



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РАКИТЯНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 309310, Россия, Белгородская область, Ракитянский район, поселок Ракитное, улица Пролетарская, дом 26
Основной государственный регистрационный номер 1023101179122.

Телефон: 74724555930 Адрес электронной почты: sales1@oaogaz.ru

в лице Генерального директора Марченко Кирилла Леонидовича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, работающие под избыточным давлением: задвижки чугунные давлением 10 МПа, модели, согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РАКИТЯНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309310, Россия, Белгородская область, Ракитянский район, поселок Ракитное, улица Пролетарская, дом 26

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3700-026-00218093-2007 «Задвижки чугунные и стальные фланцевые на PN 10 на PN 16».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481806100

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 № 8240 от 01.08.2020 года, № 8271 от 04.08.2020 года, выданных испытательной лабораторией ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "РАКИТЯНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД".

Предоставленная документация: обоснование безопасности № ОБ 00218093-02 от 15.07.2020; паспорта №№ ГИИЖ.491645.001-01 ПС задвижка 31ч176р DN150 заводской №059 от 20.07.2020; ГИИЖ.491645.001-01 ПС задвижка 31ч176р DN150 заводской №060 от 20.07.2020; руководство по эксплуатации № ГИИЖ. 491645.000РЭ от 07.09.2015; чертежи № ГИИЖ.491655.007 от 20.11.1994; расчет на прочность № ГИИЖ 491655 РР от 07.09.2015; заключение визуального и измерительного контроля № 8111 от 31.07.2020; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе № ГИИЖ.491655.007 от 15.05.1995; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: аттестационное удостоверение № САП.04341 от 03.10.2019, № САП.04340 от 03.10.2019; протоколы №19/1 и №19/2 от 24.07.2020; комплект сертификатов на материалы и комплектующие: Латунь - Паспорт качества № 59 от 21.02.2020, Круги 20Х13 - сертификат №360215 от 19.08.2020, №45419 от 12.05.2018; Лом чугунный - протокол ПК №467 от 22.08.2019, удостоверение № 8960 от 22.08.2019

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

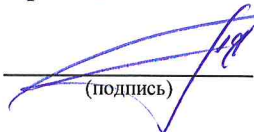
Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Средний срок службы до списания — не менее 8 лет; средний ресурс до списания — не менее 2000 циклов, использование задвижек в качестве регулирующих устройств не допускается. Условия транспортирования и хранения:

- задвижек с электроприводом — 4(Ж2) по ГОСТ 15150;

- остальных — 7 (Ж1) по ГОСТ 15150.

Срок хранения - 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2025 включительно.


(подпись)



