



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Гостнорм»

Место нахождения (адрес юридического лица): 353907, Краснодарский край, город Новороссийск, Анапское шоссе, дом 15, офис 112, Российская Федерация; адрес места осуществления деятельности: 353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, улица Новороссийской республики, д. 14А, офис 25, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1082315002747; телефон: +7 (861) 7625966, адрес электронной почты: gostnorm@bk.ru

**в лице** директора Ракитина Константина Владимировича, действующего на основании Устава

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: фильтры криогенные трубопроводные, рабочая среда – групп 1, 2 (вода, пар, воздух, газы, жидкости), категории оборудования 1 и 2, согласно Приложению 1 к ТР ТС 032/2013, типы, документация по которой изготавливается продукция – согласно Приложению № 1 к декларации

Изготовитель: «HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE»; место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Elly-Neuss-Knapp-Strasse, 12, 23843, Bad Oldesloe, Germany (Германия)

Продукция изготавливается в соответствии с документацией, согласно Приложению № 1 к декларации.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 990 7

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** протокола испытаний № 08414.8088.0006-3227160 от 19.02.2020, выданного производственной лабораторией «HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE»; документации – согласно Приложению № 2 к декларации на 1-м листе.

Схема декларирования – 1д

**Дополнительная информация:** Соответствие оборудования требованиям технического регламента, обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 12.2.063 -2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Условия и сроки хранения – в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы, не менее, лет – 10.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.05.2025 включительно.**



Ракитин Константин Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ36.В.00329/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.05.2020**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ36.В.00329/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 990 7	<p>Фильтры криогенные трубопроводные, рабочая среда – групп 1, 2 (вода, пар, воздух, газы, жидкости), типов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 08411, 08412, 08413, 08415, 08416, номинальный диаметр от DN32 до DN50, номинальное давление до PN50 (5 МПа); диапазон температур рабочей среды от минус 196°С до плюс 120°С;</li> <li>- 08716, номинальный диаметр от DN32 до DN50, номинальное давление до PN50 (5 МПа), диапазон температур рабочей среды от минус 255°С до плюс 120°С</li> <li>- 08414, 08417, номинальный диаметр от DN32 до DN100, номинальное давление до PN50 (5 МПа); номинальный диаметр DN150, номинальное давление до PN40 (4 МПа); диапазон температур рабочей среды минус 196°С до плюс 120°С;</li> <li>- 08431, 08432, номинальный диаметр от DN32 до DN150, номинальное давление до PN40 (4 МПа), по стандарту ANSI до класс 300; диапазон температур рабочей среды от минус 196°С до плюс 120°С</li> <li>- 08717, 08732, номинальный диаметр от DN32 до DN100, номинальное давление до PN50 (5 МПа); DN150, номинальное давление до PN40 (4 МПа), диапазон температур рабочей среды от минус 255°С до плюс 120°С</li> </ul>	<p>Директива 2014/68/ЕС «Оборудование, работающее под давлением»;</p> <p>DIN EN 12567 «Промышленные клапаны - Изолирующие клапаны для LNG»;</p> <p>DIN EN ISO 10497 «Проверка арматур - требования к проверке типа на безопасности в пожарном отношении</p>

М.П.

Заявитель



Ракитин Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 ЛИСТ 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ36.В.00329/20

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Комплект (комплексное) Обоснование безопасности на арматуру трубопроводную «HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE»,
2. Руководство по эксплуатации. Низкотемпературный грязеуловитель. Издание 2-е, 10/2019 г.;
3. Фильтры для криогенных трубопроводов. Паспорт 08414.8088.0006 № 3226772ПС от 18.02.2020; Приложение к паспорту: Дополнительный комплект документов на оборудование, согласно п.45 ТР ТС 032/2013 от 18.02.2020;
4. Чертеж № 08414-DNXX-ZULASSUNG от 10.02.2020;
5. Отчет об испытании на разрыв № QMAA 10-007-001 от 11.06.2003;
- 6 Инспекционный сертификат изготовителя «HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE», в соответствии с EN 10204 3.1 (включая комплекты сертификатов на материалы и комплектующие) № 2020-2936 от 02.02.2020;
- 7 Протокол испытаний на разрыв корпуса от 11.06.2003, выданный производственной лабораторией «HEROSE GMBH ARMATUREN

М.П.

Заявитель



Ракитин Константин Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)