

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
муниципального округа
МОСКВОРЕЧЬЕ-САБУРОВО

РЕШЕНИЕ

23 ноября 2021г. № 01-05-85

О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Пролетарский проспект, дом 7

В соответствии с Законом 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 обращение уполномоченного на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Москва, Пролетарский проспект, дом 7, по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств (далее – уполномоченный собственниками помещений в многоквартирном доме), **Совет депутатов муниципального округа Москворечье-Сабурово решил:**

1. Согласовать установку ограждающих устройств (1 штука) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Пролетарский проспект, дом 7, при условии обеспечения собственниками помещений в многоквартирном доме при установке и последующей эксплуатации ограждающих устройств 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, а также отсутствия создания ограждающими устройствами препятствий или ограничений проходу пешеходов и (или) проезду транспортных средств на территории общего пользования, определяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, согласно приложению к настоящему решению.

2. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Москворечье-Сабурово города Москвы и уполномоченному собственникам помещений в многоквартирном доме.

3. Настоящее решение опубликовать в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Москворечье-Сабурово <http://mos-saburovo.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Москворечье-Сабурово **Н.В. Заусаеву**.

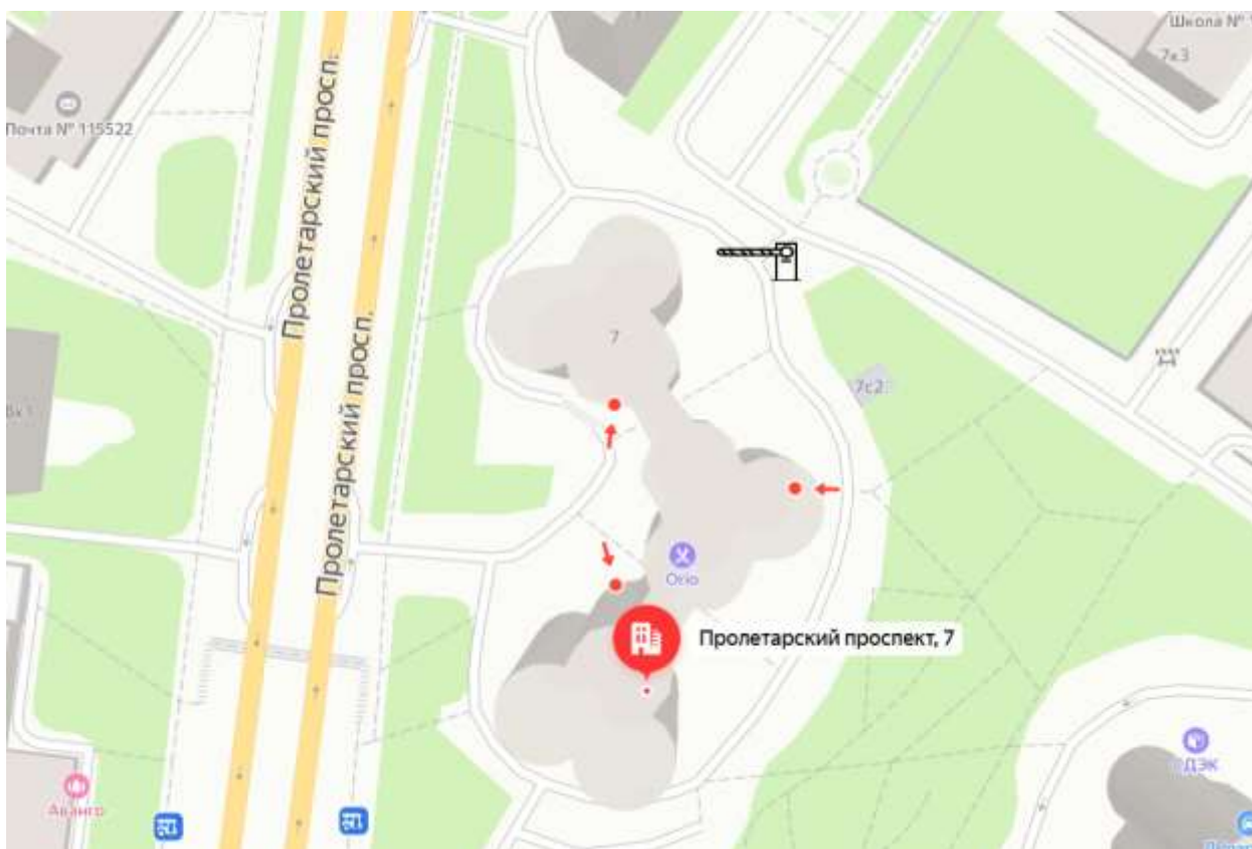
**Глава муниципального округа
Москворечье-Сабурово**

Н.В. Заусаева

**Проект размещения ограждающих устройств
на придомовой территории многоквартирного дома по адресу:
г. Москва, Пролетарский проспект, дом 7**

**1.1. Схема размещения ограждающих устройств для регулирования
въезда/выезда транспортных средств на придомовую территорию,
расположенную по адресу: г. Москва, ул. Пролетарский проспект д. 7**

Место размещения: г. Москва, ул. Пролетарский проспект д. 7, при
въезде на придомовую территорию



- автоматический шлагбаум– «Откатной антивандальный шлагбаум», осуществляет въезд/выезд автотранспорта. Въезд осуществляется при помощи GSM модуля, предназначенного для управления шлагбаумами со стационарного и мобильного телефонов. Также возможно использовать на открывание пульт дистанционного управления (брелок). Оснащен оборудованием для осуществления диспетчеризации.

1.2. Тип шлагбаума

Шлагбаум состоит из стальной 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. 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

- Откатной антивандальный шлагбаум

- Длина стрелы шлагбаума – 5500 мм;
- Высота стрелы шлагбаума – 1200 мм;

1.4. Внешний вид шлагбаума

Шлагбаум (см. рисунок) состоит профильной стальной стрелы оранжевого цвета, а также стальной стойки, обработанной катафорезом и покрашенной полиэфирной краской в оранжевый цвет.



1.5. Технические характеристики шлагбаума

- Питание - переменное 50 гц, постоянное 230 В
- Потребляемая мощность - 300 Вт
- Вращающий момент - 100 Нм
- Минимальное время открывания – 20-25 с
- Диапазон рабочих температур - - 20 + 50 °С
- Рабочий цикл (циклов/час) - 90
- Вес кг - 220 кг