



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма "Челнинский арматурный завод",
место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Шлюзовая, д.30,30/1,30/2.
основной государственный регистрационный номер ОГРН: 1021602017381,
телефон: +7(8552) 25-35-86, адрес электронной почты: sales@chelaz.ru

в лице директора Гришина Александра Владимировича

заявляет, что Клапаны обратные поворотные по типу проточной части корпуса – проходной с патрубками на одной оси, по типу присоединения – фланцевый, под приварку, рабочая среда - среда - пар/газ (группа 1 и 2) и жидкость (группа 1 и 2) 1 и 2 категории в соответствии с таблицами 6,7,8,9 Приложения №1 к ТР ТС 032/2013 по приложению № 1 на 2 листах

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма "Челнинский арматурный завод",

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
423800, Россия, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Шлюзовая, д.30,30/1,30/2.

изготавливаются по ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия".

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 30 910 8
серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 00231-ИЛК/11-2020 от 17.11.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "КРЭД" (аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.21ПР40).

Схема декларирования – 1д.

Дополнительная информация

Соблюдение требований технического регламента обеспечивается применением стандартов:

ГОСТ 12.2.063-2015 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 33423-2015 «Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия», ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов».

Группа условий хранения – 4(Ж2) по ГОСТ 15150. Срок хранения до переконсервации - 3 года. Назначенный срок службы – 40 лет. Назначенный ресурс – 5400 циклов.

Декларация о соответствии действительна

с даты регистрации по 17.11.2025 включительно

Гришин Александр Владимирович

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-RU.АЯ54.В.03641/20

Дата регистрации декларации о соответствии 18.11.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ54.В.03641/20

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 30 910 8	Клапаны обратные поворотные по типу проточной части корпуса - проходной с патрубками на одной оси, с типом присоединения – фланцевое, под приварку, рабочая среда – пар/газ (группа 1) 1 и 2 категория в соответствии с таблицей 6 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013:	ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия".
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100, 150, 200 мм, PN 1,6 МПа	
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100 мм, PN 2,5 МПа	
	19лс53нж, 19с53нж DN 50, 80, 100 мм, PN 4,0 МПа	
	19лс38нж, 19с38нж DN 50, 80, 100 мм, PN 6,3 МПа	
	Клапаны обратные поворотные по типу проточной части корпуса - проходной с патрубками на одной оси, с типом присоединения – фланцевое, под приварку, рабочая среда – пар/газ (группа 2) 1 и 2 категория в соответствии с таблицей 7 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013:	
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, PN 1,6 МПа	
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250 мм, PN 2,5 МПа	
	19лс53нж, 19с53нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250 мм, PN 4,0 МПа	
	19лс38нж, 19с38нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250 мм, PN 6,3 МПа	



Заявитель



 подпись

Гришин Александр
Владимирович

 инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ54.В.03641/20

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 30 910 8	Клапаны обратные поворотные по типу проточной части корпуса - проходной с патрубками на одной оси, с типом присоединения – фланцевое, под приварку, рабочая среда – жидкость (группа 1) 2 категория в соответствии с таблицей 8 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013:	ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия".
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 1,6 МПа	
	19лс76нж, 19с76нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 2,5 МПа	
	19лс53нж, 19с53нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 4,0 МПа	
	19лс38нж, 19с38нж DN 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 6,3 МПа	
	Клапаны обратные поворотные по типу проточной части корпуса - проходной с патрубками на одной оси, с типом присоединения – фланцевое, под приварку, рабочая среда – жидкость (группа 2) 1 категория в соответствии с таблицей 9 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013:	
	19лс76нж, 19с76нж DN 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 1,6 МПа	
	19лс76нж, 19с76нж DN 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 2,5 МПа	
	19лс53нж, 19с53нж DN 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 4,0 МПа	
	19лс38нж, 19с38нж DN 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600 мм, PN 6,3 МПа	



Заявитель

(Handwritten signature)

Гришин Александр Владимирович

подпись

инициалы, фамилия