



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347905, Россия, область Ростовская, город Таганрог, улица Заводская, 1

Основной государственный регистрационный номер 1026102572473.

Телефон: +78634650065 Адрес электронной почты: EvtushenkoSI@tagmet.ru

в лице Директора по качеству Мамченко Владислава Анатольевича, действующего на основании доверенности № Т-74 от 11.06.2019

заявляет, что Элементы трубопроводов, работающие под избыточным давлением 1 и 2 категории, типы согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347905, Россия, область Ростовская, город Таганрог, улица Заводская, 1

Продукция изготовлена в соответствии с: API Spec 5L, изд. 46, от апреля 2018; ГОСТ 8731-74/8732-78; ГОСТ 10704-91/10705-80; ГОСТ 32528-2013, ГОСТ 3262-75.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7306 30 490 9, 7306 30 770 8, 7304 19 100 9, 7304 19 300 9, 7304 39 920 9, 7304 39 930 0, 7304 59 920 9, 7304 59 930 0

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 №№ 1, 2, 3, 4, 5 от 25.01.2021 года, выданных Центральной испытательной лабораторией акционерного общества "Таганрогский металлургический завод" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ФЛ46 от 19.08.2013); Руководства по эксплуатации трубы нефтегазопроводные б/н от 10.12.2020; Обоснования безопасности трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные и общего назначения №1300.00186602.009.2020 ОБ от 28.12.2020; ТИ ТАГМЕТ ТПЦ 201-2019, ред.0 «Прокатка стальных бесшовных труб на непрерывном стане PQF»; ТИ ТАГМЕТ ТПЦ 302-2019, ред.0 «Обработка стальных труб на участке отделки обсадных труб №4 и нефтепроводных труб»; Чертежей на трубы №№: Э-402810-1; Э-402810-2; Э-402810-3; Э-402810-4; Э-402810-5 от января 2021 года; Сертификатов качества №№: 32003484 от 18.05.2020; 62002817 от 23.10.2020; 32100577 от 31.01.2021; 52001978 от 24.10.2020; 32007041 от 10.10.2020; Сертификат ВИК №2439-19 от 06.11.2019; Удостоверение на прессовщика №29761 от 31.05.2017; Паспортов на трубы б/н от 23.10.2020, 24.10.2020, 10.10.2020, 12.01.2021, 31.01.2021.

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

ГОСТ 3262-75 «Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия», ГОСТ 8731-74 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические требования», ГОСТ 8732-78 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Сортамент», ГОСТ 10704-91 Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент», ГОСТ 10705-80 «Трубы стальные электросварные. Технические условия», ГОСТ 32528-2013 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические условия», API Spec 5L «Трубы для трубопроводов». Хранить в сухих закрытых помещениях, под навесами или на площадках открытого хранения согласно ГОСТ 10692-2015. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.02.2026 включительно.



(подпись)

Мамченко Владислав Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.81703/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.02.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B. 81703/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
7304 19 100 9, 7304 19 300 9	Трубы для трубопроводов API Spec 5L, ред.41 от апреля 2018
7306 30 490 9	Трубы стальные водогазопроводные ГОСТ 3262-75
7304 39 920 9, 7304 39 930 0, 7304 59 920 9, 7304 59 930 0	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные ГОСТ 8731-74, ГОСТ 8732-78
7306 30 770 8	Трубы стальные электросварные ГОСТ 10704-91, ГОСТ 10705-80
7304 19 100 9, 7304 19 300 9, 7304 39 920 9, 7304 39 930 0, 7304 59 920 9, 7304 59 930 0	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные ГОСТ 32528-2013

Директор по качеству



подпись

Мамченко Владислав Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)