



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЖ26.В.04120

Серия RU № 0755358

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74956632076. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АНТ ЭНЕРГО СТРОЙ".

Основной государственный регистрационный номер: 1185029015071.

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

Место осуществления деятельности: 141734, Россия, Московская область, город Лобня, улица Спортивная, дом 4а, литера Б

Телефон: +79250321223, адрес электронной почты: anenstroj@mail.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

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141734, Россия, Московская область, город Лобня, улица Спортивная, дом 4а, литера Б

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные распределения электроэнергии и управления, типы: ВРУ, ИВРУ, УВР, ШКУ, ШРУ, ШУ(Э), ПР, ШР, ШРС, ШРЭ, РУСМ, ЩК, ЩО, ШВ, ШНН, ГРЩ, (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 ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И УПРАВЛЕНИЯ".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 1-20180907-57, 1-20180907-58 от 07.09.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", регистрационный номер аттестата аккредитации № 047/Т-051. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ170718-32 от 16.08.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.09.2018

ПО 06.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Калугин Сергей Борисович  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Волкорезов Сергей Леонидович  
(инициалы, фамилия)