



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИНДЕР", Место нахождения: 105082, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БАКУНИНСКАЯ, ДОМ 78, СТРОЕНИЕ 1, ОГРН: 1107746396053, Номер телефона: +7 4952294927, Адрес электронной почты: finder.ru@findernet.com

**В лице:** Генеральный директор ДОМОВЦЕВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ

**заявляет, что** Электронагреватели для электрических щитов (электрические нагревательные сопротивления, смонтированные с изолированным каркасом), Электронагреватели для электрических щитов (электрические нагревательные сопротивления, смонтированные с изолированным каркасом), тип: серия 7Н.

**Изготовитель:** Finder S.p.A., Место нахождения: Италия, Via Drubiaglio 14, I-10040 ALMESE (TO), Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Drubiaglio 14, I-10040 ALMESE (TO)  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516802009  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 21645ИЛНВО** выдан 24.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"; Условия и сроки хранения: Изделия должны храниться в упаковке предприятия – изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Срок хранения изделия - не более 5 лет. Транспортировка изделий в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150. Назначенный срок службы 15 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.07.2027 включительно**

  
(подпись)



ДОМОВЦЕВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-IT.PA04.B.72252/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

07.07.2022