

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ17.В.00254/19

Серия **RU** № **0113541**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Курская область, 305000, город Курск, улица Луначарского, дом 8, основной государственный регистрационный номер: 1024600941936, номер телефона: +74712399911, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Курская область, 305000, город Курск, улица Луначарского, дом 8

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические серий OptiMat A-630-S2, OptiMat A-800-S2, OptiMat A-1000-S2, OptiMat A-1250-S2, OptiMat A-1600-S2, OptiMat A-2000-S2, OptiMat A-2500-S4, OptiMat A-3200-S4, OptiMat A-4000-S4
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3422-085-05758109-2015 "Выключатели автоматические серии "OptiMat A". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 218-ЭП от 07.02.2019 года, выданного Испытательным Центром ТОО ГЭО Алматы-Стандарт, аттестат аккредитации КЗ.И.02.0102. Акта анализа состояния производства № 7238А от 29.01.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60898-2-2011 Выключатели автоматические для защиты от сверхтоков электроустановок бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Выключатели автоматические для переменного и постоянного тока. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2019 ПО 06.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)



Коваленко Евгений Владимирович (Ф.И.О.)

Попандопуло Илья Дмитриевич (Ф.И.О.)