



ЛОКАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ ОЧИСТКИ

## TBEPЬ LITE УСТАНОВИЛ И ЗАБЫЛ!

1 день <u>дост</u>авка и монтаж 50 лет срок службы

10 лет гарантии

- РАБОТА БЕЗ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА
- **БЕЗ ЗАПАХА** можно устанавливать на маленьких участках без дискомфорта
- **HE ЗАСОРЯЕТСЯ** при попадании туалетной бумаги, остатков продуктов, средств гигиены и т.д. пользуйтесь канализацией также, как в квартире
- **ПРОЧНЫЙ КОРПУС** из первичного полипропилена с ребрами жесткости септик не сдавит в грунте и не вытолкнет
- **ПРОСТОЙ МОНТАЖ** без бетонных плит и цементно-песчаных смесей не придется переплачивать монтажникам
- **РЕДКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** один раз в 2-3 года, можно выполнить самостоятельно



### ПРИНЦИП РАБОТЫ СТАНЦИИ



В станции «ТВЕРЬ ЛАЙТ» реализуется многоступенчатый процесс очистки:

**Первая камера:** первичное отстаивание стоков, где грубые смеси оседают на дно и образуют ил;

**Вторая камера с биозагрузкой:** биоочистка сточных вод за счет деятельности анаэробных бактерий, образующихся на ершовой насадке;

**Третья камера:** осветление стоков до разрешенных значений для дальнейшей доочистки в грунте

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Модификация<br>септика | Кол-во<br>пользова-<br>телей, чел. | Произв<br>-ть,<br>м3/сут. | Размеры станции, м |      |      | Объём, | Bec, |
|------------------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------|------|------|--------|------|
|                        |                                    |                           | дл.                | шир. | выс. | Л      | КГ   |
| ТВЕРЬ ЛАЙТ 0,6         | до 3                               | 0,6                       | 1,6                | 1,1  | 1,67 | 1500   | 110  |
| ТВЕРЬ ЛАЙТ 1           | до 5                               | 1                         | 2,5                | 1,1  | 1,67 | 2500   | 140  |
| ТВЕРЬ ЛАЙТ 1,2         | до 7                               | 1,2                       | 3,0                | 1,1  | 1,67 | 3000   | 150  |

<sup>\*</sup>Производительность станций может варьироваться до 23 человек постоянного проживания, в таблице рассмотрены самые популярные варианты

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не реже чем 1 раз в 2-3 года производить откачку твердых частиц ассенизационной машиной или фекальным насосом.

# ВАРИАНТЫ ОТВОДА ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ



Отвод при низком уровне грунтовых вод – в дренажную трубу



Отвод при низком уровне грунтовых вод – в дренажный колодец



Отвод при высоком уровне грунтовых вод – в альпийскую горку



Отвод при низкой пропускной способности грунта и высоком уровне грунтовых вод – в приемный колодец

Все подробности вы можете узнать по телефону

8 (800) 500-31 02

8 (495) 580 58 50