



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Делвал Флоу Контролс РУС»,

место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117556, Россия, город Москва, улица Артековская, дом 1А, этаж 3, помещение VI, ОГРН 1187746803210, телефон: +7 (987) 073 67 72, адрес электронной почты: azavialov@delvalflow.com,

в лице Генерального директора Дивийаншу Бхаскера,

заявляет, что Арматура трубопроводная: краны шаровые серии: 7, 7Q, 8, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, затворы дисковые, серии: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 4А, 4D, 4Н, 4В, 4Е, 4J, 5D, 5С,

Изготовитель: Delval Flow Controls Pvt.Ltd,

Место нахождения: 25, 37, 43/1А, Kavathe, Post Javale, Khandala, SATARA: 412 801, Индия; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 25, Kavathe, Post Javale, Khanadala, Satara 412 801, Индия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2006/42/ЕС, Технической документации производителя (DFC/PSS-01, DFC/PSS-02, DFC/PSS-03, DFC/PSS-05, DFC/PSS-10, DFC/PSS-04, DFC/PSS-09, DFC/PSS-06, DFC/PSS-07).

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9, 8481 80 850 8,

Серийный выпуск,

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификатов на тип № ЕАЭС RU СТ-IN.АА71.0078 от 21.02.2020, № ЕАЭС RU СТ-IN.АА71.0079 от 21.02.2020, выданных органом по сертификации ООО «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА» (аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71), протоколов испытаний №№ 0042, 0043 от 18.02.2020, выданных испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21HC26) и других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 010/2011 согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе. Схема декларирования 5д.

Дополнительная информация: Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011): ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ 13547-2015 «Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия». Условия хранения в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя. Назначенный срок хранения – 3 года с последующей переконсервацией. Назначенный срок службы – 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2025 включительно.



(подпись)



Дивийаншу Бхаскера

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IN.АА71.В.00109/20

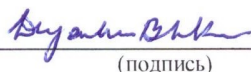
Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IN.АА71.В.00109/20 Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№	Наименование документа
1	Обоснование безопасности № ОБ-DV-001-Rus ОБ от 15.01.2019;
2	Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные трехэксцентриковые. Серии 4A/4B/4C/4D/4E/4F» № EDD-FT-007-Rus-S4 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные симметричные футерованные. Серии 40/41» № EDD-FT-007-Rus-S40 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные симметричные футерованные. Серии 42/43» № EDD-FT-007-Rus-S42 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные двухэксцентриковые. Серии 44/45/46/47/48/49/55/4N» № EDD-FT-007-Rus-S44 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные симметричные. Серии 50/52» № EDD-FT-007-Rus-S50 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные симметричные. Серии 51/53» № EDD-FT-007-Rus-S51 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Краны шаровые. Серии 65/66/69/70/71/72/6/7/8» № EDS-555-Rus-S65 от 15.01.2019; Руководство по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Затворы дисковые поворотные симметричные. Серии 56/57» № EDD-FT-007-Rus-S56 от 15.01.2019;
3	Паспорта № 11004207.ПС от 29.01.2020, № 10011277-01.ПС от 29.01.2020;
4	Расчеты на прочность № EDC-BFV-219 от 25.08.2019, № PRJ-BLV-139 от 15.06.2017;
5	Сертификат соответствия № TC RU C-IN.MO10.B.00527 от 23.11.2016; Декларация о соответствии № TC RU Д-IN.MO10.B.00803 от 22.11.2016;
6	Сборочные чертежи № PDBLV34120 от 10.06.2017, № PDBFV52440 от 19.08.2019;
7	Договор № DFK/01 от 17.01.2019 на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза;
8	Отчеты по испытаниям № 7Q037RF08256F00001 от 15.01.2020, № 5140FAE01053G0000P от 10.01.2020;
9	Перечень стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 010/2011, требованиям которых соответствует оборудование.


(подпись)



Дивийаншу Бхаскера
(Ф.И.О. заявителя)