



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Промстандарт».

Основной государственный регистрационный номер: 1137746776496.

Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1,2,3, комната 15-22

Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: info@promstandart.ru

в лице Генерального директора Козловой Яны Александровны

заявляет, что

Арматура трубопроводная из поливинилхлорида непластифицированного (PVC-U), поливинилхлорида хлорированного (PVC-C), акрилонитрил бутадиен стирола (ABS), полиэтилена (PE, PE-RT), полибутилена (PB), гомополимера полипропилена (PP-H), натурального полипропилена (PP-n), поливинилдифторида (PVDF), тефлона (Sygef PFA), полиоксиметилена (POM), полиамида (Poliamid 12), полисульфона (Polysulphone) (смотри приложение № 2)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»

изготовитель «Georg Fischer Piping Systems Ltd.».

Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Schaffhausen, Ebnetstrasse 101

Филиалы изготовителя (смотри приложение № 1)

код ТН ВЭД ЕАЭС

8481 20 900 9, 8481 80 190 0, 8481 80 870 0, 8481 80 850 8, 8481 80 819 9, 8481 30 990 8, 8481 10 990 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 16/01/15201, 16/01/15202, 16/01/15203, 16/01/15204, 16/01/15205, 16/01/15206, 16/01/15207, 16/01/15208, 16/01/15209, 16/01/15210, 16/01/15211, 16/01/15212 от 17.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, паспорт

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (смотри приложение № 3)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.03.2018 включительно.



Козлова Яна Александровна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АД09.В.00578

Дата регистрации декларации о соответствии 16.03.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-СН.АД09.В.00578

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Наименование филиалов изготовителя	Место нахождения
"Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd."	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Ebnatstrasse 101, P.O. Box, CH-8201
"Georg Fischer DEKA GmbH"	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Kreuzstrasse 22, D-35232 Dautphetal-Mornshausen
"Georg Fischer Wavin AG"	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Zweigniederlassung, Industriestrasse 24, 4553 Subingen
"Georg Fischer JRG AG"	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Hauptstrasse 130, CH-4450 Sissach
"George Fischer Sales Limited"	Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Paradise Way, Coventry CV2 2ST
"Georg Fischer PfcI Srl."	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via degli Imprenditori 24/26, I - 37067 Valeggio sul Mincio – Verona
"Georg Fischer SpA"	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Sondiro" 1, IT-20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
"Georg Fischer TPA Srl"	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Seminella, 50/M,16012 Busalla (GE)
"Georg Fischer Kunststoffarmaturen AG"	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Seewis CH-7302 Landquart
"Georg Fischer Fittings GmbH"	Место нахождения: АВСТРИЯ, Mariazellerstrasse 75, A-3160 Traisen
"George Fischer S.A.S"	Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 93208 Saint-Denis Cedex 1
"Georg Fischer S.A."	Место нахождения: ИСПАНИЯ, Paseo de la Castellana, 184, 7ª pl. 28046, Madrid
"Georg Fischer Sloane, Inc."	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 7777 Slaone drive, Little Rock, AR72206
"Georg Fischer Central Plastics LLC"	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 39605 Independence Street Shawnee, OK 74801
"Georg Fischer Harvel"	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 7001 Schirra Court Bakersfield, CA 93313
"Georg Fischer Hakan Plastik"	Место нахождения: ТУРЦИЯ, Organize Sanayi Bolgesi Gaziosmanpasa Mah. Istiklal Cad. No:11 59500 Cerkezkooy / Tekirdag
"Georg Fischer Ltd."	Место нахождения: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Belgicka 4861, 466 05 Jablonec nad Nisou
"Georg Fischer GmbH"	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, 73095 Albershausen Daimlerstrasse 6
"Stemplastic Fertigungs GmbH"	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Zunderst Wyler 10, 8226 Schleithem
"Stemplastic Hellstern GmbH & Co. KG"	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hegaustrasse 9, 78054 Villingen-Schwenningen
"FRANK plastic AG."	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Herbert-Frank-Strasse 26, B-72178 Waldachtal
"Georg Fischer WAGA N.V. "	Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Lange Veenteweg 19, NL – 8161 PA, EPE
"Georg Fischer Rohrleitungssysteme GmbH"	Место нахождения: АВСТРИЯ, Sandgasse 16 AT - 3130 Herzogenburg
"Georg Fischer Piping Systems Ltd, Shanghai"	Место нахождения: КИТАЙ, No. 218, Kang Qiao Dong Road, Pudong, Shanghai 201319
"Georg Fischer Ltd."	Место нахождения: ЯПОНИЯ, 1-13-8, Nanbanaka, Naniwa-ku Osaka, 556-0011
"SKT Schrapp GmbH"	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hauptstrasse 146, 57518 Betzdorf/Alsdorf



подпись

М.П.

