

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DK.БЛ08.В.00560

Серия RU № 0507427

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

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Грундфос Истра", Адрес: 143581, РОССИЯ, Московская область, Истринский район, Павло-Слободский с/о, деревня Лешково, дом 188, ОГРН: 1025001816828, Телефон: +74957379101, E-mail: grundfos.istra@grundfos.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ GRUNDFOS Holding A/S,
Адрес: ДАНИЯ, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro,
Перечень предприятий-изготовителей (см. Приложение – бланк № 0347685)

ПРОДУКЦИЯ Установки повышения давления, тип CM Boosters (исполнения CMBE, CMB-SP, CMB-SP SET, CMB, CMB PS), комплектующие и запасные части (см. Приложение – бланк № 0347686).
Серийный выпуск, Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC.

КОД ТН ВЭД ТС 8413707500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 170330/П-02И от 30.03.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протоколы испытаний № 9225EM-LAB09/16, № 9226EM-LAB09/16 от 09.09.2016 г. – Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЭ64). Акт анализа состояния производства № 16082401/TPC/IPA от 20.10.2016 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснование безопасности № SJ-CM Booster/0317 от 29.03.2017 г. Сертификат 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.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0347687). Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Грундфос Истра" б/н от 15.02.2013 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.



14.04.2017

ПО 13.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Юров Александр Вениаминович

(инициалы, фамилия)

Уткин Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU С-ДК.БЛ08.В.00560

Серия RU № 0347685

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GRUNDFOS Manufacturing Ltd."	ВЕНГРИЯ, Sóstó Ipari Park, Holland fasor 15 Székesfehérvár 8000
"GRUNDFOS Pumpenfabrik GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Willy Pelz Strasse 1-5, 23812 Wahlstedt
"GRUNDFOS Handels AG Taiwan Branch"	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 14, Minyou Road Tongluo Township, Miaoli County 36646, ROC
"GRUNDFOS Magyarország Gyarto KFT"	ВЕНГРИЯ, Buzavirag u. 14 Ipari Park, Tatabanya 2800
"GRUNDFOS Hungary Manufacturing Ltd."	ВЕНГРИЯ, Buzavirag u. 14 Ipari Park, Tatabanya 2800
"GRUNDFOS Pumps Manufacturing Corporation"	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 5900 E. Shields Avenue, Fresno, California 93727
"Bombas GRUNDFOS do Brasil Ltda."	БРАЗИЛИЯ, Av. Humberto de Alencar Castelo Branco, 630, São Bernardo do Campo SP 09850-300
"GRUNDFOS Pumps SDN. BHD."	МАЛАЙЗИЯ, 7 Jalan Peguam U1/25 Glenmarie Industrial Park, Selangor, 40150 Shah Alam
"Grundfos Pumps India Pvt. Ltd."	ИНДИЯ, 118, Rajiv Gandhi Salai Thoraipakkam, Chennai 600 097
"PT. GRUNDFOS POMPA"	ИНДОНЕЗИЯ, Intirub Business Park, Graha Intirub Lt. 2&3 Jl Cililitan Besar No. 454, Jakarta Timur, DKI Jakarta 13650



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DK.БЛ08.В.00560

Серия RU № 0347686

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
8413707500	Установки повышения давления, тип CM Boosters (исполнения CMBE, CMB-SP, CMB-SP SET, CMB, CMB PS)	
	Комплекующие и запасные части: баки напорные; реле давления; датчики давления; манометры; патрубки; заглушки; клапаны; фитинги; блоки автоматики; плиты-основания; адаптеры; электронные компоненты (платы расширения, платы управления, части клеммных коробок); камеры; вал, втулки вала; корпусные детали насосов; крепежные элементы (винты, болты, гайки, шайбы, фиксаторы, шурупы, зажимы); соединение шланговое; прокладки; уплотнения; подшипники; электродвигатели; части электродвигателей (фланцы, крышки, подшипниковые щиты, вентиляторы); электрические части (кабели электрические с разъемами и без них, контактные и соединительные элементы кабелей, клеммные коробки, конденсатор); корпуса насосов; блоки управления; колеса рабочие.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DK.БЛ08.В.00560

Серия RU № 0347687

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)	Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004)	Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых техническими средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)