



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «НТ Вэлв»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26. Основной государственный регистрационный номер: 1145321007314, телефон: +78162700107, адрес электронной почты: office@ntvalve.ru

**в лице** Генерального директора, Иванова Константина Александровича, действующего на основании Устава.

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворённых под давлением газов и паров, жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2, 1-я и 2-я категории опасности, в соответствии с Приложением № 1 к ТР ТС 032/2013: Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР; Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК; Клапан регулирующий подъёмный Серия GF; Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «НТ Вэлв»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173510, Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский район, село Бронница, улица Бронницкая, дом 26

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: № ТНВД.493100.001 ТУ «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР», № ТНВД.493100.002 «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК», № ТУ 3742-001-26003183-2015 «Клапан регулирующий подъёмный Серия GF», № ТУ 3742-002-26003183-2015 «Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF»

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8481 80 599 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № 01834/ДС/25 от 18.06.2025, № 01835/ДС/25 от 18.06.2025, № 01836/ДС/25 от 19.06.2025, № 01837/ДС/25 от 19.06.2025, № 01838/ДС/25 от 20.06.2025, № 01839/ДС/25 от 20.06.2025, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Русский проект». Свидетельство об аттестации № РОСС RU.31218.ИЛ.00016 от 22.01.2024. Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): согласно листу 2 Приложения к Декларации о соответствии.

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается 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», ГОСТ 12893-2005 «Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия», ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов». Условия эксплуатации: климатическое исполнение УХЛ1, ТМ1, ТМ2 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения продукции 8 (ОЖЗ) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 3 года, при соблюдении условий хранения. Срок службы 30 лет. Декларация о соответствии на серийно выпускаемую продукцию, распространяется с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов – 20.05.2025

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.06.2030**

Иванов Константин Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.39451/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.06.2025**



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

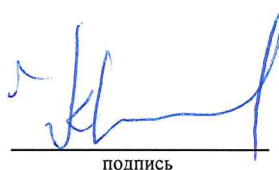
### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.39451/25

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии, и коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код (ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и другие)	Документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворённых под давлением газов и паров, жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2, 1-я и 2-я категории опасности, в соответствии с Приложением № 1 к ТР ТС 032/2013: Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР; Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК; Клапан регулирующий подъёмный Серия GF; Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF	
8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР Газ/пар группы 1 - DN свыше 25 до 100 мм PN до 42,0 МПа. Газ/пар группы 2 - DN свыше 32 до 250 мм PN до 42,0 МПа. Жидкость группы 1 - DN свыше 25 до 900 мм PN до 42,0 МПа. Жидкость группы 2 - DN свыше 200 до 900 мм PN до 42,0 МПа.	Технические условия № ТНВД.493100.001 ТУ «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР»
8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК Газ/пар группы 1 - DN свыше 25 до 300 мм PN до 10,0 МПа. Газ/пар группы 2 - DN свыше 32 до 300 мм PN до 10,0 МПа. Жидкость группы 1 - DN свыше 25 до 300 мм PN до 10,0 МПа. Жидкость группы 2 - DN свыше 200 до 300 мм PN до 10,0 МПа.	Технические условия № ТНВД.493100.002 «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК»
8481 80 599 0	Клапан регулирующий подъёмный Серия GF Газ/пар группы 1 - DN свыше 25 до 100 мм PN до 75,0 МПа. Газ/пар группы 2 - DN свыше 32 до 250 мм PN до 75,0 МПа. Жидкость группы 1 - DN свыше 25 до 900 мм PN до 75,0 МПа. Жидкость группы 2 - DN свыше 200 до 900 мм PN до 75,0 МПа.	Технические условия № ТУ 3742-001-26003183-2015 «Клапан регулирующий подъёмный Серия GF»
8481 80 599 0	Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF Газ/пар группы 1 - DN свыше 25 до 100 мм PN до 15,0 МПа. Газ/пар группы 2 - DN свыше 32 до 250 мм PN до 15,0 МПа. Жидкость группы 1 - DN свыше 25 до 600 мм PN до 15,0 МПа. Жидкость группы 2 - DN свыше 200 до 600 мм PN до 15,0 МПа.	Технические условия № ТУ 3742-002-26003183-2015 «Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF»



