



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, внутригородская территория города муниципальный округ Алтуфьевский, улица Бибиревская, дом 10, корпус 1, помещение 14/2

Основной государственный регистрационный номер 1077746147093.

Телефон: 84957896937 Адрес электронной почты: info@topol-eco.ru

в лице Генерального директора Декова Дениса Петровича

заявляет, что Оборудование для коммунального хозяйства: Установки очистки сточных вод торговой марки ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕКО модели ТОПАС-С /ТОПАС-S: Установки очистки сточных вод ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕКО модели ТОПАС-С/ТОПАС-S, согласно приложению № 1 на 1 листе.

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 127549, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Алтуфьевский, улица Бибиревская, дом 10, корпус 1, помещение 14/2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141730, Россия, Московская область, город Лобня, улица Горького, дом 104 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-016-98989899-2016, ГОСТ 12.2.003-91 . «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин .ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ» ГОСТ 25298-82(П.П.9.10). «Установки компактные для очистки бытовых сточных вод. Типы, основные параметры и размеры.».

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

Протоколов испытаний №№ 076-04-26-ВТ, 077-04-26-ВТ от 28.04.2026 года, выданных Испытательной лабораторией «Вольтекс» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор» (Свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории: № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121 от 22.06.2022 г.)

обоснования безопасности № б/н от 01.08.2019 года, руководства по эксплуатации № б/н от 25.03.2016 года, паспорта № б/н от 11.04.2016 года

Схема декларирования соответствия: Id

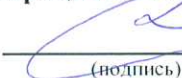
Дополнительная информация

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 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). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69 Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции 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 01.04.2026 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.04.2031 включительно.


(подпись)



М.П.

Деков Денис Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.88937/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.05.2026

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.88937/26

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8421210009	Оборудование для коммунального хозяйства : Установки очистки сточных вод торговой марки ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО модели ТОПАС-С /ТОПАС-S: Установки очистки сточных вод ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО модели ТОПАС-С/ТОПАС-S:	ТУ 4859-016-98989899-2016, ГОСТ 12.2.003-91 . «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин .ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ» ГОСТ 25298-82(П.П.9.10). «Установки компактные для очистки бытовых сточных вод.Типы, основные параметры и размеры.»
	ТОПАС-С 4 /ТОПАС-S 4 ТОПАС-С 4 Пр /ТОПАС-S 4Пр ТОПАС-С 5/ТОПАС-S 5 ТОПАС-С 5 Пр/ТОПАС-S 5 Пр ТОПАС-С 5 Лонг/ТОПАС-S 5 Лонг ТОПАС-С 5 Лонг Пр/ТОПАС-S 5 Лонг Пр ТОПАС-С 6/ТОПАС-S 6 ТОПАС-С 6 Пр/ТОПАС-S 6 Пр ТОПАС-С 6 Лонг/ТОПАС-S 6 ТОПАС-С 6 Лонг Пр/ТОПАС-S 6 Лонг Пр ТОПАС-С 8/ТОПАС-S 8 ТОПАС-С 8 Пр/ТОПАС-S 8 Пр ТОПАС-С 8 Лонг/ТОПАС-S 8 Лонг ТОПАС-С 8 Лонг Пр /ТОПАС-S 8 Лонг Пр ТОПАС-С 8 Лонг Ус/ТОПАС-S 8 Лонг Ус ТОПАС-С 8 Лонг Пр Ус/ТОПАС-S 8 Лонг Пр Ус ТОПАС-С 9/ТОПАС-S 9 ТОПАС-С 9 Пр/ТОПАС-S 9 Пр ТОПАС-С 9 Лонг/ТОПАС-S 9 Лонг ТОПАС-С 9 Лонг Пр/ТОПАС-S 9 Лонг Пр ТОПАС-С 9 Лонг Ус/ТОПАС-S 9 Лонг Ус ТОПАС-С 9 Лонг Пр Ус/ТОПАС-S 9 Лонг Пр Ус ТОПАС-С 10/ТОПАС-S 10 ТОПАС-С 10 Пр/ТОПАС-S 10 Пр ТОПАС-С 10 Лонг/ТОПАС-S 10 Лонг ТОПАС-С 10 Лонг Пр/ТОПАС-S 10 Лонг Пр ТОПАС-С 10 Лонг Ус/ТОПАС-S 10 Лонг Ус ТОПАС-С 10 Лонг Пр Ус/ТОПАС-S10 Лонг Пр Ус ТОПАС-С 12/ТОПАС-S 12 ТОПАС-С 12 Пр/ТОПАС-S 12 Пр ТОПАС-С 12 Лонг/ТОПАС-S 12 Лонг ТОПАС-С 12 Лонг Пр/ТОПАС-S 12 Лонг Пр ТОПАС-С 12 Лонг Ус/ТОПАС-S 12 Лонг Ус ТОПАС-С 12 Лонг Пр Ус/ТОПАС-S 12 Лонг Пр Ус	

Генеральный директор



подпись

Деков Денис Петрович

(Ф.И.О. заявителя)