



## СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СЕВЕРНОЕ БУТОВО

### РЕШЕНИЕ

21 декабря 2021 года № 13/3

**О рассмотрении протеста межрайонного прокурора Зюзинской межрайонной прокуратуры города Москвы на решение Совета депутатов муниципального округа Северное Бутово от 14 октября 2020 года №10/1 «О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Знаменские Садки, д.1, корп.1»**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев протест межрайонного прокурора Зюзинской межрайонной прокуратуры города Москвы Федина И.А. от 07.12.2021 года № 7-04-2021

**Совет депутатов муниципального округа Северное Бутово решил:**

1. Протест межрайонного прокурора Зюзинской межрайонной прокуратуры города Москвы на решение Совета депутатов муниципального округа Северное Бутово от 14 октября 2020 года №10/1 «О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Знаменские Садки, д.1, корп.1», удовлетворить.

2. Внести следующие изменения в решение Совета депутатов муниципального округа Северное Бутово от 14 октября 2020 года №10/1 «О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Знаменские Садки, д.1, корп.1»:

2.1. В пункте 1 решения слова «(двух автоматических откатных электромеханических шлагбаумов)» заменить словами «(одного автоматического откатного электромеханического шлагбаума)».

2.2. Приложение к решению изложить в редакции согласно приложению к настоящему решению.

3. Направить копию настоящего решения лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, в Зюзинскую межрайонную прокуратуру города Москвы, управу района Северное Бутово города Москвы и Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Северное Бутово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Курбатов А.А.

**Глава муниципального округа  
Северное Бутово**

**А.А. Курбатов**

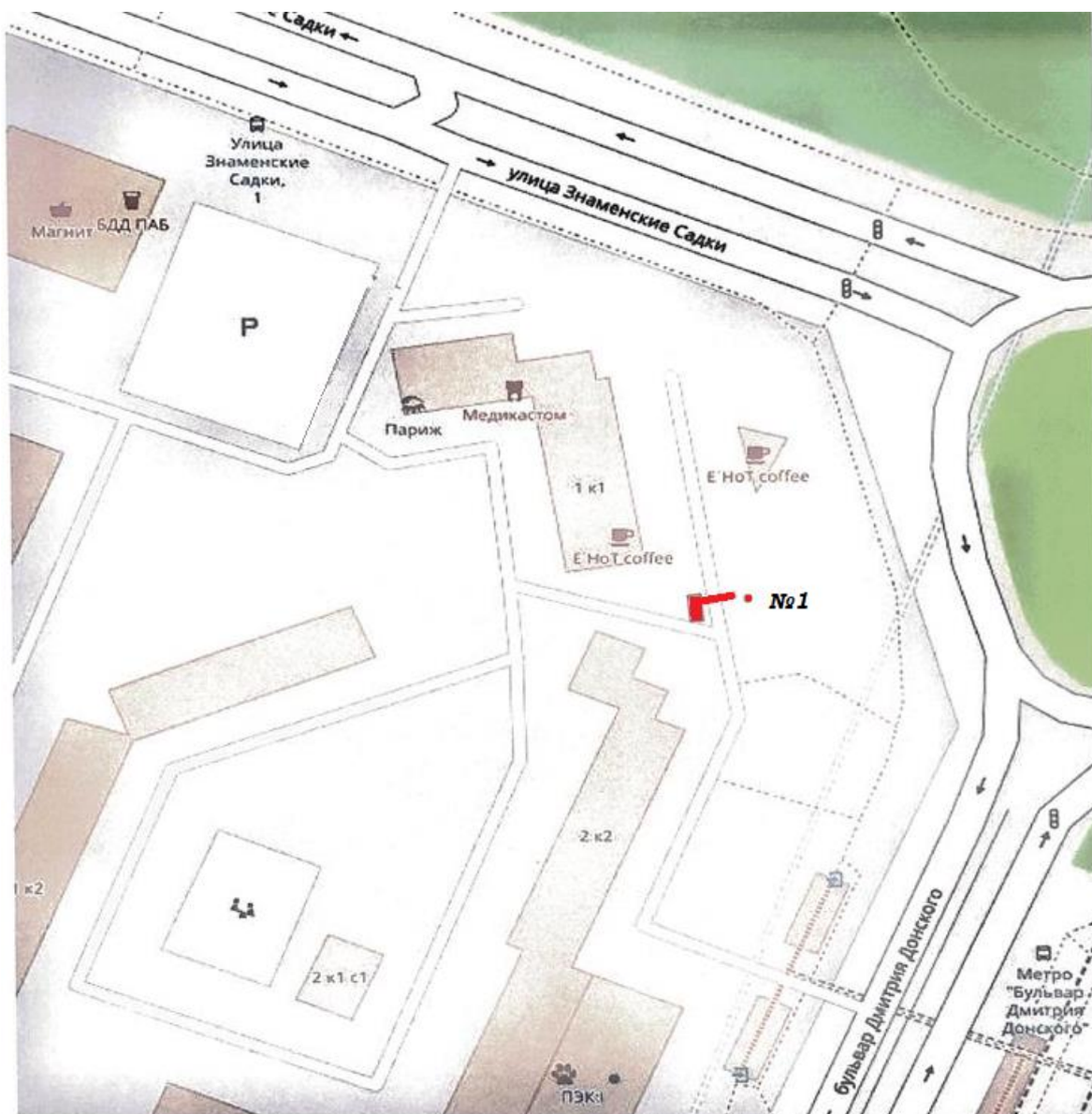
Приложение  
к решению Совета депутатов  
муниципального округа Северное Бутово  
от 21 декабря 2021 года № 13/3

