



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Грундфос Истра", ОГРН: 1025001816828

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143581, РОССИЯ, Московская область, Истринский район, деревня Лешково, дом 188, Телефон: +74957379101, Адрес электронной почты: grundfos.istra@grundfos.com

в лице Генерального директора Серкиной Елены Юрьевны

заявляет, что Оборудование, работающее под избыточным давлением: расширительные баки серии GT (см. Приложение № 2 на 1 листе).

изготовитель GRUNDFOS Holding A/S

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ДАНИЯ, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7310299000

Серийный выпуск

Европейская директива 2014/68/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 171220/П-04И от 20.12.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21). Обоснование безопасности № GT Tank/0514 от 19.05.2014 г. Паспорт, руководство по эксплуатации на тип GT-U-12V; Чертежи № 2ST-26477FR, № 2ST-26482FR, № MTMB-8-16-X-CUS, № MTMB-12-16-X-CUS, № MTPA-20-10-H-CUS, № MTPB-8-10-X-CUS, № MTPB-12-10-X-CUS, № MTPB-18-10-X-CUS, № STPA-18-10-H-CUS; Спецификация процесса сварки № 01/00 от 12.01.2016 г., № 06/00 от 12.01.2016 г., № 07/00 от 12.01.2016 г., № 56/03 от 13.01.2016 г.; Сертификат соответствия требованиям к производителям сварных изделий (DIN EN ISO 3834) № 07-202-9120 EN 2112/15 от 23.02.2015 г., выданный "TUV NORD Systems GmbH & Co. KG", Германия; Лист проверки по параметрам и допуска в производство № б/н от 21.04.2015 г.; Сертификаты на материалы; Документы о квалификации специалистов и персонала № PL-IWE-00396/2008 от 29.12.2008 г., № NO RT2/8125/2014/0 от 09.04.2014 г., № NO UT2/2024/2015/1 от 12.03.2015 г., № NO VT2/443/2013/1 от 25.03.2013 г., № NO VT2/458/2013/1 от 25.03.2013 г., № NO VT2/7737/2013/0 от 09.12.2013 г., № NO VT2/3018/2015/2 от 06.07.2015 г., № NO PT2/3329/2016/2 от 25.01.2016 г., № NO UT2/2018/2015/1 от 12.03.2015 г., № NO RT2/3190/2016/2 от 11.04.2016 г. Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2008: № DE13/81841218 от 08.03.2016 г., выданный "SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification", Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии; № 04 100 960308 от 24.03.2015 г., выданный "TUV Nord Cert GmbH", Германия; № AC090 100/1323/147/2015 от 18.11.2015 г., выданный "TUV Nord Polska Sp. z o.o.", Польша; № 01 100 126920 от 09.07.2015 г., выданный "TUV Rheinland Cert GmbH", Германия; № 10019745 от 15.06.2017 г., выданный "LRQA", Соединенные Штаты Америки.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2022 включительно



(подпись)

М.П.

Серкина Елена Юрьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02751

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02751

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GRUNDFOS A/S"	ДАНИЯ, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro
"Reflex Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa"	ПОЛЬША, ul. Mikołaja z Rynska 36-40, WABRZEZNO, 87-200
"Global Water Solutions Ltd."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 553 Zhongshan Road, Qingshui, Taichung, Taiwan 43643
"TankPAC Industries Co., Ltd."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 553 Zhongshan Road, Qingshui, Taichung, Taiwan 43643
"Flexcon Industries"	Соединенные Штаты Америки, 300 Pond Street, Randolph, MA 02368
"Grundfos Handels AG Taiwan Branch"	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), Miaoli County, Tonglou Township, 36646, Taiwan
"Reflex Winkelmann GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Ahlen, Gersteinstrasse, 19, D-59227
"GRUNDFOS Pumpenfabrik GMBH"	ГЕРМАНИЯ, Willy Pelz Strasse 1-5, DE-23812 Wahlstedt
"PA-E Machinery Industrial Co., Ltd."	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 553 Zhongshan Road, Qingshui, Taichung, Taiwan 43643



М.П.

Заявитель

подпись

Серкина Елена Юрьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02751

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7310299000	Оборудование, работающее под избыточным давлением: расширительные баки серии GT, типы:	
	GT-U, - максимально допустимое рабочее давление: 1,0 МПа и вместимость: 0,008; 0,012; 0,018 м3; - максимально допустимое рабочее давление: 1,6 МПа и вместимость: 0,012 м3; - максимально допустимое рабочее давление: 2,5 МПа и вместимость: 0,008 м3; - рабочая среда: азот (газ группы 2 по ТР ТС 032/2013); - категория оборудования по ТР ТС 032/2013: 1	
	GT-H, - максимально допустимое рабочее давление: 1,0 МПа и вместимость: 0,008; 0,012; 0,018; 0,02 м3; - максимально допустимое рабочее давление: 1,6 МПа и вместимость: 0,008; 0,012 м3; - рабочая среда: воздух, (газ группы 2 по ТР ТС 032/2013); - категория оборудования по ТР ТС 032/2013: 1	
	GT-HR, - максимально допустимое рабочее давление: 0,6 МПа и вместимость 0,012; 0,018; 0,024 м3; - рабочая среда: воздух, (газ группы 2 по ТР ТС 032/2013); - категория оборудования по ТР ТС 032/2013: 1	



М.П. Заявитель

СЕРКИНА
подпись

Серкина Елена Юрьевна
(Ф.И.О. заявителя)