



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM04.B.01052/19

Серия **RU** № **0222249**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ВОСТОК-ЗАПАД"

Место нахождения: 109029, РОССИЯ, город Москва, Сибирский проезд, дом 2, строение 8, комната 4
Адрес места осуществления деятельности: 109029, РОССИЯ, город Москва, Сибирский проезд, дом 2, строение 8, комната 4, 5
Аттестат аккредитации № RA.RU.11AM04 срок действия с 04.10.2018
Телефон: +79266288246 Адрес электронной почты: os.vostok.zapad@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРОМОНТАЖАВТОМАТИКА" Г.СМОЛЕНСК

Место нахождения: 214036, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Петра Алексеева, 28, основной государственный регистрационный номер 1026701433571
Телефон: +74812557425 Адрес электронной почты: oao_sma@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРОМОНТАЖАВТОМАТИКА" Г.СМОЛЕНСК

Место нахождения: 214036, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Петра Алексеева, 28

ПРОДУКЦИЯ Низковольтное распределительное устройство: шкафы вводно-распределительные, серии ВРУ-1, ВРУ-3, ВРУ-8504, ЩРС, ШР11, ПР8000, ПР11, ЩО-70-1 УЗ, ЩО-70-2 УЗ, ЩО-70-3 УЗ, ЩО-91- УЗ, Я5000(РУСМ5000), ЩАП, ЯУО9000, ЯУ(ШУ)8000.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-04771697-2014 "Вводно-распределительные устройства для жилых домов и общественных зданий серий ВРУ-1, ВРУ-3, ВРУ-8504, ЩРС, ШР11, ПР800, ПР11, ЩО-70-1-УЗ, ЩО-70-2-УЗ, ЩО-70-3- УЗ и ЩО-91- УЗ, Я5000(РУСМ5000), ЩАП, ЯУО9000, ЯУ(ШУ)8000"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 8403Э от 19.12.2019

года Испытательного центра Астанинский филиал Акционерного Общества «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20191224-008 от 24.12.2019года

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.12.2019 **ПО** 25.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Беляев Дмитрий Михайлович (Ф.И.О.)

Митовилов Павел Владимирович (Ф.И.О.)