Козлова Яна Александровна

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-СН.АД09.В.00578

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Арматура трубопроводная из поливинилхлорида непластифицированного (PVC-U), поливинилхлорида хлорированного (PVC-C), акрилонитрил бутадиен стирола (ABS), полиэтилена (PE, PE-RT), полибутилена (PB), гомополимера полипропилена (PP-H), натурального полипропилена (PP-n), поливинилдисульфорида (PVDF), тефлона (Sygef PFA), полиоксиметилена (POM), полиамида (Poliamid 12), полисульфона (Polysulphone);	Директива 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
8481 20 900 9	Клапаны (вентили) соленоидные (электромагнитные) типы: 157, 158, 159, 160, 161, 165, 166, PV2000, PV94, 5470, MNL532;	
8481 80 190 0	Вентили угловые, типы: 300, 301	
8481 80 190 0	Вентиль угловой с пневмоприводом, тип 211;	
8481 80 870 0	Вентили (клапаны) мембранные, типы: с ручным приводом - 314, 315, 317, 319, 514, 515, 517, 519, LVQH с пневмоприводом - DIASTAR Eco, DIASTAR 025, DIASTAR 028, DIASTAR SIX, DIASTAR TEN, DIASTAR SIXTEEN, 604, 605, LVQ;	
8481 80 190 0	Фильтры сетчатые типы: 305, 306, 050;	
8481 80 850 8	Затворы дисковые, типы: с ручным приводом - 563, 567, 568, 578, 365, VFA02D, VFA00D, VFA01D, VFA11D; с пневмоприводом - 240, 241, 242, 243, VFK20D, VFK21D, с электроприводом - 140, 141, 142, VFK50D дисковые металлические, типы - 039M, 039G, 039E, 037M, 037G, 037E	
8481 80 819 9	Шаровые краны, типы: с ручным приводом - 546, 543, 523, 370, 375, 343, 322, 323, 353, 354, 355, VSA22I, VSA18I, VSA22B, VSA18P, VSA21I, VSA11I, VSA31I, VSA22F, VSA18F, VSA18S, VSA21F, VSA11F, VSA31F, VSI12F, VSI13F, VSI14P, VSI16P, VSA22L, VSA18L, VCLDGT, VCLFMT, VCLDGE, VCLFME, VCLPRG, VCLDGP, VCLFMP, VCLDGM, VCLFMM, VCLDGC, VCLDG; с пневмоприводом - 208, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 275, 276, 277, 278, 285, 286, 287, 288; с электроприводом - 104, 107, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 175, 176, 177, 178, 185, 186, 187, 188, VSE22F;	
8481 80 819 9	Шаровые краны Polyvalve	
8481 80 819 9	Шаровые краны Elgef Plus	
8481 30 990 8	Клапаны обратные типы: 360, 369, 303, 304, 561, 562, 591, 595, VRO21I, VRO21L, VRO21F, VRV21I, VRV21F, VRV21L, VRF21I, VRF21L VRF21F, VVCLP;	
8481 10 990 8	Клапаны редукционные (понижающие давление) типы: V82, V182, V782, 582;	
8481 30 990 8	Клапаны перепускные типы: V85, V185	
8481 30 990 8	Клапаны регулирующие (для поддержания давления) типы: V86, V786, V186, 586, LVR, SRF;	
8481 80 190 0	Клапан поплавковый, тип V140; Заслонка дроссельная DN10-50 PN10, тип V251	
8481 80 190 0	Заслонка с уплотнением EPDM	
8481 80 190 0	Клапаны с врезкой под давлением с фрезой, с поворотом на 360°	
8481 80 190 0	Клапаны для обслуживания POM	
8481 80 819 9	Краны шаровые PE-RT Valve	
8481 80 819 9	Краны шаровые PPR	



Козлова Яна Александровна

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС RU Д-СН.АД09.В.00578

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования":

ГОСТ 12.2.063-2015 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности";

ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", разделы 6 и 7;

ГОСТ 12893-2005 "Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия", разделы 6 и 7;

ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", разделы 5 и 6;

ГОСТ 28343-89 "Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования";

ГОСТ Р 52760-2007 "Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске";

ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности";

ГОСТ Р 53671-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия", разделы 5 и 6;

ГОСТ Р 53673-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия", разделы 5 и 6;

ГОСТ Р 54808-2011 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов", разделы 4, 6 и 7



Козлова Яна Александровна

инициалы, фамилия руководителя организации (уполномоченного им лица) или индивидуального предпринимателя