

В водоемах, создаваемых с помощью грунтовых плотин, различают три уровня поверхности воды: самый верхний форсированный подпорный уровень (ФПУ), нормальный подпорный уровень (НПУ) и уровень мертвого объема (УМО). Поперечное сечение грунтовой плотины представляет собой трапецию, большая сторона которой (нижняя) называется подошвой, а меньшая (верхняя) — гребнем. Характеристика грунтов тела плотины и основания имеет большое значение. Для тела плотины можно использовать практически все виды грунтов, за исключением грунтов, содержащих водорастворимые включения солей (хлоридных или сульфатно-хлоридных) в количестве более 5 % или сульфатных более 2 % массы. Нельзя также использовать грунты, содержащие не полностью разложившиеся органические вещества в количестве более 8 % массы.

Вам нужны [Бассейны для дачи](#) ? Смотрите на сайте plastform-msk.ru, там у вас есть возможность купить такие бассейны в большом ассортименте.