



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТОПОЛ-ЭКО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127549, Россия, город Москва, улица Бибиревская, дом 10, корпус 1, помещения 14-22

Основной государственный регистрационный номер 1077746147093.

Телефон: 74957896937 Адрес электронной почты: info@topol-eco.ru

в лице Генерального директора Декова Дениса Петровича

заявляет, что Оборудование для коммунального хозяйства: БИОРЕАКТОР ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО модели ТОПЛОС-ЦИКЛОН: ТОПЛОС-ЦИКЛОН стандарт, ТОПЛОС-ЦИКЛОН стандарт Пр, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 1, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 1 Пр, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 1 Лонг, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 1 Лонг Пр, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 2, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 2 Пр, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 3, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 3 Пр, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 4, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 5, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 6, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 7, ТОПЛОС-ЦИКЛОН 8.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТОПОЛ-ЭКО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 127549, Россия, город Москва, улица Бибиревская, дом 10, корпус 1, помещения 14-22

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-008-98989899-2010 «БИОРЕАКТОР ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО модели ТОПЛОС-ЦИКЛОН».

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

Протоколов испытаний №№ 130-07-21/12-ЦТ, 131-07-21/12-ЦТ, 132-07-21/12-ЦТ от 16.07.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест»

ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007) обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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 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" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии

с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2026 включительно.

(подпись)



Деков Денис Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.18892/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.07.2021