



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н02468

Срок действия с 03.06.2019 по 02.06.2022

№ 0379660

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР RA.RU.11АЮ42  
МЕТАЛЛОВ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ФГУП "УНИИМ".

Адрес места нахождения: 620000, Российская Федерация, Свердловская область, Екатеринбург,  
Красноармейская, 4.

Телефон (343)350-71-12, факс (343)217-48-58, адрес электронной почты sertif42@gmail.com.

## ПРОДУКЦИЯ

ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БУРИЛЬНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ (см. приложение, бланк № 0083538).

ГОСТ 32696-2014 (ISO 11961:2008).

Серийный выпуск.

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
24.20.12.130

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32696-2014 (ISO 11961:2008) (Геометрические размеры (п.п.6.2.1-6.2.7, 6.2.9,  
7.2.1-7.2.7), отклонения формы и расположения поверхностей (п.п.6.2.8, 7.2.9-7.2.11),  
качество поверхности (п.п.6.12.1, 6.12.2, 7.17.1-7.17.5), масса (п.п.6.2.1, 7.2.8), химический  
состав (п.п.6.3.1, 7.3.1), механические свойства (п.п.7.3.2-7.3.5), механические свойства  
сварных соединений (п.п.6.3.2-6.3.6), сплошность (п.п.6.12.1, 6.12.2, 7.17.1-7.17.3),  
маркировка (п.п.6.15), упаковка (п.п.6.4.6, 6.4.7, 6.17)).

код ТН ВЭД  
Смотрите приложение

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

 Публичное акционерное общество "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД".

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** Публичное акционерное общество "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД". 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

-Протокол испытаний № 47 от 28.05.2019 Объединенной Лаборатории Контрольных Испытаний Общества с  
ограниченной ответственностью "Механо-литейный завод", аттестат аккредитации регистрационный номер  
RA.RU.224C82;

-Протокол № 7 от 24.05.2019 отдела технического контроля ПАО "СинТЗ";

-Сертификат соответствия системы менеджмента качества ПАО "СинТЗ" в составе группы ТМК требованиям ISO  
9001:2015, EN ISO 9001:2015, BS EN ISO 9001:2015, № 10164868 до 18.12.2020, выдан Lloyd's Register EMEA;

-Сертификат соответствия № TC RU C-RU.MX01.B.00006, срок действия с 13.08.2015 по 01.02.2020, выдан  
Акционерному обществу "Орский машиностроительный завод" на замки для бурильных труб.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

До 02.06.2019 действовал сертификат соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02108.

Место нанесения знака соответствия: на сопроводительной технической документации.

Схема сертификации: 5.

Руководитель органа

подпись

Ю.С. Бессонов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ **0083538**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н02468

**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
	<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Публичное акционерное общество "СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД".                      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.</p>	
24.20.12.130	<p>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БУРИЛЬНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:                      -уровень требований к продукции PSL-1;                      -наружный диаметр тела труб 60,32...127,0 мм;                      -толщина стенки тела труб 6,45...12,7мм;                      -вид высадки внутренняя IU/ наружная EU/ комбинированная IEU;                      -тип резьбового упорного соединения NC26, 3-73, NC31, 3-86, NC-38, 3-102, NC40, 3-108, NC46, 3-122, NC50, 3-133, 51/2 FN, 3-147;                      -группы длин 1/2/3;                      -направление резьбы резьбового упорного соединения: правое/левое;                      -вид заплечика под элеватор: прямоугольный/ конический</p>	ГОСТ 32696-2014 (ISO 11961:2008)
7304 23 000 9	- групп прочности D, E, X	
7304 23 000 1	- групп прочности G, S	



**Руководитель органа**

*[Handwritten signature]*

подпись

**Ю.С. Бессонов**

инициалы, фамилия

**Эксперт**

*[Handwritten signature]*

подпись

**И.Н. Матвеева**

инициалы, фамилия