



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н02645

Срок действия с 08.05.2020 по 07.05.2023

№ 0623817

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР RA.RU.11AЮ42  
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: 620000, Российская Федерация, Свердловская область, Екатеринбург, Красноармейская, 4.  
Телефон (343)350-71-12, адрес электронной почты certif42@gmail.com.

## ПРОДУКЦИЯ

ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ  
(см. приложение, бланк № 0083615).  
ГОСТ 8732-78.  
Серийный выпуск.

код ОК \_\_\_\_\_  
034-2014 (КПЕС 2008)  
24.20.13.110

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 8731-74 (Геометрические размеры (п.1.1), отклонения формы и расположения  
поверхностей (п.п.1.1, 1.5), химический состав (п.1.2), механические свойства (п.1.2),  
качество поверхности (п.1.4), обработка концов (п.п.1.5, 1.8), технологические свойства  
(п.п.1.11-1.14), стойкость при испытании внутренним гидравлическим давлением (п.1.9),  
сплошность при неразрушающем контроле (п.1.9а)).

код ТН ВЭД \_\_\_\_\_  
Смотрите приложение

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД" (ПАО "ТАГМЕТ").

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
347928, Российская Федерация, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1. ИНН: 6154011797.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" (ПАО "ТАГМЕТ"). ИНН 6154011797, КПП 997450001. Место нахождения (адрес  
юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347928, Российская  
Федерация, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1. Телефон (8634)65-00-30, адрес электронной  
почты fax@tagmet.ru

## НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 5 от 27.03.2020, 8 от 16.04.2020 Центральной испытательной лаборатории публичного  
акционерного общества "Таганрогский металлургический завод", номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС  
RU.0001.21ФЛ46;

протоколов замеров геометрических параметров №№ 1, 2 от 20.04.2020 ОТК ПАО "ТАГМЕТ";  
сертификата соответствия системы менеджмента Публичного акционерного общества «Таганрогский металлургический  
завод» (ПАО «ТАГМЕТ») (в составе группы ТМК) требованиям ISO 9001:2015, EN ISO 9001:2015, BS EN ISO  
9001:2015; издан Lloyd's Register EMEA

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на сопроводительной технической документации.

Схема сертификации: 5.



Руководитель органа \_\_\_\_\_

подпись

Ю.С. Бессонов  
инициалы, фамилия

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись

В.В. Толмачев  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0083615

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02645

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАГАНРОГСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД" (ПАО "ТАГМЕТ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347928, Российская Федерация, Ростовская область, город Таганрог, улица Заводская, дом 1.	
24.20.13.110	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ: -точность изготовления - обычная/ повышенная -группы Б, В, Г, Д -длина - немерная от 4,0 до 12,5 м/мерная в пределах немерной/кратная мерной	ГОСТ 8732-78
7304 39 920 9	-наружный диаметр от 108 до 168 мм -толщина стенки от 5,0 до 18,0 мм -сталь марок 10, 20, 35, 45	
7304 39 930 0	-наружный диаметр от 178 до 273 мм -толщина стенки от 6,0 до 20,0 мм -сталь марок 10, 20, 35, 45	
7304 59 920 9	-наружный диаметр от 108 до 168 мм -толщина стенки от 5,0 до 18,0 мм -сталь марок 30Х, 40Х, 09Г2С	
7304 59 930 0	-наружный диаметр от 178 до 273 мм -толщина стенки от 6,0 до 20,0 мм -сталь марок 30Х, 40Х, 09Г2С	



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*

подпись

Ю.С. Бессонов

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*

подпись

В.В. Толмачев

инициалы, фамилия