

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ  
муниципального округа Ивановское

**РЕШЕНИЕ**

3 августа 2021 года № 79/2

**О согласовании установки ограждающего устройства на придомовой территории в муниципальном округе Ивановское по адресу: Свободный проспект, дом 19**

В соответствии с подпунктом 5 пункта 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» и, рассмотрев решение общего собрания собственников помещений в многоквартирных домах об установке ограждающих устройств, **Совет депутатов муниципального округа Ивановское решил:**

1. Согласовать установку ограждающего устройства на придомовой территории в муниципальном округе Ивановское по адресу: Свободный проспект, дом 19 (приложение).

2. Направить настоящее решение лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Ивановское города Москвы в течение 3 дней со дня его принятия.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального округа Ивановское.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Ивановское Громова И.И.

**Глава  
муниципального округа Ивановское**

**И.И. Громов**

Приложение  
к решению Совета депутатов  
муниципального округа Ивановское  
от 3 августа 2021 года № 79/2

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

## установки ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома

### 1. Установка автоматического откатного электромеханического шлагбаума.

1.1. Место размещения шлагбаума: город Москва, Свободный проспект, дом 19, при въезде на придомовую территорию.

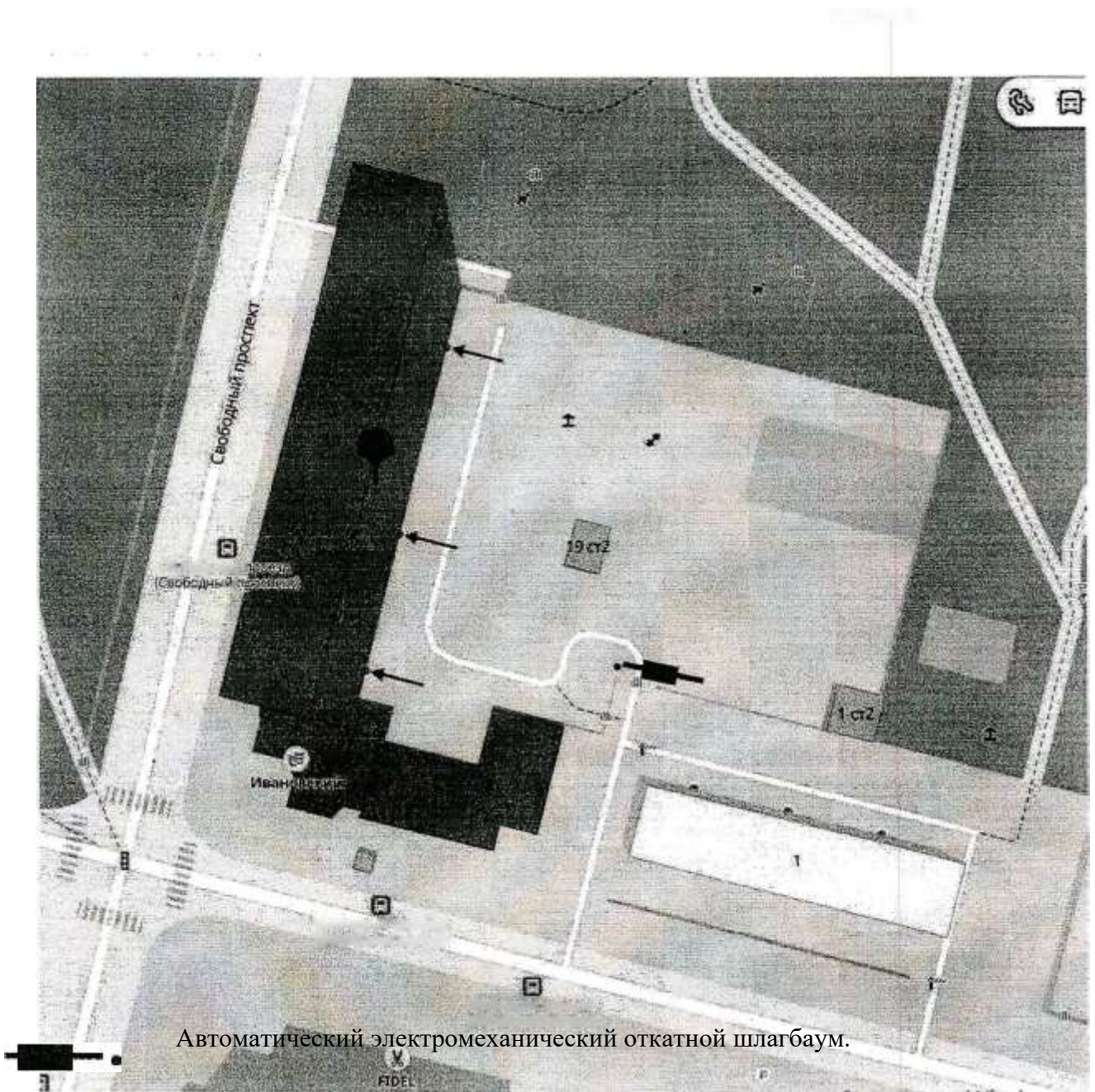


Рис.1 Схема размещения шлагбаума

## 2. Ограждающие устройства

### 2.1. Тип: Шлагбаум автоматический откатной антивандальный с электромеханическим приводом.

Конструкция шлагбаума выполнена из листовой стали и стальных профильных труб, что обеспечивает надежную преграду для любого транспортного средства. От внешних воздействий механизмы и привод шлагбаума защищены глухим стальным кожухом. Крышка с надежным замком обеспечивает доступ к механизмам привода при ремонте и обслуживании. Стрела шлагбаума - конструкция в виде фермы, изготовленная из профильной трубы и приваренная к направляющей. Приемная стойка с ловителем обеспечивает надежную фиксацию стрелы.

