



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н12950

Срок действия с 09.09.2020 по 08.09.2023

№ 0511589

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой, низколегированной и нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов. Согласно приложению бланк №0098557-0098558. Серийный выпуск.

КОД ОК
24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 33259-2015, ГОСТ 12815-80, ГОСТ 12820-80, ГОСТ 12821-80, ГОСТ 128822-80, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 30753-2001, ГОСТ 17376-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17379-2001, АТК 24.200.02-1990

КОД ТН ВЭД
7307931100, 732181100
0,7307939100,
7307229000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БВБ-Альянс-Москва». ОГРН: 1177746131815, ИНН: 7734400090, КПП: 773401001. Адрес: РОССИЯ, 123308, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ МАРШАЛА ЖУКОВА, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ 1, АНТР 2 ПОМ I К 31, телефон: +7 (499) 490-20-31, +7 (499) 490-20-32, адрес электронной почты: msk@bvb-alyans.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «БВБ-Альянс-Москва». ОГРН: 1177746131815, ИНН: 7734400090, КПП: 773401001. Адрес: РОССИЯ, 123308, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ МАРШАЛА ЖУКОВА, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ 1, АНТР 2 ПОМ I К 31, телефон: +7 (499) 490-20-31, +7 (499) 490-20-32, адрес электронной почты: msk@bvb-alyans.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/Т-09/09/20 от 09.09.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0098557

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ61.Н12950

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
24.20.40	Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой, низколегированной и нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Детали трубопроводов бесшовные приварные, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Фланцы, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Отводы крутоизогнутые тип 3D, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Отводы крутоизогнутые тип 2D, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Тройники равнопроходные и переходные, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Переходы конические и эксцентрические,	ГОСТ 33259-2015, ГОСТ 12815-80, ГОСТ 12820-80, ГОСТ 12821-80, ГОСТ 128822-80, ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 30753-2001, ГОСТ 17376-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17379-2001, АТК 24.200.02-1990



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

П.Г. Рухлядев
 инициалы, фамилия

В.П. Широков
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0098558

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HB61.H12950

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Заглушки эллиптические, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа; Заглушки фланцевые, маркировки: ст.12х18н10т; ст.10х17н13м2т; ст.09г2с; ст.15х5м; ст.03х17н14м3; ст.08х17н13м2т; ст.12х18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа.	



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Орган по сертификации
Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕТРИМ»
Номер записи в Реестре аккредитованных лиц RA.RU.1 ИВБ61
Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская обл, г Иваново, ул Богдана Хмельницкого, дом 36В
телефон: +7 4932 773 165, e-mail: info@cetrim.ru

№ 2387/ИВБ61/ИВБ61
от 09.09.2020 года

Директору ООО «БВБ-Альянс-Москва»
Циркову Алексею Леонидовичу
Юридический адрес: 123308, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ
МАРШАЛА ЖУКОВА, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ 1, АНТР 2
ПОМ 1 К 31
ИНН: 7734400090
ОГРН: 1177746131815

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что согласно:
Технического регламента Таможенного союза 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
следующая продукция:

1. Детали трубопроводов бесшовные приварные углеродистой, низколегированной и нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
2. Детали трубопроводов бесшовные приварные, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
3. Фланцы, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
4. Отводы крутоизогнутые тип 3D, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
5. Отводы крутоизогнутые тип 2D, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
6. Тройники равнопроходные и переходные, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
7. Переходы конические и эксцентрические, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
8. Заглушки эллиптические, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000
9. Заглушки фланцевые, маркировки: ст.12x18н10т; ст.10x17н13м2т; ст.09г2с; ст.15x5м; ст.03x17н14м3; ст.08x17н13м2т; ст.12x18н9т; ст.316L; ст.317L; ст.17г1с; ст.13хфа, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307931100,7321811000,7307939100, 7307229000

не подлежит обязательному подтверждению соответствия в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Одновременно ставим Вас в известность, что перечень продукции, на которую распространяется действие технического регламента, может изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель органа по сертификации



П.Г. Рухлядев