



КОМПЛЕКТ ИНЖИНИРИНГ



Официальный дистрибьютор пластиковых труб и колодцев
для ливневой, бытовой и кабельной канализации

ДРЕНАЖНЫЙ КОЛОДЕЦ

Используется для сбора дождевых стоков, после септиков, слив под баню, технический колодец, уличный туалет.

- ✓ Сбор и отвод дождевых стоков
- ✓ Работа с септическими системами
- ✓ Использование в качестве технического колодца

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:


325 мм


420 мм

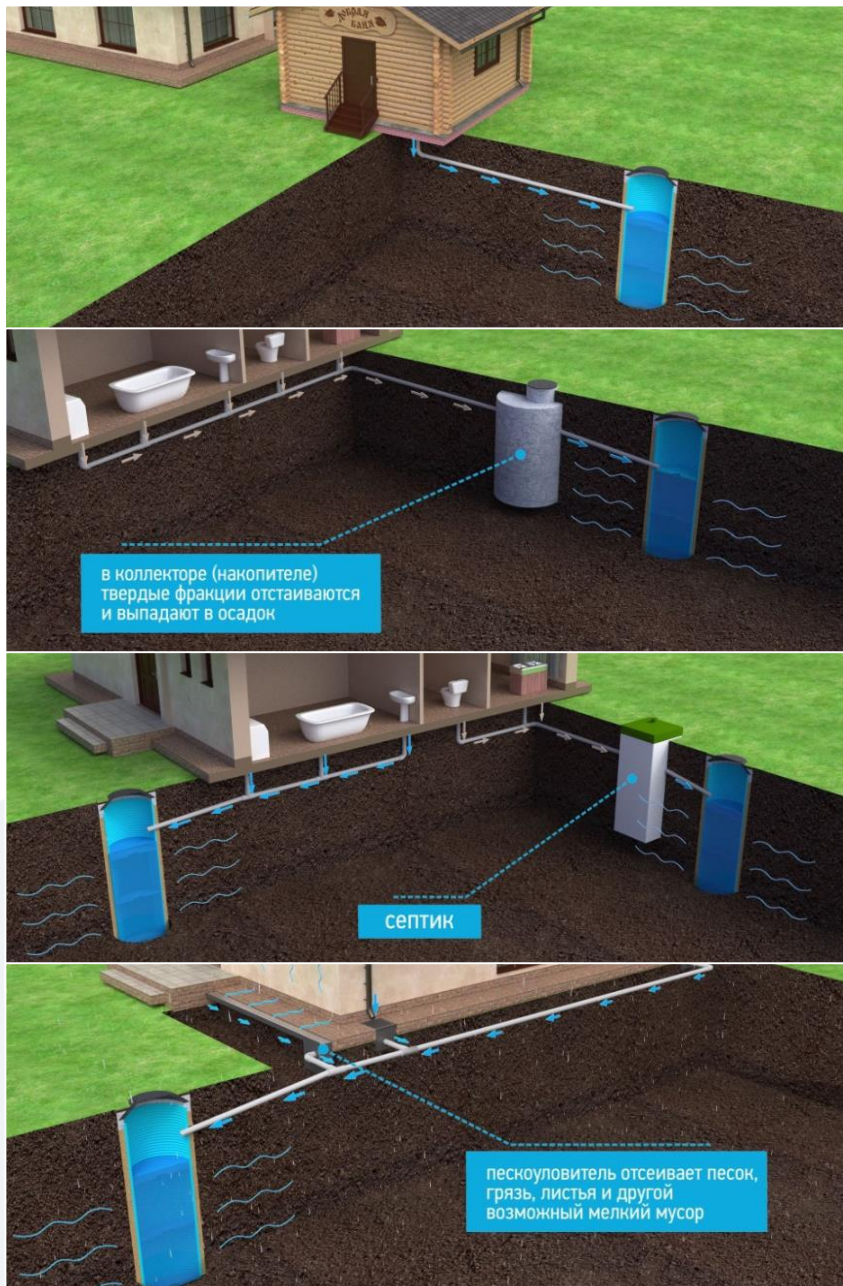
600 мм

800 мм


1000 мм

 ЭКОЛОГИЧНОЕ РЕШЕНИЕ

 СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ



НАКОПИТЕЛЬНЫЙ РЕЗЕРВУАР


 ХРАНЕНИЕ ВОДЫ

Резервуар представляет собой пластиковую конструкцию для подземного и наземного хранения воды. Предназначен для хранения технической воды и противопожарных запасов согласно ППБ.

