

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**  
**муниципального округа**  
**ОЧАКОВО-МАТВЕЕВСКОЕ**

**РЕШЕНИЕ**

**11 октября 2023 года № 89-СД**

**О согласовании установки ограждающего устройства для регулирования въезда и выезда транспортных средств на придомовую территорию многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Веерная, д.7, корп.2**

В соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», на основании Протокола общего собрания собственников помещений, проводимого в заочной форме голосования в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Веерная, д.7, корп.2 **Совет депутатов муниципального округа Очаково-Матвеевское решил:**

1.Согласовать установку ограждающего устройства для регулирования въезда и выезда транспортных средств на придомовую территорию многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Веерная, д.7, корп.2 в соответствии с проектом размещения (приложение).

2. Направить настоящее решение в управу района Очаково-Матвеевское города Москвы, Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы и лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирных домах по вопросам, связанным с установкой ограждающего устройства и его демонтажем по адресу: г. Москва, ул. Веерная, д.7, корп.2.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Очаково-Матвеевское в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://www.ochakovo-matv.ru> .

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Очаково-Матвеевское Чернова К.В.

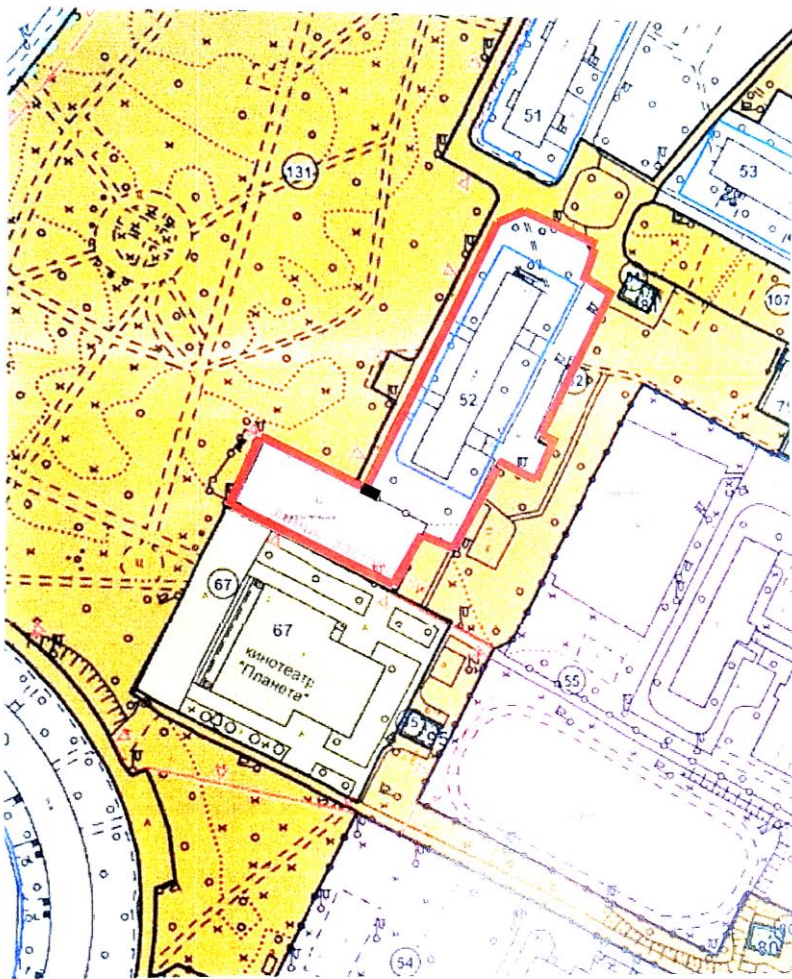
**Глава муниципального округа**  
**Очаково-Матвеевское**

**К.В.Чернов**

Приложение к решению  
Совета депутатов  
муниципального  
округа Очаково-Матвеевское  
от 11 октября 2023 года № 89-СД

**ПРОЕКТ РАЗМЕЩЕНИЯ**  
**ограждающего устройства для регулирования въезда и выезда транспортных**  
**средств на придомовую территорию многоквартирного дома по адресу: г.**  
**Москва, ул. Веерная, д.7, корп.2**

