



## 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 Ресурсный проезд, дом 15, 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 запорные игольчатые с ручным приводом, под электропривод, с ручным приводом через редуктор, по типу проточной части корпуса – проходной с патрубками на одной оси, по типу присоединения – муфтовое, штуцерное, под приварку, штуцерно-ниппельное, стяжная муфта под манометр, соединение с зажимными и упорными кольцами рабочая среда - пар/газ (группа 1 и 2) и жидкость (группа 1) 1 и 2 категории согласно таблицы 6,7,8 Приложения №1 к ТР ТС 032/2013 согласно приложения № 1 на 1 листе

**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 Ресурсный проезд, дом 15,

**изготавливаются** по ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 739 9

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**

1. Протокола испытаний № 177.601.17.02 от 31.10.2018 Независимого испытательного центра "Тест-Евразия" ООО "Квалитет-Эксперт" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73).

2. Обоснования безопасности КЗ 025-12-17 ОБ.

3. Протокола приемо-сдаточных испытаний № 363 от 09.10.2018, проведенных ООО Производственная фирма "Челнинский арматурный завод".

Схема декларирования - 3д.

### **Дополнительная информация**

Соблюдение требований технического регламента обеспечивается применением стандартов в приложении № 2 на 1 листе.

Группа условий хранения – 4(Ж2) по ГОСТ 15150. Срок хранения до переконсервации - 3 года.

Назначенный срок службы – 10 лет. Назначенный ресурс – 3000 циклов.

### **Декларация о соответствии действительна**

**с даты регистрации по 01.11.2023 включительно**

Гришин Александр Владимирович

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-RU.АЯ54.В.00572/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии 02.11.2018**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ54.В.00572/18**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 739 9	<p><b>Клапаны запорные игольчатые с ручным приводом, под электропривод, с ручным приводом через редуктор, по типу проточной части корпуса – проходной с патрубками на одной оси, по типу присоединения – муфтовое, штуцерное, под приварку, штуцерно-ниппельное, стяжная муфта под манометр, соединение с зажимными и упорными кольцами рабочая среда - пар/газ (группа 1) и жидкость (группа 1)</b></p> <p><b>1 и 2 категории согласно таблицы 6 и 8 Приложения №1 к ТР ТС 032/2013:</b></p> <p><b>15нж546к, 15с546к, 15лс546к, 15нж676к, 15с676к, 15лс676к</b></p> <p><b>DN 25 мм, PN 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 20; 25 МПа</b></p> <p><b>15лс68нж, 15нж68нж</b></p> <p><b>DN 25, 32,40, 50 мм,</b></p> <p><b>PN 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 20; 25 МПа</b></p> <p><b>Клапаны запорные игольчатые с ручным приводом, под электропривод, с ручным приводом через редуктор, по типу проточной части корпуса – проходной с патрубками на одной оси, по типу присоединения – муфтовое, штуцерное, под приварку, штуцерно-ниппельное, стяжная муфта под манометр, соединение с зажимными и упорными кольцами рабочая среда - пар/газ (группа 2) 1 категории согласно таблицы 7 Приложения №1 к ТР ТС 032/2013:</b></p> <p><b>15лс68нж, 15нж68нж</b></p> <p><b>DN 32,40, 50 мм,</b></p> <p><b>PN 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 20; 25 МПа.</b></p>	<p>ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»</p>



Заявитель

*(Handwritten signature in blue ink)*  
подпись

Гришин Александр  
Владимирович

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д- RU.АЯ54.В.00572/18

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ТР ТС 032/2013		
ГОСТ 12.2.063-81	Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности	
ГОСТ 5761-2005	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов	



Заявитель



Гришин Александр Владимирович

инициалы, фамилия



## 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 Ресурсный проезд, дом 15, 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 запорные игольчатые 15нж546к, 15с546к, 15лс546к, 15нж676к, 15с676к, 15лс676к DN 6, 10, 20, 25 мм; PN 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 20; 25 МПа; 15лс68нж, 15нж68нж DN 15, 20, 25, 32, 40, 50 мм; PN 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16; 20; 25 МПа с ручным приводом, под электропривод, с ручным приводом через редуктор, по типу проточной части корпуса – проходной с патрубками на одной оси, по типу присоединения – муфтовое, штуцерное, под-приварку, штуцерно-ниппельное, стяжная муфта под манометр, соединение с зажимными и упорными кольцами  
**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 Ресурсный проезд, дом 15,  
**изготавливаются** по ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 739 9  
серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.АЯ54.00046 от 09.11.2018г., выданного органом по сертификации ЗАО "РСМЦ "Тест-Татарстан" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10АЯ54).  
Схема декларирования - 5д.

### **Дополнительная информация**

Соблюдение требований технического регламента обеспечивается применением стандартов:  
ГОСТ 12.2.063-81 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная разделы 1-3;  
ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия» разделы 6 и 7;  
ГОСТ 9544-2005 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов».  
Группа условий хранения – 4(Ж2) по ГОСТ 15150. Срок хранения до переконсервации - 3 года.  
Назначенный срок службы – 10 лет. Назначенный ресурс – 3000 циклов.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2023 включительно**

Гришин Александр Владимирович



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЯ54.В.00628/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии 14.11.2018**