



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.06228/24

Серия **RU** № **0532770**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения (адрес юридического лица): 119501, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Очаково-Матвеевское, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 142111, Россия, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1,5. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года. Номер телефона: +7(495) 011-03-06. Адрес электронной почты: info@pmte.org.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПО ЭНЕРГОСТРОЙПРОЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197022, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Аптекарский остров, улица Льва Толстого, дом 9, литера А, помещение 5-Н, офис 301/6
Адрес места осуществления деятельности: 187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, улица Малая, дом 4Б
Основной государственный регистрационный номер 1247800044470.
Телефон: 88125093478 Адрес электронной почты: info@energosp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПО ЭНЕРГОСТРОЙПРОЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197022, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Аптекарский остров, улица Льва Толстого, дом 9, литера А, помещение 5-Н, офис 301/6
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, улица Малая, дом 4Б

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства распределения и управления: щиты управления типов: Щ(Ш)У, Щ(Ш)НС, Щ(Ш)АВР, ЯСН, ЯУ, Щ(Ш)ИБП, Щ(Ш)ГП, Щ(Ш)ТЗ, Щ(Ш)ТМ, Щ(Ш)ОТ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-81393105-2024 «УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ: ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 36320ИЛНВО, 36321ИЛНВО от 17.10.2024 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 №24/09/0036-1 от 12.09.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ58) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Хохлов Михаил Сергеевич руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (за исключением п. 9.4), ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 20.05.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2024 **ПО** 20.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Свиричев Александр Викторович (Ф.И.О.)