

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.05938/22

Серия **RU** № **0391827**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОНТАКТОР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 432001, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Карла Маркса, дом 12
Основной государственный регистрационный номер 1027301164439.
Телефон: 88422675200. Адрес электронной почты: bureau.ulyanovsk@legrand.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОНТАКТОР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 432001, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Карла Маркса, дом 12
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Филиал Общества с ограниченной ответственностью «ЛЕГРАН» «ЛЕГРАН ВОЛГА» 432072, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, проезд Инженерный 44-й, здание 13/5

ПРОДУКЦИЯ

Выключатели автоматические: серии ВА50-45 Про моделей Протон 16, Протон GF 16, Протон 25, Протон Е 25, Протон GF 25, Протон Е 25 GF, Протон 25 Nord, Протон 40, Протон Е 40, Протон GF 40, Протон Е 40 GF, Протон 40 Nord, Протон 63, Протон GF 63, Протон 63 Nord. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3423-007-05832917-2014 "Выключатели автоматические типа ВА50-45Про Протон".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536209007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 23702ИЛНВО

от 19.10.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
акта анализа состояния производства от 05.10.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-2-2021 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели", ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (подраздел 7.3). Условия хранения согласно 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 не установлен, срок службы не менее 10-ти лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

21.10.2022

ПО

20.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

М.П.

Букачева Диана Шамильевна