

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пластиковый Погреб ПП.**  **Производитель Топол ЭКО Москва, на рынке с 2004 года первый и крупнейший производитель очистных сооружений в России.** | | | | | |
| **Конструктивные особенности** | Ячеистая форма корпуса – более прочный. Равномерно распределенная нагрузка на ячейки.  Ячейки являются и грунтозацепами. | | | | |
| **Материал корпуса** | Первичный, гамогенный пищевой полипропилен собственного производства | | | | |
| **ПРЕИМУЩЕСТВА** | 1. Гамогенный полипропилен (более прочный) собственного производства, **толщиной стенки (ячейки) 10 мм.** 2. Экологичный материал 3. Герметичный корпус 4. Ячеистая форма корпуса – более прочный. Дает дополнительную жесткость. **Равномерно** **распределенная нагрузка на ячейки 10 на 10 см.** 5. Электрическое оборудование защищено от влаги. 6. Специальная обработка внутри корпуса, которая предотвращает образование плесени и грибков. | | | | |
| **ВЕНТИЛЯЦИЯ** | Приточно-вытяжная вентиляция за счет перепада высот | | | | |
| **НЕДОСТАТКИ** | **Сложный МОНТАЖ.** **Занимает минимум два дня. При не правильном монтаже возможно всплытие ПОГРЕБА.** | | | | |
| **КОМПЛЕКТАЦИЯ** | 1. Полки из полипропилена: не гниют, легко убирать 2. Лестница с противоскольжением (резиновые вставки) 3. Метеостанция (термометр, барометр) 4. **КРЕПЕЖ ОТСУТСТВУЕТ** 5. Светодиодное освещение от сети | | | | |
| **Гарантии на корпус и электрическую часть** | **36 месяцев, срок службы не менее 50 лет** | | | | |
| **Стандартная линейка ПОГРЕБА ПП** |  | **ПП 1** | **ПП 2** | **ПП 3** | **ПП 4** |
| ЦЕНА, рублей | **156 100** | **189 100** | **234 200** | **267 500** |
| Размеры | 1660/1500/2500 | 2160/1500/2500 | 2160/2000/2500 | 2660/2000/2500 |
| Вес, кг | 470 | 660 | 780 | 890 |
| Температура зимой |  |  |  |  |
| Количество полок | **3 полки (длина зависит от модели резервуара)** | | | |
| **МОНТАЖ** | 1. Разметка котлована 2. Строительство котлована 3. Выравнивание дна котлована 4. Монтаж ЖБ основание. Выравнивание плиты по уровню. 5. Подготовка крепежного комплекта 6. Монтаж погреба в готовый котлован. Проверка по уровню. 7. Утепление погреба листовым утеплителем пеноплекс на высоту уровня промерзания 8. Обсыпка ПОГРЕБА песком 9. Подключение электричества   Рекомендуется утеплять до глубины промерзания | | | | |
| **ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА** | ПРИ ВЫСОКОМ УРОВНЕ ГРУНТОВЫХ ВОД ДОБАВЛЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:   1. Монтаж ОПАЛУБКИ на высоту 1 метр от уровня ЖБ основания 2. Заливка ПОГРЕБА водой на высоту 1 - 5 метра 3. Корпус залить бетоном на высоту 1 метр от уровня ЖБ основания 4. Обсыпка ПОГРЕБА песком ПОСЛЕ ТВЕРДЕНИЯ БЕТОНА 5. Подключение электричества 6. Откачка ВОДЫ осуществляется через 2-5 дней после твердения бетона | | | | |
| **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ** | **От 70000 до 110000 рублей включая расходы на бетонирование и опалубку.** | | | | |
| **Основные вопросы клиентов** |  | | | | |