

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКАТНОГО
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ШЛАГБАУМА
по адресу: г. Москва, Кутузовский пр-т, д. 5/3к2

1.1. Установка автоматического откатного электромеханического шлагбаума

1.2. Место размещения шлагбаума: г. Москва, Кутузовский пр-т, д. 5/3к2, при въезде на придомовую территорию.



Автоматический электромеханический откатной шлагбаум

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ ШЛАГБАУМА

Рис. 1 Схема размещения ограждающих конструкций

1.2. Тип шлагбаума: Автоматический откатной антивандальный шлагбаум с электромеханическим приводом.

7 - Шлагбаум откатной

Уполномоченный
Равер Д. Р. *[Signature]*

Конструкция шлагбаума выполнена из листовой стали и стальных профильных труб, что обеспечивает надежную преграду для любого транспортного средства. От внешних воздействий механизмы и привод шлагбаума защищены глухим стальным кожухом. Крышка с надежным замком обеспечивает доступ к механизмам привода при ремонте и обслуживании. Стрела шлагбаума - конструкция в виде фермы, изготовленная из профильной трубы и приваренная к направляющей. Приемная стойка с ловителем обеспечивает надежную фиксацию стрелы.

1.3. Размеры шлагбаума:

- Длина стрелы шлагбаума – 3,0-:-5,5 метра;
- Высота стрелы шлагбаума – 0,30 м;
- Высота стойки шлагбаума – 1350 мм;
- Длина стойки шлагбаума – 1400 мм;
- Ширина стойки шлагбаума – 423 мм;
- Высота установки стрелы шлагбаума – 1000 мм.

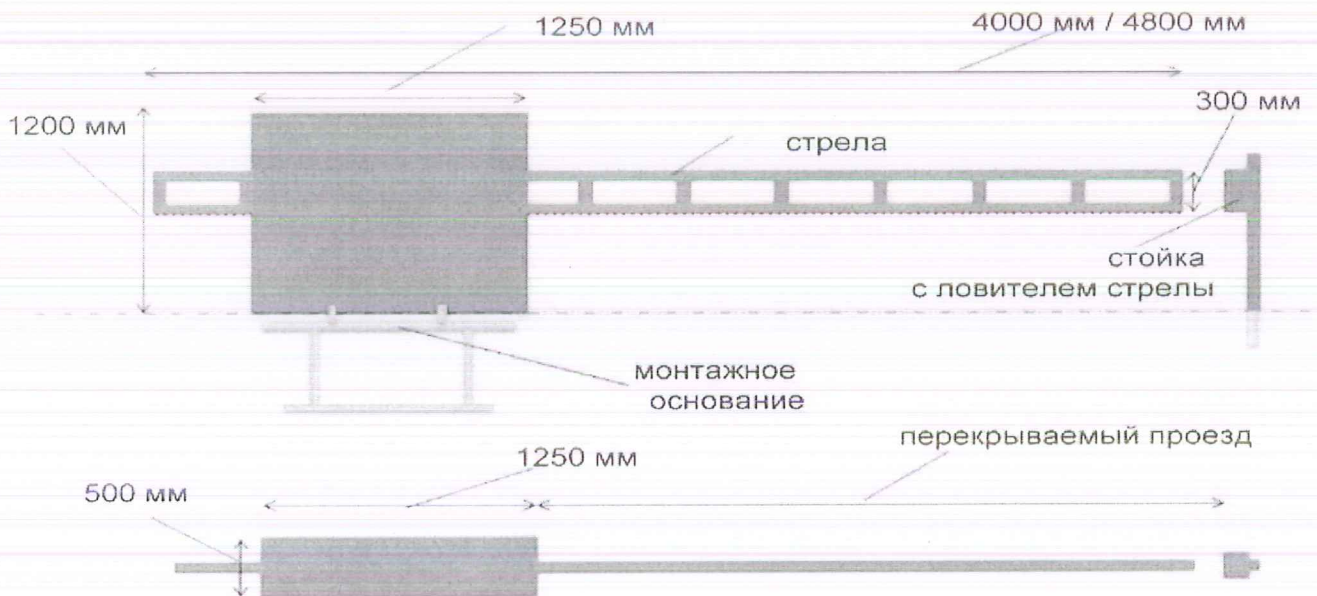


Рис.2

1.4. Внешний вид шлагбаума: Стойка шлагбаума снабжена сигнальной лампой желтого цвета для предупреждения водителей транспортных средств и пешеходов о движении стрелы шлагбаума.

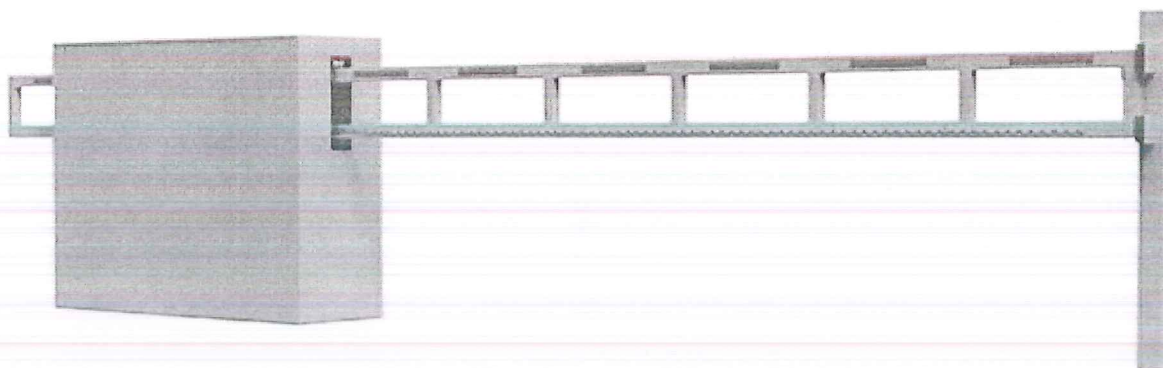


Рис. 3 Внешний вид шлагбаума

1.5. Технические характеристики шлагбаума:

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Питающее напряжение | 230В (± 10%), 50 Гц/ 115В- 60Гц |
| Диапазон рабочих температур | - 30 ... +55 С |
| Защитное покрытие | Катафорез |
| Краска | Полиэфир RAL 2004 |
| Класс защиты | IP44 |
| Мощность двигателя | 170 Вт |
| Интенсивность использования | 100 % |
| Скорость открывания | 0,3 м/ с |

1.6. Разрешение на проведение строительных работ: В соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 27.08.2013 г. №432-ПП "О видах, параметрах и характеристиках объектов благоустройства территории, для размещения которых не требуется получение разрешения на строительство, и видах работ по изменению объектов капитального строительства и (или) их частей, не затрагивающих конструктивные и иные характеристики их надежности и безопасности, не нарушающих права третьих лиц и не превышающих предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции, установленные градостроительными планами соответствующих земельных участков, для выполнения которых не требуется получение разрешения на строительство" - разрешение на проведение строительных работ по установке шлагбаумов с организацией оснований с заглублением до 0.3 м НЕ ТРЕБУЕТСЯ.

Главный инженер
 ООО «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ МОСКОВСКОГО
 ГОРОДСКОГО ПАРКОВОЧНОГО ПРОСТРАНСТВА»

Д.А. Деревяшкин