

**Проект**

внесен исполняющим обязанности  
главы муниципального округа  
Лефортово  
Н.А. Нуждиным



**О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Лефортовский вал, д.7**

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», рассмотрев материалы по установке ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Лефортовский вал, д.7

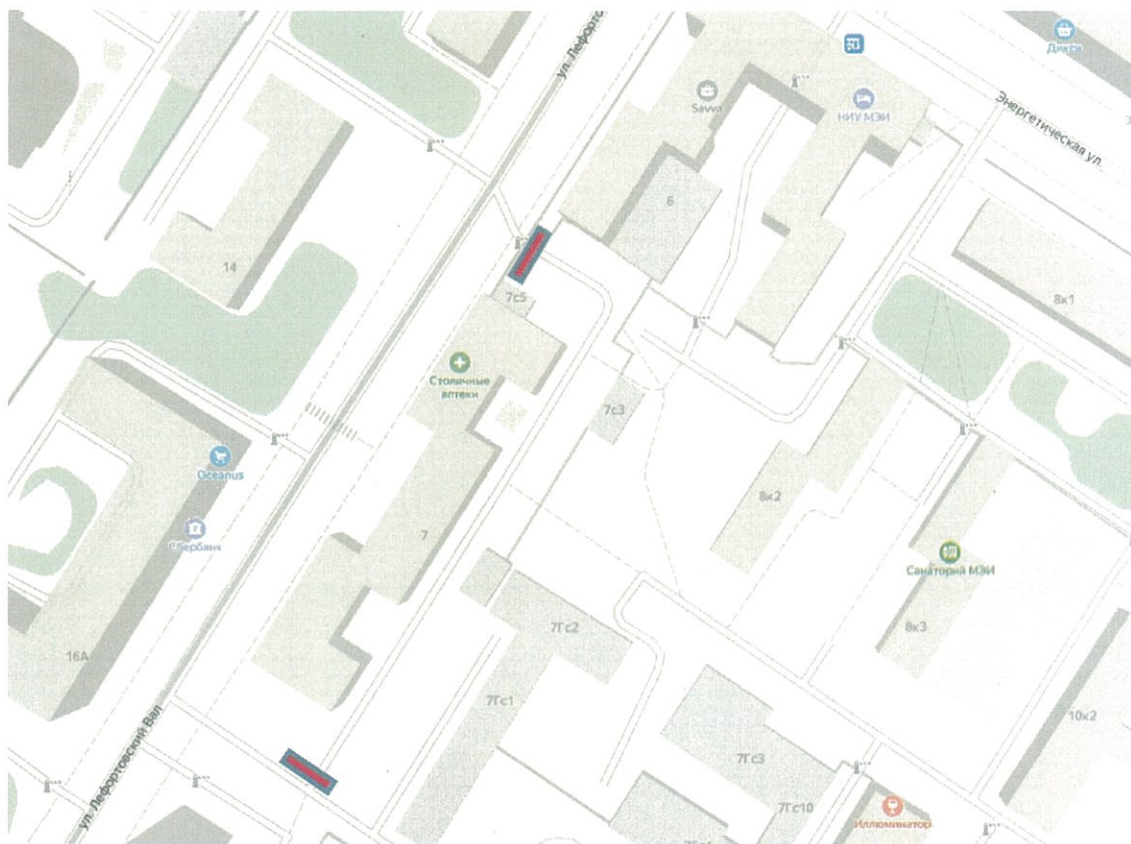
**Совет депутатов решил:**

1. Согласовать установку ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Москва, ул. Лефортовский вал, д.7 согласно прилагаемой схеме размещения (приложение).
2. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Лефортово города Москвы и уполномоченному собственниками лицу Зацепиной О.Ю. не позднее 5 рабочих дней с даты его принятия.
3. Опубликовать настоящее решение в приложении «Муниципальный вестник Лефортово» газеты «Лефортово», бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте [www.sovmunlef.ru](http://www.sovmunlef.ru).
4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Лефортово М.Ю. Суркова.

**Исполняющий обязанности главы  
муниципального округа Лефортово**

**Н.А. Нуждин**

**Место размещения ограждающих устройств:  
г. Москва, ул. Лефортовский вал, д. 7**



 - ограждающее устройство

**Тип шлагбаума:**

Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом Came Gard 3750

**Состав комплекта:**

- 1) тумба шлагбаума с приводом и блоком управления (класс защиты IP54);
- 2) стрела круглая алюминиевая 4,2 м;
- 3) наклейки светоотражающие на стрелу (24шт.);
- 4) фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные (дальность 10 м);
- 5) стойка для фотоэлементов (h=0,5);
- 6) радиоприемник внешний;
- 7) брелок-передатчик 2-х канальный ;
- 8) обогреватель для шлагбаума;
- 9) блок GSM для управления приводом через телефон;
- 10) блок питания на 3А (12В) для GSM-модуля.