



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРИОН", Место нахождения: 192283, РОССИЯ, Г. Санкт-Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАЛКАНСКИЙ вн. тер. г., Б-Р ЗАГРЕБСКИЙ, Д. 33, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 9-Н КОМ. 9, Адрес места осуществления деятельности: 192283, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, б-р Загребский, дом 33 литер А, ОГРН: 1207800146850, Номер телефона: +7 8127082025, Адрес электронной почты: orion@orionspb.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР МОРОЗОВ АЛЕКСЕЙ ГРИГОРЬЕВИЧ

заявляет, что Предпусковые подогреватели, Предпусковые подогреватели, модель: моделей: ВЫМПЕЛ-1.5 КВТ, ВЫМПЕЛ-3.0 КВТ, ВЫМПЕЛ-1.5 КВТ-Н, ВЫМПЕЛ-2.0 КВТ-Н, ВЫМПЕЛ-2.5 КВТ-Н, ВЫМПЕЛ-3.0 КВТ-Н

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРИОН", Место нахождения: 192283, РОССИЯ, Г. Санкт-Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАЛКАНСКИЙ вн. тер. г., Б-Р ЗАГРЕБСКИЙ, Д. 33, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 9-Н КОМ. 9, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192283, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, б-р Загребский, дом 33 литер А
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Подогреватель предпусковой электрической «Вымпел», номер: ТУ 27.51.24-003-46317446-2021 от 02.03.2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

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 27177ИЛНВО выдан 18.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "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", разделы 4 и 6; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69., Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.04.2028
включительно



МОРОЗОВ АЛЕКСЕЙ ГРИГОРЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.36987/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

21.04.2023