



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1035003060861, 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 22.11.2022

заявляет, что Оборудование для коммунального хозяйства: шкаф с узлом присоединения с товарным знаком "Ридан", тип ШКС,

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, РОССИЯ, Московская обл., г. Истра, д. Лешково, д. 217

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.14.11-081-13373375-2022

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199; 8481809907

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 700084-23 от 23.01.2023, выданный испытательной лабораторией "Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (аттестат аккредитации RA.RU.21A343); Эксплуатационной документации (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н); Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза обеспечивается непосредственным выполнением требований ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (статьи 4, 5), а также требований стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования» (разделы 6-7); ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования» (разделы 4-7); ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц» (разделы 5-7);

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 01.02.2028 включительно

(подпись)



Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.55677/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.02.2023