



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ИСТРА г.о., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, ОГРН: 1235000051076, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru.

В лице: Руководителя группы сертификации продукции Седых Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности б/н от 13.06.2023

заявляет, что Аппараты электрические для управления электротехническими установками: терморегуляторы, с товарными знаками "ДЕВИ" или "Ридан", типы: Multi, Compact, Meteo 850R, Meteo 850RG, Master
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ИСТРА г.о., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: См. приложение 1 на 1 листе

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 26.51.70-006-51824620-2023 "Терморегуляторы Multi, Compact, Meteo 850R, Meteo 850RG, Master";

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9032102000;

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протокола №6X/3-04.03/24 выдан 04.03.2024 Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", RA.RU.21ЩИ01, эксплуатационной и технической документации (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н);

Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия» (раздел 4);

ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции» (разделы 4 и 5, подраздел 7.2);

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)» (разделы 5 и 7);

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» (раздел 5).

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения и срок службы указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2029 включительно


(подпись)



М.П.

Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.31144/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

03.04.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ №1 на 1 листе
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.31144/24
Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Адреса производственных площадок
143581, Россия, Московская область, городской округ Истра, деревня Лешково, дом 217
172310, Россия, Тверская область, Зубцовский район, деревня Почурино, дом 43



Заявитель

подпись

Седых Екатерина Сергеевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)