



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.LIX21.B.00565/25

Серия **RU** № **0280794**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Техцентр - С", место нахождения: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, адрес места осуществления деятельности: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 3, строение 1, регистрационный номер RA.RU.17LIX21 от 14.04.2016 г., телефон +73522255229, адрес электронной почты 255229@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НТ Вэлв», ОГРН 1145321007314, адрес места нахождения: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26, адрес места осуществления деятельности: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26, телефон +78162700107, адрес электронной почты: office@ntvalve.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НТ Вэлв», адрес места нахождения: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26.

ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная 3 категории, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, жидкости и используемая для рабочих сред группы 1, 2: Клапаны запорные серии НТКЗ (DN до 900 мм, PN до 40,0 МПа), изготовленные по № ТНВД.491000.001 ТУ «Клапан запорный Серия НТКЗ»; Клапаны и затворы обратные серии НТКО (DN до 3500 мм, PN до 42,0 МПа), изготовленные по № ТНВД.494000.001 ТУ «Клапаны и затворы обратные Серия НТКО»; Затворы дисковые серии NTD (DN до 3000 мм, PN до 25,0 МПа), изготовленные по ТУ 3742-005-26003183-2016 «Затвор дисковый Серия NTD». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8481807399, 8481309108, 8481808508

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 422-032 от 28.05.2025 г., № 423-032 от 28.05.2025 г., № 424-032 от 28.05.2025 г., выданных испытательной лабораторией ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.27LIX23, акта анализа производства № 639 от 23.05.2025 г., выданного органом по сертификации ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.17LIX21, эксперт Данилов С.А., комплекта технической документации: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; результатов прочностных расчетов; сведений о проведенных испытаниях; сведений о технологическом процессе; сертификатов качества на применяемые материалы; документов, подтверждающих квалификацию специалистов изготовителя, в соответствии с п. 45 ТР ТС 032/2013.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Условия и сроки хранения, срок службы - в соответствии с руководствами по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

09.06.2025

ПО

08.06.2030

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Тарушин Сергей Юрьевич
(ф.и.о.)

Усанин Владимир Юрьевич
(ф.и.о.)