

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ42.Н03102

Срок действия с 18.08.2023 по 17.08.2026

№ 0081198

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 certif42@uniim.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АЮ42 от 09.11.2015.

ПРОДУКЦИЯ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (см. приложение, бланки №№ 0025823, 0025824, 0025825, 0025826).

ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014).

Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.12.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014) (химический состав (п. 7.1), механические свойства (пп. 7.2 - 7.5, 9.3), твердость (п. 7.7), геометрические размеры (пп. 8.1 - 8.4, 8.6, 8.10, 8.11, 9.4, 9.5), отклонения формы и расположения поверхностей (п. 8.9), качество поверхности (пп. 8.13, 9.12), масса (пп. 8.5, 8.11), сплошность при неразрушающем контроле (пп. 8.13, 9.12), стойкость при испытании внутренним гидравлическим давлением (п. 10.12), качество резьбы (пп. 8.12, 9.12), параметры резьбы и резьбовых соединений (пп. 8.12, 9.11), обработка концов (п. 9.5), маркировка (пп. 11.1 - 11.5), упаковка (пп. 12.2, 12.3)).

код ТН ВЭД ЕАЭС
Смотрите приложение

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7. ИНН: 6626002291.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). ИНН 6626002291. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7. Телефон +7(34350)455-44, адрес электронной почты BushinRO@stw.ru.

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 40-3.2-18-2023 от 14.08.2023 Центральной испытательной лаборатории Акционерного общества "Северский трубный завод", уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЛМ05 от 17.06.2015; протоколов испытаний №№ 40-3.2-11P-2023, 40-3.2-12P-2023 от 14.08.2023 Центральной испытательной лаборатории Акционерного общества "Северский трубный завод"; протокола испытаний № 10 от 17.08.2023 Отдела технического контроля Акционерного общества "Северский трубный завод"; протоколов по неразрушающему контролю №№ 32-42/10-1, 32-42/10-2 от 09.08.2023 Отдела технического контроля Акционерного общества "Северский трубный завод"; сертификата соответствия системы менеджмента Группы ТМК (в том числе Акционерного общества «СТЗ» (АО «СТЗ»)) требованиям ISO 9001:2015; регистрационный № 20100223014566 до 27.06.2025; издан TUV AUSTRIA CERT GMBH

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

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0025823

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н03102

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 "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7.	
24.20.12.110	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ С РЕЗЬБОЙ И ОБЫЧНЫМИ МУФТАМИ уровней технических требований PSL-1/PSL-2: групп длин R2/R3; с резьбовыми соединениями SC/LC/BC/OTTM/ OTTG/со специальной отделкой концов TMK UP TTL-01/TMK UP CWB/TMK UP FMC/TMK UP PF/TMK UP CENTUM/TMK UP MAGNA/TMK UP Simplex;	ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014)
7304 29 300 9	наружным диаметром от 168,28 до 323,85 мм; толщиной стенки от 7,32 до 15,11 мм; класса прочности 1: группы прочности H40, без термической обработки; класса прочности 1: групп прочности J55, K55, K72, без термической обработки/с термической обработкой (нормализация); класса прочности 1: групп прочности N80 тип Q, R95, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 2: группы прочности L80 тип 1, с термической обработкой (закалка и отпуск); наружным диаметром от 168,28 до 323,85 мм; толщиной стенки от 7,32 до 15,11 мм;	
7304 29 300 1	наружным диаметром от 168,28 до 323,85 мм; толщиной стенки от 7,32 до 15,11 мм; класса прочности 3: группы прочности P110, с термической обработкой (закалка и отпуск)	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

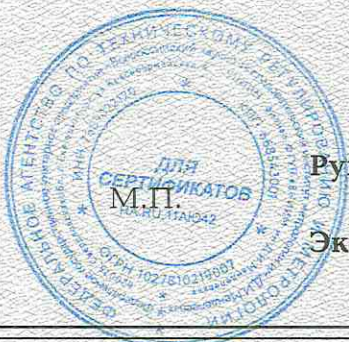
№ 0025824

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н03102

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 "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7.	
24.20.12.110 7304 29 300 4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ С РЕЗЬБОЙ И ОБЫЧНЫМИ МУФТАМИ уровней технических требований PSL-1/PSL-2; групп длин R2/R3; с резьбовыми соединениями SC/LC/BC/OTTM/ OTTG/со специальной отделкой концов ТМК UP TTL-01/ТМК UP CWB/ТМК UP FMC/ТМК UP PF; наружным диаметром 339,72 мм; толщиной стенки от 9,65 до 13,06 мм; групп длин R2/R3; класса прочности 1: группы прочности N40, без термической обработки; класса прочности 1: группы прочности J55, K55, K72, без термической обработки/с термической обработкой (нормализация); класса прочности 1: групп прочности N80 тип Q, R95, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 2: группы прочности L80 тип 1, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 3: группы прочности P110, с термической обработкой (закалка и отпуск)	ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014)



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0025825

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н03102

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 "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7.	
24.20.12.110	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ БЕЗ РЕЗЬБЫ И МУФТ уровней технических требований PSL-1/PSL-2; групп длин R2/R3:	ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014)
7304 29 300 9	наружным диаметром от 168,28 до 323,85 мм; толщиной стенки от 7,32 до 15,11 мм; класса прочности 1: группы прочности H40, без термической обработки; класса прочности 1: групп прочности J55, K55, K72, без термической обработки/с термической обработкой (нормализация); класса прочности 1: групп прочности N80 тип Q, R95, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 2: группы прочности L80 тип 1, с термической обработкой (закалка и отпуск);	
7304 29 300 1	наружным диаметром от 168,28 до 323,85 мм; толщиной стенки от 7,32 до 15,11 мм; класса прочности 3: группы прочности P110, с термической обработкой (закалка и отпуск)	



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

для установления соответствия продукции документам по стандартизации

№ 0025826

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЮ42.Н03102

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 "СЕВЕРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД" (АО "СТЗ"). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623388, РОССИЯ, Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, дом 7.	
24.20.12.110 7304 29 300 4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ОБСАДНЫЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ БЕЗ РЕЗЬБЫ И МУФТ уровней технических требований PSL-1/PSL-2; групп длин R2/R3; наружным диаметром 339,72 мм; толщиной стенки от 9,65 до 13,06 мм; класса прочности 1: группы прочности H40, без термической обработки; класса прочности 1: группы прочности J55, K55, K72, без термической обработки/с термической обработкой (нормализация); класса прочности 1: группы прочности N80 тип Q, R95, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 2: группы прочности L80 тип 1, с термической обработкой (закалка и отпуск); класса прочности 3: группы прочности P110, с термической обработкой (закалка и отпуск)	ГОСТ 31446-2017 (ISO 11960:2014)



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

С.В. Плясунова

инициалы, фамилия

И.Н. Матвеева

инициалы, фамилия