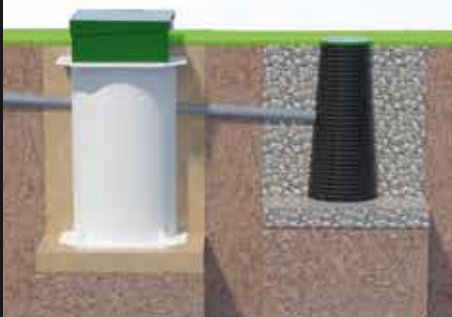
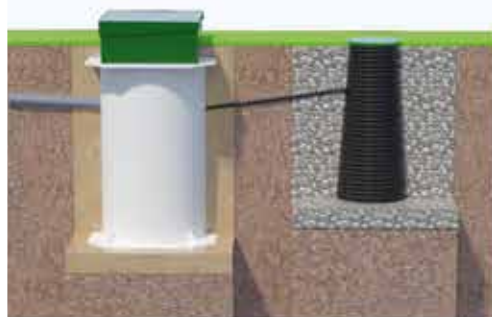


СБРОС В ДРЕНАЖНЫЙ КОЛОДЕЦ

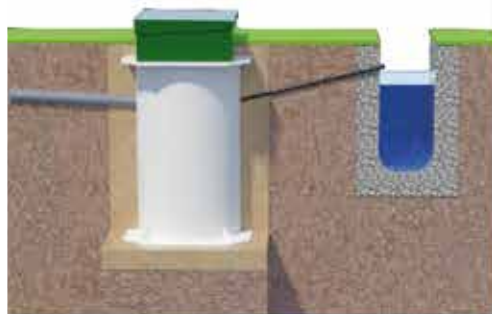
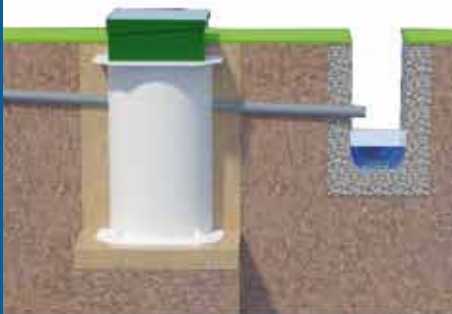
САМОТЕЧНЫЙ



ПРИНУДИТЕЛЬНЫЙ



СБРОС В КАНАВУ



АЭРОБОКС
технологии комфорта

ГЛУБОКАЯ
БИОЛОГИЧЕСКАЯ
ОЧИСТКА

АВТОНОМНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ



10
лет

ГАРАНТИЯ
НА КОРПУС



БЛОК
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ
В КОМПЛЕКТЕ

98%

СТЕПЕНЬ
ОЧИСТКИ



БЕЗ ЗАПАХА
И ОТКАЧКИ

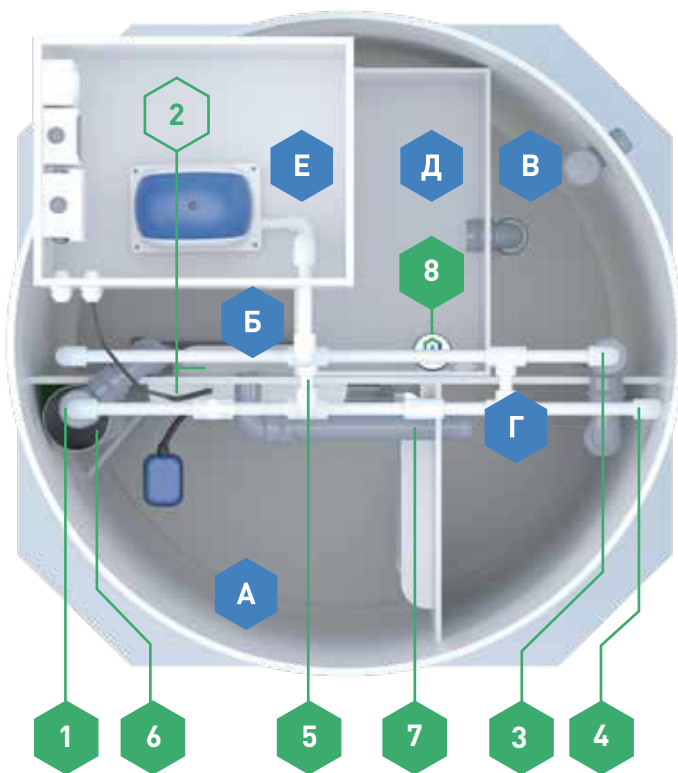


АВАРИЙНАЯ
СИГНАЛИЗАЦИЯ
В ПОДАРОК



АЭРОБОКС

Автономная канализация
глубокая биологическая очистка







- А Приемная камера
- Б Аэротенк
- В Камера отстаивания
- Г Стабилизатор ила
- Д Камера принудительного водоотведения
- Е Компрессорный ящик
- 1 Главный эрлифт
- 2 Аэраторы
- 3 Эрлифт рециркуляции
- 4 Крупнопузырчатый аэратор (КПА)
- 5 Воздушный коллектор
- 6 Фильтр грубой очистки
- 7 Перелив
- 8 Блок обеззараживания

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Степень очистки до 98%, отсутствие запаха
- Блок обеззараживания для дополнительной очистки сточных вод от вирусов, патогенных бактерий, бактерий группы кишечной палочки
- Нет электроники и быстро ломающихся устройств
- Лёгкое обслуживание самостоятельно
- Низкое энергопотребление (до 60 ватт в час)
- 3-х уровневая система контроля качества производственных процессов

АЭРОБОКС

	 Глубина залегания трубы (мм)	 Количество пользователей	 Залповый сброс (л.)	 Суточная производительность (м³/сут)
А-230-5 МАХ	600	1-5	230	1
А-230-5 МАХ-80	800			
А-230-5 МАХ-90	900			
А-230-5 МАХ-110	1100			
А-320-6 МАХ	600	6-7	320	1,2
А-320-6 МАХ-80	800			
А-320-6 МАХ-90	900			
А-320-6 МАХ-110	1100			
А-410-8 МАХ	600	8-9	410	1,6
А-410-8 МАХ-80	800			
А-410-8 МАХ-90	900			
А-410-8 МАХ-110	1100			
А-500-9 МАХ	600	9-10	500	2
А-500-9 МАХ-80	800			
А-500-9 МАХ-90	900			
А-500-9 МАХ-110	1100			

Потребление электроэнергии
Высота

1,5 кВт/сутки
2,08-2,58 м