

#### 4.Свидетельство о приёме

Изделие соответствует ТУ 9695-001-501680-2006

Принято ОТК\_\_\_\_\_ (штамп ОТК)

Дата “\_\_\_” “\_\_\_\_\_” 202\_\_ г.



ООО “Аквасектор”

г.Щёлково,МО

ул. Браварская, 100  
здание ПБК пом.307

#### 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.

Водозабор 20м<sup>3</sup>/час  
G2" D154

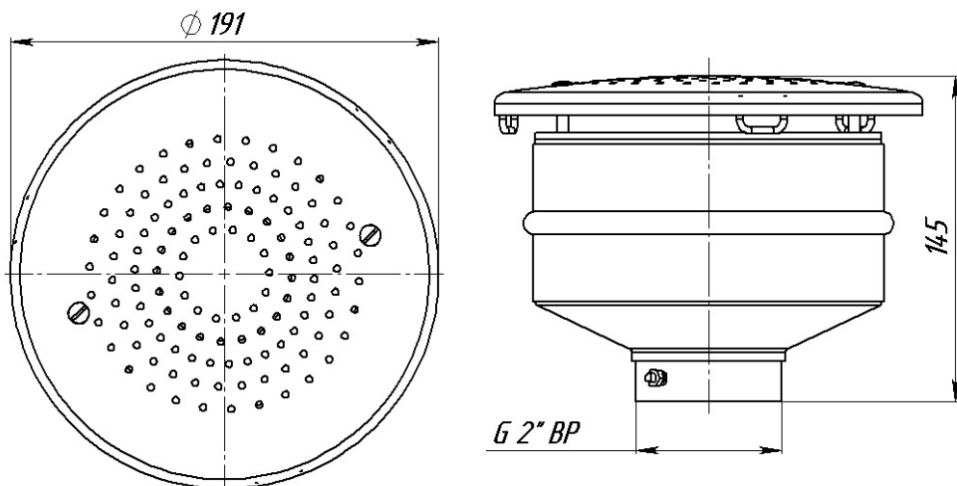
ПАСПОРТ  
АС 08.020 ПС  
АС 08.020\L ПС



## 1. Назначение

Изделие предназначено для использования в бассейнах, аквапарках и водных аттракционах в качестве оборудования для отдыха и развлечений.

## 2. Комплектация



Материал составных частей изделия и комплектующих -  
сталь AISI 304 (08X18H10)  
сталь AISI 316 (10X17H14M3)

Материал уплотнительного кольца - резина ТКМЩ

Масса изделия:  
AC 08.020 - 1.7 кг

Габариты:  
191x191x145мм

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