

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ  
РЕШЕНИЕ**

**21.03.2023 № 4-10**

**О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома в муниципальном округе Левобережный по адресу: ул. Фестивальная, д. 29**

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 решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме об установке ограждающего устройства (обращение от 15 марта 2023 года),

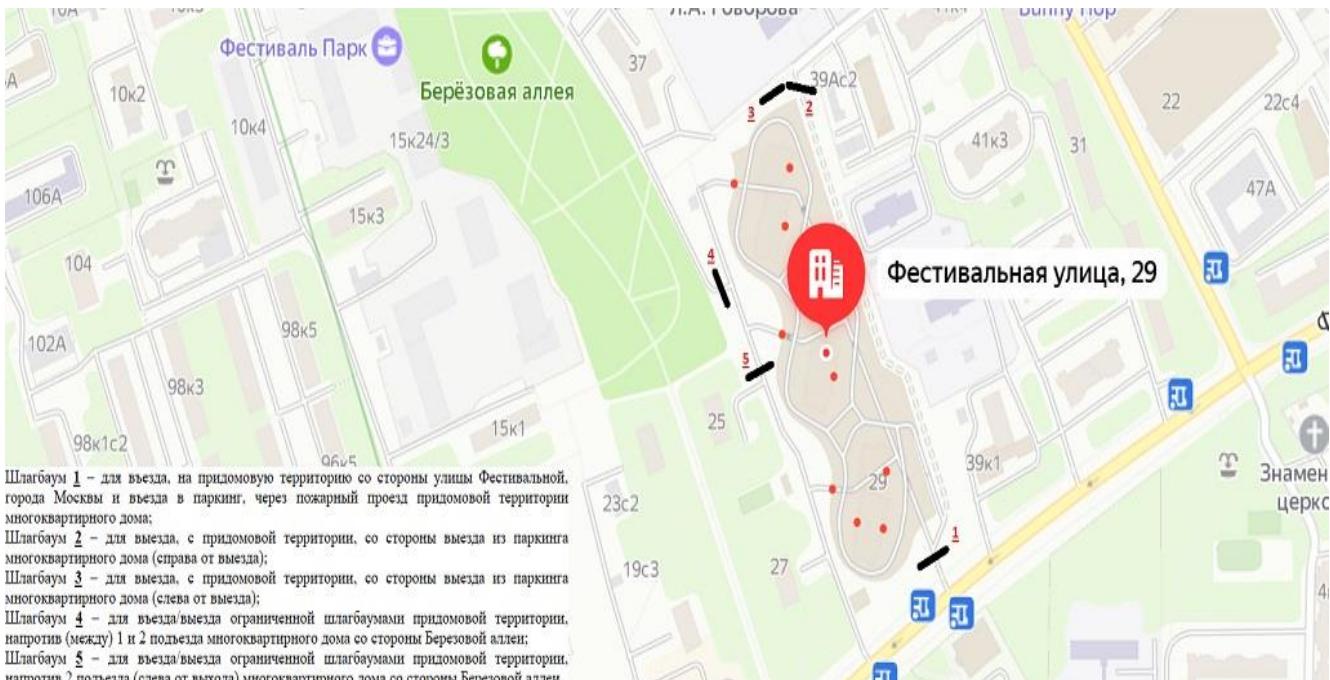
**Совет депутатов муниципального округа Левобережный решил:**

1. Согласовать установку пяти ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома в муниципальном округе Левобережный по адресу: ул. Фестивальная, д. 29 (Приложение).
2. Направить настоящее решение лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы и управу района Левобережный города Москвы в течение 3 рабочих дней со дня его принятия.
3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Левобережный в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Левобережный Русанова Е.Е.

**Глава муниципального округа  
Левобережный**

**Е.Е. Русанов**

**Проект размещения ограждающих устройств на придомовой территории  
многоквартирного дома в муниципальном округе Левобережный по адресу:  
ул. Фестивальная, д.29**



Шлагбаум **1** – для въезда, на придомовую территорию со стороны улицы Фестивальной, города Москвы; въезда в паркинг, через пожарный проезд придомовой территории многоквартирного дома;  
Шлагбаум **2** – для выезда, с придомовой территорией, со стороны выезда из паркинга многоквартирного дома (справа от выезда);  
Шлагбаум **3** – для выезда, с придомовой территорией, со стороны выезда из паркинга многоквартирного дома (слева от выезда);  
Шлагбаум **4** – для въезда/выезда ограниченной шлагбаумами придомовой территории, напротив (между) 1 и 2 подъезда многоквартирного дома со стороны Берёзовой аллеи;  
Шлагбаум **5** – для въезда/выезда ограниченной шлагбаумами придомовой территории, напротив 2 подъезда (слева от выхода) многоквартирного дома со стороны Берёзовой аллеи.

**Тип, размер, внешний вид ограждающего устройства**

**2.1. Тип шлагбаума: Шлагбаум автоматический, откатной с электромеханическим приводом NICE RB 400.**

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

**2.2.1. Размеры шлагбаума:** Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами: размер 1250x500x1250, зашита листом 2 мм, имеет окно для обслуживания привода с запиранием на встроенный замок. стандартный цвет - оранжевый, приемная стойка: труба 80 x 40 x 3, укомплектована уловителем для стрелы, стрела для проездов до 4 000 мм: горизонтальные связи – 40 x 40 x 2, вертикальные – 40 x 40 x 1.5, окраска, стандартный цвет - оранжевый, оцинкованная зубчатая рейка (пр-во Италия) в комплекте.

