

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



№ С-ИТ.АВ02.В.00889  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0587981  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "DAV Pumps S.p.A.". Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Италия. Телефон  
(наименование и место нахождения заявителя) +39 049 9048811, факс +39 049 9048847.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "DAV Pumps S.p.A.". Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Италия.  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Телефон +39 049 9048811, факс +39 049 9048847.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ООО "ВСЦ МИРАТЕКС". ул. Флотская, д. 5А, ком. 314, г.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации) Москва, Россия 125493, тел. (495) 225-52-70, факс (495)  
225-52-70. ОГРН: 1067761261347. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB02 выдан 06.08.2010г.

Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.  
**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО** Насосы для воды электрические, модели согласно  
**ПРОДУКЦИЯ** приложению, бланк № 0125118, 0125119, 0125120,  
(информация об объекте сертификации позволяющая идентифицировать объект) 0125121. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
36 3100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о безопасности  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** машин и оборудования (Постановление  
(**ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ**) Правительства РФ от 15.09.2009 N 753)

код ЕКПС

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ТН ВЭД России  
8413

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** Протокол испытаний № 68-35-04/11 от 20.04.2011 г.,  
(**ИСПЫТАНИЯ**) И ИЗМЕРЕНИЯ выданный ИЦ ЗАО «СПЕКТР-К» (Атт. аккр. № РОСС  
RU.0001.21MM02)

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация изготовителя.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 21.04.2011 по 20.04.2014



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

*В.К. Микориндо*  
В.К. Микориндо

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*В.В. Шильдин*  
В.В. Шильдин



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-П.АВ02.В.00889

(обязательная сертификация)

ТР 0125118

(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	Насосы:	
8413 70 510 0	Насосы для воды центробежные одноступенчатые, модели: 1К 55 - 1К 80, 1NKP 32 - 1NKP 50, 1NKP-G 32 - 1NKP-G 80, 2 K35 - 2 K90, 2 KE 30 - 2 KE 80, 2NKP 32 - 2NKP 50, 2NKP-G 32 - 2NKP-G 80, 3 KE 30 - 3 KE 80, 3K 55 - 3K 80, 3NKP 32 - 3NKP 50, 3NKP-G 65 - 3NKP-G 80, K 11 - K 90, NKM 32 - NKM 50, NKM-G 32 - NKM-G 150, NKM-G/NKP-G 32 - NKM-G/NKP-G 150, NKM-GE 32 - NKM-GE 150, NKP 32 - NKP 50, NKP-G 32 - NKP-G 150, NKP-GE 32 - NKP-GE 150, 3NKP-G 32 - 3NKP-G 80	
8413 70 210 0	Насосы для воды погружные одноступенчатые, модели: TURBINEL, MINITURBINEL, DRENAG 300 - DRENAG 3000, FEKA 600 - FEKA 8300, FEKA VS 450 - FEKA VS 1200, FEKA VX 550 - FEKA VX 1200, FEKALIFT 50 - FEKALIFT 300, GRINDER 1000 - GRINDER 1800, NOVA 180 - NOVA 600, NOVABOX 30, NOVA SALT W, VERTY NOVA 200 - VERTY NOVA 400, FEKA BVP 700 - FEKA BVP 750, NOVAPOND 200 - NOVAPOND 550, NINPHAEA 1 - NINPHAEA 5, MICRA 50 - MICRA 304, IDEA 75 - IDEA 150, DIG 11 - DIG 11000, FEKA RC 3500 - FEKA RC 3700, MICRA HS 302 - MICRA HS 304	
	Изготовитель: "DAB Pumps S.p.A.", Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Италия. Телефон +39 049 9048811, факс +39 049 9048847.	



