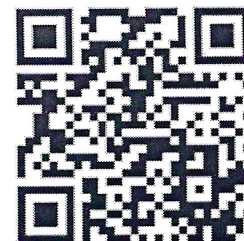




## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



### **Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 188653, Россия, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, с.п. Агалатовское, д. Агалатово, ш. Приозерское, строение 50Д, офис 2

Адрес места осуществления деятельности: 188653, Россия, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, с.п. Агалатовское, д. Агалатово, ш. Приозерское, строение 50Д

Основной государственный регистрационный номер 1097847043249.

Телефон: 8 (812) 458-90-98 Адрес электронной почты: info@deka.ru

в лице Генерального директора Садовой Михаила Ивановича

**заявляет, что** Оборудование для очистки сточных вод: станции очистки сточных вод серии «BioDeka», «BioDeka ОПТИМА».

### **Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 188653, Россия, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, с.п. Агалатовское, д. Агалатово, ш. Приозерское, строение 50Д, офис 2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188653, Россия, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, с.п. Агалатовское, д. Агалатово, ш. Приозерское, строение 50Д

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009

Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

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

Протокола испытаний № 002567-ЛСИ-2022 от 20.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Лаборатория сертификационных исследований». Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория сертификационных исследований»

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ44)

Схема декларирования соответствия: 1д

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-7 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2027 включительно.**

(подпись)

М.П.

Садовой Михаил Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.99161/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2022**