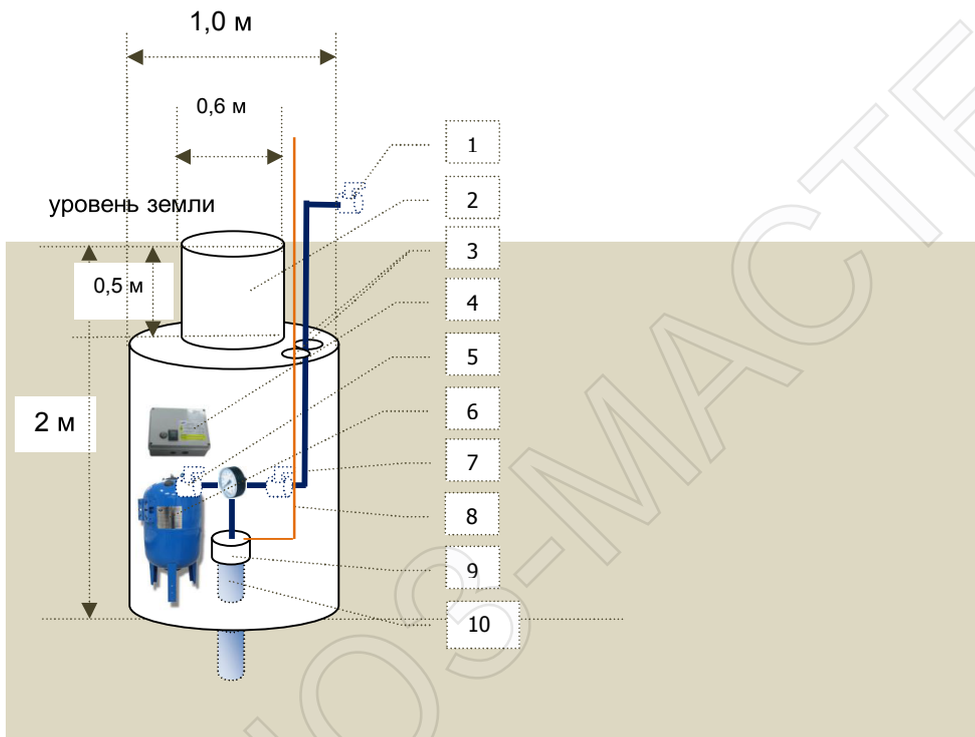


Принципиальная схема системы водоснабжения от скважины, гидробак и пульт в кессоне
(временная схема **с выводом воды на поверхность**)



-  кран
-  манометр

1. Кран на полив
2. Кессон Ø 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, Ø 152, 159 или 133 мм