



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Гермес-Урал»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 620007, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Эстонская, дом 6

Основной государственный регистрационный номер 1046604404593.

Телефон: 73432648145 Адрес электронной почты: germes-ural@bk.ru

в лице Генерального директора Гостюхина Романа Борисовича

заявляет, что Сосуды, работающие под избыточным давлением, категории 1, 2 и используемая для рабочих сред группы 1 и 2 (газ/пар, жидкость), с вместимостью до 200 м<sup>3</sup> и максимально допустимым рабочим давлением до 16 МПа: емкости вертикальные и горизонтальные; цилиндрические двустенные (с рубашкой); наземные и подземные с трубным пучком (змеевиком) и без, либо с иными внутренними и наружными устройствами, для хранения жидкостей и газов, типов: ГЭЭ, ГКК, ГПП, ГСС, ВЭЭ, ВПП, ВКЭ, ВКП, ВКС, ВЭП, ВПЭ, ВПС, СУГ, ЕП, воздухохранилища, сепараторы, реакторы, фильтр-сепараторы, подогреватели, абсорберы.

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Гермес-Урал»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620007, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Эстонская, дом 6

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3600-009-70579349-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные и их блоки».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7309 00 100 0, 7309 00 300 0, 7309 00 590 0, 7311 00 9900, 8419 89 9890

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**

Протоколов испытаний № ГИ.20-050 от 01.06.2020, № ГИ.20-053 от 01.06.2020, № ГИ.20-052 от 22.08.2020, № ГИ.20-011 от 10.09.2020, выданных лабораторией изготовителя Общество с ограниченной ответственностью «Гермес-Урал».

Предоставленная документация: обоснования безопасности: № 273.00.000 ОБ от 12.01.2021, №274.00.000 ОБ от 12.01.2021, №159.01.00.000 ОБ от 18.02.2020; паспорта № 273.00.000 от 18.02.2020, заводской № 20-053 от 18.02.2020, №274.00.000 от 18.02.2020, заводской № 20-052 от 15.01.2019; руководства по эксплуатации № 273.00.000 РЭ от 18.02.2020; №274.00.000 РЭ от 18.02.2020; №159.01.00.000 РЭ от 15.01.2019; чертежи: № 273.00.000 СБ от 14.05.2020; № 274.00.000 СБ от 29.06.2020; №159.01.00.000 СБ от 19.07.2020; расчеты на прочность: № 273.00.000 РР от 12.01.2021, № 274.00.000 РР от 18.02.2020, №159.01.00.000 РР от 18.02.2020; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе № 21 от 21.05.2020, № 20 от 22.05.2020;

документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: № 0048-2138 от 28.03.2014; № НОАП – 003-9953 от 13.09.2018; комплект сертификатов на материалы и комплектующие № 1 от 18.02.2020

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" разделы 3, 4, 5.

Условия транспортирования, хранения оборудования – 8 (ОЖЗ), 6 (ОЖ2), 3 (ЖЗ), 5 (ОЖ4) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации – 24 месяца. Срок службы не более 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.01.2026 включительно.

(подпись)

М.П.

Гостюхин Роман Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В. 81299/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.01.2021