Марченко Кирилл Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ53.В.01227/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АБ53.В.01227/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481806100	Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, работающие под избыточным давлением: задвижки чугунные давлением 10 МПа, модели:	Технические условия ТУ 3700-026-00218093-2007 «Задвижки чугунные и стальные фланцевые на PN 10 на PN 16»
	ГИНЖ. 491645.001 Задвижка 31ч176р DN50 ГИНЖ. 491645.001-01Задвижка 31ч176к DN50 ГИНЖ. 491645.001-02 Задвижка 31ч176к1 DN50 ГИНЖ. 491645.001-03 Задвижка 31ч9176р DN50 ГИНЖ. 491655.001-04 Задвижка 31ч9176к DN50	
	ГИНЖ. 491655.002 Задвижка 31ч176р DN80 ГИНЖ. 491655.002-01 Задвижка 31ч176к DN80 ГИНЖ. 491655.002-02 Задвижка 31ч176к1 DN80 ГИНЖ. 491655.002-03 Задвижка 31ч9176р DN80 ГИНЖ. 491655.002-04 Задвижка 31ч9176к DN80 ГИНЖ. 491655.003 Задвижка 31ч718бр DN80	
	ГИНЖ. 491655.001 Задвижка 31ч176р DN100/80 ГИНЖ. 491655.001-01 Задвижка 31ч176к DN100/80 ГИНЖ. 491655.001-02 Задвижка 31ч176к1 DN100/80 ГИНЖ. 491655.001-03 Задвижка 31ч17нж DN100/80 ГИНЖ. 491655.001-04 Задвижка 31ч9176р DN100/80 ГИНЖ. 491655.001-05 Задвижка 31ч9176к DN100/80 ГИНЖ. 491655.006 Задвижка 31ч718бр DN100/80	
	ГИНЖ. 491655.011 Задвижка 31ч176р DN100 ГИНЖ. 491655.011-01 Задвижка 31ч176к DN100 ГИНЖ. 491655.011-02 Задвижка 31ч176к1 DN100 ГИНЖ. 491655.011-03 Задвижка 31ч917 бр DN100 ГИНЖ. 491655.011-04 Задвижка 31ч9176к DN100 ГИНЖ. 491655.010 Задвижка 31ч718бр DN100	
	ГИНЖ. 491655.007 Задвижка 31ч176р DN150 ГИНЖ. 491655.007-01 Задвижка 31ч176к DN150 ГИНЖ. 491655.007-02 Задвижка 31ч176к1 DN150 ГИНЖ. 491655.007-03 Задвижка 31ч917 бр DN150 ГИНЖ. 491655.007-04 Задвижка 31ч9176к DN150 ГИНЖ. 491655.008 Задвижка 31ч718бр DN150	
	ГИНЖ. 491655.009 Задвижка 31ч176р DN200 ГИНЖ. 491655.009-01 Задвижка 31ч176к DN200 ГИНЖ. 491655.009-02 Задвижка 31ч176к1 DN200 ГИНЖ. 491655.009-03 Задвижка 31ч917 бр DN200 ГИНЖ. 491655.009-04 Задвижка 31ч9176к DN200 ГИНЖ. 491655.021 Задвижка 31ч718бр DN200	
	ГИНЖ. 491665.010 Задвижка 31ч176р DN250 ГИНЖ. 491665.010-01 Задвижка 31ч176к DN250 ГИНЖ. 491665.010-02 Задвижка 31ч176к1 DN250 ГИНЖ. 491665.010-03 Задвижка 31ч917 бр DN250 ГИНЖ. 491665.010-04 Задвижка 31ч9176к DN250 ГИНЖ. 491665.022 Задвижка 31ч718 бр DN250	
	ГИНЖ. 491665.011 Задвижка 31ч176р DN300/250 ГИНЖ. 491665.011-01 Задвижка 31ч176к DN300/250 ГИНЖ. 491665.011-02 Задвижка 31ч176к1 DN300/250 ГИНЖ. 491665.011-03 Задвижка 31ч917 бр DN300/250 ГИНЖ. 491665.011-04 Задвижка 31ч17нж DN300/250 ГИНЖ. 491665.011-05 Задвижка 31ч9176к DN300/250 ГИНЖ. 491665.025 Задвижка 31ч718 бр DN300/250	
	ГИНЖ. 491665.020 Задвижка 31ч176р DN300 ГИНЖ. 491665.020-01 Задвижка 31ч176к DN300 ГИНЖ. 491665.020-02 Задвижка 31ч176к1 DN300	



Генеральный директор

подпись

Марченко Кирилл Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АБ53.В.01227/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ГИНЖ. 491665.020-03 Задвижка 31ч917 бр DN300 ГИНЖ. 491665.023 Задвижка 31ч718 бр DN300	
	ГИНЖ. 491535.350.000 Задвижка 30ч66бр DN350 ГИНЖ. 491535.350.000-01 Задвижка 30ч9066к DN350 ГИНЖ. 491535.350.000-02 Задвижка 31ч760бр DN350 ГИНЖ. 491535.350.000-03 Задвижка 31ч6 бк DN350 ГИНЖ. 491535.350.000-04 Задвижка 31ч6 бк1 DN350	
	ГИНЖ. 491535.011 Задвижка 30ч73бк DN400 ГИНЖ. 491535.011-01 Задвижка 30ч73бк1 DN400 ГИНЖ. 491535.011-02 Задвижка 30ч73бр DN400 ГИНЖ. 491535.011-03 Задвижка 30ч973бр DN400 ГИНЖ. 491535.012 Задвижка 30ч773бк DN400	
	ГИНЖ. 491535.000 Задвижка 30ч915бр DN500 ГИНЖ. 491535.000-01 Задвижка 30ч515бр DN500 ГИНЖ. 491535.000-02 Задвижка 30ч15бр DN500 ГИНЖ. 491535.000-04 Задвижка 30ч515бк DN500 ГИНЖ. 491535.000-05 Задвижка 30ч15бк DN500 ГИНЖ. 491535.500 Задвижка 30ч773бр DN500	

Генеральный директор

МП



подпись

Марченко Кирилл Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)