



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.02785/23

Серия **RU** № **0437975**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСТЕРМ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 141011, Россия, Московская область, Мытищи городской округ, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 23, этаж 3, помещение 326Л
Адрес места осуществления деятельности: 141009, Россия, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский, строение 10, помещение 6, офис 149д
Основной государственный регистрационный номер 1165029054398.
Телефон: 74957231743 Адрес электронной почты: info@extherm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСТЕРМ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 141011, Россия, Московская область, Мытищи городской округ, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 23, этаж 3, помещение 326Л
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141009, Россия, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский, строение 10, помещение 6, офис 149д

ПРОДУКЦИЯ Автоматические электрические управляющие устройства: терморегуляторы серии Th торговой марки «Extherm». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.70.190-001-02747861-2019 «Терморегуляторы серии Th». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1796ИЛНВО от 13.03.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 31.01.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам". ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.
Выдан взамен № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00461/20 дата выдачи 26.03.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.03.2023 **ПО** 25.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гюменов Уташ Александрович

(Ф.И.О.)