# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р <br> ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ POCC DK.AЯ56.B42030<br>Срок действия $\mathbf{c} \quad 11.06 .2010$ по 10.06.2012<br>№ 0348218

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АЯ56.ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИВАНОВСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МЕНЕДЖМЕНТА". 153000, г. Иваново, ул. Большая Воробьевская, д. 26, тел. (4932) 41-24-56 (4932) 41-06-38, факс (4932) 41-24-56.

ПРОДУКЦИЯ Насосы и насосные установки электрические центробежные и запчасти к ним, модели согласно приложений №00004410000445.

Документация изготовителя.
Серийный выпуск.

код OK 005 (ОКП):
363100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ АОКУМЕНТОВ ГОСТ Р 52743-2007 Разд. 5, ГОСТ Р 52744-2007 Разд. 5, ГОСТ 22247-96
Разд. 1, 5, 6

код ТН ВЭД России:
8413700000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Концерн "GRUNDFOS A/S".
Адрес: Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания.
Заводы-изготовители согласно приложений №0000446, 0000447.
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Концерн "GRUNDFOS A/S".
Адрес: Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания.
Телефон (495) 564-88-00, факс (495) 564-88-11.
НА ОСНОВАНИИ протоколы испытаний №03-02-05/10, №04-02-05/10, №05-02-05/10, №06-02-05/10, №07-02-05/10, №08-02-05/10 от 21.05.2010г. ЗАО "СПЕКТР-К" (Испытательный центр), рег. № POCC RU.0001.21MM02 от 30.08.2007, адрес: 156019, г.Кострома, ул.П.Щербины, д. 9
Сертификат соответствия на систему менеджмента качества DS/EN ISO 9001:2008 №DSC00945 от 08.12.2009 DS CERTIFICERING A/S

АОПОЛНИТЕАЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на упаковке изделия, пл нй "опроводительной технической документации.
Схема сертификации: 3.


Тарасова Л.В. инициалы, фамилия
Замятина В.А.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DK.АЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОK 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413707500 \end{aligned}$ | Насосы электрические центробежные, с радиальным потоком, многоступенчатые типа: CR, CRN, CRN-S, CRN-SF, CRT, CRE, CRI, CRIE, CRNE, CRNE-HS, CRTE, CR..., CP, CP..., CPKL, CPKI, CRV, CM, CME, CH, CHP, CHI, CHIE, CHIU, CHK, CHKE, CH...,CHIUE, CRK, CRKE, CHV, CHV-Booster, CHN, Contra, HYGIANA, AUTANA, Durietta, Auta-T |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413707500 \end{aligned}$ | Насосы электрические центробежные, с радиальным потоком, полупогружные многоступенчатые типа: MTH, MTR, MTRI, MTRE, MTA, MTAD, SPK, SPKE |  |
| $\begin{array}{\|l} 363100 \\ 8413705900 \end{array}$ | Насосы электрические центробежные, с радиальным потоком, одноступенчатые типа: NK, NKE, NKG, NKA, NKS, NM..., NP...,NK..., TP..., TP, TPD, TPE, TPED, AC, HS, CV, CPH, CPHB, CPH..., AE, MTA, MTAD, MTH, MT..., POMONA (PO), LM, LP, LMD, LPD, LME, LPE, LMDE, LPDE, CLM, CLME, CLMG, CDM, CLP, HYGIA-VE |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413702900 \end{aligned}$ | Насосы электрические центробежные погружные многоступенчатые типа: SH, SP, SPG, SPN, SPE, SPR, SPRE, SPNE, SPS, SP..., MP 1, BM, BME, BMET, BMEX, BM..., BMQ, BMQE, SB, Wellsub..., Wellsub CS |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413703000 \end{aligned}$ | Насосы электрические центробежные циркуляционные типа: GD |  |
|  | ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Концерн "GRUNDFOS A/S" <br> Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания |  |



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р <br> ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

