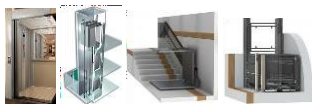


Поставка, монтаж, наладка  
и ЛПО лифтов, подъемников  
для инвалидов и МГН,  
грузовых подъемников



ООО «МК-Вертикаль»  
246009, РБ, г. Гомель, ул. Ильича, д.161 К,  
пом. б/н (1-й этаж),  
тел./ конт. +375 29 1233310  
е-mail: [mkverticalis@mail.ru](mailto:mkverticalis@mail.ru), сайт: [mk-v.by](http://mk-v.by)  
Р/сч. BY51ALFA30122627950010270000 в BYN  
БИК: ALFABY2X, в ЗАО "Альфа-Банк",  
г. Гомель, проспект Ленина, 51, пом.88  
УНП 491339807 ОКПО 503980913000  
Представительство в г.Минске:  
ул.Машиностроителей, 29-221  
Тел./ конт.+37529 1147637, т/ф+37517 3870218

## Информационное письмо

*И ценим красоту родного города,  
И пусть блистает красотой своей.*

### Система подземного сбора и хранения мусора МП-ЭКО

Новая система МП-ЭКО призвана избавить городских жителей, прохожих и коммунальные службы от «мусорной» проблемы. Ниже перечислены лишь некоторые видимые преимущества использования МП-ЭКО.

- Визуальная и санитарная чистота вокруг точек сбора отходов;
- Нет неприятного запаха от разложения пищевых отходов;
- Точки сбора мусора больше не служат местом обитания опасных бродячих животных;
- Пищевые и бытовые отходы не растаскиваются птицами;
- Точки сбора мусора больше не способствуют размножению насекомых, крыс и других вредителей;
- Точки сбора мусора больше не привлекают бездомных.

Существуют также и такие важные составляющие, которые сложно измерить, например: **эстетика, удовлетворенность жителей жилых районов, поднятие имиджа местной районной администрации, управляющей компании и т.д.**





**Боровая,**

**Объект: г. Минск, А100 Боровая**



**Объект: г. Минск, Северный берег**

Основу системы МП-ЭКО составляет гидравлическая подъемная платформа стоечного типа. Габариты платформы, высота подъема и несущая способность определяются исходя из количества установленных на ней мусорных контейнеров, их типа, геометрических размеров, общей массы накапливаемых в них отходов. Подъемная платформа устанавливается в заранее подготовленную бетонную шахту (приямок), часть которой отведена под аппаратную, в которой устанавливается гидравлическая станция и электрощит. Гидравлическую станцию и электрощит также можно вынести в отдельное помещение (например – в комнату охранника или консьержа).

### **Поднятие-опускание платформы**

**Возможно несколькими способами:**

1. С пульта, который находится в комнате охранника/консьержа.



2. На поверхности, в непосредственной близости от урн-мусороприемников устанавливается консоль управления подъемной системой. Для извлечения мусорных контейнеров из-под земли, на консоли предусмотрены кнопки управления (подъем, опускание, остановка). Консоль управления может быть активирована только при использовании специального ключа доступа, который находится у сотрудников эксплуатирующих организаций. **Пример:**





счет специально разработанной конструкции примыкания, типа «замок». Конструкция замка разработана инженерами «МК-Вертикаль» таким образом, что его герметичность не может быть нарушена, он не может обледенеть забиться мусором или выйти из строя по другим причинам.

**В базовую комплектацию входит:**

- Подъемный механизм/верхняя и нижняя площадка – с покрытием для работы в агрессивной среде
- Гидравлический привод и станция управления (питание 380В.)
- Мусороприемники (нержавеющая сталь)/ручное открывание)
- Исполнение верхней площадки под укладку резинового покрытия



Резиновое покрытие

**Примечание:**

\*Заказчик обеспечивает подготовку строительной части (котлован, вывоз земли, фундамент и т.д.), технику для разгрузки/монтажа, подвод коммуникаций/питания.

\*\*Система контроля и мониторинга нужна при наличии диспетчеризации (централизованного пункта управления).

\*\*\*Мусорные баки (контейнеры) не входят в стандартную комплектацию поставки.

*Надеемся на благотворное сотрудничество!*

*С УВАЖЕНИЕМ,*

ДИРЕКТОР  
ООО «МК-ВЕРТИКАЛЬ»



Д.Н.Игнатенко