

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Поинт»,  
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 390184271,  
место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, Витебская обл., 211402, г. Полоцк, ул. Строительная, д. 22,  
номер телефона: +375 214 743801, адрес электронной почты: mail@pointltd.by  
**в лице** главного метролога Бурча Сергея Марьяновича, действующего на основании доверенности № 12 от 21.07.2021,

**заявляет, что** гильзы термометрические, расширители трубопроводные, бобышки приварные для установки приборов и устройств автоматики,  
изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Поинт»,  
место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, Витебская область, 211402, г. Полоцк, ул. Строительная, д. 22;

продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ РБ 390184271.009-2004 «Гильзы термометрические. Технические условия»;

ТУ ВУ 390184271.023-2011 «Расширители трубопроводные. Технические условия»;

ТУ РБ 390184271.010-2004 «Бобышки приварные для установки приборов и устройств автоматики. Технические условия»;

код ТН ВЭД ЕАЭС 7326 90 980 7,

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 №№ 3592ИЛПМД, 3593ИЛПМД, 3594ИЛПМД от 20.07.2021  
Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»,  
аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ИСО 9001-2015 № СК 01-0519-889 от 13.05.2019 ЦЕРТИВЕЛД – органа по сертификации систем менеджмента Исследовательского института сварки.

Схема декларирования соответствия – 1д.

**Дополнительная информация:** Примененные стандарты:

ГОСТ 9399-81 «Фланцы стальные резьбовые на Ру20–100 МПа (200–1000 кгс/см<sup>2</sup>). Технические условия»;

ГОСТ 14249-89 «Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность»;

ГОСТ 17380-2001 (ИСО 3419-81) «Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия»;

ГОСТ 33857-2016 «Арматура трубопроводная. Сварка и контроль качества сварных соединений. Технические требования».

Средний срок службы – не менее 6 лет, срок хранения без переконсервации – 12 месяцев.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2026 включительно.**

  
(подпись)



Бурч Сергей Марьянович

М.П. (Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР032 000.00 02497

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.07.2021