№ 0000442

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413705100 \end{aligned}$ | Насосы и установки электрические центробежные с радиальным потоком, одноступенчатые, моноблочные: NB, NBE, NBG, NB..., JDF, JPC, JPF, JD..., PF..., FPC, FP..., NF..., JQ, GP, FILA, FILIUS, WPU, WL, WN, DNP, DNM, DNPE, DNME, DM..., DN..., Euro-HYGIA, MTB, MAXA, MAXANA, SIPLA, MAXA-VE, UNIVERSA, Dura-Bloc, POMONA (PO), NORM DURACHROM, F\&B-HYGIA |  |
| $\begin{aligned} & 363100 \\ & 8413709900 \end{aligned}$ | Установки водоснабжения типа: <br> Hydro ..., Hydro 1000, Hydro 2000, MUL ..., <br> Hydromulti, Hydromono, Hydropac, Hydromini, Hydromidi, Hydromaxi, Hydro -SYNTEX, Hydro Booster, Mono, Hydro Dome, Hydro Pack, Hydro MPC, Hydro Multi-E, S- Hydro, Hydro-UNI (HUNI), Hydro Solo, FK, HSC, HSEF |  |
|  | ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Концерн "GRUNDFOS A/S" <br> Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания |  |



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОK 005 (ОКП) | Наименование и обозначение |  |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
|  | Запасные части к насосам: <br> Резьбовое трубное соединение <br> Штуцер присоединительный <br> Муфта резьбовая <br> Муфта трубная автоматическая <br> Муфта присоединительная <br> Муфта с коленом на стойке <br> Фланцы <br> Колено <br> Баки расширительные емк. более 50 л. <br> Баки расширительные емк. менее 50 л. <br> Трос стальной <br> Гайки диам. не более 12 мм <br> Болты, винты диам. не более 12 мм <br> Шайбы диам. не более 12 мм <br> Шпильки диам. не более 12 мм <br> Крепёжный комплект (винты, болты, гайки, шайбы) диам. не более 12 мм <br> Подшипники скольжения <br> Шланг резиновый армированный металлом с фитингами D 40-300 <br> Шланг резиновый с текстильным покрытием с фитингами D 40-300 <br> Части насосов (промежуточная камера, рабочее колесо, блок всасывания жидкости) <br> Насосная часть <br> Головная часть насоса <br> ЗИП комплект (рабочее колесо на валу, уплотнения, промежуточная камера) ЗИП комплект (гильзы, втулки, вставки, крыльчатки, хомуты, зажимы, кожухи ) <br> Присоединительные комплекты Kompa, Lufta, Уплотнения <br> Сервисный комплект (втулка, вставка, прокдадка, уплотнение) <br> Элёементы механического монтажа <br> Сменный фильтр |  |

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

## ПРИЛОЖЕНИЕ <br> К сертификату соответствия № POCC DK.АЯ56.B42030

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель |  |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
|  |  | Клапаны редукционные (редукторы давления) Клапан обратный <br> Клапаны предохранительные <br> Регулятор давления <br> Регулятор температуры <br> Клапаны контроля за процессом - <br> вентиляционные клапаны <br> Задвижка запорная (клапан запорный) <br> Клапан мембранный <br> Шаровые краны DN12-DN200 <br> Поплавковые клапаны типа: SVN, SVE, JVE, KVD <br> Клеммные коробки <br> Трансформаторы мощностью не более 1 КВА <br> Преобразователи статические <br> Блок питания сирены <br> Сигнальный модуль: проблесковый маячок <br> 220 B , звуковой сигнал 220 B , сигнальная лампа <br> 220B <br> Схема печатная <br> Предохранители на силу тока не более 63 A <br> Контроллеры на напряжение менее 1000 В. <br> Выключатели электрические <br> Поплавковые выключатели <br> Устройства защиты электрических цепей <br> Реле на напряжение 60-400 В <br> Переключатели для насосов на напряжение более 60B <br> Соединители и контактные элементы для кабелей <br> Кабель электрический на напряжение не более <br> 80 В с соединит. деталями <br> Кабель электрический на напряжение не более <br> 80 B <br> Kабель энектрический на напряжение более 80 B |  |

