



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА21.В.00215/19

Серия **RU** № **0107305**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «КТС Эксперт»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 4

Адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офисы 303, 304

Аттестат аккредитации № RA.RU.10НА21 дата регистрации 25.01.2018.

Телефон: +74951504491. Адрес электронной почты: kts-expert@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "КАШИНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ"

Место нахождения: 171640, Россия, область Тверская, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, 1, основной государственный регистрационный номер 1026901660180

Телефон: 84823421475, Адрес электронной почты: pusk@kzear.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "КАШИНСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ"

Место нахождения: 171640, Россия, область Тверская, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, 1

ПРОДУКЦИЯ Аппараты распределения электрической энергии: контакторы и пускатели (контакторы с реле электротепловыми РТТ5-125, РТТ5-180, РТТ5-330) электромагнитные серии ПМ12 на номинальные токи от 100 до 400 А с

приставками: контакторы электромагнитные типов ПМ12-100, ПМ12-125, ПМ12-160, ПМ12-180, ПМ12-200, ПМ12-225, ПМ12-250, ПМ12-330, ПМ12-400; пускатели электромагнитные типов ПМ12-100, ПМ12-125, ПМ12-160, ПМ12-180, ПМ12-200, ПМ12-225, ПМ12-250, ПМ12-330, ПМ12-400; ограничители перенапряжений типа ОПН-1, ОПН-2

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3427-034-05758144-2007 "Контакторы и пускатели электромагнитные серии ПМ12 на номинальные токи от 100 до 400 А"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000, 8536490000, 8536301000.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4446Э от 26.02.2019

Испытательного центра Астанинского филиала Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации", аттестат аккредитации КЗ.Т.01.0210

Акта анализа состояния производства № КТС111218-15С от 21.01.2019

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического Регламента: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия хранения 2 по ГОСТ 15150-69, срок хранения 2 года. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2019 **ПО** 26.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Холмонов Дмитрий Викторович (Ф.И.О.)

Холмонов Андрей Геннадьевич (Ф.И.О.)