

## Гарантийные условия

- Гарантийный срок изделия составляет 24 месяца со дня продажи, при условии эксплуатации в соответствии с настоящим паспортом.
- В случае нанесения изделию механических повреждений или попадания во внутрь гидроаккумулятора посторонних предметов, послуживших причиной поломки изделия, гарантийные обязательства аннулируются.
- Гарантийные обязательства не распространяются на изделия в следующих случаях:
  - несанкционированное (вне сервисного центра) вскрытие или ремонт гидроаккумулятора;
  - выход из строя гидроаккумулятора из-за неправильного подключения электронасоса к электросети;
  - механические повреждения гидроаккумулятора (деформации, сварка или подобные методы и прочее);
  - прочие условия нарушения эксплуатации.
- В случае появления каких-либо внешних признаков, характеризующих неправильную работу гидроаккумулятора: повышенный шум, непривычная вибрация, и т. д., следует немедленно остановить работу прибора и обратиться в сервисный центр.

**Внимание!** Не позволяйте детям приближаться к гидроаккумулятору и трогать его как во включенном, так и в выключенном состоянии.

**Внимание!** Ремонт или другие работы с корпусом гидроаккумулятора при помощи сварки или подобными методами не допускаются!

Импортер:  
ООО "Восток Импорт ЛТД"  
127253, Г.Москва,  
ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ  
ЛИАНЗОВО, Ш ДМИТРОВСКОЕ,  
Д. 116, ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 2/1  
Тел.: + 7-925-880-68-06

Производитель:  
ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY CO., LTD  
XIJIAO INDUSTRIAL ZONE WENLING  
CITY, ZHEJIANG, CHINA

Сервисный центр: тел.: \_\_\_\_\_

Наименование изделия	
Дата продажи	
Подпись продавца	
Штамп магазина	



## Гидроаккумулятор вертикальный с манометром

### Руководство по эксплуатации (технический паспорт)

**Внимание!**  
Перед установкой и включением прибора внимательно ознакомьтесь с содержанием паспорта.  
При установке прибора рекомендуется пользоваться услугами компетентных специалистов.

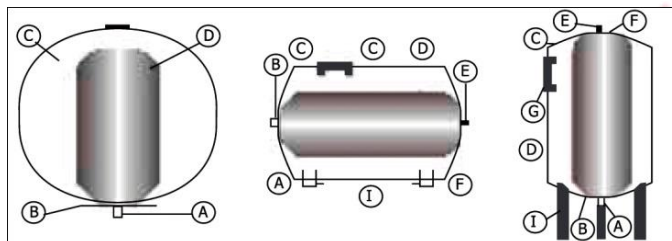
# Гидроаккумулятор

## 1. Назначение изделия

Гидроаккумуляторы предназначены для поддержания давления в системах водоснабжения, компенсации гидроударов и накопления воды.

## 2. Условия установки и эксплуатации

Гидроаккумулятор представляет собой стальной бак, внутри которого находится эластичная мембрана из EPDM. Материал мембранны гигиеничен. Горловина мембранны герметично соединена с крышкой бака (фланцем), на которой расположен патрубок для присоединения к системе. Вода находится внутри мембранны, это означает, что вода непосредственно не контактирует со стенками бака. Пространство между мембранны и стенками бака заполнено воздухом. Предварительное ( заводское) давление воздуха можно повысить или понизить через ниппель. Так как вода контактирует только с мембранны, то тем самым исключается возможность коррозии бака. В верхней части корпуса находится фитинг, удерживающий мембранны.



- A – присоединение к системе  
B – крышка бака (фланец)  
C – корпус  
D – мембрана

- E – ниппель  
F – фитинг для поддержки мембранны  
G – площадка для крепления насоса  
I – ножки

### Внимание!

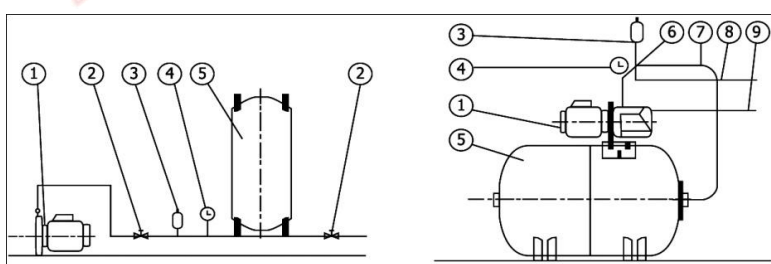
**Настройка давления** воздуха в баке производится при помощи автомобильного насоса или компрессора с манометром.

**Давление воздуха** должно быть на 0,2 атм. ниже давления включения электронасоса, выставленного на реле давления.

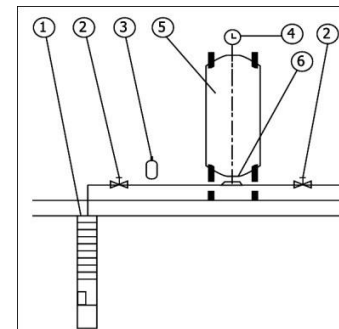
**Установка** гидроаккумулятора должна производиться квалифицированным аттестованным специалистом.

**Завод изготовитель** оставляет за собой право вносить свои изменения в конструкцию гидроаккумулятора.

## Типовые схемы установки гидроаккумулятора в систему



# Гидроаккумулятор



1	– насос
2	– кран шаровой
3	– реле давления
4	– манометр
5	– гидроаккумулятор
6	– переходник для присоединения автоматики к напорному патрубку насоса и системе водоснабжения
7	– гибкая подводка
8	– система водоснабжения
9	– всасывающий трубопровод

## 3. Конструктивные и технические характеристики

- Объем: 50-100л
- Рабочее давление: макс. 8 бар
- Температура воды: 0 °C - +99°C
- Мембрана: EPDM
- Корпус: окрашенная сталь

### Расшифровка маркировки гидроаккумулятора:

TVT with gauge	– Вертикальный, со сменной мембраной, на ножках, с манометром, присоединение 1'
----------------	---

## 4. Комплектность

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| – Гидроаккумулятор            | – 1 шт. |
| – Ниппель (дополнительный)    | – 1 шт. |
| – Коробка упаковочная         | – 1 шт. |
| – Дополнительная комплектация |         |