



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВАЗАР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117042, Россия, город Москва, улица Горчакова, дом 9, квартира 15.

Основной государственный регистрационный номер 1177746325536.

Телефон: +7(903)004-08-00, Адрес электронной почты: ab@birdrepeller.ru.

**в лице** Генерального директора Бакланова Алексея Сергеевича

**заявляет, что** Отпугиватели птиц, не бытового назначения, серии (тип) «Купол-Био».

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВАЗАР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117042, Россия, город Москва, улица Горчакова, дом 9, квартира 15.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 33.20.65-001-13219266-2019 "Биоакустическая установка «Купол-Био». Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8519814500

Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### **Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 01055-ТН/2019 от 08.05.2019 года, выданного Испытательным центром "ЦНПН", свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.0001.04ИЗЦ001.

Схема декларирования соответствия: 1д.

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2024 включительно.**

подпись

М.П.

Бакланов Алексей Сергеевич

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС/Н/ RU Д-RU.АЖ33.В.01655/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2019**

