

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
РЕШЕНИЕ**

09 ноября 2021 года № 10/1

**О согласовании установки
ограждающих устройств на
придомовой территории
многоквартирного дома по
адресу: город Москва, ул.
Загорьевская, д.23, 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» и рассмотрев обращение уполномоченными собственниками лица на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: город Москва, ул. Загорьевская, д. 23 корп.1, Совет депутатов муниципального округа Бирюлево Восточное решил:

1. Согласовать установку 2 (двух) ограждающих устройств (шлагбаумов) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: город Москва, ул. Загорьевская, д. 23, корп.1, согласно представленному проекту (приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Бирюлево Восточное и лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанных с установкой ограждающего устройства и его демонтажем.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте (www.mrbv.ru).

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Бирюлево Восточное Кузину Марину Юрьевну.

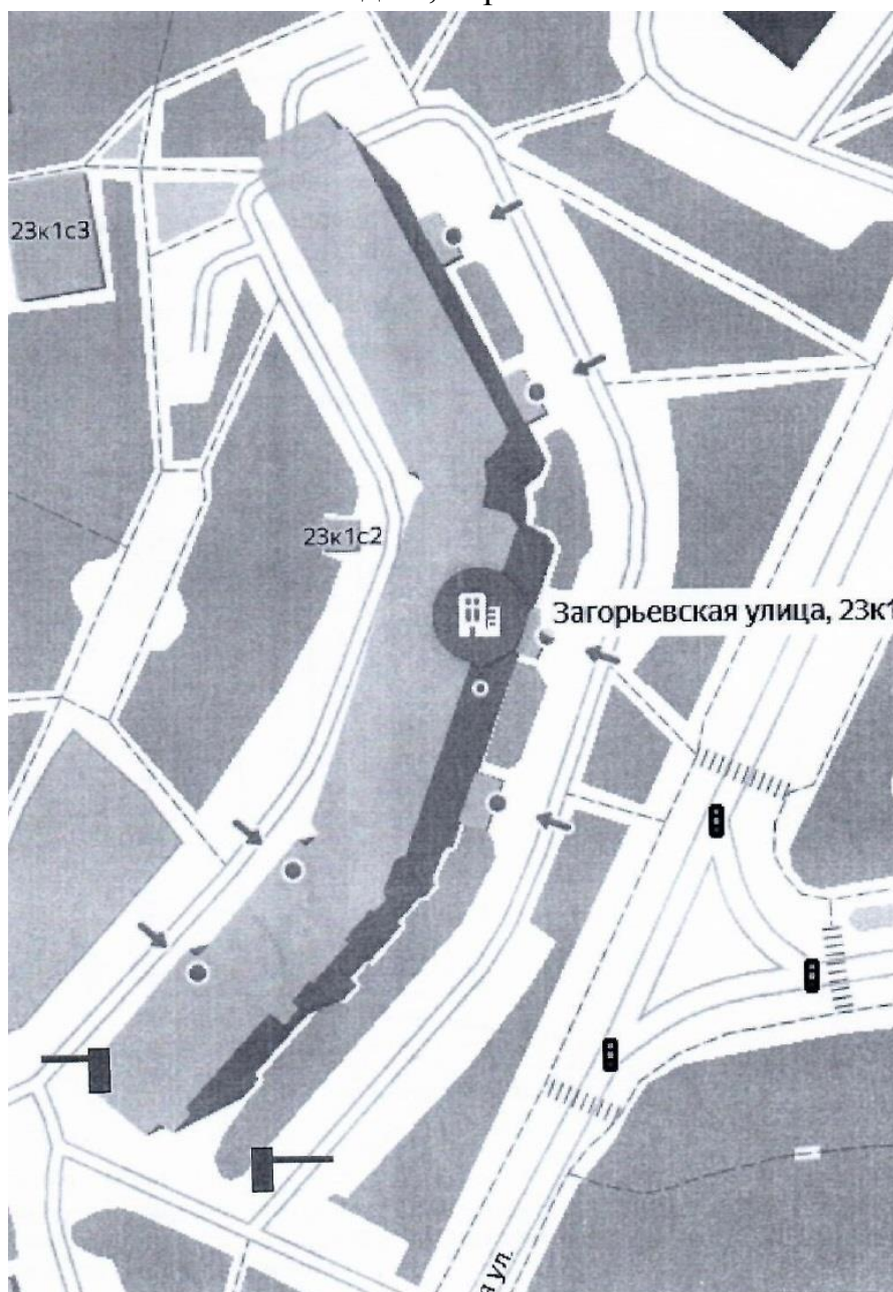
**Глава муниципального
округа Бирюлево Восточное**

М.Ю. Кузина

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа
Бирюлево Восточное
от «09» ноября 2021 г. № 10/1

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

размещения 2 (двух) ограждающих устройств (шлагбаумов) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Загорьевская, д.23, корп.1



2. Ограждающее устройство

2.1. Тип: шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом подъема-опускания стрелы.

Шлагбаум состоит из алюминиевой стрелы и стальной стойки, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. Внутри стойки расположены: блок управления, микровыключатели, механические упоры безопасности, балансирующая пружина и самоблокирующийся привод. Привод, перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, червячного редуктора с консистентной смазкой, а также пружины, балансирующей вес стрелы. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности. Функция ручной разблокировки при помощи индивидуального ключа позволяет управлять шлагбаумом в случае отсутствия электроэнергии.

2.2. Размеры шлагбаума

- Длина стрелы шлагбаума – 3900 мм;
- Диаметр стрелы шлагбаума – 60 мм;
- Высота стойки шлагбаума – 1007 мм;
- Ширина стойки шлагбаума – 265/260 мм;
- Глубина стойки шлагбаума – 220/337,5 мм;
- Высота установки стрелы шлагбаума – 884 мм.

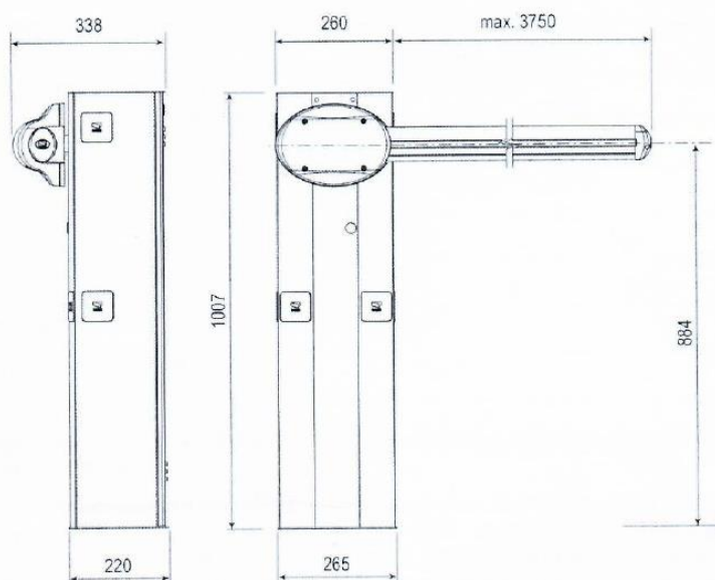


Рис.2 Размеры шлагбаума

2.3. Внешний вид шлагбаума

Шлагбаум (см. рисунок) состоит из стрелы алюминиевой трубчатой белого цвета, а также стойки изготовленной из листовой стали толщиной 2 мм, оцинкованной и окрашенной эпоксидной порошковой краской оранжевого цвета.