

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н02732

Срок действия с 09.11.2020 по 08.11.2023

№ 0012935

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР RA.RU.11АЮ42
МЕТАЛЛОВ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ УРАЛЬСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА
МЕТРОЛОГИИ - ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ ИМ. Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА".

Адрес места нахождения: 620075, Российская Федерация, Свердловская область, Екатеринбург, Красноармейская, 4.
Телефон (343)350-71-12, адрес электронной почты sertif42@gmail.com.

ПРОДУКЦИЯ

ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ И МУФТЫ К НИМ
ПОВЫШЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ С РЕЗЬБОВЫМ
СОЕДИНЕНИЕМ ТИПА "БАТРЕСС" (см. приложение, бланк № 0006548).

ТУ 14-ЗР-29-2007.

Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.12.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 14-ЗР-29-2007 (Геометрические размеры (п.п.2.1.2, 2.1.3, 2.2.1), масса (п.2.2.1), отклонения формы и расположения поверхностей (п.п.2.2.2, 2.2.3, 2.7.10), химический состав (п.2.4.1), механические свойства (п.2.5.1), качество поверхности (п.2.6.1), стойкость при испытании внутренним гидравлическим давлением (п.2.6.3), параметры резьбы и резьбовых соединений (п.п.2.7.7, 2.7.8, 2.7.9), качество резьбы (п.п.2.7.11), сплошность при неразрушающем контроле (п.2.10)).

код ТН ВЭД ЕАЭС
7304 29 100 1.

Смотрите приложение

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

 Акционерное общество "Синарский трубный завод" (АО "СинТЗ").

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Заводской проезд, дом 1, город Каменск-Уральский, Свердловская область, Российская Федерация, 623401. ИНН: 6612000551.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество "Синарский трубный завод" (АО "СинТЗ"). ИНН 6612000551, КПП 997450001. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Заводской проезд, дом 1, город Каменск-Уральский, Свердловская область, Российская Федерация, 623401. Телефон (3439)36-38-01, факс (3439)36-34-05.

НА ОСНОВАНИИ

протоколов лабораторных испытаний № 301 от 23.10.2020, № 305 от 26.10.2020 Объединенной Лаборатории Контрольных Испытаний Общества с ограниченной ответственностью "Механо-литейный завод", номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ЧС82;

протокола лабораторных испытаний № 21 В от 27.10.2020 Объединенной Лаборатории Контрольных Испытаний Общества с ограниченной ответственностью "Механо-литейный завод";

протокола № 13 от 22.10.2020 ОТК АО "СинТЗ";

сертификата соответствия системы менеджмента качества ПАО "СинТЗ" в составе группы ТМК требованиям ISO 9001:2015, EN ISO 9001:2015, BS EN ISO 9001:2015, № 10256871 до 18.12.2020, выдан Lloyd's Register EMEA

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 5.


Руководитель органа


подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0006548

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02732

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД ЕАЭС		
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Акционерное общество "Синарский трубный завод" (АО "СинТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Заводской проезд, дом 1, город Каменск-Уральский, Свердловская область, Российская Федерация, 623401.	
24.20.12.110	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ И МУФТЫ К НИМ ПОВЫШЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ С РЕЗЬБОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ТИПА "БАТРЕСС": -условным диаметром от 114,0 до 168,0 мм -толщиной стенки от 6,2 до 12,1 мм -из сталей групп прочности Д, Е, Л	ТУ 14-ЗР-29-2007
7304 29 100 9		
7304 29 100 1	-из сталей групп прочности М, Р	



Руководитель органа


подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия