

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н02779

Срок действия с 11.01.2021 по 10.01.2024

№ 0012983

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 certif42@gmail.com.

ПРОДУКЦИЯ БЕСШОВНЫЕ ТРУБЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР (см. приложение, бланк № 0006565).
ASTM A106/A 106M-19a.
Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.13.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ASTM A106/A 106M-19a (химический состав (п. 6.5.1), механические свойства (пп. 6.6.1, 6.6.2), качество поверхности (п. 6.8.1), геометрические размеры (п. 6.10.1), масса (п. 6.10.2), отклонения формы и расположения поверхностей (п. 6.10.1), сплошность при неразрушающем контроле (п. 6.9)).

код ТН ВЭД ЕАЭС
Смотрите приложение

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" (АО "ТАГМЕТ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347905, РОССИЯ, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1. ИНН: 6154011797.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" (АО "ТАГМЕТ"). ИНН 6154011797, КПП 997450001. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347905, РОССИЯ, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1. Телефон (8634)65-00-30, адрес электронной почты fax@tagmet.ru.

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 39 от 14.10.2020 Центральной испытательной лаборатории Публичного акционерного общества "Таганрогский металлургический завод", номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ФЛ46 от 19.08.2013;
протокола замеров геометрических параметров № 16 от 14.10.2020 ОТК Акционерного общества "Таганрогский металлургический завод";
сертификата соответствия системы менеджмента организации Группа ТМК (включая Акционерное общество «Таганрогский металлургический завод» (АО «ТАГМЕТ»)) требованиям ISO 9001:2015, регистрационный № 10317934, до 18.12.2023; издан Lloyd's Register EMEA

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 5.



Руководитель органа

С.В. Плясунова
подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

О.В. Пименова
подпись

О.В. Пименова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0006565

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02779

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 "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" (АО "ТАГМЕТ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347905, РОССИЯ, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1.	
24.20.13.110	БЕСШОВНЫЕ ТРУБЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР горячедеформированные; длиной от 4,8 до 10,7 м; из стали классов А и В:	ASTM A106/A 106M-19a
7304 39 920 9	наружным диаметром от 114,3 до 168,3 мм; толщиной стенки от 6,02 до 19,05 мм;	
7304 39 930 0	наружным диаметром от 219,1 до 273,0 мм; толщиной стенки от 6,35 до 25,40 мм	



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

О.В. Пименова

инициалы, фамилия