

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ДК.АЯ56.В.03740
(номер сертификата соответствия)

ТР 1368303
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "GRUNDFOS Holding A/S".
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GRUNDFOS Holding A/S".
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания.
Заводы - изготовители см. приложения № 0164460, № 0164461.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, позволяющая идентифицировать объект) "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, E-mail: cert@certiv.ru, ОГРН: 1023700558540. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ56 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное (насосы, агрегаты и насосные установки) центробежное и составные части к нему,
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) см. приложения № 0164455, № 0164456, № 0164457,
№ 0164458, № 0164459.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
36 3100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент " О безопасности машин и оборудования " (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводится сертификация) ГОСТ Р 52744-2007 " Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности ", ГОСТ 22247-96 Разд. 1, 5, 6 " Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы контроля "

код ЕКПС
код ТН ВЭД России
8413 70

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ протоколы испытаний № 01-02-05/12, № 02-02-05/12, № 03-02-05/12, № 04-02-05/12, № 05-02-05/12, № 06-02-05/12 от 19.05.2012 г.
ЗАО " СПЕКТР-К " (Испытательный центр), рег. № РОСС RU.0001.21ММ02 от 12.05.2010, адрес: 156019, г. Кострома, ул. П. Щербины, д. 9

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия СМК DS/EN ISO 9001:2008 № DSC00945 от 19.11.2010 г. по 01.12.2013 г. DS CERTIFICERING A/S; письмо компании " GRUNDFOS Holding A/S "
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Место нанесения знака обращения на рынке: на сопроводительной технической документации.
Схема сертификации: 3с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.05.2012 по 27.05.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Тарасова Тарасова Л.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Замятина Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DK.АЯ56.В.03740 (обязательная сертификация)

ТР **0164455**
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 3100 8413 70 750 0	Насосы центробежные с электроприводом, 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	Документация изготовителя
36 3100 8413 70 750 0	Насосы центробежные с электроприводом, с радиальным потоком, полупогружные многоступенчатые типа: MTH, MTR, MTRI, MTRE, MTA, MTAD, SPK, SPKE	Документация изготовителя
36 3100 8413 70 590 0	Насосы центробежные с электрическим и дизельным приводом, 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	Документация изготовителя
36 3100 8413 70 290 0	Насосы центробежные с электроприводом погружные многоступенчатые типа: SH, SP, SPG, SPN, SPE, SPR, SPRE, SPNE, SPS, SP..., MP1, BM, BME, BMET, BMEX, BM..., BMQ, BMQE, SB, Wellsub..., Wellsub CS	Документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Тарасова Л.В.
Тарасова Л.В.
Замятина В.А.
Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АЯ56.В.03740

(обязательная сертификация)

ТР 0164456

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 3100 8413 70 510 0	Насосы и установки центробежные с электроприводом с радиальным потоком, многоступенчатые, 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	Документация изготовителя
36 3100 8413 70 750 0	Установки насосные с электрическим и дизельным приводом типа: Hydro ..., Hydro 1000, Hydro 2000, MUL ..., 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	Документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Гарасова Гарасова Л.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Замятина Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АЯ56.В.03740

(обязательная сертификация)

ТР 0164457

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 3199	<p>Составные части и устройства к ним:</p> <p>Резьбовое трубное соединение</p> <p>Штуцер присоединительный</p> <p>Муфта резьбовая</p> <p>Муфта трубная автоматическая</p> <p>Муфта присоединительная</p> <p>Муфта с коленом на стойке</p> <p>Фланцы</p> <p>Колено</p> <p>Баки расширительные емк. более 50 л.</p> <p>Баки расширительные емк. менее 50 л.</p> <p>Трос стальной</p> <p>Гайки диам. не более 12 мм</p> <p>Болты, винты диам. не более 12 м</p> <p>Шайбы диам. не более 12 мм</p> <p>Шпильки диам. не более 12 мм</p> <p>Крепёжный комплект (винты, болты, гайки, шайбы) диам. не более 12 мм</p> <p>Подшипники скольжения</p> <p>Шланг резиновый армированный металлом с фитингами D 40-300</p> <p>Шланг резиновый с текстильным покрытием с фитингами D 40-300</p> <p>Части насосов (промежуточная камера, рабочее колесо, блок всасывания жидкости)</p> <p>Насосная часть</p> <p>Головная часть насоса</p> <p>ЗИП комплект (рабочее колесо на валу, уплотнения, промежуточная камера)</p> <p>ЗИП комплект (гильзы, втулки, вставки, крыльчатки, хомуты, зажимы, кожухи)</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Тарасова

Тарасова Л.В.

Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АЯ56.В.03740

(обязательная сертификация)

ТР 0164458

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 3199	<p>Составные части и устройства к ним: Присоединительные комплекты Kompa, Lufta Уплотнения Сервисный комплект (втулка, вставка, прокладка, уплотнение) Элементы механического монтажа Сменный фильтр Клапаны редукционные (редукторы давления) Клапан обратный Клапаны предохранительные Регулятор давления Регулятор температуры Клапаны контроля за процессом - вентиляционные клапаны Задвижка запорная (клапан запорный) Клапан мембранный Шаровые краны DN12 - DN200 Поплавковые клапаны типа: SVN, SVE, JVE, KVD Клеммные коробки Трансформаторы мощностью не более 1 КВА Преобразователи статические Блок питания сирены Сигнальный модуль: проблесковый маячок 220 В, звуковой сигнал 220 В, сигнальная лампа 220 В Схема печатная Предохранители на силу тока не более 63 А Контроллеры на напряжение менее 1000 В Выключатели электрические Поплавковые выключатели</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Тарасова

Тарасова Л.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Замятина

Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DK.AЯ56.B.03740
(обязательная сертификация)

ТР 0164459
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 3199	<p>Составные части и устройства к ним: Устройства защиты электрических цепей Реле на напряжение 60 - 400 В Переключатели для насосов на напряжение более 60 В Соединители и контактные элементы для кабелей Кабель электрический на напряжение не более 80 В с соединительными деталями Кабель электрический на напряжение не более 80 В Кабель электрический на напряжение более 80 В Манометры 0 - 25 бар Амперметры Потенциометры Вольтметры Расходомеры Датчики давления Датчики уровня Датчики температуры Регуляторы температуры Временные переключатели (таймеры) Электродвигатели мощностью не более 100 кВт Пульты управления типа: 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 SPMT, 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</p>	



Руководитель
(Заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Тарасова Л.В.
Тарасова Л.В.

Замятина В.А.
Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АЯ56.В.03740
(обязательная сертификация)

ТР 0164460

(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. «Grundfos A/S»	Poul Due Jensens Vej 7, DK-8850 Bjerringbro, Дания
2. «Grundfos Pumpenfabrik GmbH»	Willy-Pelz-Str. 1-5, DE-23812 Wahlstedt, Германия
3. «Hilge GmbH & Co. KG»	Hilgestraße 37 – 47, D-55294, Bodenheim/Rhein, Германия
4. «Hilge Pumpen AG»	Hilgestrasse, 6247 Schotz/LU, Швейцария
5. «Pompes Grundfos S.A.»	Route de Faulquemont, 57740 Longeville-Les-Saint Avold, Франция
6. «Grundfos s.r.o.»	Čajkovského 21/1209, 779 00 Olomouc, Чехия
7. «Grundfos Manufacturing Ltd.»	Ferryboat Lane, Castletown, Sunderland, SR5 3JL, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
8. «Grundfos Water Treatment GmbH»	Reetzstraße 85, D-76327 Pfinztal, Германия
9. «Grundfos Pumps Manufacturing Corporation»	5900 E. Shields Avenue, 93727 Fresno, Соединенные Штаты Америки
10. «Grundfos (Singapore) Pte Ltd»	24 Tuas West Road, Singapore 638381, Сингапур
11. «Grundfos Pumps (Suzhou) Ltd»	Qingqiu Road 72, Suzhou, Jiangsu, 215126, Китай
12. «Grundfos Nederland B.V.»	Veluwezoom 35, 1327 AE Almere, Нидерланды
13. «Grundfos Handels AG Taiwan»	Branch No. 14 Minyou Road Tongluo Township, Miaoli County, Тайвань (Китай)
14. «O.y. Grundfos Environment Finland Ab»	Kaivokselantie 3-5, Vantaa PO, Box 1036, 00101 Helsinki, Финляндия
15. «Grundfos Pompe Italia SRL»	Via Gran Sasso 4, 20060 Truccazzano (Mi), Италия
16. «Grundfos Submersible Motors S.r.l.»	Via Bergamo 2, 20060 Gessate (Milano), Италия
17. «DWT Holding SPA»	Via Marco Polo 14, 35035 Mestrino (PD), Италия
18. «DAB Pumps»	Via Marco Polo 14, 35035 Mestrino (PD), Италия
19. «Grundfos Hungary Manufacturing Ltd.»	Búzavirág u.14, 2800 Tatabanya, Венгрия
20. «Arnold AG A Grundfos Company»	Industrie Nord 12, CH-6105 Schachen LU, Швейцария
21. «Grundfos Pompy Sp. Z o.o.»	ul. Klonowa 23, Baranowo, 62081 Przemierowo, Польша
22. «Grundfos Pumpen Vertrieb Ges.m.b.H.»	Grundfosstrasse 2, 5082 Grödig, Австрия



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Гарасова

Гарасова Л.В.

В.А. Замятина

Замятина В.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АЯ56.В.03740

(обязательная сертификация)

ТР 0164461

(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
23. «Peerless Pump Company»	2005 Dr. Martin Luther King Jr. Street, Indianapolis, Indiana, 46202, Соединенные Штаты Америки
24. «Grundfos Pumps India Pvt. Limited»	118, Old Mahabalipuram Road, Thoraipakkam, Chennai – 600 096, Индия
25. «Bombas Grundfos do Brasil Ltda.»	Av. Humberto de Alencar, Castelo Branco, 630, SP 09850-300 São Bernardo do campo, Бразилия
26. «Bombas Grundfos de Mexico Manufacturing S.A. de C.V.»	Círculo Exportación 272 Parque Industrial, Parque Industrial Tres Naciones 2a etapa, 78395 San Luis Potosí, S.L.P., Мексика



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Тарасова Л.В.

Замятина В.А.