



**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  
(ненужное 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  
M.Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy / виа М. Поло, 14 - 35035 Местрино (ПД)**

Италия

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

Италия

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

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

**Запах, баллы**

**Железо**

**Хром (суммарно)**

**Никель**

**Марганец**

**Корректированный уровень, дБ**

**Напряженность электрического поля 50 Гц**

Гигиенический

норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

**0,3**

**0,1**

**0,1**

**0,1**

**75**

**5 кВ/м**

Область применения:

**хозяйственно-питьевое водоснабжение**

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

**В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку:

**наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненными 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**

(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, NINPHEA 1 - NINPHEA 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, EUROSWIM 50 - EUROSWIM 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)

*Handwritten signature*

