



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-ДК.БЛ08.В.00145/19

Серия RU - № 0119179

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; 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, Номер телефона +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 № 0618596)

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические циркуляционные насосы типов: UP, UPS, UPSD, UPSO, UPA, UPM, Solar, Magna, Alpha, комплектующие и запасные части к ним (см. Приложение – бланки № 0618597, 0618598).  
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8413703000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний: № 190220/П-01И, № 190220/П-02И, № 190220/П-03И, № 190220/П-04И, № 190220/П-05И, № 190220/П-06И от 20.02.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протоколы испытаний: № 19012802/ТРТС/НИ/2БЛ081622019, № 19012802/ТРТС/НИ/2БЛ081632019, № 19012802/ТРТС/НИ/2БЛ081642019 от 28.02.2019 г. – Испытательная лаборатория ООО "ТестСертифико" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ТC05). Акт анализа состояния производства № 19012802/ТРТС/РА от 04.03.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснования безопасности № SJ-ALPHA/0214 от 24.03.2014 г., № SJ-UP, Solar/0214 от 13.03.2014 г., № SJ-Magna/0214 от 12.03.2014 г., № SJ-UPM/0214 от 25.03.2014 г. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0618599).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.03.2019

**ПО** 11.03.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Оров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)