



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА АРБАТ**

РЕШЕНИЕ

от 23.09.2021 № CD-56-2021

**О согласовании установки ограждающих устройств
на придомовой территории многоквартирного дома
по адресу: г. Москва, Гоголевский б-р, д. 25, стр. 1**

На основании пункта 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», постановления Правительства Москвы от 02 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: Москва, Гоголевский б-р, д. 25, стр. 1, Совет депутатов муниципального округа Арбат решил:

1. Согласовать установку ограждающих устройств в виде ворот с калиткой и шлагбаумов на придомовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Москва, Гоголевский б-р, д. 25, стр. 1 согласно прилагаемой схеме, при соблюдении в дальнейшем собственниками многоквартирных домов требований постановления Правительства Москвы от 02 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве» (Приложение).

2. Уведомить уполномоченное лицо собственников помещений в многоквартирном доме о том, что все споры, возникающие между собственниками помещений многоквартирного дома, иными заинтересованными лицами по вопросу установки, эксплуатации и демонтажа ограждающих устройств решаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе в судебном порядке.

3. Направить настоящее решение лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, в Управу района Арбат, Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Арбат www.arbatnews.ru.

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

6. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на Главу муниципального округа Арбат Е.П. Бабенко.

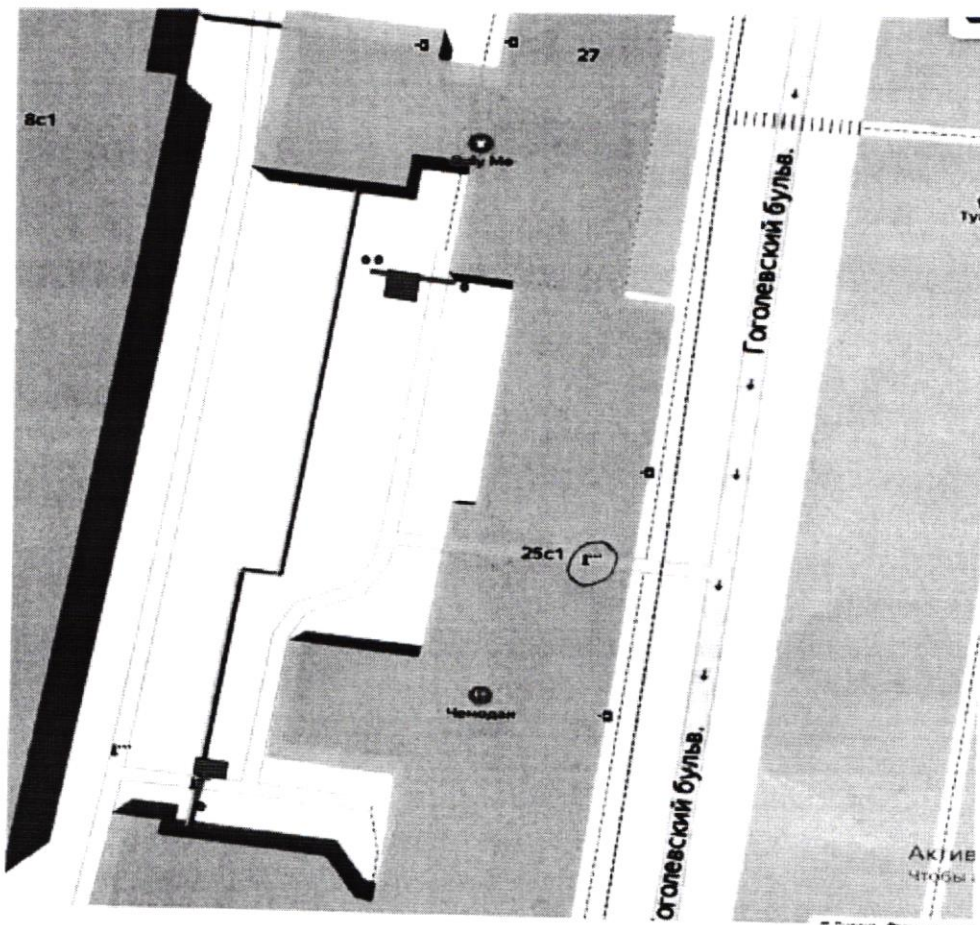
Глава муниципального округа Арбат

Е.П. Бабенко

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Арбат
от 23.09.2021 № 2-58-2021

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
УСТАНОВКИ АВТОМАТИЧЕСКИХ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ ШЛАГБАУМОВ
по адресу: г. Москва, Гоголевский бульвар, д.25, стр.1

1. Установка автоматического электромеханического шлагбаума «CAME GARD 3750 »
1.1. Место размещения шлагбаума: г. Москва, Гоголевский бульвар, д.25, стр.1, при въезде на придомовую территорию.







-  Автоматический электромеханический откатной шлагбаум
-  Автоматический электромеханический шлагбаум
-  Парковочный столбик
-  *Существующие автоматические ворота*

Рис. 1 Схема размещения ограждающих конструкций

1.2. Тип шлагбаума: Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом поднятия и опускания стрелы.

Шлагбаум состоит из алюминиевой стрелы и стальной стойки, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В стойке шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Привод, перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, редуктора, а также двух пружин, балансирующих вес стрелы. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а также устройством фиксации стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии.

1.3. Размеры шлагбаума:

- Длина стрелы шлагбаума – до 4 метров;
- Ширина стрелы шлагбаума – 30 мм;
- Высота стойки шлагбаума – 1007 мм;
- Длина стойки шлагбаума – 260 мм;
- Ширина стойки шлагбаума – 220 мм;
- Высота установки стрелы шлагбаума – 884 мм.

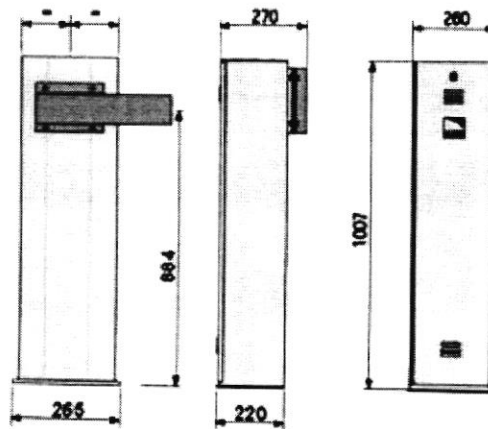


Рис. 2

1.4. Внешний вид шлагбаума:

Шлагбаум (см. рисунок) состоит из алюминиевой стрелы белого цвета с зеркальными отражательными поперечными полосками красного и белого цвета, а также стальной стойки, обработанной катафорезом и покрашенной полиэфирной краской в оранжевый цвет. Стойка шлагбаума может быть снабжена сигнальной лампой желтого цвета для предупреждения водителей транспортных средств и пешеходов, об опускании (поднятии) стрелы шлагбаума.