



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ",

Место нахождения: 101000, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ вн. тер. г., УЛ ПОКРОВКА, Д. 40, СТР. 2А, ОГРН: 1027739217758,

Номер телефона: +7 4957757600, Адрес электронной почты: tmk@tmk-group.com

В лице: Управляющего директора филиала ПАО "ТМК" Волжский трубный завод Трутнева Николая Владимировича, действующего на основании доверенности № ТМК-694 от 31.07.2025

заявляет, что Элементы (сборочные единицы) трубопроводов, выдерживающие воздействие давления. Трубы стальные бесшовные выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа, относящиеся к элементам оборудования 1-й и 2-й категорий, как предназначенные для трубопроводов 1-й и 2-й категорий согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013, Элементы (сборочные единицы) трубопроводов, выдерживающие воздействие давления

Изготовитель: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ",

Место нахождения: 101000, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ вн. тер. г., УЛ ПОКРОВКА, Д. 40, СТР. 2А,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 404119, РОССИЯ, Волгоградская область, город Волжский, проспект Metallургов, дом 6

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Трубы стальные бесшовные для котельных установок и трубопроводов, ТУ 14-3-190-2004

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7304399209; 7304399300; 7304399809; 7304399801

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 №34650 выдан 18.03.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Эксперт-Диагностика"" RA.RU.21HC23; руководства по эксплуатации. «Трубы нефтегазопроводные»; обоснования безопасности ОБ 1300-53570464-001-2025 «Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные, общего и специального назначения»; Расчета внутреннего гидростатического испытательного давления труб по ТУ 14-3-190-2004; сертификата качества № 6201 от 21.01.2026; сертификата соответствия системы менеджмента группы «ТМК» № 20100223014566 требованиям стандарта ISO 9001:2015

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013); Условия и сроки хранения: в соответствии с ГОСТ 10692; срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.04.2031
включительно

(подпись)



Трутниев Николай Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.11646/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.04.2026

