



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИННОВАЦИИ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603011, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, улица Июльских Дней, Дом 1, Корпус Ж, Офис 106

Основной государственный регистрационный номер 1155257002911.

Телефон: +7(831) 215-86-78 Адрес электронной почты: info@innvc.ru

в лице Директора Филипповой Елены Леонидовны

**заявляет, что** Детали трубопроводов бесшовные и сварные приварные из стали, марки: aisi 304; aisi 321, aisi 316; aisi 316L; ст.12x18н10т; ст.08x18н10т, ст.10x17н13м2т; ст.20; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; aisi 317L; ст.17г1с; ст.13хфа; ст.20А, ст.20ФА.

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИННОВАЦИИ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603011, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, улица Июльских Дней, Дом 1, Корпус Ж, Офис 106  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 24.20.40-001-027-47538652-2020, ГОСТ 17375-2001 Отводы крутоизогнутые типа 3D ( $R \approx 1,5 DN$ ) бесшовные приварные, ГОСТ 17376-2001 Тройники бесшовные приварные, ГОСТ 17378-2001 Переходы бесшовные приварные, ГОСТ 17379-2001 Заглушки эллиптические бесшовные, ГОСТ 33259-2015 Фланцы приварные.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7307

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**

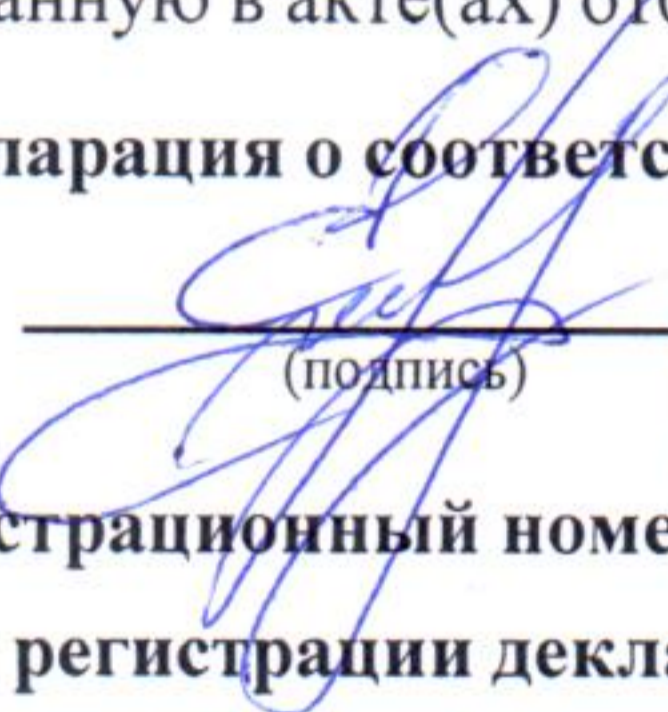
Протокола испытаний № 52-0515М-02.73-24.8 от 14.03.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "ЭкспертЛаб" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.33)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 20 лет. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.03.2029 включительно.**

  
(подпись)



Филиппова Елена Леонидовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.74323/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.03.2024**