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

*В.К. Микориндо*  
В.К. Микориндо

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*В.В. Шильдин*  
В.В. Шильдин



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-П.АВ02.В.00889  
(обязательная сертификация)

ТР 0125119  
(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
8413 70 300 0	Насосы для воды центробежные циркуляционные, модели: VA 25 - VA 65, VB 35 - VB 65, VD 55 - VD 65, VSA 25 - VSA 65, VS 8 - VS 65, A 50 - A 110, B 50 - B 110, D 50 - D 110, VEA 35 - VEA 80, VEB 110, AC 35 - AC 110, BPH 60 - BPH 180, BMH 30 - BMH 60, BPH-E 60 - BPH-E 180, ALM 200 - ALM 500, ALP 800 - ALP 2000, CM 40 - CM 150, CME 40 - CME 150, CM-E 40 - CM-E 150, CM-G 40 - CM-G 150, CP 40 - CP 150, CPE 40 - CPE 150, CP-G 40 - CP-G 150, DCM 40 - DCM 150, DCP 40 - DCP 150, DEB 110, DKLM 40 - DKLM 80, DKLME 50 - DKLME 80, DKLP 40 - DKLP 80, DKLPE 40 - DKLPE 80, DMH 30 - DMH 60, DPH 60 - DPH 180, DPH-E 60 - DPH-E 180, KLM 40 - KLM 80, KLME 50 - KLME 80, KLP 40 - KLP 80, KLPE 40 - KLPE 80, EVOTRON 40 - EVOTRON 80, EVOTRON SAN 40 - EVOTRON SAN 80, EVOTRON SOL 40 - EVOTRON SOL 80	
8413 70 290 0	Насосы для воды погружные многоступенчатые, модели: PULSAR 30 - PULSAR 65, PULSAR DRY 20 - PULSAR DRY 65, S4 A - S4 F, S6 B - S6 L, IPULSAR DRY A.D. 30 - IPULSAR DRY A.D. 65, 2 PULSAR DRY 30 - 2 PULSAR DRY 65, 2PULSAR DRY A.D. 30 - 2PULSAR DRY A.D. 65, AS4 A - AS4F, CS4 A - CS4 D, ES, DIVERTRON 1000, DIVERTRON X 1000, DIVERTRON 1200, DIVERTRON X 1200, DIVER 75 - DIVER 200, DIVER 6 - 600 - DIVER 6 - 850, AB DIVER 6 - 600 - AB DIVER 6 - 850, DIVER 100 HF - DIVER 200 HF	
	Изготовитель: "DAB Pumps S.p.A.". Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Италия. Телефон +39 049 9048811, факс +39 049 9048847.	



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

*В.К. Микориндо*

В.К. Микориндо

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*В.В. Шильдин*

В.В. Шильдин



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АВ02.В.00889**  
(обязательная сертификация)

ТР **0125120**  
(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
8413 70 810 0	Насосы для воды центробежные с одним рабочим колесом, модели: 1KDN 32 - 1KDN100, 2 JET 102 - 2 JET 251, 2JET A.D. 102 - 2JET A.D. 251, 2JETINOX A.D. 102 - 2JETINOX A.D. 132, ACTIVE J 62 - ACTIVE J 132, ACTIVE JC 82 - ACTIVE JC 132, ACTIVE JI 82 - ACTIVE JI 132, AD JET 82 - AD JET 132, AD JETCOM 82 - AD JETCOM 132, AD JETINOX 82 - AD JETINOX 132, AQUAJET 82 - AQUAJET 132, AQUAJET-INOX 82 - AQUAJET-INOX 132, DP 81 - DP 251, GARDEN-COM 62 - GARDEN-COM 102, GARDEN-INOX 30 - GARDEN-INOX 132, GARDENJET 82 - GARDENJET 132, JET 62 - JET 300, JETCOM 62 - JETCOM 132, JETINOX 82 - JETINOX 132, KDN 32 - KDN 350, 2 KDN/P 32 - 2 KDN/P 65, 2 KDN 65, AD M/M JET 82 - AD M/M JET 132, AD M/M JETINOX 82 - AD M/M JETINOX 132, AD M/M JETCOM 82 - AD M/M JETCOM 132, AD M/M EURO 30/50 - AD M/M EURO 40/80, AD M/M EUROINOX 30/50 - AD M/M EUROINOX 40/80, AD M/M EUROCOM 30/50, EUROSWM 50 - EUROSWM 300, JETCOM SP 102, JETCOM 102 SP, EUROCOVER ТН ВЭД	
	Изготовитель: "DAB Pumps S.p.A.". Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Италия. Телефон +39 049 9048811, факс +39 049 9048847.	



