

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
НАГАТИНО-САДОВНИКИ**

**РЕШЕНИЕ**

**14 марта 2023 года № МНС-01-03-34**

**О согласовании установки  
ограждающего устройства на  
придомовой территории  
многоквартирного дома по адресу:  
улица Высокая, дом 5, 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», решением Совета депутатов муниципального округа Нагатино-Садовники от 20 января 2015 года № МНС-01-03-04 «Об утверждении Регламента реализации отдельных полномочий города Москвы в сферах благоустройства и капитального ремонта жилищного фонда», рассмотрев обращение лица, уполномоченного на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: улица Высокая, дом 5, корп.1 по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, **Совет депутатов муниципального округа Нагатино-Садовники решил:**

1. Согласовать установку ограждающего устройства (шлагбаума) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: улица Высокая, дом 5, корп.1 в количестве одной штуки в соответствии с представленным проектом размещения ограждающего устройства (приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Нагатино-Садовники города Москвы, а также лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и сетевом издании «Московский муниципальный вестник», разместить на официальном сайте муниципального округа Нагатино-Садовники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

[www.n-sadovniki.ru](http://www.n-sadovniki.ru).

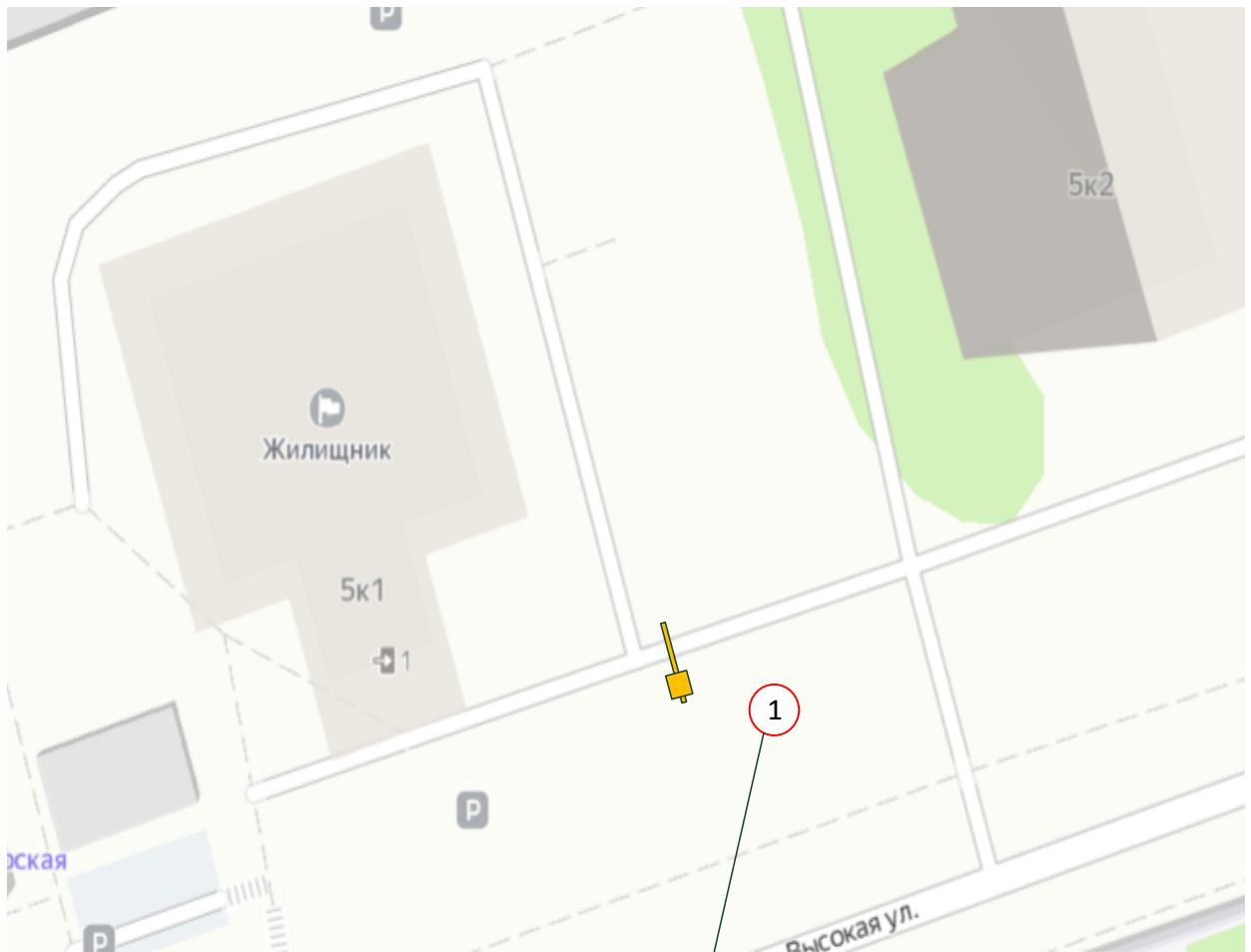
4. **Контроль** за выполнением настоящего решения возложить **на главу** муниципального округа **Нагатино-Садовники Михареву Н.Б.**

**Глава муниципального округа  
Нагатино-Садовники**

**Н.Б. Михарева**

Приложение  
к решению Совета депутатов  
муниципального округа  
Нагатино-Садовники  
от 14 марта 2023 года  
№ МНС-01-03-34

**Проект размещения ограждающих устройств на придомовой территории  
многоквартирного дома по адресу: улица Высокая, дом 5, корп.1**



**Автоматический шлагбаум с вызывной  
панелью и аудио-видео связью с  
круглосуточной диспетчеризацией**

Рис. 1 Схема размещения ограждающих устройств

## Технические характеристики (тип, размер, внешний вид ограждающего устройства)

### 1.2. Откатной антивандальный шлагбаум

#### 1.2.1. Тип антивандального шлагбаума

**МДШа-19.1.** Антивандальный электромеханический шлагбаум, Россия, 4,8 м, 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 выключателей встроенных.. 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 надёжно фиксировать стрелу в крайних положениях. В системе предусмотрена автоматическая диагностика неисправностей. Фотоэлементы шлагбаума встроены в корпус. Блок управления оборудования снабжён энкодером. При обнаружении препятствий в рабочей зоне стрелы система блокирует её движение. Автоматика рассчитана на низкое потребление энергии в режиме ожидания.

**Шлагбаум оснащен комплексом оборудования: GSM-контроллером, памятью на 8000 номеров, блоком питания, SIM-картой, IP видеокамерой, вызывным устройством с антивандальной панелью, блоком питания, модулем перегрузки, приемно-передающим оборудованием, реле управления, светодиодным прожектором с датчиком освещенности**

#### 1.2.2. Характеристики

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

#### 1.2.3. Описание

Тумба шлагбаума в комплекте с направляющими роликами: размер 1250x500x1250, защитный кожух из стали 1.5мм, имеет окно для обслуживания с запираением на встроенный замок. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый. Приемная стойка: труба 80x40x3, укомплектована ловителем для стрелы. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый. Закладная для бетонирования на глубину до 500мм. Стрела для проездов до 4800мм: горизонтальные связи – 60x40x2, вертикальные – 40x40x1.5. Порошковая окраска, стандартный цвет - оранжевый.

