



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД", Место нахождения: 623400, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ, УЛИЦА ЗАВОДСКОЙ ПРОЕЗД, ДОМ 1, ОГРН: 1026600931686

В лице: Главный инженер Засельский Евгений Михайлович, Доверенность СН-198 от 24.12.2020

заявляет, что Трубы стальные бесшовные хладостойкие для трубопроводов: классы прочности K42 - K60; номинальный диаметр от 40 до 150 мм; рабочее давление от 0,05 до 20 МПа (рассчитывается для соответствующего сортамента); рабочая среда - газ, пар, группы сред 1 и 2; рабочая среда - жидкость, группа среды 1; элементы трубопроводов 1 и 2 категории в соответствии с Приложением №1 ТР ТС 032/2013, Трубы стальные бесшовные хладостойкие для трубопроводов

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД", Место нахождения: 623400, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ, УЛИЦА ЗАВОДСКОЙ ПРОЕЗД, ДОМ 1,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Трубы стальные бесшовные хладостойкие класса прочности K42-K60 для месторождений ПОА "НК" Роснефть, номер: ТУ 14-ЗР-164-2019

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7304599209

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 15 выдан 23.12.2020; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 54918-2012, Трубы обсадные, насосно-компрессорные, бурильные и трубы для трубопроводов нефтяной и газовой промышленности. Формулы и расчет свойств;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.05.2026 включительно



(подпись)

Засельский Евгений Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.78874/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.78874/21

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Трубы обсадные, насосно-компрессорные, бурильные и трубы для трубопроводов нефтяной и газовой промышленности. Формулы и расчет свойств, ГОСТ Р 54918-2012		

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия

Е.М. Засельский

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.78874/21

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Исследования , испытания, изменения	№ 15 от 23.12.2020		
Иные документы, представленные заявителем	№ РОСС RU.AЮ42.H02 784 от 01.02.2021		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат соответствия
Иные документы, представленные заявителем	№ 10317934 от 19.12.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат соответствия
Иные документы, представленные заявителем	№ 1300310498/Г-2 от 27.10.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат качества
Иные документы, представленные заявителем	№ 01-08962 от 13.08.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат качества
Иные документы, представленные заявителем	№ 348 от 26.11.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Протокол лабораторных испытаний

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Иные документы, представленные заявителем	№ 349 от 26.11.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Протокол лабораторных испытаний
Иные документы, представленные заявителем	№ РР 00186631-028-2020 от 28.12.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Расчет на прочность
Иные документы, представленные заявителем	№ - от 10.12.2020		Категория документа: Эксплуатационная документация Наименование документа: Трубы нефтегазопроводные. Руководство по эксплуатации
Иные документы, представленные заявителем	№ СТО ОБ 00186631-028-2020 от 28.12.2020		Категория документа: Другое Наименование документа: Обоснование безопасности

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии



Е.М. Засельский



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия