

## Монтаж насоса. Монтаж водоподъемного оборудования.

**Монтаж водоподъемного оборудования** состоит из двух этапов:

- *монтаж насосного оборудования в скважине;*
- *монтаж оборудования в техническом помещении.*

**Монтаж насоса** в систему водоснабжения – ответственный момент в организации водоподъемного оборудования. Перед выполнением работ по монтажу важно правильно подобрать насосное оборудование, исходя из параметров скважины. Иначе дорогостоящее оборудование будет выходить из строя, оставляя хозяина без воды.

Насос – это «сердце» скважины, поэтому монтаж насоса должен осуществляться высококвалифицированными специалистами..

Простейшая схема по монтажу насоса и насосного оборудования приведена на рис. 1

**Компания по водообеспечению «Бурвод»** сотрудничает со следующими

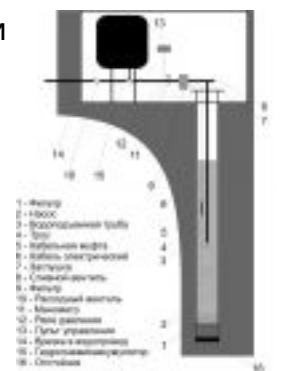


Рис. 1 Схематическое представление оборудования скважины

поставщиками и производителями насосного оборудования:

- *Saer (Италия)*
- *Pedrolo (Италия)*
- *Calpeda (Италия)*

- *Willo (Германия)*
- *Grundfos (Германия)*
- *А так же и с отечественными производителями*

