

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н03002

Срок действия с 02.12.2022 по 01.12.2025

№ 0081089

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, РОССИЯ, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 4. Телефон (343)350-71-12, адрес электронной почты sertif42@uniim.ru.

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

ПРОДУКЦИЯ

ТРУБЫ НАСОСНО-КОМПРЕССОРНЫЕ БЕСШОВНЫЕ И МУФТЫ К НИМ С ГАЗОГЕРМЕТИЧНЫМИ РЕЗЬБОВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ ТМК UP FMT И ТМК UP PF (см. приложение, бланк № 0025767).

ТУ 14-161-237-2018.

Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.12.120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 14-161-237-2018 (Геометрические размеры (п.п. 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1), масса (п.п.1.1.3, 1.2.1), отклонения формы и расположения поверхностей (п.п.1.2.2, 1.2.3), химический состав (п.1.4), механические свойства (п.п.1.5.1-1.5.4), твердость (п.п.1.5.1-1.5.4), микроструктура (п.п.1.5.5, 1.5.6), качество поверхности (п.1.6.1), сплошность при неразрушающем контроле (п.1.6.2), стойкость при испытании внутренним гидростатическим давлением (п.1.6.3), параметры резьбы и резьбовых соединений (п.п.1.7.1, 1.7.2, 1.7.5)).

код ТН ВЭД ЕАЭС
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, 623400. 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, 623400. Телефон (3439)36-38-01, факс (3439)36-34-05.

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 82.2.5/219 от 28.11.2022, № 82.2.5/234 от 30.11.2022, № 82.2.5/235 от 30.11.2022, № 82.2.5/236 от 30.11.2022 Объединенной Лаборатории Контрольных Испытаний Общества с ограниченной ответственностью "Механо-литейный завод", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ЧС82; протокола № 5 от 18.11.2022 ОТК АО "СинТЗ";

сертификата соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ISO 9001:2015 / EN ISO 9001:2015 АО "СинТЗ" в составе группы "ТМК", рег. № 20100223014566, действителен до 27.06.2025, выдан Органом по сертификации TÜV AUSTRIA CERT GMBH
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

№ 0025767

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н03002

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, 623400.	
24.20.12.120	ТРУБЫ НАСОСНО-КОМПРЕССОРНЫЕ БЕСШОВНЫЕ И МУФТЫ К НИМ С ГАЗОГЕРМЕТИЧНЫМИ РЕЗЬБОВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ ТМК UP FMT И ТМК UP PF: -условным диаметром от 60 до 114 мм; -толщиной стенки от 4,83 до 12,70 мм; -длиной от 9,5 до 11,0 м	ТУ 14-161-237-2018
7304 29 100 9	-групп прочности: --Д, К, Е, Л, М по ГОСТ 633 в обычном и хладостойком (ХЛ) исполнении --J55, N80 (тип 1 и тип Q), L80 тип 1, C90 тип 1, R95, T95 тип 1 по API 5CT --J55, K72, N80 (тип 1 и тип Q), L80 тип 1, C90, R95, T95 по ГОСТ 31446 в обычном исполнении --J55, N80, L80, R95 в хладостойком (LT) исполнении	
7304 29 100 1	-групп прочности: -- Р по ГОСТ 633 в обычном и хладостойком (ХЛ) исполнении --С110, Р110 по API 5CT --Р110, Q135 по ГОСТ 31446 в обычном исполнении --Р110 в хладостойком (LT) исполнении	



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

С.В. Плясунова
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

О.В. Пименова
инициалы, фамилия