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

В.К. Микориндо

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

В.В. Шильдин



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

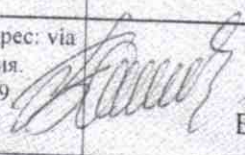
## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АВ02.В.00889 (обязательная сертификация)

ТР 0125121

(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
8413 70 890 0	Насосы для воды центробежные, модели: 1 KV3 - 1 KV50, 1 KVCX A.D. 30 - 1 KVCX A.D. 75, 1 KVCX 30 - 1 KVCX 85, 2 EURO 30 - 2 EURO 50, 2 EUROINOX 30 - 2 EUROINOX 50, 2 KV3 - 2 KV50, 2 KVCX A.D. 30 - 2 KVCX A.D. 85, 2 KVE 3 - 2 KVE 50, 2 EURO A.D. 30 - 2 EURO A.D. 50, 2 EUROINOX A.D. 30 - 2 EUROINOX A.D. 50, 2 KVCX 30 - 2 KVCX 85, 3 KV3 - 3 KV50, 3 KVCX A.D. 30 - 3 KVCX A.D. 85, 3 KVE 3 - 3 KVE 50, 3 KVCX 30 - 3 KVCX 85, ACTIVE E 25 - ACTIVE E 50, ACTIVE EC 25 - ACTIVE EC 40, ACTIVE EI 25 - ACTIVE EI 50, AD EURO 30 - AD EURO 40, AD EUROCOM 30 - AD EUROCOM 40, AD EUROINOX 30 - AD EUROINOX 40, Active Switch 30, Aquaprof Basic 30 - Aquaprof Basic 40, Aquaprof Top 30 - Aquaprof Top 40, EURO 25 - EURO 50, EUROCOM 25 - EUROCOM 40, EUROCOM SP 30 - EUROCOM SP 40, EUROINOX 25 - EUROINOX 50, KV 3 - KV 50, KVC 15 - KVC 85, KVCX 15 - KVCX 85, NKV 10 - NKV 20, Multi Inox 3 M - Multi Inox 5 M, Multi 4 SW M, Booster Silent 3 M, Booster Silent 4 M, Booster Silent 5 M, 2NKV A.D. 10 - 2NKV A.D. 20, 3NKV A.D. 10 - 3NKV A.D. 20, 3NKV 10 - 3NKV 20, 2NKV 10 - 2NKV 20, 1NKV A.D. 10 - 1NKV A.D. 20, 1NKV 10 - 1NKV 20, 1 KV A.D. 3 - 1 KV A.D. 50, 2 KV A.D. 3 - 2 KV A.D. 50, 3 KV A.D. 3 - 3 KV A.D. 50, KC 150 - KC 300, KCV 150 - KCV 300, 1 KVC 15 - 1 KVC 85; 2 KVC 15 - 2 KVC 85; 3 KVC 15 - 3 KVC 85; 1 KVC A.D. 15 - 1 KVC A.D. 85; 2 KVC A.D. 15 - 2 KVC A.D. 85; 3 KVC A.D. 15 - 3 KVC A.D. 85, 1 NKV E 10 - 1 NKV E 20, 2 NKV E 10 - 2 NKV E 20, 3 NKV E 10 - 3 NKV E 20	
8413 70 450 0	Насосы для воды вихревые канально-центробежные, модели: KP 38 - KP 60, KPA 40, KPF 30 - KPF 45, KPS 30	
	Изготовитель: "DAB Pumps S.p.A." Адрес: via M. Polo, 10 - 35015 Mezzano (PD), Италия. (заместитель руководителя органа по сертификации) Телефон: +39 049 604881, факс: +39 049 9048847. подпись, инициалы, фамилия	 В.К. Микориндо



Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



В.В.Шильдин





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
№ 77.01.16.363.П.051147.06.10 от 30.06.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Насосы для воды: по приложению.**

