



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЕКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188653, Ленинградская область, Всеволожский микрорайон, Агалатовское сельское поселение, деревня Агалатово, Приозерское шоссе, строение 50Д, офис 2, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1097847043249, телефон: 78124589098, адрес электронной почты: office@deka.ru

в лице Генерального директора Безручко Дмитрия Вячеславовича

заявляет, что Установки для очистки сточных вод серии «Optima».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЕКА"

Место нахождения: 188653, Ленинградская область, Всеволожский микрорайон, Агалатовское сельское поселение, деревня Агалатово, Приозерское шоссе, строение 50Д, офис 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188653, Ленинградская область, Всеволожский микрорайон, Агалатовское сельское поселение, деревня Агалатово, Приозерское шоссе, строение 50Д, Российская Федерация.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 70707-2023 «Установки компактные для очистки бытовых сточных вод. Общие технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421 21 000 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 24X/3-20.11/23 от 20.11.2023 года; № 17X/3-17.11/23 от 17.11.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности";
разделы 2 - 4 ГОСТ 12.1.003-83 "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";
ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"
ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок" Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2028 включительно


(подпись)

М.П.

Безручко Дмитрий Вячеславович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.86967/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.11.2023