



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "ДЕКА", ОГРН: 1097847043249

Место нахождения (адрес юридического лица): 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Якорная, дом 10, корпус 2, литер А. Адрес места осуществления деятельности: 192177, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, 3-й Рыбачий проезд, дом 3. Телефон: +7 (812) 458-90-98. Адрес электронной почты: office@biodeka.ru  
в лице генерального директора Садовой Михаила Ивановича

заявляет, что Оборудование для очистки сточных вод: станции очистки сточных вод, серии «BioDeka», «BioDeka ОПТИМА». Продукция выпускается в соответствии с ТУ 4859-002-89149203-2014 "Станции очистки сточных вод серий «BioDeka» и «BioDeka ОПТИМА». Технические условия".

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЕКА".

Место нахождения (адрес юридического лица): 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Якорная, дом 10, корпус 2, литер А. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192177, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, 3-й Рыбачий проезд, дом 3.  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421210009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011); "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 001/U-20/07/17 от 20.07.2017, № 001/O-20/07/17 от 20.07.2017 Испытательной лаборатории ООО "ГаммаТест", аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ01.

Обоснование безопасности 4859-002-89149203-2014 ОБ.

Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию 4859-002-89149203-2014 РЭ.

Технологический регламент производства установок серий "BioDeka", "BioDeka ОПТИМА" в редакции 2017 года.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № OMS-0156-0117 от 09.01.2017, выдан органом по сертификации ООО "Глобал Эксперт Групп", регистрационный № РОСС RU.31473.04ИДР0.

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация

Применяемые стандарты: разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-2014 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"; раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

Условия хранения продукции: хранить в закрытых помещениях в упаковке предприятия-изготовителя, при температуре окружающего воздуха от -40°C до +50°C и относительной влажности воздуха 80% при температуре +35°C. Срок хранения без переконсервации – 12 месяцев. Срок службы – 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2022 включительно



Садовой Михаил Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.СП28.В.X12390

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2017