

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IT.ME10.B05626

Срок действия с 24 февраля 2005 по 24 февраля 2008

6449441

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
РОСС RU.0001.11ME10

Орган по сертификации бытовой электротехники **ТЕСТБЭТ**

119334, Москва, Андреевская наб., 2

## ПРОДУКЦИЯ

ЭЛЕКТРОНАСОС ПОГРУЖНОЙ модели, запасные части по  
Приложению  
серийное производство

код ОК 005 (ОКП):  
**3 4 6 8 9 1**

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Безопасности, ЭМС, гигиеническим

код ТН ВЭД России:  
**8 4 1 3**

ГОСТ Р МЭК 60335-2-41-98, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р 51318.14.2-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Sumoto, Италия, Монтечио Мачиоре, ул. Периполе, 1/3



## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Sumoto, Италия, Монтечио Мачиоре, ул. Периполе, 1/3

## НА ОСНОВАНИИ

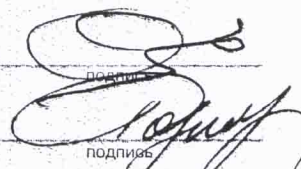
Протокол № 22B2D-05 от 04.02.05 выд. Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС, г. Химки, Россия, рег.№ РОСС RU.0001.21.МЭ48 от 31.05.00, Протокол № 85 от 22.02.2005 10:58:28 выд. Испытательная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ, г. Москва, Россия, рег.№ РОСС.RU.0001.21.МЮ06 до 01.11.2005г. Гигиеническое заключение № 77.01.06.346.П.04304.02.5 от 24.02.2005 выд. ЦГСЭН в г.Москве, г. Москва, Россия, рег.№ РОСС RU 0001.51 01 95 от 24.10.96г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

О.Л.Драницкий

инициалы, фамилия  
О.В.Родионова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№1154746 \*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС ИТ.МЕ10.В05626

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

**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 СНГ		

346891

8413702100

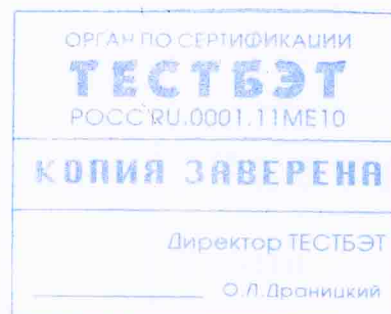
8413702900

Запасные части по Приложению на 2-х листах. Лист 1.  
 Электронасосы погружные моделей: ONKM 075, ONKM 100  
 Электронасосы погружные моделей: ONKM 150, SUBLINE F3-11, SUBLINE F3-16, SUBLINE F3-22, SUBLINE F3-32, SUBLINE F3-46, SUBLINE F3-60, SUBLINE F6-15, SUBLINE F6-20, SUBLINE F6-30, SUBLINE F6-40, SUBLINE T3-15, SUBLINE T3-23, SUBLINE T3-30, SUBLINE SP-1009, SUBLINE SP-1013, SUBLINE SP-1018, SUBLINE SP-1023, SUBLINE SP-1028, SUBLINE SP-1033, SUBLINE SP-1040, SUBLINE SP-1048, SUBLINE SP-1806, SUBLINE SP-1809, SUBLINE SP-1812, SUBLINE SP-1815, SUBLINE SP-1818, SUBLINE SP-1822, SUBLINE SP-1825, SUBLINE SP-1829, SUBLINE SP-1833, SUBLINE SP-1839, SUBLINE SP-1845, SUBLINE SP-1852, SUBLINE SP-2504, SUBLINE SP-2506, SUBLINE SP-2508, SUBLINE SP-2512, SUBLINE SP-2517, SUBLINE SP-2521, SUBLINE SP-2525, SUBLINE SP-2533, SUBLINE SP-2538, SUBLINE SP-2544

