

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!

#### Гарантийные условия

- 1. Гарантийный срок изделия составляет 24 месяца со дня продажи, при условии эксплуатации в соответствии с настоящим паспортом.
- 2. В случае нанесения изделию механических повреждений или попадания во внутрь гидроаккумулятора посторонних предметов, послужи<mark>вших</mark> при<mark>чиной поломки</mark> изделия, гарантийные обязательства аннулируются.
- Гарантийные обязательства не распро<mark>страня</mark>ются 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 как<mark>их-либо внешних</mark> признаков, характеризующих неправильную работу гидроаккумулятора: повышенный шум, непривычная вибрация, и т. д., следует немедленно остановить работу прибора и обратиться в сервисный центр.

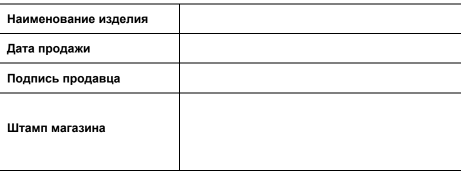
#### Импортер:

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

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

Наименование изделия	
Дата продажи	
По-тио: -по-торио	

Сервисный центр: тел.:







# Гидроаккумулятор вертикальный

# Руководство по эксплуатации (технический паспорт)

#### Внимание!

Перед установкой и включением прибора внимательно ознакомьтесь с содержанием паспорта.

При установке прибора рекомендуется пользоваться услугами компетентных специалистов.

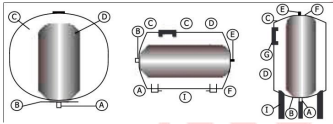
## Гидроаккумулятор

#### 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 ЕРDM. Материал мембраны гигиеничен. Горловина мембраны герметично соединена с крышкой бака (фланцем), на которой расположен патрубок для присоединения к системе. Вода находится внутри мембраны, это означает, что вода непосредственно не контактирует со стенками бака. Пространство между мембраной и стенками бака заполнено воздухом. Предварительное (заводское) давление воздуха можно повысить или понизить через ниппель. Так как вода контактирует только с мембраной, то тем самым исключается возможность коррозии бака. В верхней части корпуса находится фитинг, удерживающий мембрану.



А – присоединение к системе

В – крышка бака (фланец)

С – корпус

D – мембрана

Е – ниппель

фитинг для поддержки мембраны

G – <mark>пло</mark>щадка для крепления насоса

ножки

#### Внимание!

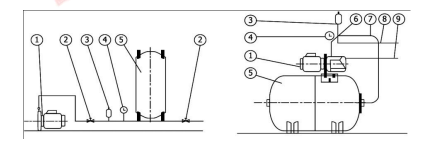
**Настройка давления** воздух<mark>а</mark> в баке <mark>про</mark>изводится при помощи автомобильного насоса или компрессора с манометром.

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

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

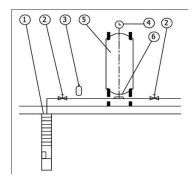
**Завод изготовитель** оставляет за собой право вносить свои изменения в конструкцию гидроаккумулятора.

# Типовые схемы установки гидроаккумулятора в систему



# Гидроаккумулятор

1 шт.



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

# 3. Конструктивные и технические характеристики

• Объем: 50-100 л

Рабочее давление: макс. 8 бар
 Температура воды: 0 °С - +99°С

• Мембрана: EPDM

• Корпус: окрашенная сталь

# Расшифровка маркировки гидроаккумулятора:

TVT	– Вертикальный, со с <mark>менной м</mark> ем <mark>брано</mark> й, н <mark>а но</mark> жках, присоединение 1'
WVT	<ul> <li>Вертикальный, со сменной проходной мембраной, на ножках,</li> </ul>
	присоединение 1'

#### 4. Комплектность

– Гидроаккумулятор – 1 шт – Ниппель (дополнительный) – 1 шт

Коробка упаковочная

Дополнительная комплектация