



# 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 Слободинского Анатолия Алексеевича

**заявляет, что** Оборудование насосное для систем пожаротушения, комплектующие и запасные части к нему (см. Приложение № 2 на 3 листах).

**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 8413705900, 8413707500

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 180628/П-06И от 28.06.2018 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21). Протоколы испытаний № 2312-002/639И, № 2312-003/640И от 23.12.2019 г., № 2206-008/0511И от 22.06.2018 г. – ООО "Испытательный центр "Станкотест". Обоснования безопасности № SJ-Firefighting/1019 от 12.10.2019 г.; № SJ-MONO CR, FIRE MONO CR/0615 от 29.06.2015 г. Схема декларирования соответствия: Id

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 31839-2012 (разделы 5-8) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.003-83 (разделы 2-4) "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.012-2004 (разделы 4 и 5) "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)"; ГОСТ ИЕС 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)"; ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) (раздел 7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". 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. Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № DE13/81841218.00 от 22.07.2019 г., выданный "SGS United Kingdom Ltd", Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2024 включительно**

(подпись)

М.П.



Слободинский Анатолий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02166/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.12.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02166/19

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
GRUNDFOS Pumpenfabrik GmbH	ГЕРМАНИЯ, Willy Pelz Strasse 1-5, DE-23812 Wahlstedt
Peerless Pump Company	Соединенные Штаты Америки, 2005 Dr. Martin Luther King Jr. Street, Indianapolis, Indiana 46202-7026
GRUNDFOS Manufacturing Ltd.	ВЕНГРИЯ, Búzavirág u. 14, Ipari Park, HU-2800 Tatabánya,
GRUNDFOS Manufacturing Ltd.	ВЕНГРИЯ, Sóstó Ipari Park, Holland fasor 15, Székesfehérvár, HU-8000



Заявитель

подпись

Слободинский Анатолий  
Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02166/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Оборудование насосное для систем пожаротушения:	
8413705900	насосы центробежные с электрическим или дизельным приводом, типы HSAF, HSEF, NKF, AEF, AAF	
8413705900	станции насосные с электрическим или дизельным приводом, типы: Fire HSAF, Fire HSEF, Fire NKF	
8413707500	установки повышения и поддержания давления, типы: Mono CR, Fire Mono CR	
	комплектующие и запасные части:	
	валы насосов; муфты; резиновые вставки; подшипники, элементы подшипников; колеса рабочие; уплотнения; прокладки, проставки; сальниковая набивка; брызгозащитные кольца; рамы, основания, опоры; комплект быстроизнашивающихся деталей; поддон; насосная часть; корпус насоса, подшипника; крышка уплотнения, подшипника, сальника, вентилятора, электродвигателя; вентилятор; торцевое уплотнение; втулки; кольца; подкладки (пластины); кабели электрические с разъемами и без них; контактные и соединительные элементы кабелей; двигатели (дизельные, электрические); манометры; расходомеры; подогреватель; теплообменники; платы, схема печатная; регулятор напряжения; регулирующее устройство (регулятор частоты вращения); пусковой контакт, пускатель;	



М.П. Заявитель

  
\_\_\_\_\_

подпись

Слободинский Анатолий  
Алексеевич

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02166/19



Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>трос (кабель); баки; стойки бака (подставка, опоры); указатель уровня; элементы системы подачи топлива (топливный насос, клапаны, топливопроводы, трубки, соединительные блоки); фильтры; элементы системы вентиляции (жалюзи, привод, блок управления); батареи аккумуляторные; зарядные устройства, блоки питания; присоединительные элементы для аккумуляторных батарей (клеммы, прижимные пластины); глушители; трубопровод (гибкий трубопровод, патрубок, шланг, трубка); арматура трубопроводная (клапаны, задвижки, ограничители давления, краны) (металлические, пластмассовые); реле; блок реле; индикатор уровня; реле уровня; реле давления; датчики расхода; датчики давления; датчики температуры; усилители датчиков; амперметры, вольтметры, потенциометры; контроллеры, шкафы управления, сигнальные устройства (световые, звуковые), сигнальные модули; редукторы; комплект инструмента для монтажа; крепежные элементы (винты, болты, гайки, шайбы, штифты, шпонки, шпильки, заклепки, шурупы, кольца, заглушки, хомуты, зажимы); фланцы; резьбовое соединение; переходники, диффузор, конфузор; комплект всасывающего трубопровода; колено; виброопоры, вибровставки, компенсаторы, виброкомпенсаторы; выключатели электрические;</p>	

М.П. Заявитель



подпись

Слободинский Анатолий  
Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02166/19

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	поплавковые выключатели; переключатели; предохранители; молниезащита; клеммная коробка; устройства защиты электрических цепей.	



подпись

Слободинский Анатолий  
Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)