



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Роснефтегазснаб»,
ОГРН: 1125836005020

Адрес: 440000, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Московская, дом 4 «Б»,
Фактический адрес: 440000, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Московская,
дом 4 «Б», Телефон: +78412452525, Факс: +78412452526, E-mail: info@rnngs.org

в лице Генерального директора Жуковой Елены Владимировны

заявляет, что Клапаны (вентили) запорные, типа RN26, предназначенные для (см.
Приложение № 1 лист 1), изготавливаемые по ТУ 3741-007-11978938-2013

изготовитель Boteli Valve Group Co. Ltd (BTL), Адрес: Китай, BOTELI IND. PARK,
SANQIAO IND. ZONE OUBEI TOWN WENZHOU, ZHEJIANG P.R.

Код ТН ВЭД 8481807310,

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 20-04 от 02.04.2015 года, испытательной лаборатории Общества с
ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия",
аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до
15.07.2016 года, Обоснование безопасности № ВЕ.007.00.2015 ОБ.

Дополнительная информация

Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов
Таможенного Союза наносится на изделие и в прилагаемые эксплуатационные документы.
Условия и срок хранения, а также срок службы указываются в эксплуатационной
документации на конкретное изделие.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.04.2020
включительно**



Е. В. Жукова

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица, зарегистрированного в
качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-CN.AB72.B.02757

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.04.2015

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-СН.АВ72.В.02757

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481807310	Клапаны (вентили) запорные, типа RN26, предназначенные для	ТУ 3741-007-11978938-2013
	для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1: номинальным диаметром свыше 25 до 100 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа; номинальным диаметром свыше 100 до 350 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 3,5 МПа, с производением максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа.мм) до 350	
	для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром свыше 32 до 250 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 3,2, с производением максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа.мм) до 500	
	для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1: номинальным диаметром свыше 25 до 500 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	
	для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром свыше 200 до 500 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	



Заявитель



 Подпись

Е. В. Жукова

 инициалы, фамилия



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Роснефтегазснаб»,
ОГРН: 1125836005020

Адрес: 440000, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Московская, дом 4 «Б»,
Фактический адрес: 440000, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Московская,
дом 4 «Б», Телефон: +78412452525, Факс: +78412452526, E-mail: info@rnsgs.org

в лице Генерального директора Жуковой Елены Владимировны

заявляет, что Клапаны (вентили) запорные, типа RN26, предназначенные для (см.
Приложение № 1, лист 1), изготавливаемые по ТУ 3741-007-11978938-2013

изготовитель Boteli Valve Group Co. Ltd (BTL), Адрес: Китай, BOTELI IND. PARK,
SANQIAO IND. ZONE OUBEI TOWN WENZHOU, ZHEJIANG P.R.,
Код ТН ВЭД 8481807310,

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 19-04 от 02.04.2015 года, испытательной лаборатории Общества с
ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия",
аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до
15.07.2016 года, Обоснования безопасности № ВЕ.007.00.2015 ОБ

Дополнительная информация

Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов
Таможенного Союза наносится на изделие и в прилагаемые эксплуатационные документы.
Условия и срок хранения, а также срок службы указываются в эксплуатационной
документации на конкретное изделие.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.04.2020
включительно**



Е. В. Жукова

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица, зарегистрированного в
качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-CN.AB72.B.02758

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.04.2015

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-СН.АВ72.В.02758

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481807310	Клапаны (вентили) запорные, типа RN26, предназначенные для	ТУ 3741-007-11978938-2013
	для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1: номинальным диаметром от 10 до 25 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	
	для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром от 10 до 32 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	
	для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1: номинальным диаметром от 10 до 25 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	
	для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром от 10 до 200 мм, максимально допустимое рабочее давление от 1,6 до 25 МПа	



Заявитель

(Handwritten signature in blue ink)

 подпись

Е. В. Жукова

 инициалы, фамилия