- ✓ Подземное и наземное хранение воды
- ✓ Хранение технической воды
- ✓ Противопожарные запасы воды


 **ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:**

1000-2000 мм

 ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА



СПИРАЛЬНОВИТЫЕ ТРУБЫ

 ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ

Спиральновитая труба используется как накопительный колодец, так же её можно укомплектовать герметичным дном и люком.

- ✓ Многофункциональное применение
- ✓ Возможность комплектации герметичным дном
- ✓ Долговечность и надёжность конструкции

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

600 мм

720 мм


800 мм

1000 мм

1200 мм

1500 мм

2000 мм

 МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ



КОЛОДЕЦ-ГАСИТЕЛЬ

Служит для гашения напора воды после КНС или ЛОС, также можно использовать как ёмкость для противопожарного запаса воды.

- ✓ Гашение избыточного напора воды
- ✓ Совместим с КНС (канализационными насосными станциями)
- ✓ Может использоваться для противопожарного запаса воды

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

600 мм

720 мм

800 мм

1000 мм

1200 мм

1500 мм

2000 мм

 ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СИСТЕМЫ

 ВОДОСНАБЖЕНИЕ

КЕССОН ДЛЯ СКВАЖИНЫ

Кессон укомплектован герметичным дном и пластиковым люком с запорным устройством. Так же возможна установка металлической лестницы.

- ✓ Герметичное дно предотвращает попадание грунтовых вод
- ✓ Надежный пластиковый люк с запорным устройством
- ✓ Возможность установки металлической лестницы

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

1000 мм

1200 мм

1500 мм

2000 мм



КАБЕЛЬНЫЙ КОЛОДЕЦ СВЯЗИ

Устройство, используемое в сфере подземной прокладки, ремонта и обслуживания сетей связи, электрических силовых кабелей, телекоммуникационных систем и им подобных коммуникаций.

- ✓ Обслуживание телекоммуникационных сетей
- ✓ Защита силовых кабелей
- ✓ Удобный доступ к подземным коммуникациям

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

600 мм

720 мм

1000 мм

1200 мм

1500 мм

2000 мм

 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

 СИСТЕМЫ СВЯЗИ



СМОТРОВОЙ КОЛОДЕЦ

Основной элемент дренажной системы, контролирующей её работоспособность, способствует продлению срока службы дренажной системы.

- ✓ Контроль работоспособности дренажной системы
- ✓ Периодическая очистка труб
- ✓ Может быть укомплектован герметичным дном




ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

325 мм

420 мм



ТРУБА ПОД ЗАЕЗД ЧЕРЕЗ КАНАВУ

 ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ

Пластиковая спиральновитая труба устанавливается для организации водоотведения дождевых и талых вод и решает проблему с размывом дороги. Легкая и прочная, не требует грузоподъемной техники при монтаже.

- ✓ Организация эффективного водоотведения
- ✓ Защита дорожного покрытия от размыва
- ✓ Класс нагрузки -SN12
- ✓ Легкость и простота монтажа без спецтехники

ПРОИЗВОДИМЫЕ ДИАМЕТРЫ:

325 мм

360 мм

420 мм

 ЗАЩИТА ОТ РАЗМЫТИЯ



ДРЕНАЖНЫЕ ТРУБЫ

 ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ

Дренажные трубы позволяют защитить территорию дома и находящиеся на ней строения от повреждений, связанных с избыточной влажностью, предотвратить затопление подвальных и цокольных помещений путём отвода грунтовых вод в сторону.

- ✓ Защита территории от избыточной влажности
- ✓ Предотвращение затопления подвальных помещений
- ✓ Отвод грунтовых вод в сторону от строений



СТАНДАРТНЫЙ ДИАМЕТР:

63 мм



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

15 м³/час



ЗАЩИТА ФУНДАМЕНТА



КОНТАКТЫ

 СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ



ТЕЛЕФОНЫ

+7 (927)135-24-51, +7 (986)988-53-16



ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА

KomplektEngineer@yandex.ru



Telegram

@komplektengineering



АДРЕС

г. Саратов,
Московское шоссе 35А/1



ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