

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.00312

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@rnsgs.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: кран шаровый, тип RN39, заводской номер: 170400033

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-003-11978938-2013 «Краны шаровые DN 050...1000»

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 5631017 от 13.10.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; протокола заводских испытаний № 8517/L от 24.04.2017; обоснования безопасности № RN11944ОБ; руководства по эксплуатации RN 39010 РЭ; паспорта RN39013-100

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 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», разделы 5 и 6


ДАТА ВЫДАЧИ 19.10.2017 года

М.П.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт


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


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

