

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЛОТЕНК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного Канала, дом 199-201, литер Н, офис 5
Основной государственный регистрационный номер 1067847255794.

Телефон: +78123299878 Адрес электронной почты: into@ilotenk.ru

в лице Генерального директора Кучеренко Игоря Петровича

заявляет, что Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, модель Flotenk-BioDrafts, производительностью от 1 до 5000 м³/сутки.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЛОТЕНК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного Канала, дом 199-201, литер Н, офис 5

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188357, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, Большеколпанская Волость, вблизи села Никольское, 60 километр Киевского шоссе, участок б/н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859 - 005 - 79777832 – 11 «Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод Flotenk-BioDrafts производительностью от 1 до 5000 м³/сутки».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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 приемо-сдаточных испытаний №4782 от 11.08.2025г, Акционерного общества «Флотенк», обоснования безопасности № 28.29.12-001-79777832-2017 ОБ от 16.05.2017 года, технического описания и инструкции по эксплуатации б/н от 04.08.2025 года, паспорта б/н от 04.08.2025 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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" (раздел 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" (раздел 7). Назначенный срок службы продукции 15 лет. Назначенный срок хранения 2 года. Условия хранения 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: с 08.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.08.2030 включительно

М.П.

Кучеренко Игорь Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.08.2025