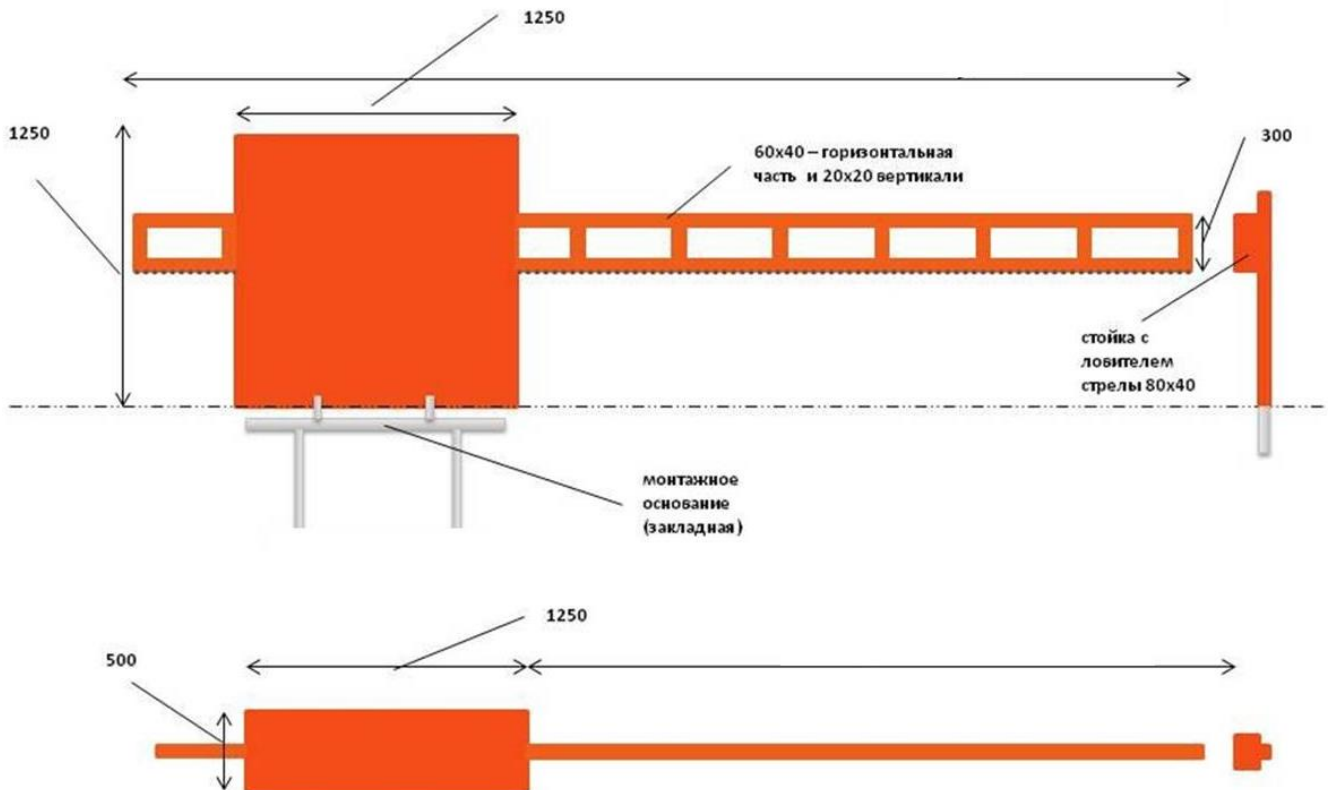


Рис. 2. Внешний вид шлагбаума.



2.2.2. Привод NICE RB 400.



Рис. 3. Привод откатного шлагбаума.

Характеристика	Ед.изм.	Величина
Питание / Питание двигателя	В	230 / 24
Мощность	Вт	250
Потребление	А	1,1
Класс защиты	IP	44
Усилие	Н	400
Скорость	м/мин	0.18
Вес	кг	8
Максимальный вес ворот	кг	400
Температура	°C	-20 - +40
Интенсивность работы	циклов/сутки	840
Максимальная ширина ворот	м	7

3. Установка столбиков заграждения для ограничения проезда автотранспорта и обеспечения прохода пешеходов.

3.1. Место размещения столбиков заграждения: город Москва, улица Фестивальная, дом 29, на придомовой территории (см. рис. 1).

3.2. Тип столбика заграждения: Столбик заграждения стационарный. Состоит из металлической оцинкованной трубы с порошковой окраской, предназначается для ограничения движения и парковки транспортных средств. Монтируется в дорожное полотно на бетонное основание либо закрепляется анкерными болтами.

### 3.3. Размеры столбика заграждения:

Высота столбика заграждения от вершины до основания – 1100 мм.;  
Высота столбика заграждения от вершины до дорожного полотна – 850 мм.;  
Диаметр столбика заграждения – 89 мм.

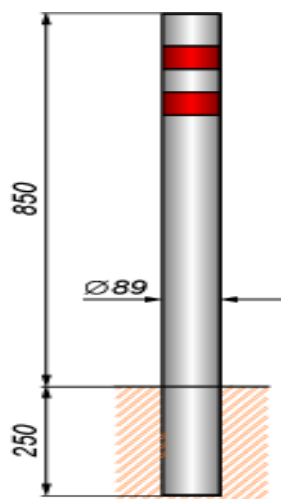


Рис. 4. Внешний вид и размеры столбика заграждения

### 3.4. Внешний вид столбика заграждения:

Стационарный столбик заграждения (см. рисунок 4) состоит из металлической оцинкованной трубы с порошковой окраской в цвет «серый металлик», в верхней части снабжен горизонтальными светоотражающими полосами красного цвета, обеспечивающими его видимость в любое время суток.

4. 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 заграждающих конструкций НЕ ТРЕБУЕТСЯ.