### 2.2. Размеры шлагбаума

- Длина стрелы шлагбаума – 3000-:-5500 мм;
- Высота стрелы шлагбаума – 0.430 мм;
- Высота стойки шлагбаума – 1230 мм;
- Длина стойки шлагбаума – 1250 мм;
- Ширина стойки шлагбаума – 440 мм;
- Высота установки стрелы шлагбаума – 1130 мм.

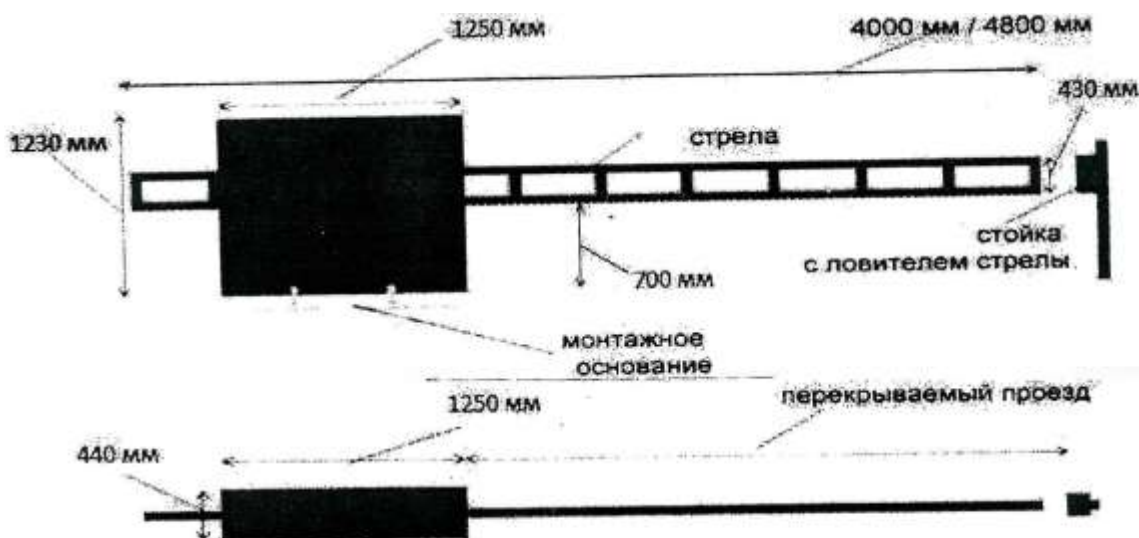


Рис.2 Размеры шлагбаума откатного

### 2.3. Внешний вид шлагбаума

**Внешний вид шлагбаума:** Стойка шлагбаума снабжена сигнальной лампой желтого цвета для предупреждения водителей транспортных средств и пешеходов о движении стрелы шлагбаума.

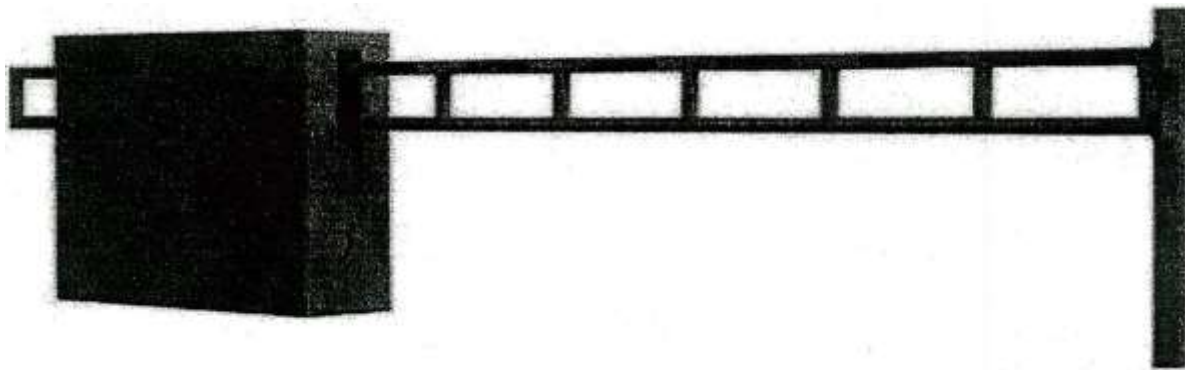


Рис.3 Внешний вид шлагбаума откатного