изготовленная в соответствии  
**Декларация о соответствии изготовителя, сертификат качества.**

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):  
ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования";  
МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях"

Организация-изготовитель  
"DAV Pumps S.p.A." / "ДАБ ПАМПС С.п.А.", адрес: via Италия  
M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy / виа М. Поло, 14 - 35035 Местрино (ПД)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
"DAV Pumps S.p.A." / "ДАБ ПАМПС С.п.А." Италия  
Адрес: via M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy / виа М. Поло, 14 - 35035 Местрино (ПД)

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~НЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):  
**Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" № 50647/16 от 30 июня 2010г.**

№3098146



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

77.01.16.363.П.051147.06.10 30.06.2010

Насосы для воды: 1) центробежные одноступенчатые, мод. 1NKP 32 - 1NKP 50, 1NKP-G 32 - 1NKP-G 80, 2NKP 32 - 2NKP 50, 2NKP-G 32 - 2NKP-G 80, 3NKP 32 - 3NKP 50, 3NKP-G 65 - 3NKP-G 80; 2) погружные одноступенчатые, мод. FEKALIFT 50 - FEKALIFT 300, NOVA SALT W, VERTY NOVA 200 - VERTY NOVA 400, FEKA BVP 700 - FEKA BVP 750, NOVAPOND 200 - NOVAPOND 550, NINPHAEA 1 - NINPHAEA 5, MICRA 50 - MICRA 100, IDEA 75 - IDEA 100, DIVER 75 - DIVER 200, DIVER 6 - 600 - DIVER 6 - 850, AB DIVER 6 - 600 - AB DIVER 6 - 850; 3) погружные многоступенчатые, мод. 1PULSAR DRY A.D. 30 - 1PULSAR DRY A.D. 65, 2 PULSAR DRY 30 - 2 PULSAR DRY 65, 2PULSAR DRY A.D. 30 - 2PULSAR DRY A.D. 65, DIVERTRON 1000, DIVERTRON X 1000, DIVERTRON 1200, DIVERTRON X 1200; 4) центробежные с одним рабочим колесом, мод. AD JET 82 - AD JET 132, AD JETCOM 82 - AD JETCOM 132, AD JETINOX 82 - AD JETINOX 132, AD M/M JET 82 - AD M/M JET 132, AD M/M JETINOX 82 - AD M/M JETINOX 132, AD M/M JETCOM 82 - AD M/M JETCOM 132, AD M/M EURO 30/50 - AD M/M EURO 40/80, AD M/M EUROINOX 30/50 - AD M/M EUROINOX 40/80, AD M/M EUROCOM 30/50, EUROSWM 50 - EUROSWM 300, JETCOM SP 102, JETCOM 102 SP, EUROCOVER; 5) центробежные, мод. 1 KVCX A.D. 30 - 1 KVCX A.D. 75, 1KVCX 30 - 1KVCX 85, 1 KV A.D. 3 - 1 KV A.D. 50, 2 KV A.D. 3 - 2 KV A.D. 50, 2 KVCX A.D. 30 - 2 KVCX A.D. 85, 2 KVE 3 - 2 KVE 50, 2EURO A.D. 30 - 2EURO A.D. 50, 2EUROINOX A.D. 30 - 2EUROINOX A.D. 50, 3 KV A.D. 3 - 3 KV A.D. 50, 3 KVCX A.D. 30 - 3 KVCX A.D. 85, 3 KVE 3 - 3 KVE 50, 3KVCX 30 - 3KVCX 85, AD EURO 30 - AD EURO 40, AD EUROCOM 30 - AD EUROCOM 40, AD EUROINOX 30 - AD EUROINOX 40, Aquaprof Basic 30 - Aquaprof Basic 40, Aquaprof Top 30 - Aquaprof Top 40, Multi Inox 3 M - Multi Inox 5 M, Multi 4 SW M, Booster Silent 3 M, Booster Silent 4 M, Booster Silent 5 M, NKV 10 - NKV 20, 1NKV 10 - 1NKV 20, 1NKV A.D. 10 - 1NKV A.D. 20, 2NKV 10 - 2NKV 20, 2NKV A.D. 10 - 2NKV A.D. 20, 3NKV 10 - 3NKV 20, 3NKV A.D. 10 - 3NKV A.D. 20, 1 KVC 15 - 1 KVC 85; 3 KVC 15 - 3 KVC 85; 1 KVC A.D. 15 - 1 KVC A.D. 85; 2 KVC A.D. 15 - 2 KVC A.D. 85; 3 KVC A.D. 15 - 3 KVC A.D. 85; 6) центробежные циркуляционные, мод. VSA 25 - VSA 65, AC 35 - AC 110, CPE 65 - CPE 100, CP-G 80 - CP-G 125, DKLME 50 - DKLME 80, DKLPE 40 - DKLPE 80, KLME 50 - KLME 80, KLPE 40 - KLPE 80, CM-E 65 - CM-E 150.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Запах, баллы	0,3
Железо	0,1
Хром (суммарно)	0,1
Никель	0,1
Марганец	0,1
Корректированный уровень, дБ	75
Напряженность электрического поля 50 Гц	5 кВ/м

