### Вопросы об установках Тверь

## 1. На каком этапе строительства Вы рекомендуете монтировать локальные очистные сооружения?

Монтаж установки Тверь возможен на любом этапе строительства. При этом выбор оборудования и схем монтажа очистных сооружений должен быть связан конструктивными и архитектурными решениями дома. Иначе после возведения сооружения стоимость работ по прокладке инженерных коммуникаций может возрасти в несколько раз, а также может возникнуть необходимость переустройства дома. Поэтому устройству инженерных коммуникаций в современном загородном доме чтобы избежать ошибок при монтаже необходимо еще на этапе проектирования уделять большое внимание.

# 2. Как выбрать наиболее подходящую установку для моего участка (производительность и способ отвода очищенной воды)?

Мы предлагаем установку полной биологической очистки канализационных стоков "Тверь", которая обладает очень высокой степенью очистки (98%) и позволяет отводить очищенные сточные воды на рельеф, в кювет или в водоем. Установка зарекомендовала себя на как надежная, простая в эксплуатации система с наилучшим отечественном рынке соотношением цена / качества. Норма наибольшего расхода воды потребителями для расчета производительности очистных сооружений (СНиП 2.04.01-85) в жилых домах квартирного типа принята 250 л/сутки на одного человека. Исходя из этого, для семьи из 3-х - 4-х человек предлагаем установку «Тверь-0,75П» - объем переработки 750 литров в сутки, для 4-5 потребителей – «Тверь-1П» - объем переработки – 1 м3 в сутки. Наличие производственной базы позволяет нам изготовить в короткие сроки (2-5 дней) установку с привязкой к местным условиям на объекте, с возможностью самотечного сброса очищенных стоков в накопитель, дренажный колодец или траншею, или принудительно на более высокий уровень или на большое расстояние. В случае, если предоставленных вами данных для подбора оборудования и составления сметы на материалы и работы менеджеру недостаточно, то вы можете воспользоваться услугой выездного специалиста, который вместе с вами обследует все условия на вашем участке и предложит с профессиональным подходом экономически целесообразные варианты отвода очищенных сточных вод. Уточняйте у менеджера офиса действующие акции и спецпредложения.

#### 3. Сколько стоит оборудование (что входит в стоимость)?

Стоимость установок указанна в прайс-листе. В комплект поставки входят: корпус установки, крышки, компрессор, воздушный трубопровод ПНД с соединительной муфтой (20 м), искусственные водоросли, керамзит, известковый щебень, паспорт. Оборудование готово к эксплуатации сразу после монтажа. По вопросу выбора модели установки с привязкой к вашим условиям на объекте рекомендуем обратиться к менеджерам.

#### 4. Нужно ли подводить электричество к установке?

Компрессор (входит в комплект поставки) устанавливается в доме, в любом отапливаемом помещении, воздух от него подается по воздуховоду в установку. Компрессор небольшого размера (20х20 см), почти бесшумный, всего 40 - 100 Вт (как эл.лампочка). Если установка Тверь имеет насосные камеры, то электричество должно подводится к установке кабелем в зашитной оболочке.