



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАРОМЕМБРАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 600033, Россия, Владимирская область, г. Владимир, ул. Элеваторная, Д.6

Основной государственный регистрационный номер 1143327005722.

Телефон: +74922522348 Адрес электронной почты: vladimir@vladbmt.ru

в лице Генерального директора Поворова Александра Александровича

заявляет, что Оборудование для очистки жидкостей: приборы вакуумного и напорного фильтрования, марки приборов согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАРОМЕМБРАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по

изготовлению продукции: 600033, Россия, Владимирская область, г. Владимир, ул. Элеваторная, Д.6

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3616-001-93544000-2006 "Приборы вакуумного и напорного фильтрования".

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 испытаний № ЕТ-ТЛ-001-1057 от 12.11.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Эксперт Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.33038.04ТСП0.ОС02)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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" разделы 4, 5, 7 и 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2025 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2030 включительно.

(подпись)

М.П.

Поворов Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.37648/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.11.2025



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА10.В.37648/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8421210009	ПВФ-35/1Б, ПВФ-35/2Б, ПВФ-35/3Б, ПВФ-35/1Б, ПВФ-35/4Б, ПВФ-35/5Б, ПВФ-35/6Б, ПВФ-47/1Б, ПВФ-47/2Б, ПВФ-47/3Б, ПВФ-47/4Б, ПВФ-47/5Б, ПВФ-47/6Б, ПВФ-35/1НБ, ПВФ35/2НБ, ПВФ-35/3НБ, ПВФ-35/4НБ, ПВФ-35/5НБ, ПВФ-35/6НБ, ПВФ47/1НБ, ПВФ-47/2НБ, ПВФ-47/3НБ, ПВФ-47/4НБ, ПВФ-47/5НБ, ПВФ47/6НБ, ПВФ-35/1ЭБ, ПВФ-35/2ЭБ, ПВФ-35/3ЭБ, ПВФ-35/4ЭБ, ПВФ35/5ЭБ, ПВФ-35/6ЭБ, ПВФ-47/1ЭБ, ПВФ-47/2ЭБ, ПВФ-47/3ЭБ, ПВФ47/4ЭБ, ПВФ-47/5ЭБ, ПВФ-47/6ЭБ, ПВФ-142Б, ПВФ-142/ЭБ, ПВФ142/ЛБ, ПНФ-70Б, ПВФ-142/ЛБ, ПВФ-142Б, ПВФ-142/Б(В), ПВФ-47/1НБ, (ВВ), ПВФ-47/2НБ(ВВ), ПВФ-47/3НБ(ВВ), ПВФ-47/4НБ(ВВ), ПВФ-47/5НБ, (ВВ), ПВФ-47/6НБ(ВВ), ПВФ-110НБ(ВВ), ПВФ-35/1Б(М), ПВФ-35/2Б(М), ПВФ-35/3Б(М), ПВФ-35/4Б(М), ПВФ-35/5Б(М), ПВФ-35/6Б(М), ПВФ47/1Б(М), ПВФ-47/2Б(М), ПВФ-47/3Б(М), ПВФ-47/4Б(М), ПВФ-47/5Б(М), ПВФ-47/6Б(М), ПВФ-35/1НБ(М), ПВФ-35/2НБ(М), ПВФ-35/3НБ(М), ПВФ35/4НБ(М), ПВФ-35/5НБ(М), ПВФ-35/6НБ(М), ПВФ-47/1НБ(М), ПВФ47/2НБ(М), ПВФ-47/3НБ(М), ПВФ-47/4НБ(М), ПВФ-47/5НБ(М), ПВФ47/6НБ(М), ПВФ-47/1НБ(ПП), ПВФ-47/2НБ(ПП), ПВФ-47/3НБ(ПП), ПВФ47/4НБ(ПП), ПВФ-47/5НБ(ПП), ПВФ-47/6НБ(ПП), ПВФ-47/3Б(ПП), ПВФ47/4Б(ПП), ПВФ-47/5Б(ПП), ПВФ-47/6Б(ПП), ПВФ-47/НБ(С), ПВФ-142 Б (ДК), ПВФ-142 Б К, ПВФ-47 1 НБ (С), ПВФ-47 2 НБ (С), ПВФ-47 3 НБ (С), ПВФ-47 6 НБ (С), ПВФ-47 6 НБ (С1), ПВФ-47 1 НБ (С1), ПВФ-47 2 НБ (С1), ПВФ-47 3 НБ (С1), ПВФ-47 6 НБ (С1), ПВФ-47 1 НБ (М2), ПВФ-47 2 НБ (М2), ПВФ-47 3 НБ (М2), ПВФ-47 4 НБ (М2), ПВФ-47 5 НБ (М2), ПВФ-47 6 НБ (М2), ПВФ-35 1 НБ (М2), ПВФ-35 2 НБ (М2), ПВФ-35 3 НБ (М2), ПВФ-35 4 НБ (М2), ПВФ-35 5 НБ (М2), ПВФ-35 6 НБ (М2), ПВФ-35 2 НБ с узлом ресиверов, ПВФ-35 3 НБ с узлом ресиверов, ПВФ-35 6 НБ с узлом ресиверов, ПВФ-47 2 НБ с узлом ресиверов, ПВФ-47 3 НБ с узлом ресиверов, ПВФ-47 6 НБ с узлом ресиверов.

Генеральный директор

МП



Подпись

Поворов Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)