

Какие возможности предоставляет биогазовая установка?

Во-первых, избавление от отходов различных видов;

Во-вторых, есть возможность преобразовать биогаз в электрическую или тепловую энергию, тем самым полностью обеспечить энергопотребление предприятия или хозяйства;

В-третьих, устройство позволяет получать биологические удобрения, причем удобрения высшего качества и безопасное на 99%.

Главным преимуществом биогазовых установок перед остальными ВИЭ является непрерывность работы и независимость от погодных условий. Все, что нужно для работы это биологические отходы!

Биогазовые установки

Модель	БУГ-3	БУГ-1	БУГ-М	БУГ-МР	БУГ-Р
Объем биореактора, куб.м.	12	6	1	1	0,5
Объем газгольдера, куб.м.	2	2	1	-	-
Суточный объем загрузки субстрата(50% навоза/помета на 50% воды), л	2400	600	100	100	50
Суточное производство удобрений, л	2400	600	100	100	50
Рыночная цена произведенных за сутки удобрений(из расчета 8 руб. за литр), руб.	19200	4800	800	800	400
Суточный выход биогаза, куб. м.	от 12	от 6	от 1	-	-
Напряжение сети, В	380	380	на выбор 220 или 380		
Суточный расход электроэнергии (в зависимости от температуры окружающей среды), кВт	до 40	до 25	до 5	до 3	до 2
Занимаемая площадь, кв.м.	до 50	до 40	до 6	до 4	до 3
Возможность работы вне помещения (многослойная защита)	есть				
Автоматическое поддержание температуры внутри биореактора	есть				
Привод перемешивания субстрата	электрический с автоматическим отключением		ручной		
Цена ¹ , руб.	770400	440000	178400	117600	-



Комплекс БУГ-3

¹ Стоимость товара указана без учета доставки, монтажных работ и может изменяться. Для получения актуальных цен, расчета и консультации, обращайтесь по номеру +7 (800) 707 95 49 или электронной почте fidan.munasipov@teko.biz