



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

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

заявляет, что Элементы (сборочные единицы) трубопроводов, выдерживающие воздействие давления. Трубы стальные бесшовные горячедеформированные, 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,

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, г Волжский, проспект Metallургов, дом 6

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Трубы стальные бесшовные горячедеформированные, предназначенные для нанесения наружных и внутренних антикоррозионных покрытий, номер: ТУ 14-ЗР-135-2014 от 09.12.2014

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7304191009; 7304399209; 7304193009; 7304399300; 7304399809; 7304399801; 7304199009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением

Декларация о соответствии принята на основании протокола №32642 выдан 15.12.2025 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-ЗР-135-2014 от 10.12.2025; сертификата качества № 9185 от 16.10.2025; сертификата соответствия системы менеджмента группы «ТМК» № 20100223014566 требованиям стандарта ISO 9001:2015

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2030
включительно


(подпись)



М.П. Трутнев Николай Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA11.B.96463/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2025

