



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

В лице: Генеральный директор Фридкин Александр Михайлович

заявляет, что Фильтры обратного осмоса торговой марки «Гейзер» серии «Гейзер Престиж Оптима», «Гейзер Аллегро Оптима», «Гейзер Престиж Оптима Макси», «Гейзер Аллегро Оптима Макси», 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 27.09.2025 г

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАТОРИЯ", Место нахождения: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 69, корпус 6, литер А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195279, Россия, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 69, корпус 6, литер А

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-054-48981941-2024 ТУ «Фильтры обратного осмоса на быстросъемных соединениях на моноскобе « Оптима» торговой марки «Гейзер» серии «Гейзер Аллегро Смарт М» серии «Гейзер Престиж Оптима», «Гейзер Аллегро Оптима», «Гейзер Престиж Оптима Макси», «Гейзер Аллегро Оптима Макси»».

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-025/04656 выдан 21.11.2025 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 20.11.2030 включительно



(подпись)

Фридкин Александр Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.70510/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

21.11.2025