



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.26496/22

Серия **RU** № **0415248**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Аккредитован в области: "Регистрация и орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 4 этаж, помещение 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 45, 46, 47.  
Адрес для корреспонденции № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: 7 (795) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@tinok.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИРИУС - ИНФРАКРАСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТОПЛЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 427960, Россия, респ. Удмуртия, г. Сарапул, ул. Распальникова, д. 142, этаж 3 Помет. 4  
Адрес (адрес) места осуществления деятельности: 427970, Россия, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Писова, д. 40а, некапит. помещения №1.  
ОИРН: 1211800017049  
Телефон: 8(3417)50025 Адрес электронной почты: o@siirus.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИРИУС - ИНФРАКРАСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТОПЛЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 427960, Россия, респ. Удмуртия, г. Сарапул, ул. Распальникова, д. 142, этаж 3 Помет. 4  
Адрес (адрес) места осуществления деятельности: 427970, Россия, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Писова, д. 40а, некапит. помещения №1.

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование инфракрасные потолочные, торговой марки «Найло», модели: модели ВНН-GTW-0.5, ВНН-GTW-0.8, ВНН-GTW-1.0, ВНН-GTW-1.3, ВНН-GTS-0.5, ВНН-GTS-0.8, ВНН-GTS-1.0, ВНН-GTS-1.3, ВНН-GSW-0.5, ВНН-GSW-0.8, ВНН-GSW-1.0, ВНН-GSW-1.3, ВНН-GSS-0.5, ВНН-GSS-0.8, ВНН-GSS-1.0, ВНН-GSS-1.3, ВНН-83-0.6, ВНН-GT-1.3. Продукция соответствует требованиям к соответствию с ТУ 3468-001-55804286-2022 «Оборудование инфракрасное».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 29 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 402027-22 от 07.10.2022, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.01A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 220929-011/213 от 07.10.2022  
Техническое задание, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 3а

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60525-1-2015 "Бытовые и аналоговые электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 "Безопасность бытовых и аналоговых электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям". Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. ТУ 3468-001-55804286-2022 «Оборудование инфракрасное».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.10.2022 **ПО** 17.10.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Ильина Ольга Владимировна (И.О.)  
Королюк Андрей Александрович (И.О.)