AЖ26.B.05071

Серия RU № 0775321

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74956632076. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Овердрайв-Электро". Номер регистрации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 191315439.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 220068, Республика Беларусь, город Минск, улица Каховская, дом 37, комната 3

Телефон: +375(17)2517170, адрес электронной почты: office@overdrive.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ RELPOL S.A.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ПОЛЬША, ulica 11 Listopada 37, 68-200 Zary, Poland

ПРОДУКЦИЯ Колодки и цоколи контактные, модели: GZT80, GZM80, GZP80, GZ80, GZMB80, GZF80, GZS80, EC50, PW80, GD50, GD699, GZT92, GZM92, GZS92, EC35, GD35, ES32, EC32, GZT2, GZM2, GZP2, GZMB2, SU4/2D, SU4/2L, G4/2, GZT3, GZM3, GZT4, GZM4, GZP4, GZ4, GS4, GZMB4, SU4D, SU4L, G4, GZY2G, GZ2, S2M, G2M, PZ8, GZU8, GZ8, GZS8, GZP, GZP8, GOP8, PZ11, GZU11, GZ11, GZS11, GZP11, GOP11, GZ14U, GZ14, GOP14, COP14, GZ14Z, GUC11, GUC11S, PI6W, 6W, 6WB, M, MP6, TR, TRP, TR4, GZS, MBA, MP16, MH16, MP25, MH25, G4, GD, MS16, ZGGZ4, ZGGZ80, ZG20, ZGB80, ZGB4, JB20.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8536 90 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2152Э от 19.11.2018 года, Испытательной лаборатории Астанинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации", регистрационный номер аттестата аккредитации № KZ.T.01.0210. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ070918-24 от 19.10.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.11.2018 **ПО** 19.11.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Машурев
(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

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

Волкорезов
(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)