

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.LX21.B.00566/25

Серия **RU** № **0280793****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.17LX21 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 регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР (DN до 900 мм, PN до 42,0 МПа), изготовленные по № ТНВД.493100.001 ТУ «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР»; Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК (DN до 300 мм, PN до 10,0 МПа), изготовленные по № ТНВД.493100.002 ТУ «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК»; Клапаны регулирующие подъемные серии GF (DN до 900 мм, PN до 75,0 МПа), изготовленные по ТУ 3742-001-26003183-2015 «Клапан регулирующий подъемный Серия GF»; Клапаны сегментные регулирующие поворотные серии VF (DN до 600 мм, PN до 15,0 МПа), изготовленные по № ТУ 3742-002-26003183-2015 «Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8481805990

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 425-032 от 28.05.2025 г., № 426-032 от 28.05.2025 г., № 427-032 от 28.05.2025 г., № 428-032 от 28.05.2025 г., выданных испытательной лабораторией ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.27LX23, акта анализа производства № 640 от 23.05.2025 г., выданного органом по сертификации ООО «Техцентр-С», аттестат аккредитации № RA.RU.17LX21, 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

10.06.2025

ПО

09.06.2030

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Тарушин Сергей Юрьевич
(ф.и.о.)Усанин Владимир Юрьевич
(ф.и.о.)