



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.04473/24

Серия **RU** № **0541120**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМОЛЭЛЕКТРОЩИТ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 215850, Россия, Смоленская область, Кардымовский район, поселок городского типа Кардымово, улица Ленина, дом 65
 Адрес места осуществления деятельности: 214030, Россия, Смоленская область, город Смоленск, Краснинское шоссе, дом 35
 Основной государственный регистрационный номер 1136733005276.
 Телефон: +74812702215, Адрес электронной почты: smolelectroschit@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМОЛЭЛЕКТРОЩИТ"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 215850, Россия, Смоленская область, Кардымовский район, поселок городского типа Кардымово, улица Ленина, дом 65
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 214030, Россия, Смоленская область, город Смоленск, Краснинское шоссе, дом 35

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000В (согласно приложению - бланк № 1031949).
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3430-016-12364262-2024 «Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000В».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

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 №№ 35100ИЛНВО, 35101ИЛНВО, 35102ИЛНВО от 22.07.2024 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 №24/06/0179-11 от 26.06.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Николаев Николай Александрович
 инструкции по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (за исключением п. 9.4), ГОСТ IEC 61439-2-2015 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией, ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (подраздел 9.4). 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 обратных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2024 **ПО** 22.07.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

М.П.

Андрейцев Андрей Владимирович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.NB26.B.04473/24

Серия **RU** № **1031949**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109800	Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000В:	ТУ 3430-016-12364262-2024 «Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000В»
	<ul style="list-style-type: none"> - главные распределительные щиты серии ГРЩ; - панели сборные одностороннего обслуживания серий: ЩО 70-1-УЗ, ЩО 70-2-УЗ, ЩО 70-3-УЗ, ЩО 91 УЗ; - установки компенсации реактивной мощности серии УКРМ-0,4; - вводно-распределительные устройства для жилых домов и общественных зданий серий: ВРУ-1, ВРУ-3, ВРУ-8504; - щиты и шкафы распределения и управления серий: ШРС, ШР11, ПР8000, ПР11, УАВР-ЩАП, УАВР-ЯУ(ШУ)8000, Я 5000, ЯУО 9000, ЯСН (ЯВ-СН), ЯРП; - щиты для общественных зданий и производственных помещений серий: ОП, ОЩ, ОЩВ, УОЩВ, ЩУ, ЩУР, ШР, ЯВУ; - щиты для жилых зданий серий: УЭРМ(Б), ЩЭ, ЩЭУР, ЩК, ЩКР, ЩКУ, ЩКМ 	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)