

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01148/20

Серия **RU** № **0253960**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".  
Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206.  
Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223.  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26.  
Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.  
Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 620075, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Мамина-Сибиряка, строение 101, офис 9.23  
Адрес места осуществления деятельности: 620049, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, дом 145а, литер Е2  
Основной государственный регистрационный номер 1126670003536.  
Телефон: 73432049747 Адрес электронной почты: info@eletex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 620075, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Мамина-Сибиряка, строение 101, офис 9.23  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620049, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Малышева, дом 145а, литер Е2

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства комплектные низковольтные, типов: ГРЩ-Э, ВРУ-Э, ЩР-Э, ЩУ-Э.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-37958169-2012 «Низковольтные распределительные устройства. Технические условия».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

### 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

Протоколов испытаний №№ 5048ИЛНВО, 5049ИЛНВО, 5050ИЛНВО от 20.11.2020 года, выданных 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 05.11.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

21.11.2020

ПО


20.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Ирбенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Павленко Виктор Сергеевич (Ф.И.О.)