



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MO05.B.01547/20

Серия **RU** № **0303544**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования "Электропромтест" АО ЦСПП "ПРОМТЕСТ"

Место нахождения: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3, строение 1, этаж 4, помещение 1, комната 16,17
Адрес места осуществления деятельности: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3 строение 1, этаж 4, офис 403 (помещение 1, комната № 16, 17); этаж подвальный, помещение I, комната № 7
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MO05 срок действия с 22.07.2015
Телефон: +74991135484 Адрес электронной почты: os-promtest@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Комплексные Альтернативные Технологии"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 173003, Россия, область Новгородская, город Великий Новгород, улица Великая, Дом 22, Корпус 9а
Основной государственный регистрационный номер 1175321004154.
Телефон: +7(816-2) 63-70-70 Адрес электронной почты: kat@kat-electro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Комплексные Альтернативные Технологии"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173003, Россия, область Новгородская, город Великий Новгород, улица Великая, Дом 22, Корпус 9а

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства (напряжением до 1000В), типов: ЩО70-КАТ/ru, РТЗО-КАТ/ru, Ульба-КАТ/ru, ЩСУ-КАТ/ru, ЩСН-КАТ/ru, ПР-КАТ/ru, ВРУ-КАТ/ru, ШНН-КАТ/ru, ШСН-КАТ/ru, ШРС-КАТ/ru, ШУОТ-Б-КАТ/ru, ЛУСОД-КАТ/ru, АОШ-КАТ/ru, ВАРП-КАТ/ru, ВРН-КАТ/ru, ПРН-А-КАТ/ru, ПРН-Б-КАТ/ru. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.10-005-15771695-2018 «Низковольтные комплектные устройства напряжением 0,4 кВ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4227-ЭП от 30.12.2020 года, выданного Испытательным центром ТОО «ФЗО «Алматы-Стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0102)

Акта о результатах анализа состояния производства от 23.12.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" раздел 7. Условия хранения, срок хранения, а также срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.12.2020 **ПО** 30.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Заместитель руководителя Аникутина Юлия Игоревна

(Ф.И.О.)

Мушкина Ирина Александровна

(Ф.И.О.)