



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, дом 30, 30/1, 30/2, 30/3,
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 Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые стальные с ручным приводом, под электропривод, с ручным приводом через редуктор; с типом присоединения – фланцевое, под приварку DN от 50 мм до 600 мм; PN от 1,6 МПа до 6,3 МПа

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, дом 30, 30/1, 30/2, 30/3,

изготавливаются по ТУ 3741-001-57248197-2017 "Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые стальные PN 1,6; 2,5; 4,0; 6,3 МПа"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 639 0

серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

1. Сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.АЯ54.00075 от 17.04.2020, выданного Органом по сертификации АО "Республиканский сертификационный методический центр "Тест-Татарстан" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10АЯ54).

2. Протокола испытаний № 043.802.5 от 16.04.2020 Независимого испытательного центра "Тест-Евразия" ООО "Квалитет-Эксперт" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73).

Схема декларирования – 5д.

Дополнительная информация

Соблюдение требований технического регламента обеспечивается применением стандартов:

ГОСТ 12.2.063-81 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности» раздел 1-3; ГОСТ 5762-2002 «Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия» разделы 5 и 6; 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 – 30 лет. Назначенный ресурс – 3000 циклов.

**Декларация о соответствии действительна
с даты регистрации по 16.04.2025 включительно**

Гришин Александр Владимирович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-RU.АЯ54.В.02860/20

Дата регистрации декларации о соответствии 17.04.2020

