

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.CT-CN.MO10.B.00307

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Руснефтегазснаб».

Основной государственный регистрационный номер: 1125836005020.

Место нахождения: 440000, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, улица Московская, дом 4Б.

Телефон: 88412452525, адрес электронной почты: info@rngs.org.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Boteli Valve Group Co., Ltd (BTL)».

Место нахождения: КИТАЙ, Boteli industrial park, San qiao Industrial Zone, Oubei Town Wenzhou, Zhejiang.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Арматура промышленная трубопроводная: задвижка шиберная, тип RN19, заводской номер: 091790021.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3741-008-11978938-2013 «Задвижки шиберные DN 025...1500 PN 1,6...50,0 МПа»

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 5581017 от 13.10.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; протокола заводских испытаний № 7717/L от 03.04.2017 года; обоснования безопасности № RN119440Б; руководства по эксплуатации RN 19003 РЭ; паспорта RN19003-150.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +74956642398, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года.


**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»: ГОСТ 5762-2002 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», разделы 5 и 6.

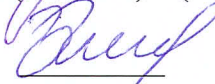
**ДАТА ВЫДАЧИ** 19.10.2017 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

  
(подпись) Е.Н. Ушаков  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись) К.Б. Киреенко  
(инициалы, фамилия)