



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DK.БЛ08.В.00020

Серия RU № 0400867

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: (4932) 23-97-48; Факс: (4932) 23-97-48; E-mail: ivfs@mail.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Грундфос Истра", Адрес: 143581, РОССИЯ, Московская обл., Истринский р-н, Павло-Слободский с/о, д. Лешково, д. 188, Фактический адрес: 143581, РОССИЯ, Московская обл., Истринский р-н, Павло-Слободский с/о, д. Лешково, д. 188
ОГРН: 1025001816828, Телефон: +74957379101, Факс: +74957379110, E-mail: grundfos.istra@grundfos.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ GRUNDFOS Holding A/S, Адрес: ДАНИЯ, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Фактический адрес: ДАНИЯ, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro
Завод фирмы-изготовителя: "Grundfos Srbija d.o.o.", Obilazni put – Sever 21 22320 Indjija, Сербия
Телефон: +4587501400, Факс: +4587501402

ПРОДУКЦИЯ Насосные установки, типа SCALA, комплектующие и запасные части к ним (см. Приложение – бланк № 0281533).

Серийный выпуск, Европейские директивы: 2014/35/EU, 2014/30/EU.

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 № 160422/П-01И от 22.04.2016 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21, бессрочный), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1. Протокол испытаний № 1913ЕМ-LAB04/16 от 19.04.2016 г. – Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЭ64, бессрочный), 141304, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Московское шоссе, д. 25. Обоснование безопасности № SJ-SCALA/1215 от 09.12.2015 г. Акт анализа состояния производства № 15120801/ТРТС/РА от 22.12.2015 г., выдан ОС продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации", 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1. 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 Ирландии.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза – ООО "Грундфос Истра" б/н от 15.02.2013 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Срок действия с 22.04.2016

по 21.04.2021

включительно



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

С.А. Уткин
(подпись)

А.А. Кабешев
(подпись)

Уткин С.А.
(инициалы, фамилия)

Кабешев А.А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DK.БЛ08.В.00020

Серия RU № **0281533**

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	<p>Насосные установки, типа SCALA, комплектующие и запасные части:</p> <p>крепежные элементы (винты, болты, гайки, шайбы, фиксаторы, шурупы, зажимы), заглушки, задвижки, фитинги, валы, крышки, электрические части (кабели, клемные коробки, реле, выключатели, защитные устройства, конденсатор, соединительные и контактные элементы кабелей), подшипники, уплотнения, корпус насоса, крышка блока управления, крышка насосной части, задняя крышка, камеры рабочие, камеры промежуточные, колеса рабочие, клапаны, блок (панель) управления, двигатели, частотный преобразователь, бак, датчики, шланги, муфта, соединение шланговое.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
 (подпись)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)

Кабешев А.А.

(инициалы, фамилия)