

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://plastform.nt-rt.ru> || [pmv@nt-rt.ru](mailto:pmv@nt-rt.ru)

## Септики и отстойники «Alta Ground Master».

Канализационные очистные сооружения «Ground Master», используются для очистки стоков как бытового так и хозяйственного происхождения и доведения их качества до требований, предусмотренными в «Санитарными правилами и нормах охраны» (САНПИН).

Сооружение очистки «Ground Master» представляет собой:

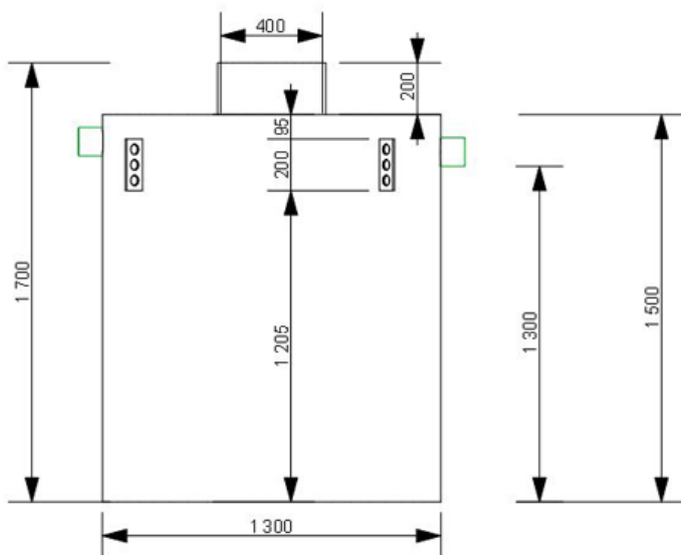
резервуар из пластика, поделенный специальными внутренними перегородками на три функциональные отсека (камеры);  
поле поглощения, либо поле фильтрации.

### Локальное очистное сооружение «Alta Ground Master» объем 2000 л.

Специально разработанная конструкция переливных патрубков внутри отстойника для обеспечения высокой степени очистки

Изготавливается из полиэтилена толщиной 8 мм, имеет 6 кольцевых ребра жесткости.

Малый вес, позволяет быстро и легко установиться, занимая минимальную площадь на участке.

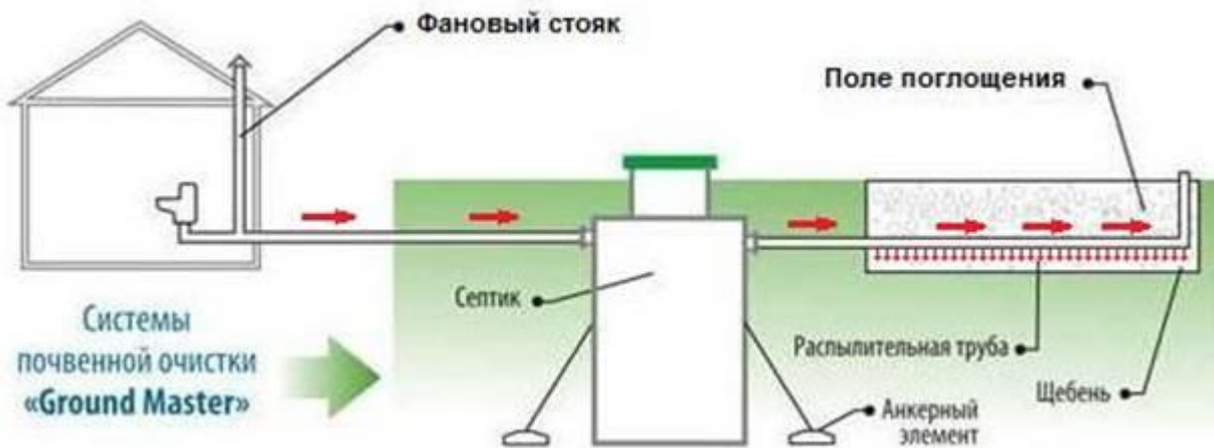


#### Технические характеристики:

Диаметр – 1,3 м; высота – 2,5 м; вес – 120 кг  
Производительность – 1 м<sup>3</sup> в сутки  
(При заказе станции, возможно увеличения горловины)

