



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
муниципального округа
ЧЕРТАНОВО ЦЕНТРАЛЬНОЕ
РЕШЕНИЕ

09 ноября 2021 года № 01-03-95

О согласовании установки дополнительных ограждающих устройств, для регулирования въезда и выезда транспортных средств, на придомовую территорию жилого дома, расположенного по адресу: ул. Красного Маяка, д. 6

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 г. № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», Уставом муниципального округа Чертаново Центральное и рассмотрев решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме от 15 октября 2020 года, расположенного по адресу: ул. Красного Маяка, д. 6, **Совет депутатов муниципального округа Чертаново Центральное решил:**

1. Согласовать установку дополнительных ограждающих устройств для регулирования въезда и выезда транспортных средств, на придомовую территорию жилого дома, расположенного по адресу: ул. Красного Маяка, д. 6 согласно прилагаемой схеме (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 ограждающего устройства решаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе в судебном порядке.

3. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, префектуру Южного административного округа города Москвы, управу района Чертаново Центральное города Москвы, лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающего устройства и его демонтажем в течение 3 рабочих дней со дня его принятия.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Чертаново Центральное в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» www.chertanovocentr.ru.

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить главу муниципального округа Чертаново Центральное Мальцеву О.Ф.

Глава муниципального округа
Чертаново Центральное



О.Ф. Мальцева

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа
Чертаново Центральное
от 09 ноября 2021 года
№ 01-03-95

Схема установки дополнительных ограждающих устройств (место размещения, тип, размер, внешний вид ограждающих устройств)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УСТАНОВКИ ШЛАГБАУМОВ
по адресу: г. Москва, ул. Красного Маяка, д. 6

Установка шлагбаумов

Место размещения шлагбаумов: г. Москва, ул. Красного Маяка, д. 6

Рис. Схема размещения шлагбаумов



1. Откатной антивандальный шлагбаум

Тип шлагбаума: Антивандальный электромеханический шлагбаум. Рамочная конструкция с автоматическим приводом горизонтального перемещения стрелы. Шлагбаум состоит из стальной сварной стрелы и стальной тумбы, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В тумбе шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Привод, перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, редуктора, шестеренки, концевых встроенных выключателей. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а также устройством фиксации стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии. Электронные концевые выключатели автоматики позволяют надежно фиксировать стрелу в крайних положениях. В системе предусмотрена автоматическая диагностика неисправностей. Фотоэлементы шлагбаума встроены в корпус. Блок оборудования снабжен энкодером. При обнаружении препятствий в рабочей зоне стрелы система блокирует ее движение. Автоматика рассчитана на низкое потребление энергии в режиме ожидания.

Характеристики шлагбаума:

Тип оборудования: Антивандальный электромеханический шлагбаум МДШа-19.1

Страна происхождения: Россия

Длина стрелы: 4,8 м

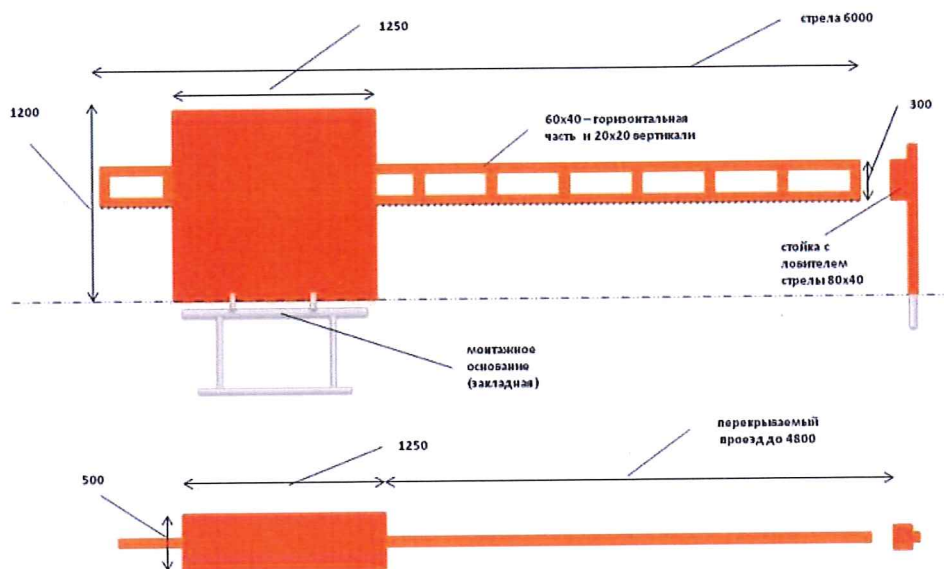
Тип стрелы: Рамочная конструкция

Способ управления: Привод автоматический

Комплектация: Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами, приемная стойка, закладная для бетонирования, стрела

Описание:

Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами: размер 1250x500x1250мм, защитный кожух из стали 1,5мм, имеет окно для обслуживания с запирающим на встроенный замок. Порошковая окраска, стандартный цвет – оранжевый. Закладная для бетонирования на глубину до 500мм. Стрела для проездов до 4800мм: горизонтальные связи – 60x40x2, вертикальные – 40x40x1,5.



2. Подъемный антивандальный шлагбаум

Тип шлагбаума: Антивандальный механический шлагбаум. Рамочная конструкция. Шлагбаум состоит из алюминиевой стрелы и стальной тумбы, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, смонтированными в бетонное основание.

Характеристики шлагбаума:

Тип оборудования: Антивандальный механический шлагбаум МДШ

Страна происхождения: Россия

Длина стрелы: 4м

Тип стрелы: Алюминиевая $\Phi 70 \times 2$ мм, порошковая окраска, цвет белый

Комплектация: Тумба шлагбаума с алюминиевой стрелой

Описание:

Тумба шлагбаума с алюминиевой стрелой, основание $80 \times 80 \times 1000$ мм, опорная площадка 300×300 мм с отверстиями для анкерного крепления. Порошковая окраска, красный цвет. Запирание на опорной стойке на замок, в открытом и закрытом положении.

