



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.01303/22

Серия RU № 0374453

**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 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РТК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Томская область, 634015, город Томск, улица Угрюмова Александра, дом 9, основной государственный регистрационный номер: 1157017020467, номер телефона: +73822994323, адрес электронной почты: info@rosteplokomfort.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РТК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Томская область, 634015, город Томск, улица Угрюмова Александра, дом 9

**ПРОДУКЦИЯ** Кабель нагревательный «РОСТЕПЛОКОМФОРТ» серия (тип) РТК  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3558-010-28836817-2015 "Кабель нагревательный торговой марки «РОСТЕПЛОКОМФОРТ». Технические условия".  
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 № 34X/H-18.02/22 от 18.02.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Паспорта № 20211227/1 от 27.12.2021 года, Технического условия № ТУ 3558-010-28836817-2015 от 24.11.2015 года. Акта анализа состояния производства № С-20220114-008 от 18.01.2022 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** 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 прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2022 ПО 20.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович  
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна  
(Ф.И.О.)