



ЛОКАЛЬНАЯ
СТАНЦИЯ ОЧИСТКИ

ТВЕРЬ LITE

1 день
доставка и монтаж

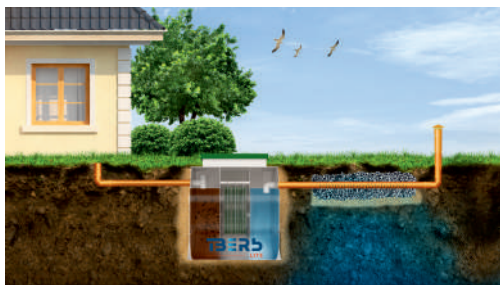
50 лет
срок службы

10 лет
гарантии

- **РАБОТА БЕЗ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА**
- **ПРОЧНЫЙ КОРПУС** из первичного полипропилена с ребрами жесткости
- **ПРОСТОЙ МОНТАЖ** без дополнительного якорения и цементно-песчаных смесей
- **НЕ ЗАСОРЯЕТСЯ** при попадании остатков продуктов, средств гигиены и шерсти животных
- **УСТОЙЧИВАЯ РАБОТА** при сбросах бытовой химии
- **РЕДКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**
- **БЕЗ ЗАПАХА**



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 септика	Кол-во пользователей, чел.	Произв-ть, м3/сут.	Размеры станции, м			Объем, л	Вес, кг
			длина	ширина	высота		
ТВЕРЬ ЛАЙТ 0,6	до 3	0,6	1,6	1,1	1,67	1500	75
ТВЕРЬ ЛАЙТ 0,8	до 4	0,8	2,0	1,1	1,67	2000	90
ТВЕРЬ ЛАЙТ 1	до 5	1	2,5	1,1	1,67	2500	105
ТВЕРЬ ЛАЙТ 1,2	до 6	1,2	3,0	1,1	1,67	3000	120

*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