



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.03810/22

Серия **RU** № **0394967**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "АВТОПРИБОР"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4  
Адрес места осуществления деятельности: 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94  
Основной государственный регистрационный номер 1183328008820.  
Телефон: 84922404888 Адрес электронной почты: info@avtopribor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "АВТОПРИБОР"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94

**ПРОДУКЦИЯ**

Электрические приборы бытового назначения: для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:  
Электрические системы подогрева напольных покрытий марки СТН, модели (согласно приложению - бланк № 0898085).  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13.136-005-31579353-2021 «Электрические системы подогрева напольных покрытий. Технические условия».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8516808000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокола испытаний № 21105ИЛНВО

от 30.05.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.05.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-96-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким листовым нагревательным элементам для обогрева жилых помещений". Срок службы, срок и условия хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

01.06.2022

**ПО**

31.05.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (ф.и.о.)

Бобкова Анастасия Юрьевна (ф.и.о.)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.03810/22

Серия **RU** № **0898085**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516808000	Электрические приборы бытового назначения: для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; Электрические системы подогрева напольных покрытий марки СТН, модели:	ТУ 27.32.13.136-005-31579353-2021 «Электрические системы подогрева напольных покрытий. Технические условия»
	100050.1; 125050.1; 150050.1; 175050.1; 200050.1; 225050.1; 250050.1; 275050.1; 300050.1; 325050.1; 350050.1; 375050.1; 400050.1; 425050.1; 450050.1; 475050.1; 500050.1; 525050.1; 550050.1; 575050.1; 600050.1; 100100.1; 125100.1; 150100.1; 175100.1; 200100.1; 225100.1; 250100.1; 275100.1; 300100.1; 325100.1; 350100.1; 375100.1; 400100.1; 425100.1; 450100.1; 475100.1; 500100.1; 525100.1; 550100.1; 575100.1; 600100.1; 100050.2; 125050.2; 150050.2; 175050.2; 200050.2; 225050.2; 250050.2; 275050.2; 300050.2; 325050.2; 350050.2; 375050.2; 400050.2; 425050.2; 450050.2; 475050.2; 500050.2; 525050.2; 550050.2; 575050.2; 600050.2; 100100.2; 125100.2; 150100.2; 175100.2; 200100.2; 225100.2; 250100.2; 275100.2; 300100.2; 325100.2; 350100.2; 375100.2; 400100.2; 425100.2; 450100.2; 475100.2; 500100.2; 525100.2; 550100.2; 575100.2; 600100.2; 100050.3; 125050.3; 150050.3; 175050.3; 200050.3; 225050.3; 250050.3; 275050.3; 300050.3; 325050.3; 350050.3; 375050.3; 400050.3; 425050.3; 450050.3; 475050.3; 500050.3; 525050.3; 550050.3; 575050.3; 600050.3; 100100.3; 125100.3; 150100.3; 175100.3; 200100.3; 225100.3; 250100.3; 275100.3; 300100.3; 325100.3; 350100.3; 375100.3; 400100.3; 425100.3; 450100.3; 475100.3; 500100.3; 525100.3; 550100.3; 575100.3; 600100.3	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

Бобкова Анастасия Юрьевна  
(Ф.И.О.)