



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАТОРИЯ", Место нахождения: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, ш. Революции, Д. 69, К. 6 , Лит А, ОГРН: 1037843040377, Номер телефона: +7 8126050055, Адрес электронной почты: office@geizer.com

В лице: Генеральный директор Фридкин Александр Михайлович

заявляет, что Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды: Обратноосмотический фильтр серии Гейзер Прогресс, Geysер Progress, Гейзер Прогресс без крана, Geysер Progress без крана, Гейзер Прогресс 1.0, Geysер Progress 1.0, Гейзер Прогресс 1.0 без крана, Geysер Progress 1.0 без крана, Гейзер Прогресс 1.0 PRO, Geysер Progress 1.0 PRO, Гейзер Прогресс 1.0 PRO без крана, Geysер Progress 1.0 PRO без крана, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора 25.05.2025 г.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАТОРИЯ", Место нахождения: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, ш. Революции, Д. 69, К. 6 , Лит А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, ш. Революции, Д. 69, К. 6 , Лит А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-057-48981941-2025 «ОБРАТНООСМОТИЧЕСКИЕ ФИЛЬТРЫ торговой марки «Гейзер» серии «Гейзер Прогресс»»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола SIR-025/04208 выдан 17.06.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: Хранение изделия производится в упакованном виде, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов, при температуре от +4 до +25 °С.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.06.2030 включительно



(подпись)

Фридкин Александр Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.22402/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

18.06.2025