М.П. \_\_\_\_\_ Заявитель

  
\_\_\_\_\_

подпись

Иванов Константин Александрович

\_\_\_\_\_ инициалы, фамилия

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.39451/25

**Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)**

1. Технические условия № ТНВД.493100.001 ТУ «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТКР» от 31.01.2022, технические условия № ТНВД.493100.002 «Клапаны регулирующие, запорно-регулирующие серии НТК» от 01.06.2024, технические условия № ТУ 3742-001-26003183-2015 «Клапан регулирующий подъёмный Серия GF» от 10.04.2015, технические условия № ТУ 3742-002-26003183-2015 «Клапан сегментный регулирующий поворотный Серия VF» от 10.04.2015;
2. Обоснование безопасности № ТНВД.493100.001 ОБ от 07.04.2025, № ТНВД.493100.002 ОБ от 07.04.2025, обоснование безопасности № НТВ.001.000 ОБ от 07.04.2025, обоснование безопасности № НТВ.002.000 ОБ от 07.04.2025;
3. Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию № ТНВД.493100.001 РЭ от 05.03.2025, руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию № ТНВД.493100.002 РЭ от 05.03.2025, руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию № НТВ.001.000 РЭ от 05.02.2025, руководство по монтажу и техническому обслуживанию № НТВ.002.000 РЭ от 05.02.2025;
4. Сборочный чертёж № ТНВД.493100.001 СБ от 28.02.2024, сборочный чертёж № ТНВД.493100.002 СБ от 03.06.2024, сборочный чертёж № НТВ.001.000 СБ от 30.08.2022, сборочный чертёж № НТВ.002.000 СБ от 30.08.2022;
5. Паспорт № ТНВД.493100.001 ПС (рег.) от 20.05.2025, паспорт № ТНВД.493100.001 ПС (зап.) от 20.05.2025, паспорт № ТНВД.493100.002 ПС (рег.) от 20.05.2025, паспорт № ТНВД.493100.002 ПС (зап.) от 20.05.2025, паспорт № НТВ.001.000 ПС от 20.05.2025, паспорт № НТВ.002.000 ПС от 20.05.2025;
6. Расчет на прочность № ТНВД.493100.001 PP1 от 15.04.2025, расчет на прочность № ТНВД.493100.001-01 PP1 от 15.04.2025, расчет на прочность № ТНВД.493100.002 PP1 от 15.04.2025, расчет на прочность № ТНВД.493100.002-01 PP1 от 15.04.2025, расчет на прочность № НТВ.001.000 PP1 от 15.04.2025, расчет на прочность № НТВ.002.000 PP1 от 15.04.2025;
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе (данные о применяемых материалах, полуфабрикатах, комплектующих, сварочных материалах, о способах и параметрах режимов сварки и термической обработке, методах и результатах неразрушающего контроля): карты контроля сборки от 20.05.2025, комплект документов на типовой технологический процесс ремонта лакокрасочных покрытий стальной арматуры № РТП ТНВД.490008.019 от 15.03.2021;
8. Протокол испытаний № 1368 от 20.05.2025, протокол испытаний № 1370 от 20.05.2025, протокол испытаний № 1359 от 20.05.2025, протокол испытаний № 1363 от 20.05.2025, протокол испытаний № 1369 от 20.05.2025, протокол испытаний № 1371 от 20.05.2025;
9. Сведения на материалы основных деталей оборудования № PAPL/24-25/167 от 26.07.2024, № GT 631 от 06.03.2023, № 292-25 от 25.12.2024, № 292-26 от 14.01.2025, № SD241010 от 10.10.2024, без номера от 16.09.2024;
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: квалификационные удостоверения № 0072-1529-2024 от 18.11.2024, № 0072-1530-2024 от 18.11.2024, № 0072-0562-2024 от 05.06.2024, № 0072-1063-2024 от 18.11.2024, № 0072-0418-2024 от 03.05.2024, № 0072-0419-2024 от 28.06.2024, № 0057-18-21911 от 29.01.2024, № 0072-0727-2024 от 18.11.2024, № 0072-0728-2024 от 18.11.2024, аттестационное удостоверение № СЗР-11АЦ-III-00101 от 25.01.2024, удостоверение № 1634-ТО от 27.12.2024



И.П. ООО «НТ ВЭЛВ» Заявитель

подпись

Иванов Константин Александрович

инициалы, фамилия