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0000445

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
|  | Манометры 0-25 бар <br> Датчики давления <br> Датчики уровня <br> Датчики температуры <br> Регуляторы температуры <br> Временные переключатели (таймеры) <br> Электродвигатели мощностью не более 55.0 квт <br> Пульты управления типа: <br> R100, R50, RM, R..., CS, CU..., Presscontrol (PC), Pumpmanager (PM), PUG, FUSE BOX, SA-SPM, ST, SM, GE ..., G ..., S-GE, MS, MP, GENI MODUL, PDL, PDL-W, PKZEL, PKZELW, DC2000, S-DC2000, C2000, S-C2000, DCD, Control (C) ..., S-Control, RU-Control, RU-C2000, Delta, Delta Control (DC), Delta Control (Delta C)..., SPOR, SPMR, Hydrocontrol SPMR, Control SPMTP, Hydrocontrol SPCU, Hydrocontrol ..., S-SPCU..., SPCU..., TS, LC, LCD, LCP, PMU, PFU, PCU, SQSK, Elkomp, Elluft, Elsa, SARI, POP..., Variant AR control unit, CIM, MKE, MTP |  |



Тарасова Л.В.
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р <br> ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

№ 0000446

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОK 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
|  | 17. HUNGARY - Grundfos Hungary <br> Manufacturing Ltd., Búzavirág u. 14, H 2800 <br> Tatabánya, Ipari Park <br> 18. SWITZERLAND - Grundfos Arnnold AG, <br> Switzerland, CH-6105 Schachen, Industriestrasse <br> 19. SWITZERLAND - HILGE PUMPEN AG, <br> Switzerland, Hilgestrasse, 6247 Schötz/LU <br> 20. POLAND - GRUNDFOS Pompy Sp. z o.o., ul. <br> Klonowa 23, Baranowo, PL-62-081 <br> Przezmierowo, Poland <br> 21. AUSTRIA - GRUNDFOS Pumpen Vertrieb <br> Ges.m.b.H., Grundfosstrasse, 25082 <br> Groedig/Salzburg, Austria <br> 22. USA - Peerless Pump Company 2005 Dr. <br> Martin Luther King Jr. Street, Indianapolis, Indiana, 46202 <br> 23. INDIA - GRUNDFOS Pumps India Pvt. Ltd. 118, Old Mahabalipuram Road, Thoraipakkam, Chennai 6000296 India; <br> 24. BRASILIA - Mark Grundfos Ltda., Av. Humberto de Alencar Castelo Branco, 630, 09850-300 Sro Sernardo do Campo SP, Brazil 25. MEXICO - Bombas Grundfos de Mexico Manufacturing S.A. de C.V., Boulevard TLC \#15,Parque Industrial Stiva-Aeropuerto, Apodaca, Nuevo León, México <br> 26. HUNGARY- Grundfos Magyarorszag Gyarto Kft, Buzavirag u.14, H 2800 Tatabanya, Ipari Park |  |



Тарасова Л.В.

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ 

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC DK.AЯ56.B42030
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОK 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| код ТН ВЭД России |  |  |
|  | 17. HUNGARY - Grundfos Hungary <br> Manufacturing Ltd., Búzavirág u. 14, H 2800 <br> Tatabánya, Ipari Park <br> 18. SWITZERLAND - Grundfos Arnnold AG, <br> Switzerland, CH-6105 Schachen, Industriestrasse <br> 19. SWITZERLAND - HILGE PUMPEN AG, <br> Switzerland, Hilgestrasse, 6247 Schötz/LU <br> 20. POLAND - GRUNDFOS Pompy Sp. z o.o., ul. <br> Klonowa 23, Baranowo, PL-62-081 <br> Przezmierowo, Poland <br> 21. AUSTRIA - GRUNDFOS Pumpen Vertrieb <br> Ges.m.b.H., Grundfosstrasse, 25082 <br> Groedig/Salzburg, Austria <br> 22. USA - Peerless Pump Company 2005 Dr. <br> Martin Luther King Jr. Street, Indianapolis, Indiana, 46202 <br> 23. INDIA - GRUNDFOS Pumps India Pvt. Ltd. 118, Old Mahabalipuram Road, Thoraipakkam, Chennai 6000296 India; <br> 24. BRASILIA - Mark Grundfos Ltda., Av. Humberto de Alencar Castelo Branco, 630, 09850-300 Sro Sernardo do Campo SP, Brazil 25. MEXICO - Bombas Grundfos de Mexico Manufacturing S.A. de C.V., Boulevard TLC \#15,Parque Industrial Stiva-Aeropuerto, Apodaca, Nuevo León, México <br> 26. HUNGARY- Grundfos Magyarorszag Gyarto Kft, Buzavirag u.14, H 2800 Tatabanya, Ipari Park |  |



Тарасова Л.В.

