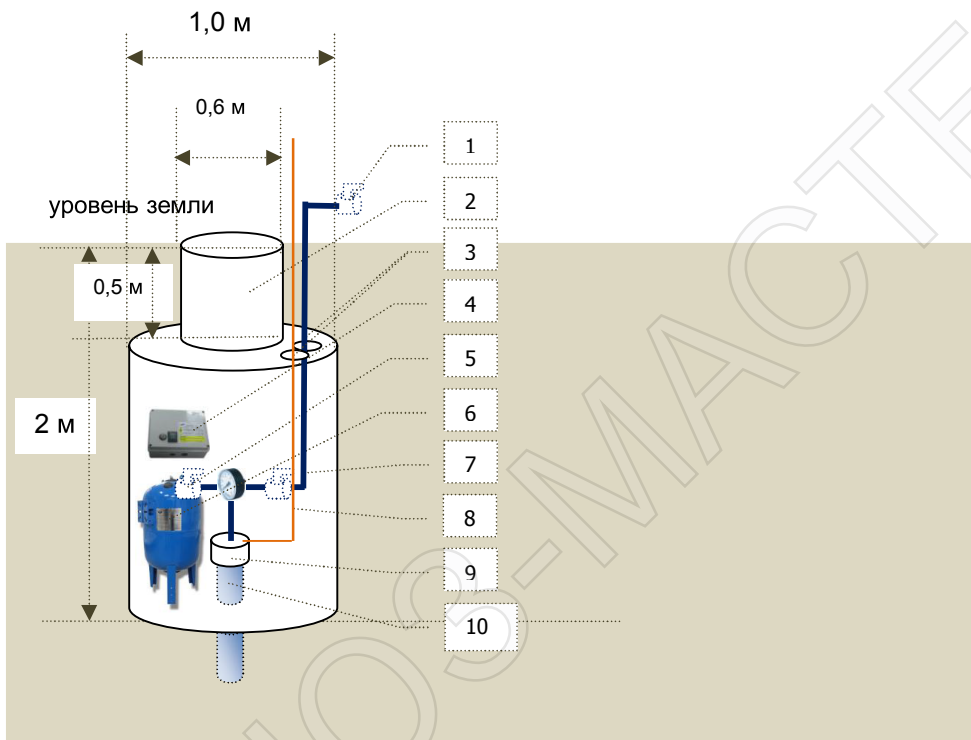




Принципиальная схема системы водоснабжения от скважины, гидробак и пульт в кессоне
(временная схема **с выводом воды на поверхность**)



-  кран
-  манометр

1. Кран на полив
2. Кессон \varnothing 1000 мм, высота 2000 мм
3. Сгоны из стали:
 1. под выходную трубу ПНД d32
 2. под кабель для питания погружного электродвигателя**Сгоны врезаются сварным способом**
4. ПЗУ погружного насоса
5. Кран на слив
6. Гидробак
7. Труба ПНД d32
8. Кабель 3x4 (1ф) или 4x2,5 (3ф)
9. Оголовок скважины, герметичный
10. Обсадная труба, \varnothing 152, 159 или 133 мм