



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DK.БЛ08.В.01057

Серия RU № 0617232

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Грундфос Истра"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143581, РОССИЯ, Московская область, Истринский район, деревня Лешково, дом 188, ОГРН: 1025001816828, Телефон: +74957379101, Адрес электронной почты: grundfos.istra@grundfos.com

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 – бланк № 0430437)

ПРОДУКЦИЯ Оборудование, работающее под избыточным давлением: расширительные баки серии GT (категория оборудования по ТР ТС 032/2013 - 3), типы (см. Приложение – бланк № 0430438).
Серийный выпуск
Европейская директива 2014/68/EU

КОД ТН ВЭД ТС 7309005900, 7310100000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ (см. Приложение – бланк № 0430439)
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0430440)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.2017 ПО 20.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) Органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
(Подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DK.БЛ08.В.01057

Серия RU № 0430437

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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. Mikolaja 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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DK.БЛ08.В.01057

Серия RU № 0430438

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7309005900, 7310100000	Оборудование, работающее под избыточным давлением: расширительные баки серии GT (категория оборудования по ТР ТС 032/2013 - 3), типы:	
	GT-H, максимально допустимое рабочее давление, P: 1,6 МПа; вместимость 0,08; 0,1 м3; рабочая среда: воздух;	
	GT-U, - максимально допустимое рабочее давление, P: 1,0 МПа; вместимость 0,2; 0,3 м3; рабочая среда: азот; - максимально допустимое рабочее давление, P: 1,6 МПа; вместимость 0,08; 0,1 м3; рабочая среда: азот; - максимально допустимое рабочее давление, P: 2,5 МПа; вместимость 0,08; 0,12 м3; рабочая среда: азот;	
	GT-HR, максимально допустимое рабочее давление, P: 0,6 МПа; вместимость 0,2; 0,25; 0,3; 0,4; 0,5 м3; рабочая среда: воздух;	
	GT-D, максимально допустимое рабочее давление, P: 1,0 МПа; вместимость 0,13; 0,17; 0,2; 0,24; 0,3 м3; рабочая среда: воздух.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Сергей Уткин
(подпись)

Александр Кабешев
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DK.БЛ08.В.01057

Серия RU № 0430439

Сведения по сертификату соответствия

Протокол испытаний № 171219/П-07И от 19.12.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Акт анализа состояния производства № 17062804/ТРС от 08.12.2017 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснование безопасности № GT Tank/0514 от 19.05.2014 г. Паспорт, руководство по эксплуатации на тип GT-U-120;

Чертежи № 2ST-19282, № 2SG-18185, № 2ST-13990, № 2SG-4285, № 2ST-15183FR, № 2ST-15184FR, № 2SZ-16123FR; № МТМА-80-16-V-CUS, № МТМА-100-16-V-CUS, № МУРА-130-10-V-CUS, № МУРА-200-10-V-CUS, № МУРА-250-10-V-CUS, № МУРА-300-10-V-CUS;

Расчет на прочность днищ GT-U 120 PN 25 от 30.11.2017 г., Расчет на прочность обечайки GT-U 120 PN 25 от 30.11.2017 г.;

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;

Протокол неразрушающего контроля № 148/17 от 09.11.2017 г.;

Протокол заводских испытаний № 7313705 от 09.11.2017 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.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DK.БЛ08.В.01057

Серия RU № 0430440

Сведения по сертификату соответствия

Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Грундфос Истра" № GMA-GMR-02 от 01.09.2017 г. 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", США.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

С.А. Уткин
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

А.А. Кабешев
(подпись)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)