



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения».

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**Основной государственный регистрационный номер:** 1134501002283.

**Телефон:** +7 (3522) 25-58-33, **адрес электронной почты:** office@khm.zaural.ru.

**в лице** Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании Доверенности №868/Д-18 от 01.01.2020

**заявляет, что** Сосуды, работающие под избыточным давлением: фильтры - влагоотделители воздушные патронные типа ФВОВ-П, предназначенные для рабочих сред группы 2 и используемые для газов и паров, с максимально допустимым рабочим давлением до 21,0 МПа включительно, вместимостью от 0,001 м<sup>3</sup> до 0,5 м<sup>3</sup> включительно. Категория оборудования 1, 2

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения».

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**Документы, в соответствии с которыми изготавливается продукция:** ТУ 3614-170-00217298-2004 «Фильтры - влагоотделители воздушные патронные ФВОВ-П».

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8421 39 200 9

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013), принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02 июля 2013 года № 41.

**Декларация о соответствии принята на основании:**

1. Обоснования безопасности № ФВОВ-П ОБ.
2. Паспорта фильтра-влагоотделителя воздушного патронного ФВОВ-П-50, заводской № 229-28;
3. Руководства по эксплуатации № ФВОВ-П-50 РЭ;
4. Комплекта сборочных чертежей № ФВОВ-П-50.00.00.000 СБ;
5. Расчета на прочность № ФВОВ-П-50.00.00.000 РР;
6. Сведений о проведенных испытаниях: протокола периодических испытаний № 27-19 от 19.11.2019; акта о результатах периодических испытаний № 27 от 19.11.2019; акта гидроиспытания № 157 от 14.11.2019; акта визуального и (или) измерительного контроля № 98 от 11.11.2019; заключения по результатам контроля цветным методом № 93 от 29.10.2019; заключения по результатам ультразвукового контроля №76 от 05.11.2019, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»;
7. Сертификатов качества на материалы и комплектующие;
8. Данных о применяемых материалах, полуфабрикатах, комплектующих, сварочных материалах, о способах и параметрах режимов сварки и термической обработке, методах и результатах неразрушающего контроля;
9. Документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация:**

Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия хранения – группа 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – не более 2 лет. Допускается хранение по группам 6 (ОЖ2), 8 (ОЖ3) по ГОСТ 15150-69 сроком до 6 месяцев. Расчетный срок службы – не более 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.06.2025 включительно.



М.П.

Сопранцов Максим Леонидович

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.MO09.B.00825/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 02.06.2020