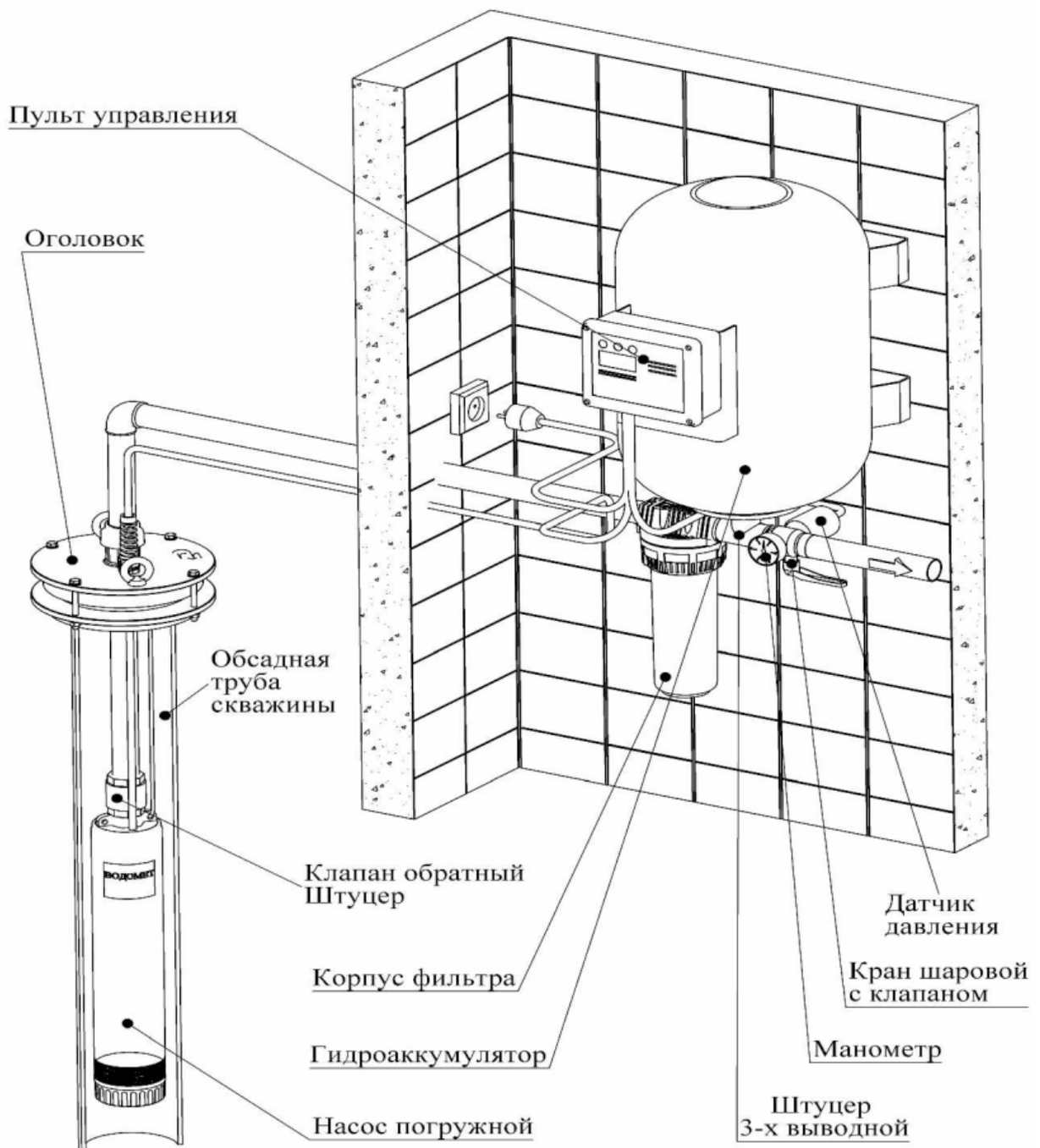




## ВОДОМЕТ-ДОМ система водоснабжения



Автоматическая система водоснабжения «ВОДОМЕТ-ДОМ» предназначена для снабжения водой жилого участка и состоит из погружного/магистрального насоса серии ВОДОМЕТ, гидроаккумулятора, пульта управления с датчиком давления, корпуса фильтра, шарового крана, обратного клапана, манометра и штуцеров.



Погружной насос серии ВОДОМЕТ используется для подачи воды из различных водоемов, скважин, колодцев, резервуаров.

Магистральный насос ВОДОМЕТ-М используется для подачи воды из водопровода или накопительного резервуара с целью повышения давления в системе автоматического водоснабжения дома.

Гидроаккумулятор служит для аккумуляции воды под давлением и сглаживания гидроударов. Он состоит из стального резервуара со сменной мембраной из пищевой резины и имеет пневмоклапан для закачивания сжатого воздуха. Корпус фильтра служит для размещения в нем стандартного картриджа длиной 10" с параметрами, рекомендованными для конкретного состава воды. Обратный клапан, встраиваемый на выходе из насоса в нагнетающую магистраль посредством штуцера 1"-1"ПП, предотвращает истечение воды из системы водоснабжения обратно в скважину.

Микропроцессорный пульт управления насосом серии ВОДОМЕТ в комплекте с датчиком давления оснащен цифровым дисплеем и клавиатурой позволяющими программировать режим работы насоса и просматривать значения давления в водопроводной сети, потребляемого тока и напряжения в сети электроснабжения. Он используется для:

- поддержания заданного диапазона давления в водопроводной сети;
- мягкого пуска и мягкого останова насоса;
- защиты насоса от сухого хода;
- перегрузок и скачков напряжения;
- неуправляемой непрерывной работы.

Шаровой кран предназначается для перекрытия, при необходимости, водоподающей магистрали и для размещения манометра и датчика давления.

Оголовок для скважины в стандартный комплект поставки системы ВОДОМЕТ-ДОМ не входит. Он предназначен для предохранения скважины от посторонних предметов и попадания в нее поверхностных грунтовых вод. Оголовок легко (без сварочных работ) монтируется на обсадную трубу.

#### **Комплект поставки**

1. Погружной насос ВОДОМЕТ(-М).
2. Панель управления с датчиком.
3. Гидроаккумулятор.
4. Корпус фильтра для картриджа длиной 10".
5. Трехвыводной штуцер 1".
6. Кран шаровой 1".
7. Манометр.
8. Клапан обратный 1".
9. Штуцер 1"-1" (2 шт.).
10. Инструкция по эксплуатации.
11. Гарантийный талон.
12. Упаковочная тара.