



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-DE.AЖ36.B.00069/20

Серия **RU** № **0139289**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"

Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102

Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.

Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Гостнорм».

Место нахождения: 353907, Россия, Краснодарский край, город Новороссийск, Анапское шоссе, дом 15, офис 112

Адрес места осуществления деятельности: 353900, Россия, Краснодарский край, город Новороссийск, улица Новороссийской Республики, дом 14А, офис 25, основной государственный регистрационный номер 1082315002747.

Телефон: +7 (861) 7625966, Адрес электронной почты: gostnorm@bk.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Elly-Heuss-Knapp-Strasse, 12, 23843, Bad Oldesloe

### ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная: задвижки запорные. Типы и документация, по которой выпускается продукция. (согласно приложению бланк № 0755143).  
Серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8481 80 639 0, 8481 80 690 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 115-20 от 20.05.2020 года,

выданного Испытательной лабораторией Негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Международная промышленная академия", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21MP46.

Акта о результатах анализа состояния производства № 79/TPTC/PA от 20.02.2020 года.

Документации, представленной заявителем, подтверждающей соответствие требованиям ТР ТС 010/2011: Комплект (комплексное) Обоснование безопасности на арматуру трубопроводную «HEROSE GMBH ARMATUREN UND METALLE», Руководство по эксплуатации. Задвижка для низкотемпературного оборудования 9116 / 9116F / 093xx / 094xx. Издание 2-е, 06/2019 г., Задвижка для криогенных трубопроводов. Паспорт 09340.6576.0024 № 2914033ПС от 18.02.2020, чертёж № 09340-X-00XX-WKSTLISTE от 24.08.2015, Финальный протокол испытаний оборудования под давлением/ частей оборудования под давлением № 1201/0093/18/D/0089 от 17.05.2018, выданный органом по сертификации TÜV NORD Systems GmbH&Co. KG., Германия, Сертификат соответствия системы менеджмента качества EN ISO 9001:2015 № 78 100 023710 от 29.08.2017, выданный органом по сертификации TÜV NORD SERT GmbH, Германия, Сертификат о соответствии квалификационным процедурам EN ISO 3834-2 № 07/204/1326/HS/0665/17 от 18 августа 2017 г., выданный органом по сертификации TÜV NORD Systems GmbH&Co. KG., Германия.  
Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие оборудования требованиям технического регламента, обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 5762-2002 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» разделы 5 и 6, ГОСТ Р 52760-2007 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске». Условия и сроки хранения – в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы, лет – 10.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

18.06.2020

ПО

17.06.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)



«Центр оценки  
качества продукции»  
М.П. Рыжкова Светлана Юрьевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Сажченко Дмитрий Евгеньевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЖ36.В.00069/20

Серия **RU** № **0755143**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 639 0	Задвижки запорные криогенные типов: - 09340, номинальный диаметр от DN25 до DN100; - 09440, 09443, 09345 номинальный диаметр от DN25 до DN 65; - 09343 (с пневматическими приводами) номинальный диаметр от DN25 до DN100	Директива 2014/68/ЕС «Оборудование, работающее под давлением»; EN 1626:2008 «Сосуды криогенные. Криогенные клапаны» DIN EN 12567:2000 «Промышленные клапаны - Изолирующие клапаны для LNG - Спецификация для пригодности и соответствующих испытаний проверки»
8481 80 690 0	Задвижки запорные криогенные типов: - 09320 номинальный диаметр от DN100 до DN250; - 09420 номинальный диаметр от DN20 до DN100	DIN EN 12288:2010 «Клапаны промышленные. Шибры из медного сплава»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Домин*  
(подпись)

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

*Сажинко*  
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна  
(Ф.И.О.)

Сажинко Дмитрий Евгеньевич  
(Ф.И.О.)