Приложение  
к решению Совета депутатов  
муниципального округа Северное Бутово  
от 14 октября 2020 года № 10/1

**Проект размещения ограждающих устройств  
(одного автоматического откатного электромеханического шлагбаума) на  
придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул.  
Знаменские Садки, д.1, корп.1**

**1. Место размещения шлагбаума:** г. Москва, ул. Знаменские Садки, д.1, корп.1, при въезде на придомовую территорию.

Схема размещения шлагбаума:



№1 Автоматический электромеханический откатной шлагбаум

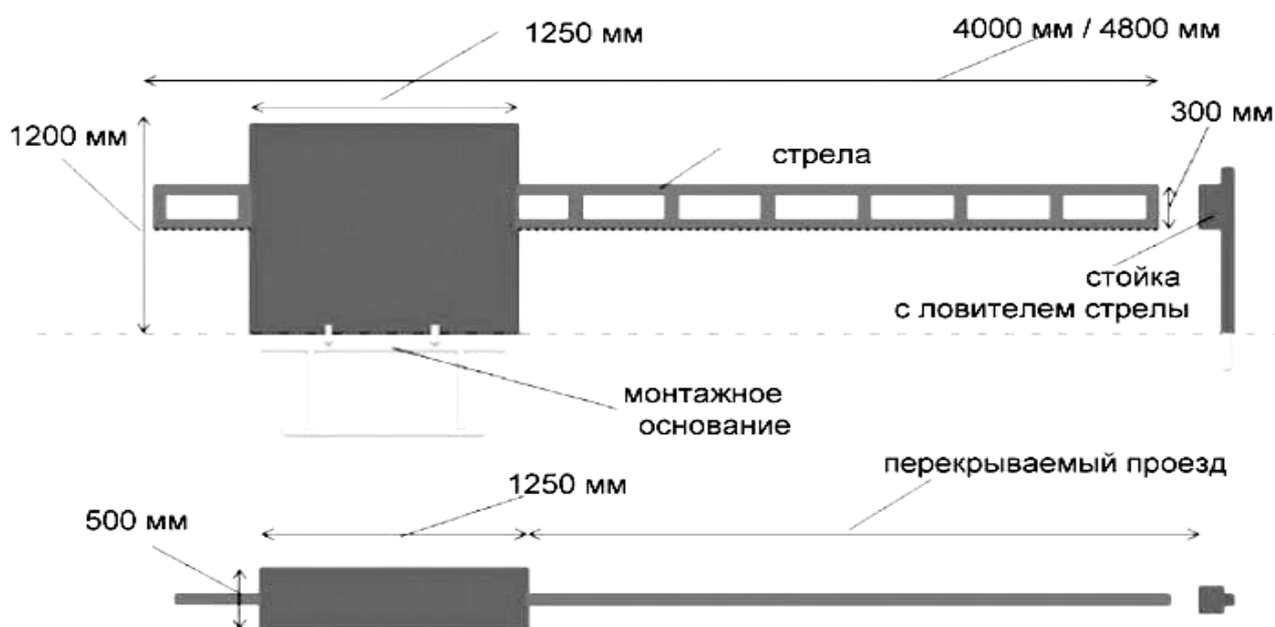
## 2. Тип шлагбаума:

Автоматический откатной антивандальный шлагбаум с электромеханическим приводом.

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.

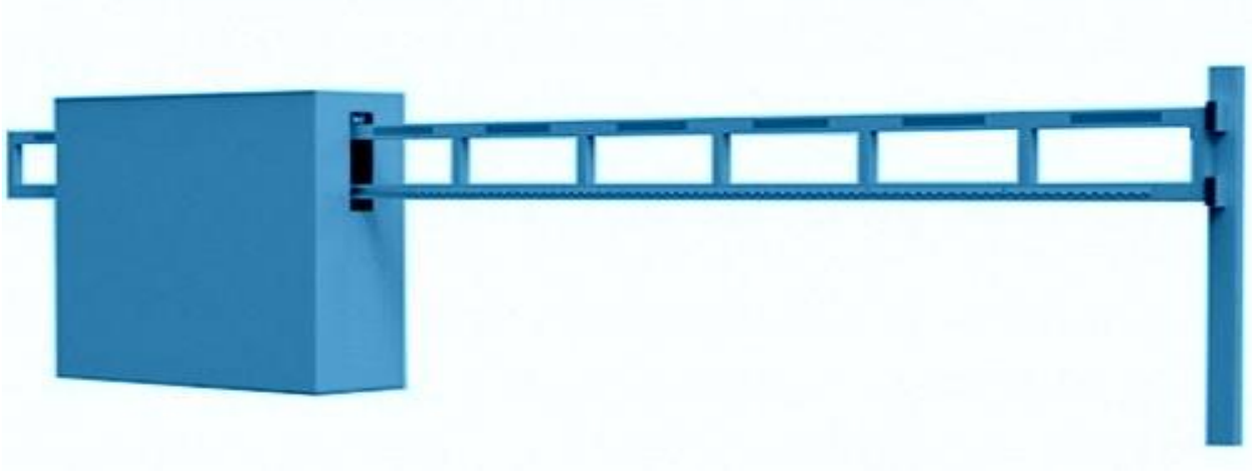
## 3. Размеры шлагбаума:

- 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.



## 4. Внешний вид шлагбаума

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



## 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