



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН", 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 50.РА.05.346.П.000747.10.08 ОТ 16.10.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Насосы электрические центробежные погружные для перекачивания воды (по приложению).

**ИЗГОТОВЛЕННАЯ В СООТВЕТСТВИИ**

Серийный выпуск в соответствии с ISO № 9001-2000 от 19.07.2005 г.

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях".

**Организация-изготовитель**

Концерн "Грундфос А/С" ("Grundfos A/S"), Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Denmark (заводы-изготовители по приложению), (Дания)

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

Концерн "Грундфос А/С" ("Grundfos A/S"), Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Denmark, (Дания)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 6456/С от 15.10.2008 г., АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.2/03 от 08.06.2007г.).

№ 2444129





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН", 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 50.РА.05.346.П.000747.10.08 ОТ 16.10.2008 г.

Насосы электрические центробежные погружные для перекачивания воды:

типа S... (S1..., S2..., S3..., S4..., S1A..., S2A..., S3A..., SE, SEN, SENV, SVA, SEG, SV, SEV, SVX, SS, SR, SRP, SA) и типа ST.... (ST1..., ST2..., ST3..., ST4...)

Изготовитель - Концерн "Грундфос А/С" ("Grundfos A/S"), Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Denmark (Дания) и его заводы-изготовители:

1. DENMARK - GRUNDFOS A/S, Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания
2. GERMANY - GRUNDFOS Pumpenfabrik GmbH., Willy Pelz Strasse 1-5, DE-23812 Wahlstedt, Германия
3. FRANCE - Pompes GRUNDFOS S.A., Route de Faulquemont F-57740 Longeville-Les-Saint, Франция
4. GREAT BRITAIN - GRUNDFOS Manufacturing Ltd., Ferryboat Lane, Castletown, Soderland SR5 3JL, Великобритания
5. ITALY - GRUNDFOS Pompe Italia S.r.l. Via Gran Sasso 4, I-20060 Truccazzano (Milano), Италия
6. HUNGARY - Grundfos Hungary Manufacturing Ltd., Buzavirag u. 14, H 2800 Tatabanya, Ipari Park, Венгрия
7. FINLAND - Oy GRUNDFOS Environment Finland Ab, Kaivokselantie 3 - 5, Vantaa, FIN 00101 Helsinki, Финляндия
8. SWITZERLAND - Grundfos Arnold AG, Switzerland, CH-6105 Schaehen, Industriestrasse, Швейцария



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)





## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Содержание химических веществ в водной вытяжке, мг/л:

Медь

Цинк

Никель

Железо общее

Хром

Перманганатная окисляемость

Физические факторы:

Напряженность электростатического поля, кВ/м

Напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м

Уровень звукового давления, дБА

Корректированный уровень вибростороности, дБА

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

не более:

1,00

1,00

0,1

0,3

0,1

5

15

0,5

70

72

### Область применения:

Для использования в системах отопления, хозяйственного и питьевого водоснабжения.

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

### Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма - изготовитель, условия использования.



Заключение действительно до 16.10.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2444129