

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н02836

Срок действия с 24.05.2021 по 23.05.2024

№ 0013044

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АЮ42 от 09.11.2015.

ПРОДУКЦИЯ

ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ВЫСАЖЕННЫМИ КОНЦАМИ И ПРИВАРЕННЫМИ ЗАМКАМИ (см. приложение, бланк № 0006606). Спецификация API 5DP, второе издание, май 2020 г. Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.12.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Спецификация API 5DP, второе издание, май 2020 г. (химический состав (п. 7.2.1), механические свойства (п. 7.2.2, 7.2.4), геометрические размеры (пп. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5, 7.1.1, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7), отклонения формы и расположения поверхностей (пп. 6.2.7, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11), масса (п. 7.1.7), качество поверхности (пп. 6.12.2, 7.16.2, 7.16.3, 7.1.3), твердость (п. 6.3.3), сплошность при неразрушающем контроле (п. 6.12.2), технологические свойства (пп. 6.3.6)).

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 № 12 от 16.02.2021 Центральной испытательной лаборатории Публичного акционерного общества "Таганрогский металлургический завод", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ФЛ46; протокола измерений геометрических параметров № 7 от 15.02.2021 ОТК Акционерного общества "Таганрогский металлургический завод"; сертификата соответствия системы менеджмента Акционерного общества «Таганрогский металлургический завод» (АО «ТАГМЕТ») (в составе группы ТМК) требованиям ISO 9001:2015, регистрационный № 10317934 до 18.12.2023; издан Lloyd's Register EMEA.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Периодичность инспекционного контроля за сертифицированной продукцией - не реже 1 раза в 12 месяцев.

Схема сертификации 5, предусматривающая испытания типового образца продукции, оценку системы качества, инспекционный контроль сертифицированной продукции, в т.ч. испытания образцов продукции, контроль системы качества.

Руководитель органа

подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

О.В. Пименова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0006606

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02836

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	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.	
24.20.12.130	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ С ВЫСАЖЕННЫМИ КОНЦАМИ И ПРИВАРЕННЫМИ ЗАМКАМИ диапазонов длин 2 и 3:	Спецификация API 5DP, второе издание, май 2020 г.
7304 23 000 1	с наружной высадкой (EU), наружным диаметром 88,90 мм, толщиной стенки 9,35 мм, с резьбовым упорным соединением NC38, групп прочности G, S, уровня требований PSL-1;	
7304 23 000 9	с наружной высадкой (EU), наружным диаметром 88,90 мм, толщиной стенки 9,35 мм, с резьбовым упорным соединением NC38, групп прочности E, X, уровня требований PSL-1/PSL-2;	
7304 23 000 1	с внутренней высадкой (IU), наружным диаметром 101,60 мм, толщиной стенки 8,38 мм, с резьбовым упорным соединением NC40, групп прочности G, S, уровня требований PSL-1;	
7304 23 000 9	с внутренней-наружной высадкой (IEU), наружным диаметром от 114,30 до 139,70 мм, толщиной стенки от 8,56 до 12,70 мм, с резьбовыми упорными соединениями NC46/NC50/5 1/2 FH, групп прочности E, X, уровня требований PSL-1/PSL-2;	
7304 23 000 1	с внутренней-наружной высадкой (IEU), наружным диаметром от 114,30 до 139,70 мм, толщиной стенки от 8,56 до 12,70 мм, с резьбовыми упорными соединениями NC46/NC50/5 1/2 FH, групп прочности G, S, уровня требований PSL-1/PSL-2	



Руководитель органа


подпись


подпись

С.В. Плясунова
инициалы, фамилия

О.В. Пименова
инициалы, фамилия