**1.1. Место размещения шлагбаума**

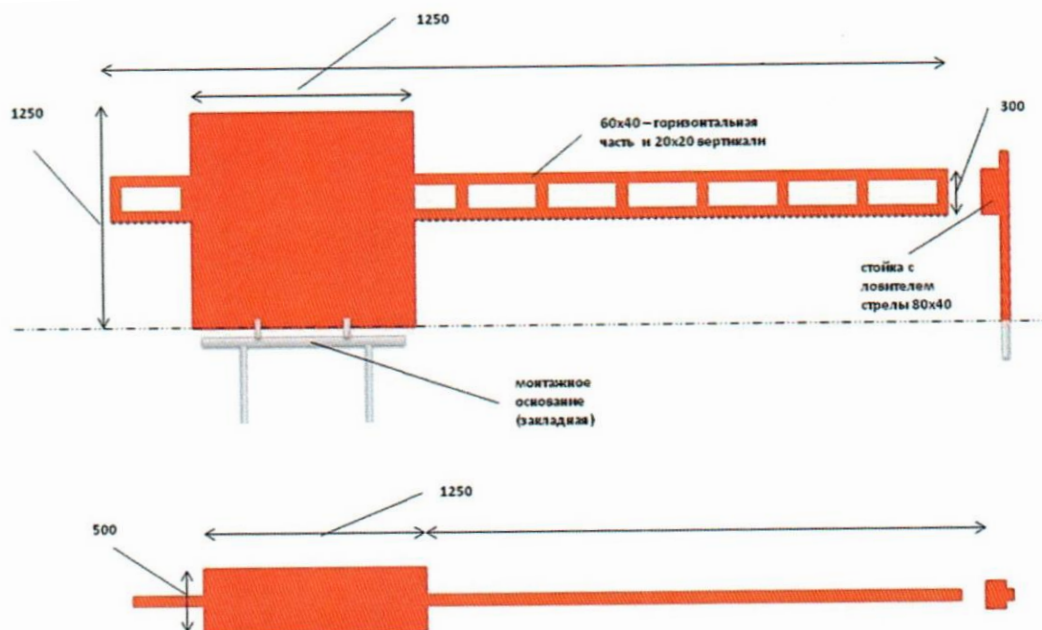


Граница максимального участка 0,53 га



Шлагбаум

## 1.2. Тип шлагбаума и габаритные размеры Откатной антивандальный шлагбаум



**Назначение:** шлагбаум предназначен для перекрытия проездов шириной от 2500 мм. Шлагбаум может использоваться в ручном и автоматическом режиме. Тумба шлагбаума откатного, антивандального, размер 1100x400x1200, защитный кожух, окно с замком для обслуживания привода, роликовая система. Стрела с зубчатой рейкой на проезд до 2,5 м. Порошковая окраска RAL 2004 (оранжевый).

**Конструкция:** Шлагбаум имеет тумбу-основание, представляющую собой рамную конструкцию, внутри которой находятся направляющие ролики, по которым движется стрела шлагбаума. Тумба-основание может закрываться металлическим антивандальным кожухом. Стрела шлагбаума выполняется из стальной профильной трубы. Вся конструкция окрашивается порошковой полимерной краской.

В закрытом положении блокировка шлагбаума от открывания обеспечивается навесным замком (при эксплуатации в ручном режиме) или встроенной блокировкой электродвигателя.

При ширине более 3000мм шлагбаум комплектуется приемной стойкой, обеспечивающей фиксацию стрелы в закрытом положении.

При комплектации шлагбаума электроприводом (рекомендованы привода фирм VFT, Nice, FAAC) шлагбаум может использоваться в автоматическом режиме. Управление при этом происходит с пульта дистанционного управления, выносной кнопки на посту охраны или удаленного диспетчера. Привод для откатных ворот весом до 500кг, 24В, со встроенным блоком управления. Мощный, быстрый, с передовой электроникой. Скорость открывания 0,44 м/сек.

## 1.3 Технические характеристики:

- Размеры тумбы-основания: 1100х400х1200мм
- Вес тумбы-основания: 80кг
- Ширина перекрываемого проезда: до 2500мм
- Скорость открывания\закрывания: 0.44 м\сек.

Комплект поставки:

- 1) \* Закладная для бетонирования - 1 шт.
- 2) Тумба шлагбаума - 1 шт.
- 3) Ходовые ролики - 2 шт.
- 4) Направляющие ролики - 2шт
- 5) \* Электропривод-1 шт.
- 6) Стрела шлагбаума - 1 шт.
- 7) \* Ролик стрелы концевой - 1 шт. (поставляется, если есть приемная стойка).
- 8) \* Приемная стойка -1 шт. (рекомендуется при длине стрелы от 3000мм).
- 9) \* Ловитель стрелы -1 шт. (поставляется, если есть приемная стойка).
- 10) Дверца тумбы с замком и комплектом ключей - 1 компл.
- 11) \* Фотоэлементы - 1 компл.
- 12) GSM контроллер PAL SG304GI-WR
- 13) Блок питания 1А
- 14) Фотоэлементы NICE Medium BlueBus EPMB
- 15) Пульт PAL-ES (4 кнопки)
- 16) Стойка-ловитель для стрелы, d 80x80 мм

ПРИМЕЧАНИЕ: Позиции отмеченные «\*» не входят в обязательный комплект поставки шлагбаума

#### 1.4. Внешний вид шлагбаума