Запасные части для электронасосов погружных  
 8501409900 Электродвигатели моделей: OPM 050, OPM 075, OPM 100, OPM 150, OPM 200, OPM 300, OPT 050, OPT 075, OPT 100, OPT 150, OPT 200, OPT 300, OP3 050M, OP3 075M, OP3 100M, INT 4M 075, INT 4M 100, INT 4M 150


8413919000 Насосная часть  
 9032899000 Пускозащитное устройство  
 8544591000 Соединительный кабель  
 8413919000 Рабочее колесо  
 8413919000 Фильтр сетчатый  
 8503009900 Ротор  
 7318190000 Соединительные элементы  
 8536201000 Тепловой выключатель  
 8483309000 Подшипник  
 8483309000 Опорный подшипник  
 8532250000 Пусковой конденсатор  
 8413919000 Рабочий вал  
 8413919000 Уплотнительное кольцо  
 8413919000 Выходной патрубок  
 8413919000 Электрический кабель с коннектором

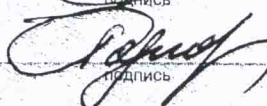
Изготовитель - фирма "SUMOTO S.r.l.", Италия



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

О.Л. Драницкий \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия

О.В. Родионова \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

№1154747 \*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС IT.ME10.B05626

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_

**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 СНГ		

Запасные части по Приложению на 2-х листах. Лист 2.

7309-7310                      Баки для воды (гидроаккумуляторы, экспансоматы) моделей: VA 8, VA 12, VA 18, VA 24, VAS 24, VA 35, VAV 50, VAV 60, VAV 80, VAV 100, VAV 150, VAV 200, VAV 300, VAV 500, VAV 750, VAV 1000, VAV 1500, VAO 18, VAO 24, VAO 35, VAO 50, VAO 60, VAO 80, VAO 100, VAO 150, VAO 200, VAO 300, VR 8, VR 12, VR 18, VR 24, VR 35, VR 50, VRV 35, VRV 50, VRV 60, VRV 80, VRV 100, VRV 150, VRV 200, VRV 300, VRV 500, VRV 750, VRV 1000, VRV 1500

4016998809                      Мембрана резиновая  
Изготовитель - фирма "AQUASYSTEM S.r.l.", Италия

9032209090                      Контроллер (реле) давления моделей: PM/5, PM/12, PMR/5, PT/5, PT/12, LP/3, PMA/12RP, PTA/12RP, LP/3D, HYDROSTOP

9032209090                      Контроллер (реле) давления – автомат  
BRIO 2000-M

9032819000                      Контроллер уровня для насосов  
9026109909                      Датчик уровня поплавкового типа для насосов  
3917231000                      Всасывающий шланг с обратным клапаном

Изготовитель - фирма "ITALTECNICA S.r.l.", Италия


3917409000                      Фитинги соединительные пластиковые  
Изготовитель - фирма "UNIDELTA S.p.A.", Италия

7312909000                      Трос стальной крепежный  
8547900000                      Муфта термоусадочная для кабеля  
9032899000                      Пускозащитное устройство  
9026109909                      Датчик уровня  
8413919000                      Баки для воды (гидроаккумуляторы, экспансоматы) моделей: ГА-8(гор), ГА-8(вер), ГА-12(гор), ГА-12(вер), ГА-18(гор), ГА-18(вер), ГА-24(гор), ГА-24(вер), ГА-50(гор), ГА-50(вер), ГА-80(гор), ГА-80(вер), ГА-100(гор), ГА-100(вер), ГА-150(гор), ГА-150(вер), ГА-200(гор), ГА-200(вер), ГА-300(гор), ГА-300(вер), ГА-500(гор), ГА-500(вер), ГА-1000(гор), ГА-1000(вер)

4016998809                      Мембрана резиновая  
Изготовитель - ООО "ПТФ Акватехника", Россия

Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

О.Л.Драницкий  
 инициалы, фамилия

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

О.В.Родионова  
 инициалы, фамилия

