



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.01050/21

Серия **RU** № **0366988**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060985802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "БТ ГРУПП". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141006, город Мытищи, проспект Олимпийский, владение 29, строение 2, помещение 30 офис 1, основной государственный регистрационный номер: 1195081084186, номер телефона: +79175144062, адрес электронной почты: bt.group@inbox.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WUHU XUHUI ELECTRIC NEW MATERIAL CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 3 Eqiao Road, Sanshan Economic Developing Zone, Wuhu city, Anhui province, координаты 31.210468, 118.254731, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Нагревательные кабели серии (типы): MLTV series, MLTV Kit series, LTV series, LTV Kit series, SRF series, SRL series, SLR series, MTV series, MTV Kit series, HTV series, HTV Kit series, FHCT series, FHMT series, FHCS series, FHMS series  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516808000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 20X/H-30.12/21 от 30.12.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD-GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01. Паспорта: Акта анализа состояния производства № С-20211203-010 от 10.12.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 52161.2.73-2011 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов, Часть 2.73", ГОСТ Р МЭК 60800- 2012 Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в приложении к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.12.2021 **ПО** 29.12.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Иван*  
(подпись)

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

*Захарова*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович  
(ф.и.о.)

Захарова Екатерина Юрьевна  
(ф.и.о.)