

# РЕШЕНИЕ

18.01.2024

01/04

О согласовании установки ограждающих устройств по адресу: г. Москва, Головинское шоссе, д.8А

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 02 июля 2013 года № 428-ПП «О Порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев обращение уполномоченного лица и протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме об установке ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Головинское шоссе, д.8А, Совет депутатов муниципального округа Войковский решил:

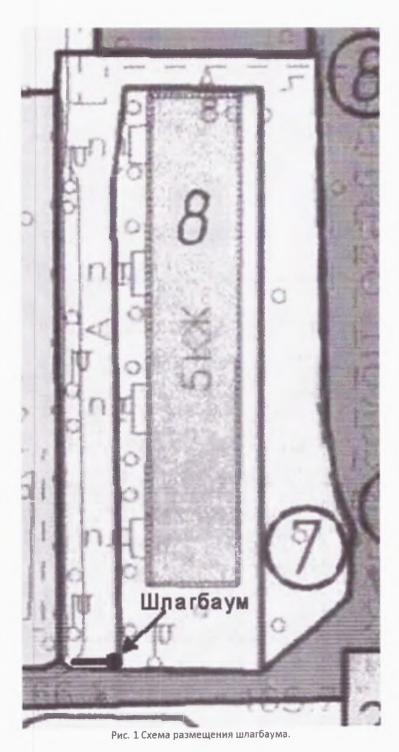
- 1. Согласовать установку ограждающих устройств (1 шлагбаум) в границах придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва. Головинское шоссе, д.8А согласно прилагаемому проекту (приложение), при условии обеспечения круглосуточного и беспрепятственного проезда на придомовую территорию пожарной техники, транспортных средств правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, служб Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, организаций газового хозяйства и коммунальных служб.
- 2. Направить заверенную копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, в управу Войковского района города Москвы и лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающего устройства и его демонтажем.
- 3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Войковский www.voikovskii.ru.

Глава муниципального округа Войковский M

И.Ю. Гребенкина

Приложение к решению Совета депутатов муниципального округа Войковский от 18.01.2024 № 01/04

Проект размещения ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Головинское шоссе, д.8А

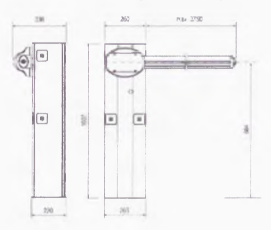


### 1. Внешний вид и технические характеристики шлагбаума

## 1.1.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. Внешний вид шлагбаума

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



#### 1.4 Технические характеристики шлагбаума

TEXHAVECKNE XAPAKTEPNCTIKN	
Напряжение питания.	230 B - 50/60 Fu
Mousement road month course	400 BT
Потребление в состоянии покоя	110 MA
Мексимальная мощность аксессуаров, рабовающих от 24 В	40 B1
Класс изоляции контуров	i)
Материал корпуса	AGC
Класс защиты корпуса	IP54
Рабочая температура:	-20 / +55°C

Для защиты	Номинальный ток
	ENVIRONMENTAL FOR
Электронная плата (линейный)	3.15 A-F
Аксессуары 24 8	2 A-F
Устройства управления (блок	630 MA-F
Мотор	10 A-F

### 1.5. 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 шлагбаумов с организацией оснований с заглублением до 0.3м не требуется.

# 1.6. Электроподключение заграждающих устройств

Заграждающие устройства подключаются к электросети в щитовой дома № 8а согласно прилагаемой схеме.

