

## БРО = Биоразлагаемые отходы

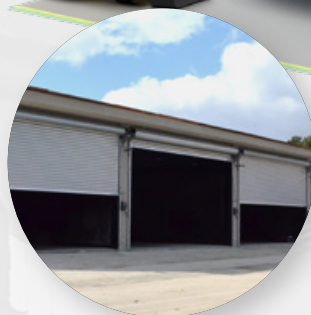
### ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ

- Железобетонная конструкция, гидростроительный бетон, теплоизоляция стен и крыши
- Аэрация из напольных каналов
- Слив экстракта и конденсата в закрытый зумпф
- Измерение температуры внутри закладки, содержания кислорода и температуры в воздушной смеси
- Вариант проездной (24 м) или непроездной (12 м)
- Биофильтр с фильтрующим слоем из биомассы
- Автоматический контроль аэрации закладки
- Роллетные ворота

### БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОТХОДЫ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- БРКО отдельно собираемые отходы (коричневые контейнеры)
  - трава, коротко нарезанная
  - остатки с клумб
  - опавшие плоды
  - бытовые отходы (животные и растительные)
  - бумага, не подлежащая вторичной переработке
- Шламы из муниципальных очистных сооружений сточных вод
- Шламы из целлюлозно-бумажных производств
- Шламы от обработки шерсти
- Солома из злаков, рапса, щавеля и измельчённые стебли кукурузы
- Сено (старая выработка)
- Древесная щепа зелёная от ухода за зелёными насаждениями
- Стружка и опилки
- Кора хвойная и лиственная
- Камыш и рогоз сухой
- Обессахаренная стружка сахароварная

РЕШЕНИЕ ДЛЯ  
БОЛЕЕ ЧИСТОГО  
БУДУЩЕГО  
BEWA BOX



### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

- Устранение запаха (стабилизация) – переработка в закрытом пространстве
- Эффективная переработка шламов патогенных отходов – шламы СОСВ
- Процесс переработки без участия оператора
- Круглогодичная эксплуатация до температуры -10 °C
- Производительность переработки при непрерывной и круглогодичной работе от 1 500 до 2 000 тонн в год
- Время переработки закладки мин. 7 – 14 суток



Помёт и подстилка для скота



Отходы от водоснабжения



Отходы лесного и сельскохозяйственного производства

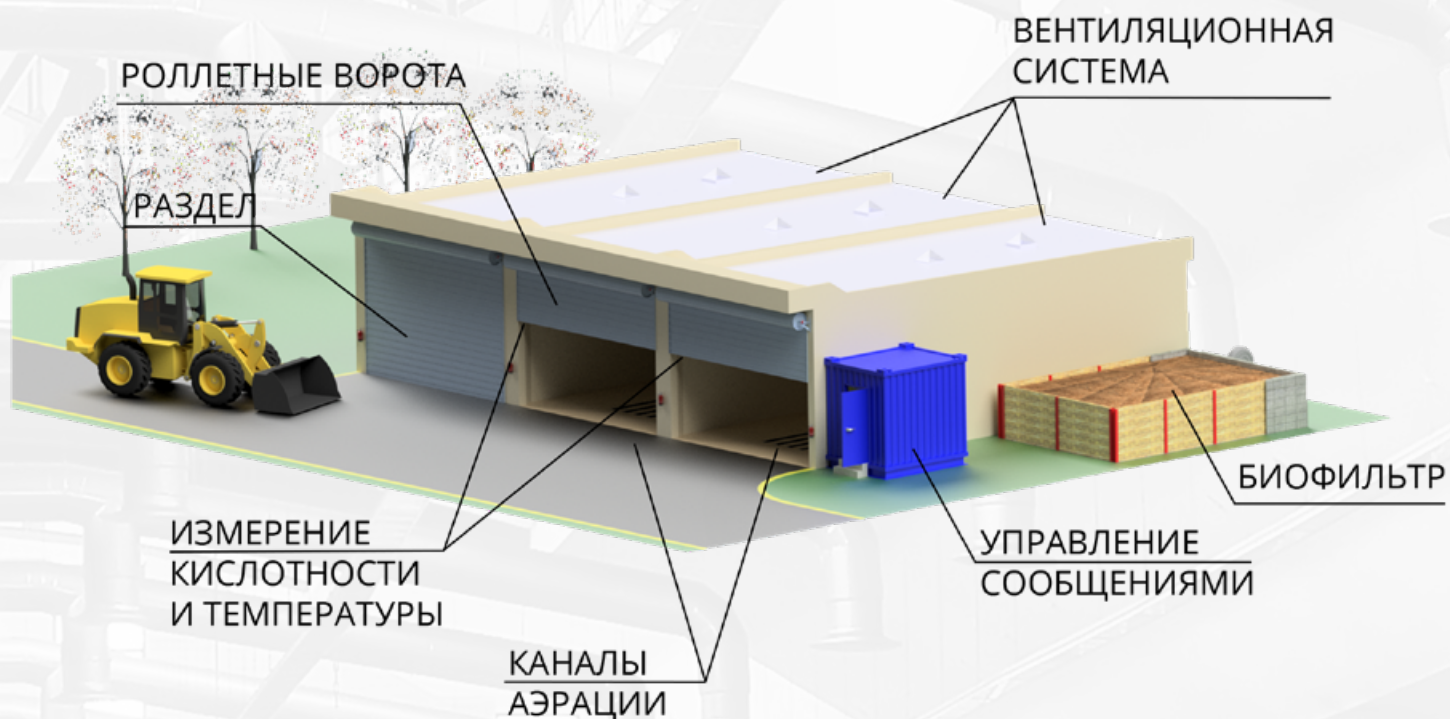


Гастроотходы



Сельскохозяйственные отходы





## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Длина                               | 12 000 mm          |
| Ширина                              | 6 000 mm           |
| Высота                              | 4 000 mm           |
| Объём рабочей части                 | 150 m <sup>3</sup> |
| Масса одной закладки                | 75 тонн            |
| Установленная потребляемая мощность | 5 кВт/секция       |
| Рабочий цикл (проездной вариант)    | 7-10 суток         |
| Рабочий цикл (непроездной вариант)  | 10-14 суток        |

**НА РЫНКЕ С 2007 ГОДА**

**БРО = Биоразлагаемые отходы**



Помёт и подстилка для скота



Отходы от водоснабжения



Отходы лесного и сельскохозяйственного производства



Гастроотходы



Сельскохозяйственные отходы

