



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.00399/19

Серия **RU** № **0148931**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТН"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123376, Россия, город Москва, улица Красная Пресня, дом 22, помещение I, этаж 2, кабинет 15  
Основной государственный регистрационный номер 1117746533673.  
Телефон: 74957835055 Адрес электронной почты: sale@stnmoscow.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТН"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 123376, Россия, город Москва, улица Красная Пресня, дом 22, помещение I, этаж 2, кабинет 15  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 123376, Россия, город Москва, улица Красная Пресня, дом 22, помещение I, этаж 2

**ПРОДУКЦИЯ** Нагревательный резистивный кабель (согласно приложению бланк №0648791).  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-010-92573011-2019 "Системы антиобледенения и снеготаяния (архитектурный и промышленный обогрев) на основе двухжильного нагревательного кабеля НРК"; Саморегулирующийся нагревательный кабель (согласно приложению бланк №0648791) продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-009-92573011-2019 "Низкотемпературный саморегулирующийся нагревательный кабель НСК".  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 80 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 831ИЛПМН, 832ИЛПМН от 27.09.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 06.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС»; руководства по эксплуатации; паспорта

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". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.10.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 05.10.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Экхарт Ксения Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Балучи Юнус Мухаммад Юсуфович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.00399/19

Серия **RU** № **0648791**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516808000	Нагревательный резистивный кабель:	
	Нагревательный резистивный кабель марки НРК мощностью до 33 Вт на м/п	ТУ 27.32.13-010-92573011-2019 "Системы антиобледенения и снеготаяния (архитектурный и промышленный обогрев) на основе двухжильного нагревательного кабеля НРК"
	Саморегулирующийся нагревательный кабель марки НСК мощностью до 33 Вт на м/п	ТУ 27.32.13-009-92573011-2019 "Низкотемпературный саморегулирующийся нагревательный кабель НСК".

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Экхарт Ксения Алексеевна*  
(подпись)

Экхарт Ксения Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович*  
(подпись)

Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович  
(Ф.И.О.)