Область применения:  
**хозяйственно-питьевое водоснабжение**

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
**В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку:  
**наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.**



Заключение действительно до **30.06.2015**

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



**Филатов Н.Н.**





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.363.П.089341.11.07 от 21.11.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Насосы центробежные самовсасывающие типов: (см. приложение)

изготовленная в соответствии  
Декларация о соответствии.  
Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов):

СанПиН 2.1.4 1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к  
качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.  
Контроль качества"

Организация-изготовитель  
"ДАВ ПАМПС С. П. А.", ("DAV Pumps S.p.A.") Италия  
Адрес: ул. Марко Поло, 14- 35035, г. Местрино (Падова), (via M. Polo,  
14 - 35035 Mestrino (PD), Italy)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
"ДАВ ПАМПС С. П. А.", ("DAV Pumps S.p.A.") Италия  
Адрес: ул. Марко Поло, 14- 35035, г. Местрино (Падова), (via M. Polo,  
14 - 35035 Mestrino (PD), Italy)

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~НЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ~~)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):  
Протокол испытаний № 12110706 от 16.11.2007 г. ЛЦ "БИОТЕСТ" МГУПБ,  
аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.464; Экспертное заключение №  
91135 от 21.11.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.  
Москве»

№:1477800



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
 В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
 УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
 ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА)

ПРИЛОЖЕНИЕ  
 К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ  
 № 77.01.16.363.П.089341.11.07 от 21.11.2007

Насосы центробежные самовсасывающие типов: JET, JETINOX, JETCOM, EURO, EUROINOX, EUROCOM, JETCOM SP, EUROCOM SP, JET MP, JETINOX MP, EURO MP, EUROINOX MP, ACTIVE J, ACTIVE JI, ACTIVE JC, ACTIVE E, ACTIVE EI, ACTIVE EC, JET AD, JETINOX AD, JETCOM AD, EURO AD, EUROINOX AD, EUROCOM AD, AQUAJET, AQUAJETINOX, GARDENJET, GARDEN-INOX, GARDEN-COM, DP и бустерные установки на базе их типов: 2 JET, 2 JETINOX, 2 EURO, 2 EUROINOX, 2 JET AD, 2 EURO AD, 2 JETINOX AD.



Главный государственный санитарный врач  
 (заместитель главного государственного санитарного врача)

Филатов Н.Н.  
 Ф.И.Т., подпись, печать

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Запах балл	2
Цветность град	20
Водородный показатель Ед.рН	6-9
Перманганатная окисляемость мг/л	5,0
Общая минерализация мг/л	1000
Хлориды мг/л	350
Железо мг/л	0,3
Свинец мг/л	0,03
Медь мг/л	1,0
Цинк мг/л	1,0
Хром мг/л	0,05

Область применения:  
**Хозяйственно-питьевое водоснабжение**

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
**В соответствии с инструкцией производителя.**

Информация, наносимая на этикетку:  
**Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.**

Заключение действительно до

21.11.2012 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

**ФИЛАТОВ Н.Н.**

