



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Основной государственный регистрационный номер: 1045004150476.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:

119530, Россия, город Москва, улица Генерала Дорохова, дом 14, строение 8;

номер телефона: +7(495)745-68-57; адрес электронной почты: info@polyplastic.ru

в лице Начальника Управления сертификации и стандартизации Солдатенко Ларисы Илларионовны, действующей на основании Доверенности № 72 от 25.04.2019.

заявляет, что Элементы оборудования (сборочные единицы) категорий 1 и 2, выдерживающие воздействие давления, типов: трубы, отводы, переходы, тройники, тройниковые ответвления, тройники параллельные, тройники с шаровым краном воздушника, Z-образные элементы, вставки с краном шаровым, элементы трубопровода с кабелем вывода (стальные промежуточные элементы трубопровода с кабелем вывода), концевые элементы трубопровода с кабелем вывода стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой, используемые для любых рабочих сред, с номинальными диаметрами от 32 до 1220 мм, с рабочим давлением свыше 0,05 до 1,6 МПа.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 30732-2006 «Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой. Технические условия».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Место нахождения (адрес юридического лица): 119530, Россия, город Москва, улица Генерала Дорохова, дом 14, строение 8, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно Приложению 1 на 1 (одном) листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7304 90 000 9, 7305 90 000 0, 7306 90 000 9, 7307 99 800 9

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 2408/2019, 2409/2019 от 25.09.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ», аттестат аккредитации RA.RU.21MP40; обоснования безопасности ОБ ГПП-01.15.00-ТрФ СТППУ; руководства по эксплуатации РЭ ГПП-01.15.00-ТрФ СТППУ; паспортов; документов, подтверждающих аттестацию технологии сварки, сварочных материалов и специалистов сварочного производства; документов, подтверждающих квалификацию специалистов неразрушающего контроля; документов, подтверждающих соответствие и характеристики материалов.

Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ 17380-2001 «Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия».

Условия хранения по ГОСТ 15150-69 (раздел 10) в условиях 8 (ОЖЗ).

Гарантийный срок хранения – 2 года. Гарантия качества – 10 лет со дня передачи товара покупателю.

Расчетный срок службы – 30 лет при условии соблюдения области применения по ГОСТ 30732-2006.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.09.2024 включительно.


(подпись)



Солдатенко Лариса Илларионовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.00515/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.09.2019

Приложение №1 к декларации о соответствии
ЕАЭС № RU Д-RU. AM02.B.00515/19
Лист 1, Листов 1

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

| Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции | Наименование организации |
|--|--|
| 429950, Россия, Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Промышленная, дом 19 | Общество с ограниченной ответственностью «Чебоксарский трубный завод» |
| 644073, Россия, Омская область, город Омск, улица 2-я Солнечная, дом 35 | Общество с ограниченной ответственностью «Омский завод трубной изоляции» |


(подпись)



Солдатенко Лариса Илларионовна
(Ф.И.О. заявителя)