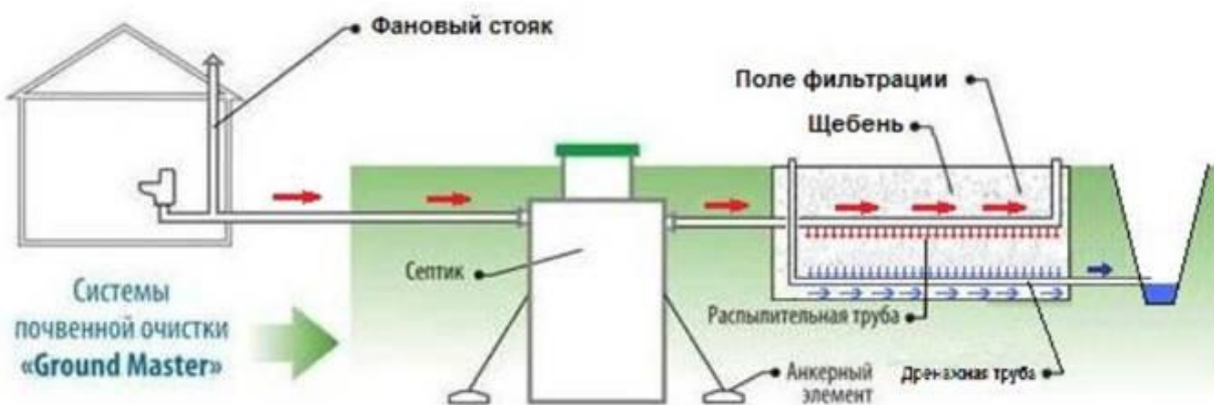
#### Описание работы:

Канализационные стоки из дома самотеком подаются в первую камеру системы "Ground Master", которая выполняет функцию отстойника, для накопления и осаживания оседают всех твердых фракции, а жировая составляющая стоков в виде плавающей пленки, постепенно преобразуется в своеобразную корку на поверхности первой камеры отстойника.



Очищенные стоки от грубых механических примесей в первой камере, перетекают во второй отсек (камеру), через специальные переливные патрубки, расположенные в средней части камеры. В ней загрязненная вода вступает в контакт с активным илом в анаэробных условиях (без участия кислорода) где происходит более качественное очищение стоков.

В третьей камере - осветлителе может быть установлен любой насос с поплавковым датчиком, если необходимо отводить очищенную воду не самотеком, а под напором.



**Преимущества:**

- Возможность установки вблизи от дома
- Абсолютная герметичность и водонепроницаемость
- Пластиковый корпус (отсутствие коррозии)
- Длительный срок эксплуатации
- Септик не требует дополнительного утепления, т. к. процесс очистки сточных вод происходит ниже глубины промерзания грунта
- Высокая прочность. Толщина стенки 8 мм.
- Низкая цена

**Монтаж и способ водоотведения:**

- При монтаже в песчаный или хорошо проницаемый грунт нет необходимости делать подсыпку.
- При монтаже в обычных грунтах (песок, супесь, суглинок, глина) достаточна установка на плотный материковый грунт с отсыпкой песчаного утрамбованного подстилающего слоя толщиной 100 мм с добавлением цемента в пропорции 1/10.
- Способы водоотведения – дренажный колодец, либо фильтрующий дренаж.

Сравнительная таблица разных моделей «Alta Ground Master».

Модель	Ground Master 2	Ground Master 4
Кол-во обслуживаемых лиц	до 6	до 10
Производительность (куб.м./сутки)	270	550
Максимальный залповый сброс	270	550
Мощность компрессора (Вт)	нет	нет
Вес, кг	120	240
Поле фильтрации	да	да
Энергонезависимость	да	да
Требуется постоянное проживание	нет	нет

Глубина входа подходящей трубы от 0,2 до 1.5 от 0,2 до 1.5

С удлинительной горловиной, м. (поставляется отдельно)	да	да
Добавление химиката	нет	нет
Площадь необходимая для установки системы (м.кв).	35	35
Объем земельных работ, куб.м.	56	56

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://plastform.nt-rt.ru> || [pmv@nt-rt.ru](mailto:pmv@nt-rt.ru)