



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «КОНСУЛ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 197372, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Богатырский проспект, дом 51, корпус 2, квартира 87. Адрес места осуществления деятельности: 198035, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, набережная реки Екатерингофки, дом 29-31, литера Т  
ОГРН: 1107847088018.

Номер телефона: +7 8126404103. Адрес электронной почты: info@consulsafety.net.

**В лице:** Генерального директора Батьяновой Ольги Васильевны

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: задвижки шибберные, торговой марки STAFSJO, типы согласно приложению (см. Приложение № 1 на 1 листе), в комплекте с ручными приводами, с пневматическими приводами типов SEC, SC

**Изготовитель:** "Stafsjö Valves AB".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ШВЕЦИЯ, SE-618 95 Stavsjö, Sweden.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481806390, 8481806100, 8481806900. Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний б/н от 22.01.2018, б/н от 12.07.2017, б/н от 20.03.2020, б/н от 03.04.2020, б/н от 21.02.2018 лаборатории изготовителя "Stafsjö Valves AB", ШВЕЦИЯ, SE-618 95 Stavsjö, Sweden

Протокол испытаний (пневматических приводов) б/н от 20.04.2020 лаборатории изготовителя "Stafsjö Valves AB", ШВЕЦИЯ, SE-618 95 Stavsjö, Sweden

Обоснование безопасности, документ № 032010.0420.GATEVALVES.SC

Паспорта арматуры, версия 04.2020

Руководство по эксплуатации, документ is-VALVES-RU

Схема декларирования: 1д.

**Дополнительная информация** Применяемые стандарты по приложению (см. Приложение № 2 на листе 1). Условия хранения: задвижка должна храниться в открытом положении, для сохранения работоспособного состояния и защиты полированной поверхности шиббера. Хранить в открытом положении, в чистом и сухом месте, с защитой от пыли и других загрязнений, с защитой от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении вне помещения, необходимо упаковать продукцию в пластиковую пленку или аналогичную упаковку и защитить от влажности и других загрязнений. Место хранения должно быть на достаточной высоте, чтобы оборудование не оказалось под снегом или в воде. Оборудование поставляется в сборе с приводом или без привода. Оборудование может поставляться с электрическими, пневматическими, гидравлическими приводами, имеющими сертификаты соответствия/декларации о соответствии требованиям ТР ТС. Срок хранения продукции: до 12 месяцев. Срок службы продукции: до 10 лет (при условии соблюдения правил транспортировки правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации). Срок службы и срок хранения указывается в техническом паспорте. Общество с ограниченной ответственностью «КОНСУЛ» - лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя по контракту № 03/0420-С от 22.04.2020.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.05.2025 включительно**

  
(подпись)



Батьянова Ольга Васильевна  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-SE.СП28.В.10068/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

28.05.2020



Перечень продукции, на которую распространяется декларация о соответствии

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД ЕАЭС		
8481806390, 8481806100, 8481806900	Арматура промышленная трубопроводная: задвижки шиберные, торговой марки STAFSJO, типы:	
	<p>Материал корпуса сталь:</p> <p>D2G (DN100-DN700) HG (DN80- DN1200) HL (DN400-DN800) HP (DN300- DN1200) HX (DN200- DN900) MV (DN50-DN1600) RKO (DN100- DN600) SLV (DN50- DN1200) TV (DN80) XV (DN50-DN1000) WB14 (DN50-DN600) RKS (200x200 – 1000x1000)</p> <p>Материал корпуса чугун:</p> <p>HG (DN80- DN1200) MV (DN50-DN1600) RKO (DN100- DN600) SLV (DN50- DN1200) SLF (DN50-DN1200) SLH (DN80-DN600) SLX (DN80-DN600) WB11 (DN50-DN300) WB12 (DN150, DN200) WB14 (DN50-DN600) WB (DN350-DN1600)</p> <p>Материал корпуса титан:</p> <p>HPT (DN300-DN1000)</p>	



М.П. Заявитель

*Батянова Ольга Васильевна*  
подпись

БАТЪЯНОВА ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СЕ.СП28.В.10068/20

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта, нормативного документа	Наименование национального стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) национального стандарта, нормативного документа
ГОСТ 5762-2002	«Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»	Разделы 5, 6
ГОСТ Р 52869-2007	«Пневмоприводы. Требования безопасности»	Стандарт в целом



Заявитель

подпись

БАТЪЯНОВА ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА

(Ф.И.О. заявителя)