



BETAGUARD



СИСТЕМА ПОДЗЕМНОГО ХРАНЕНИЯ МУСОРА

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ
В ОБЛАСТИ ХРАНЕНИЯ МУСОРА
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКИХ
ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ



ЖИЛЬЕ
И ГОРОДСКАЯ СРЕДА



МИНИСТРОМ
РОССИИ

СТАНДАРТ КОМПЛЕКСНОГО
РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ

ДЕЙСТВУЮЩИЕ СИСТЕМЫ СБОРА МУСОРА НЕ ОТВЕЧАЮТ СОВРЕМЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ



ПРОБЛЕМА

НЕДОСТАТКИ:

- ✗ - портят внешний вид окружающей среды;
- ✗ - оставляют неприятное впечатление у гостей города;
- ✗ - делают бесполезным благоустройство общественных территорий;
- ✗ - источают неприятный запах;
- ✗ - пищевые отходы разлагаются под действием высоких температур и осадков;
- ✗ - мусор разносится ветром;
- ✗ - являются рассадником бактерий и привлекают животных.



**СОВРЕМЕННОЕ
РЕШЕНИЕ**

**ПОДЗЕМНАЯ СИСТЕМА
СБОРА МУСОРА**

BETAGUARD



г. Тула

ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ

- ✓ При компактных внешних габаритах, имеет большую вместительность мусорного контейнера.
- ✓ Оборудована системой бесконтактного сброса мусора.
- ✓ Защищена от воздействия погодных условий, мусор не разносится ветром не гниет под воздействием солнца и не намокает.



МЕНЯЕТ ОБЛИК ГОРОДА



BETAGUARD

- ✓ Эстетичный внешний вид, вписывается в любое пространство не портя его.
- ✓ Герметичный подземный кессон и дренажная система предотвращает проникновение вредных стоков в почву.
- ✓ Встроенная система пожаротушения способна предотвратить любое возгорание.
- ✓ Надежная конструкция проста в эксплуатации и гарантированно прослужит Вам долгие годы.

ВЕТАGUARD: БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ (КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ) МУСОРОНОГО КОМПЛЕКСА

Встроенная система пожаротушения

Гидроизоляция

Подъемник гидравлический ножничный

Теплоизоляция

Дренажный насос

Увеличенный проем мусороприемника с защитой от детей и животных

Аварийный подъем контейнера (ручной)

Наружный блок управления подъемником



ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИЙ

ФУНКЦИОНАЛ

Защита от протекания (гидроизоляция) кессона

Защита от нагревания и промерзания (теплоизоляция) кессона

Управляемая система доступа к контейнерам (наружный блок управления подъемником)

Аварийный подъем контейнера (ручной)

Дренажная система (для откачивания воды после обильных ливней, таяния снега)

Встроенная система пожаротушения

Увеличенный проем мусороприемника с загрузочным клапаном для порционного приема ТБО по ГОСТ 24324-80, педалью для открывания (вариант “Новый свет), с защитой от детей и животных

Управляемая система доступа к контейнерам (наружный блок управления подъемником) с расширенным функционалом

Экраны (сепараторы) для организации раздельного сбора мусора

Защитные экраны от выпадения мусора при переполнении контейнера

Бактерицидная лампа внутри бетонного кессона

Датчик уровня заполнения контейнера

Наружный индикатор заполнения мусором контейнера (для равномерного использования, индикация световая)

Система смс-оповещения о заполнении баков

Система антисептической обработки (распылитель внутренний для мусора)

Встраиваемый резервуар с антисептиком для обработки рук

Крепление для хранения и выдачи одноразовых перчаток

(КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ)

БАЗОВАЯ
КОМПЛЕКТАЦИЯ

БАЗОВАЯ +
КОМПЛЕКТАЦИЯ

ПРЕМИУМ
КОМПЛЕКТАЦИЯ

* ВОЗМОЖНО ИСПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ПО ЗАПРОСУ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ МОНТАЖА

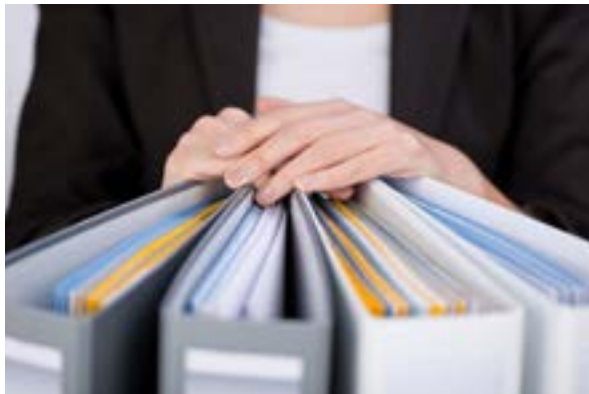


- Выбор места установки системы BETAGUARD;
- Установка бетонного корпуса (кессона) системы BETAGUARD;
- Установка гидравлического ножничного подъемника;
- Установка платформы;
- Установка мусороприемников;
- Установка шкафа управления;
- Подключение.



Мусорный комплекс BETAGUARD обеспечен полным пакетом сопроводительной документации, а именно:

- сертификат;
- СТО;
- паспорт качества;
- инструкция по монтажу;
- пожарный сертификат.



BETAGUARD



Спасибо за внимание!

Тульская область,
Ленинский район,
д. Малиновка, дом 23, офис 23

e-mail: info@mkzhbi.ru

тел.: 8 800 700 30 61

www.mkzhbi.ru