



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД", Место нахождения: 623400, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, Г. КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ, УЛ. ЗАВОДСКОЙ ПРОЕЗД, Д. 1, Адрес места осуществления деятельности: 620000, РОССИЯ, Свердловская обл, г Каменск-Уральский, ОГРН: 1026600931686

В лице: Главный инженер Тихонцева Надежда Тахировна, Доверенность №СН-27 от 14.03.2022

заявляет, что Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты к ним по API Spec 5CT: уровни требований PSL-1/PSL-2/PSL-3; наружный диаметр от 114,30 до 168,28 мм; толщина стенки от 5,21 до 12,06 мм; группы длин 1/2/3; вид труб обсадные трубы без резьбы / обсадные трубы с резьбой короткой закругленной (SC) / удлиненной закругленной (LC) / с упорной (BC) / со специальной отделкой концов; обсадные трубы со специальными муфтами BC / обсадные трубы со специальными муфтами со специальной фаской BC / обсадные трубы без муфт; группы прочности N40, J55, K55, N80 типы 1 и Q, R95, S90 тип 1, L80 типы 1 и 13Cr, T95 тип 1, C110, P110, Q125 тип 1.

Трубы стальные бесшовные насосно-компрессорные и муфты к ним по API Spec 5CT: уровни требований PSL-1/PSL-2/PSL-3; наружный диаметр от 33,40 до 114,30 мм; толщина стенки от 3,38 до 10,92 мм; группы длин 1/2/3; вид труб: насосно-компрессорные трубы без резьбы / с резьбой / со специальной отделкой концов; насосно-компрессорные трубы без высадки (NU) / с наружной высадкой (EU); насосно-компрессорные трубы со специальными муфтами EU; насосно-компрессорные трубы с обычными муфтами со специальной фаской NU, EU; насосно-компрессорные трубы без муфт; группы прочности: N40, J55, N80 типы 1 и Q, R95, S90 тип 1, L80 типы 1 и 13Cr, T95 тип 1, P110.

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД", Место нахождения: 623400, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, Г. КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ, УЛ. ЗАВОДСКОЙ ПРОЕЗД, Д. 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620000, РОССИЯ, Свердловская обл, г Каменск-Уральский

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Обсадные и насосно-компрессорные трубы. Спецификация, номер: API Specification 5CT от 01.06.2018

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 7304291009; 7304291001

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 354 выдан 21.12.2021; 338 выдан 01.11.2021; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2027 включительно

(подпись)



М.П. Тихонцева Надежда Тахировна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.13960/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.13960/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Трубы стальные бесшовные обсадные и муфты к ним по API Spec 5CT: уровни требований PSL-1/PSL-2/PSL-3; наружный диаметр от 114,30 до 168,28 мм; толщина стенки от 5,21 до 12,06 мм: группы длин 1/2/3; вид труб обсадные трубы без резьбы / обсадные трубы с резьбой короткой закругленной (SC) / удлиненной закругленной (LC) / с упорной (BC) / со специальной отделкой концов; обсадные трубы со специальными муфтами BC / обсадные трубы со специальными муфтами со специальной фаской BC / обсадные трубы без муфт; группы прочности H40, J55, K55, N80 типы 1 и Q, R95, C90 тип 1, L80 типы 1 и 13Cr, T95 тип 1, C110, P110, Q125 тип 1.</p> <p>Трубы стальные бесшовные насосно-компрессорные и муфты к ним по API Spec 5CT: уровни требований PSL-1/PSL-2/PSL-3; наружный диаметр от 33,40 до 114,30 мм; толщина стенки от 3,38 до 10,92 мм; группы длин 1/2/3; вид труб: насосно-компрессорные трубы без резьбы / с резьбой/ со специальной отделкой концов; насосно-компрессорные трубы без высадки (NU) / с наружной высадкой (EU); насосно-компрессорные трубы со специальными муфтами EU; насосно-компрессорные трубы с обычными муфтами со специальной фаской NU, EU; насосно-компрессорные трубы без муфт; группы прочности: H40, J55, N80 типы 1 и Q, R95, C90 тип 1, L80 типы 1 и 13Cr, T95 тип 1, P110.</p> <p>Иные сведения:</p>	<p>Обсадные и насосно-компрессорные трубы. Спецификация, API Specification 5CT, 01.06.2018;</p>



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

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия

Н.Т. Тихонцева



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.13960/22

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Исследования , испытания, измерения	№ 354 от 21.12.2021 № 338 от 01.11.2021		
Иные документы, представленные заявителем	№ №1300330623 от 10.08.2021		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат качества
Иные документы, представленные заявителем	№ РОСС RU.АЮ42.Н02 511 от 27.11.2019		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат соответствия
Иные документы, представленные заявителем	№ №8332 от 30.06.2021		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат качества
Иные документы, представленные заявителем	№ №01-06435 от 11.06.2021		Категория документа: Другое Наименование документа: Сертификат качества

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



Н.Т. Тихонцева

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия