



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ВНУТРИГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ –
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
МАТУШКИНО
В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

РЕШЕНИЕ

от 07 июля 2025 года № 9/3

О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирных домов по адресам: г. Москва, Зеленоград, Юности пл., д. 4 и д. 5

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления внутригородских муниципальных образований 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 обращения лиц, уполномоченных на представление интересов собственников помещений в многоквартирных домах по адресам: г. Москва, Зеленоград, Юности пл., д. 4 и д. 5, Совет депутатов муниципального округа Матушкино в городе Москве решил:

1. Согласовать установку ограждающих устройств (2 шлагбаума) на придомовой территории многоквартирных домов по адресам: г. Москва, Зеленоград, Юности пл., д. 4 и д. 5, согласно прилагаемому проекту (приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, в управу района Матушкино города Москвы, уполномоченным представителям собственников помещений в многоквартирных домах по вопросам, связанным с установкой ограждающего устройства и их демонтажом.

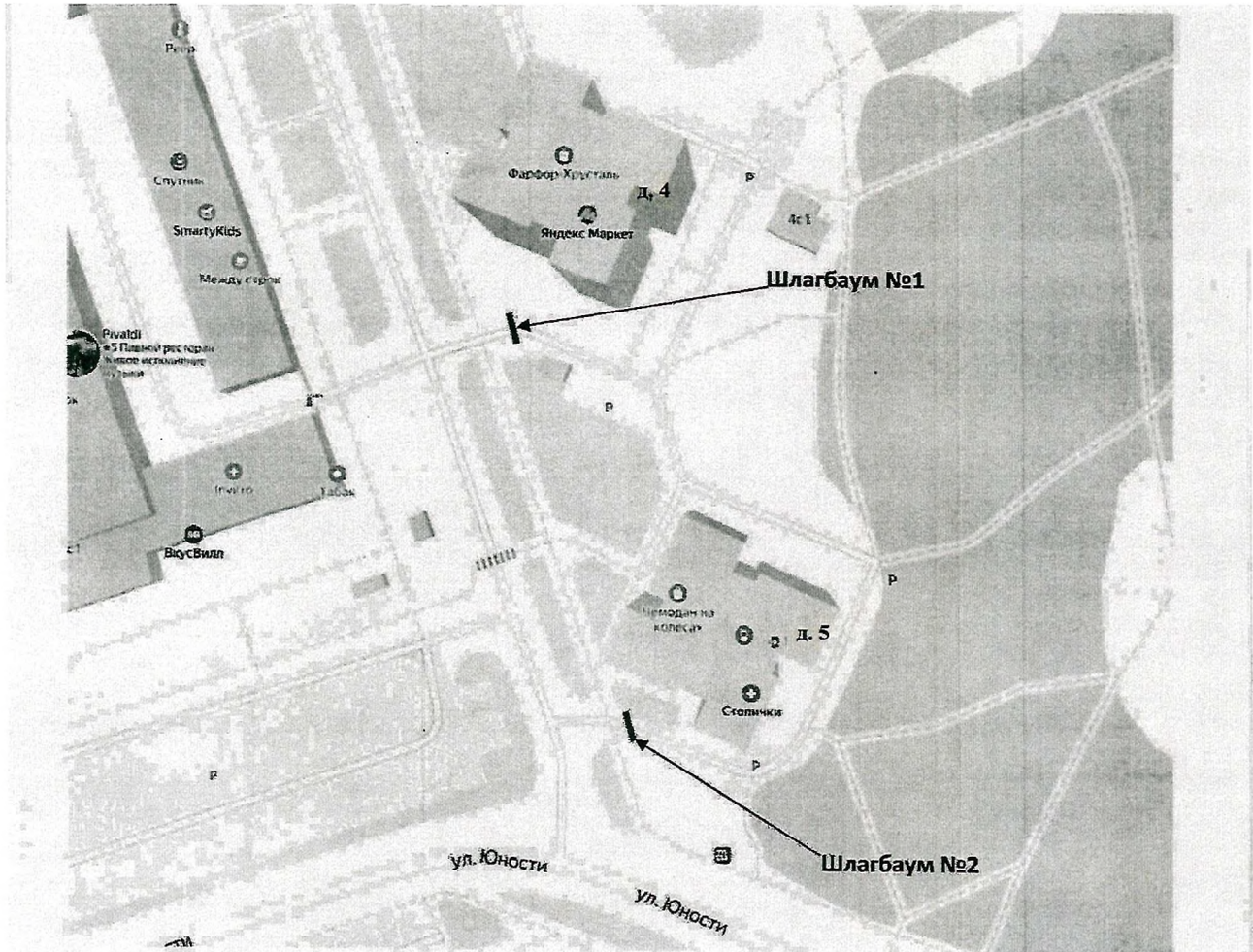
3. Опубликовать настоящее решение в сетевом издании «Московский муниципальный вестник».

**Глава муниципального округа Матушкино
в городе Москве**

С.В. Дороничева

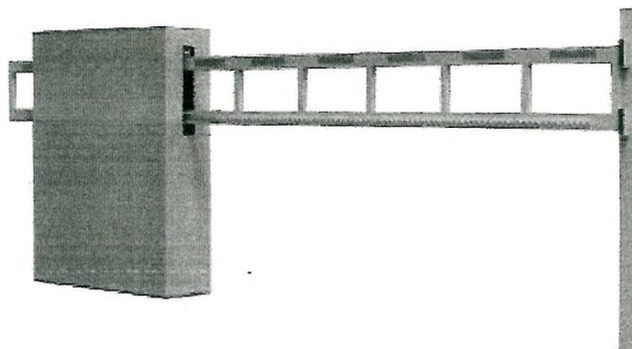
Приложение
к решению Совета депутатов
внутригородского муниципального
образования – муниципального округа
Матушкино в городе Москве
от 07 июля 2025 года № 9/3

**Проект размещения ограждающих устройств (2 шлагбаума)
на придомовой территории многоквартирных домов по адресам:
г. Москва, Зеленоград, Юности пл., д. 4 и д. 5**



Шлагбаум электромеханический откатной «Автопроезд»

Шлагбаум «Автопроезд» устанавливается на специальной тумбе в металлическом корпусе с приводом блоком управления, имеет металлическую прямоугольную стрелу длиной 5 метров, выполненную из оцинкованного профиля 60*80*2 мм, высотой 0,75 м, а также опору для стрелы. На стреле шлагбаума расположены светоотражающие элементы. Шлагбаум оснащается считывателями, которые устанавливаются со стороны водителя въезжающего автотранспорта. Возле считывателя устанавливаются датчики присутствия для предотвращения повреждения автотранспорта закрывающейся стрелой шлагбаума. За шлагбаумом (на внутренней территории) устанавливается мачта с FULL HD камерой видеofиксации. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а также устройством фиксации стрелы в любом положении и ручным «расцепителем» для работы в случае отсутствия электроэнергии.



Технические характеристики

Длина стрелы (проезда)	3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000 мм
Высота (тумбы/до стрелы)	1300/920 мм
Температурный режим работы	от -35/-50 до +50 °С
Двигатель	Nice RB 400
Потребляемая мощность	250 Вт
Питание	230 В/50 Гц
Максимальный крутящийся момент	20 Нхм
Интенсивность использования	35%
Степень защиты	IP 64
Скорость открытия/закрытия стрелы	6-15 сек.
Обнаружение препятствий	беспроводные фотоэлементы
Ручное (аварийное) открытие/закрытие	есть
Защитное покрытие	все элементы оцинкованы и покрыты порошково-полимерной краской