

#### 4.Свидетельство о приёме

Изделие соответствует ТУ 9695-001-501680-2006

Принято ОТК \_\_\_\_\_ (штамп ОТК)

Дата “ \_\_\_\_ ” “ \_\_\_\_\_ ” 201\_\_ г.



ООО “Аквасектор”

г.Щёлково,МО

ул.Заречная,105

## Гидромассажная форсунка

#### 5.Гарантийные обязательства

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока

безвозмездно устранять выявленные дефекты,

заменять или ремонтировать вышедшие из строя

элементы изделия при условии соблюдения потребителем

правил транспортирования, хранения

и эксплуатации изделия.

Гарантийный срок службы изделия - 12 месяцев.

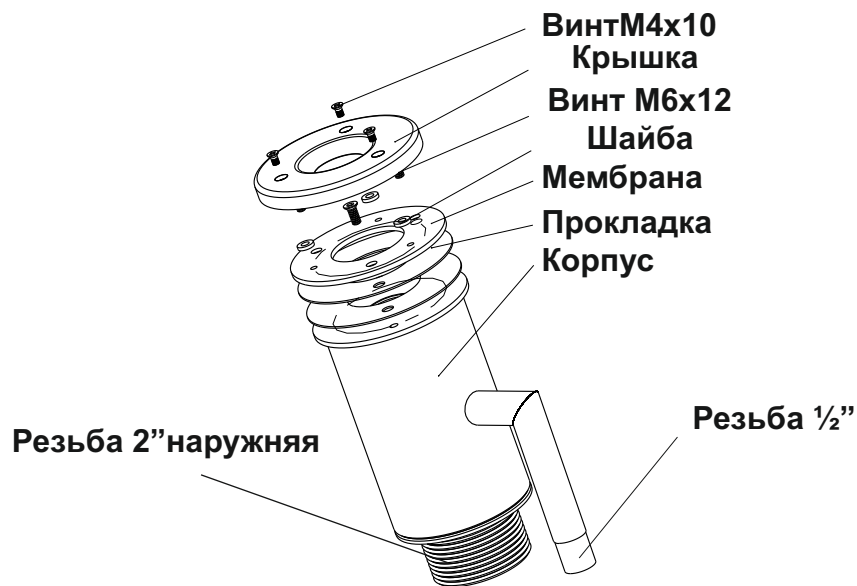
ПАСПОРТ  
АС 06.050 ПС



## 1. Назначение

Изделие предназначено для использования в бассейнах, аквапарках и водных аттракционах в качестве оборудования для отдыха и развлечений. Получаемый эффект - интенсивная водо-воздушная струя.

## 2. Комплектация



Материал составных частей изделия и комплектующих - сталь AISI 304 (08Х18Н10).

Материал уплотнительного кольца - резина ТКМЩ

Масса изделия:  
АС 06.050 -1.5. кг

Габариты:  
250x101мм

Расход  
20м<sup>3</sup>/час

## 3 .Указания по монтажу и эксплуатации

Изделие предназначено для эксплуатации в составе систем заполненных водой ,которая должна подвергаться необходимой фильтрации и оптимальной очистке в строгом соответствии с требованиями СанПиН 2.1.2.568-96 относительно химической дозировки(рН,концентрация хлора,активного кислорода,и т.д.)

Следует избегать непосредственного контакта изделия с химическими реагентами высокой концентрации ,применяемыми для дезинфицирования и уменьшения рН.

Не следует допускать отложений пыли ,грязи ,солей на изделии, его контакта с другими металлами,так как это приводит к появлению налёта и коррозии на поверхности изделия.

Во время первичной очистки поверхностей бассейна(перед его заполнением) и последующей промывки элементы изделия должны быть изолированы от окружающей среды.Перед пуском в эксплуатацию изделие должно быть тщательно промыто большим количеством воды.

Необходимо осуществлять периодический уход за изделием путём протирки жидкостью для ухода за изделиями из нержавеющей стали.В закрытых бассейнах из-за более высокой концентрации паров химических продуктов,используемых для обработки воды,необходимо чаще осматривать и очищать поверхности изделия от вредных отложений .Для улучшения защиты от коррозии изделие необходимо заземлить.

Изделие должно применяться только по прямому назначению.

В случае нарушения данных требований изготовитель не несёт ответственности за возможные повреждения изделия и потерю им качеств и свойств ,необходимых для полноценной эксплуатации.