ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



CEPTHOMICAT COOTBETCTBUIL

№ EAЭC RU C-RU.A Б53.B.03127/22

Серия RU

№ 0330950

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. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11Ab53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНТ ЭНЕРГО СТРОЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141734, Россия, Московская область, город Лобня, улица Спортивная, дом 4а, литера Б, помещение 18

Адрес места осуществления деятельности: 141733, Россия, Московская область, город Лобня, улица Гагарина, строение 5 Основной государственный регистрационный номер 1185029015071.

Телефон: 84993981223 Адрес электронной почты: 5047213317@antenergostroy.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНТ ЭНЕРГО СТРОЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141734, Россия, Московская область, город Лобня, улица Спортивная, дом 4а, литера Б, помещение 18

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141733, Россия, Московская область, город Лобня, улица Гагарина, строение 5

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные типов: ВРУ,ИВРУ,УВР,ШКУ,ШРУ,ШУ (Э),ПР,ШР,ШРС,ШРЭ,РУСМ,ЩК,ЩО,ШВ,ШНН,УКРМ,ГРЩ,РУНН,(Ш)АВР,БУ,ПУ,ШО,ШУ,УЭРМ,УЭРБМ,ЩЛС,ЩЭ(Р),ЩК (У),ЩУ(Э),ЯВУ,Я,ЯУ,ЯОУ,ЩАП,Щ(АВР),ОП,ЩК,ЩМ,ЩР(Н),ЩС,ЯК,У(ОЩВ), ШДУП,ГЗЩ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3430-001-32149442-2018 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления электроэнергией.». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Прожоколов испытаний №№ 16919ИЛНВО, 16920ИЛНВО, 16921ИЛНВО от 29.12.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ВСО5) акта анализа состояния производства от 21.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Срок службы, срок и условия хранения указалы в эксплуатационной документации, приложенной к излелию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

06.01.2022

ПО 05,0% 202

Руководитель (уполномоченное / ф лицо) органа по сертификации

М.П.

Датурян Хачатур Арамович (Ф.И.О.)

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