**Предлагаем Вам ряд типовых схем установки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Схема монтажа Септика ТАНК® в современном исполнении с помощью Инфильтраторов (впитывающая площадка для нормальных поглощающих грунтов) | Схема монтажа Септика ТАНК® в классическом исполнении с дренажными трубами (впитывающая площадка для нормальных поглощающих грунтов) | Схема монтажа Септика ТАНК® с дренажным фильтрующим колодцем (впитывающая площадка для нормальных поглощающих грунтов) |
| [Схема монтажа септика ТАНК в современном исполнении с помощью Инфильтраторов](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_1_infiltrator.jpg) | [Схема монтажа септика ТАНК в классическом исполнении с дренажными трубами](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_2_drenazh_truby.jpg) | [Схема монтажа септика ТАНК с дренажным фильтрующим колодцем](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_3_kolodets.jpg) |
| Схема монтажа Септика ТАНК® с колодцем для насоса, обратным клапаном и инфильтратором (для нормальных грунтов с переодически поднимающимися грунтовыми водами) | Схема монтажа Септика ТАНК® при (постоянно) высоком уровне грунтовых вод | Схема монтажа Септика ТАНК® с фильтрующей траншеей (песчано-гравийный фильтр) и сбросом на рельеф (для не впитывающих или плохо впитывающих грунтов, например глухая глина) |
| [Схема монтажа септика танк с колодцем для насоса, обратным клапаном и инфильтратором](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_4_obratniy_klapan.jpg) | [Схема монтажа септика танк при (постоянно) высоком уровне грунтовых вод](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_5_visokiy_uroven_gruntvih_vod.jpg) | [Схема монтажа септика танк с фильтрующей траншеей (песчано-гравийный фильтр) и сбросом на рельеф](http://kupitank.ru/img/tank_page_montazh_6_s_transheey.jpg) |