



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

(заменяет собой структурный орнамент)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.16.363.П.089339.11.07 от 21.11.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Насосы и агрегаты циркуляционные типов: VEA, VEB, DEB, VA, VB, VD, A, B,  
D, VS, BRH-E, DRH-E, BRH, DRH, BMH, DMH, ALM, ALP, KLM, KLP, DKLM, DKLP,  
CM, DCM, CP, DCP, CME с блоками управления типов ED, E2D.

изготовленная в соответствии  
Декларация о соответствии.  
Сертификат качества.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(неужное 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 исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 12110708 от 16.11.2007 г. ЛЦ "БИОТЕСТ" МГУПБ,  
аттестат аккредитации № ГСЭН. RU. ЦОА.464; Экспертное заключение №  
91134 от 21.11.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.  
Москве»

№1477802

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Запах, привкус балл	2
Цветность град.	20
Водородный показатель ед.рН	6-9
Пермангантная 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

26.11.2012 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись