

Eurasian Conformity

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/016.CN.02.03167

Серия KG

№ 0184445

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО ОС «Сертификат Перспектива», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.016 от 28 сентября 2021г., выдан Кыргызским центром аккредитации при МЭ КР, место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, 12 микрорайон, дом 8, квартира 24, адрес места осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Московская, 118, 2 этаж, офис 7; телефон: +996 (504) 85-21-25, адрес электронной почты: certificate.perspective@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭКСТЕРМ»

ОГРН 1165029054398, ИНН 5029211123

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141011, Россия, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 23, этаж 3, помещение 326Л.

Телефон: +74957231743, Адрес электронной почты: info@extherm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wuhu Jiahong New Material Co. Limited

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 86, Guandoumen Road, Jiujiang Economic Development Zone, Wuhu City, Anhui Province, 241060, ГЛОНАСС: 31.386944°, 118.475000°.

ПРОДУКЦИЯ Кабели нагревательные резистивные параллельного сопротивления, торговой марки Extherm модели СК.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование» Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000, 8536900100

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 26-01-22/1-004 от 22.01.2026 года, выданного Испытательным центром Товарищество с ограниченной ответственностью «Центр стандартизации и сертификации», регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.1020. Акта о результатах анализа состояния производства №12/12/25-07 от 17.12.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат Перспектива» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.016) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Мельников Андрей Игоревич.

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р МЭК 60800-2012 «Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы не менее 25 лет. Условия хранения Л по 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 до ввода в эксплуатацию не более 8 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2025 года. Договор уполномоченного лица № 1/23-Д от 12.05.2023 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.01.2026 ПО 21.01.2031 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.С. Косумбаева
(подпись)

Косумбаева Мария Омурбековна
(Ф.И.О.)

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

С.С. Сайныкадырова
(подпись)

Сайныкадырова Наргиза Аскарбековна
(Ф.И.О.)

