



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Флоусерв» (уполномоченное изготовителем лицо в соответствии с соглашением № 02/2015 от 15.09.2015 г.)

Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1, Телефон: 8 (495) 825-85-20 доб. 100, 101, E-mail: akorshunov@flowserve.com
ОГРН 1067746419553

в лице Генерального директора Кузенкова Николая Владимировича

заявляет, что Клапаны регулирующие, клапаны запорно-регулирующие, клапаны отсечные типов: Mark One, МК1, Mark One-X, МК1-X, Mark Two, МК2, Mark Six, МК6, Mark Eight, МК8, Mark 100, МК100, Mark 200, МК200, Survivor, Mark 10, МК 10, типа HpFlow, моделей: 011000, 015000, типа: TotalFlow, моделей: 035000, 017000, типа SmallFlow, моделей: 385000, 080000, типа CleanFlow, моделей: 191300, 191400, 191700, 191800, типа LinedFlow, модели: 132000, типа ColdFlow, модели: 241000, 041000, типа DrainFlow, модели: 051000, Multi-Z, MaxFlo 3, MaxFlo 4, FlowPro, моделей: V724, V760, FlowTop, моделей: V726, V738, V740, Valtek GS, SelfAct, моделей: 5610, 5801, StarPac 1, StarPac II, StarPac 3, типа VariCool, модели: V901; Клапаны регулирующие Valtek CS, ADCV Изготовитель: «FLOWSERVE US Inc.». Адрес места нахождения: 5215 N. O'Connor Blvd.Suite 2300 Irving, TX75039, USA, Соединенные Штаты Америки. Филиалы завода изготовителя: «Flowserve Springville Operations» - США, 1350 North Mountain Springs Parkway, Springville, Utah 84663; «Flowserve Essen GmbH» - Германия, Schederhofstrasse 71, 45145 Essen; «Flowserve Houston» - США, 5114 Railroad Street, Deer Park, TX 77536; «Flowserve India Controls Pvt. Ltd.» - Индия, Plot # 4, 1A, Road No.8, EPIP, Whitefield, Bangalore, Karnataka, 560 066; «Flowserve Control Valves GmbH» - Австрия, Kasernengasse 6, A-9500 Villach; «Flowserve Pte Ltd – Flow Control Division» - Сингапур, 12 Tuas Avenue 20, 638824; «Flowserve Cookville – Flow Control Division» - США, 1978 Foreman Drive, Cookville, Tennessee, 38501; «Flowserve Fluid Motion and Control (Suzhou) Co., Ltd» - Китай, No. 49 Weixin Road, SIP, Suzhou, P.R. 215122

EN 12516, EN 1092-1, PED 2014/68/EU, AD2000 НПО, ASME B16.34, ASME B16.5, ASME B 16.47, ASME / ANSI B 16.10, ANSI/ISA-75.08.02-2003, Machinery Directive 2006/42/EU, API 598, API 599, API 6D, EN ISO 15614, EN 60534, ISO 5208, EN 12266, EN 1349:2009

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 599 0, 8481 80 731 0, 8481 80 739 9, 8481 80 732 0, Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификат на тип № ЕАЭС RU Д-US.ГА02.00021 от 03.07.2017 года, выдан Органом по сертификации продукции ООО «Гамма-Сертификация», аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.11ГА02, срок действия с 28.11.2016 года - бессрочно

Схема декларирования 5Д

Дополнительная информация

Срок годности (хранения) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на этикетке.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2022

включительно



(подпись) М.П.

Кузенков Николай Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.ГА02.В.07772

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.07.2017