



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Основной государственный регистрационный номер 1134501002283.

Телефон: 7352225833 Адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

**в лице** Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании доверенности №868/Д-7 от 01.01.2021 года

**заявляет, что** Сосуды, работающие под избыточным давлением, 1 и 2 категории: фильтры- грязеуловители горизонтальные, тип ФГГ, вместимостью до 40 м<sup>3</sup> включительно, максимально допустимым рабочим давлением до 8,0 МПа включительно, предназначенные для жидкостей группы 1.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3683-191-00217298-2006 «Фильтры-грязеуловители горизонтальные. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421290009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 3758ИЛПМД от 12.08.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Предоставленная документация: обоснование безопасности ФГГ.00.000 ОБ от 22.09.2015, паспорт б/н от 27.07.2021, руководство по эксплуатации ФГГ-00.000 РЭ от 18.03.2016, чертеж ФГГ-0-600-4,0-8-С0 01.00.000 СБ от 08.04.2021, расчеты на прочность ФГГ-О-600-4,0-8-С0 01.00.000 РР от 02.06.2021, сведения о заводских испытаниях: акт ВИК № 75 от 23.07.2021, акт гидроиспытания № 81 от 23.07.2021, сведения о технологическом процессе № 8161/643-2021 от 06.05.2021, № 8163/553-2021 от 19.04.2021, № 01141.53617 от 29.04.2021, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя № СУР-12АЦ-I-20221 от 21.01.2020, № СУР-12АЦ-I-20382 от 24.03.2020, № СУР-12АЦ-I-19855 от 19.09.2019, комплект сертификатов на материалы и комплектующие: № 7500060367 от 27.02.2021, № 1566 от 30.01.2021, № 30/10602 от 03.12.2020

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия", ГОСТ 33368-2015 "Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Фильтры. Общие технические условия". Условия транспортирования и хранения – по группе 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150. Срок хранения до переконсервации 24 месяца. Назначенный срок службы 30 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.08.2026 включительно.**

(подпись)

М.П.

Сопранцов Максим Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.01863/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.08.2021