

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**  
муниципального округа Новогиреево

**РЕШЕНИЕ**

22.06.2021 года № 03-06/21

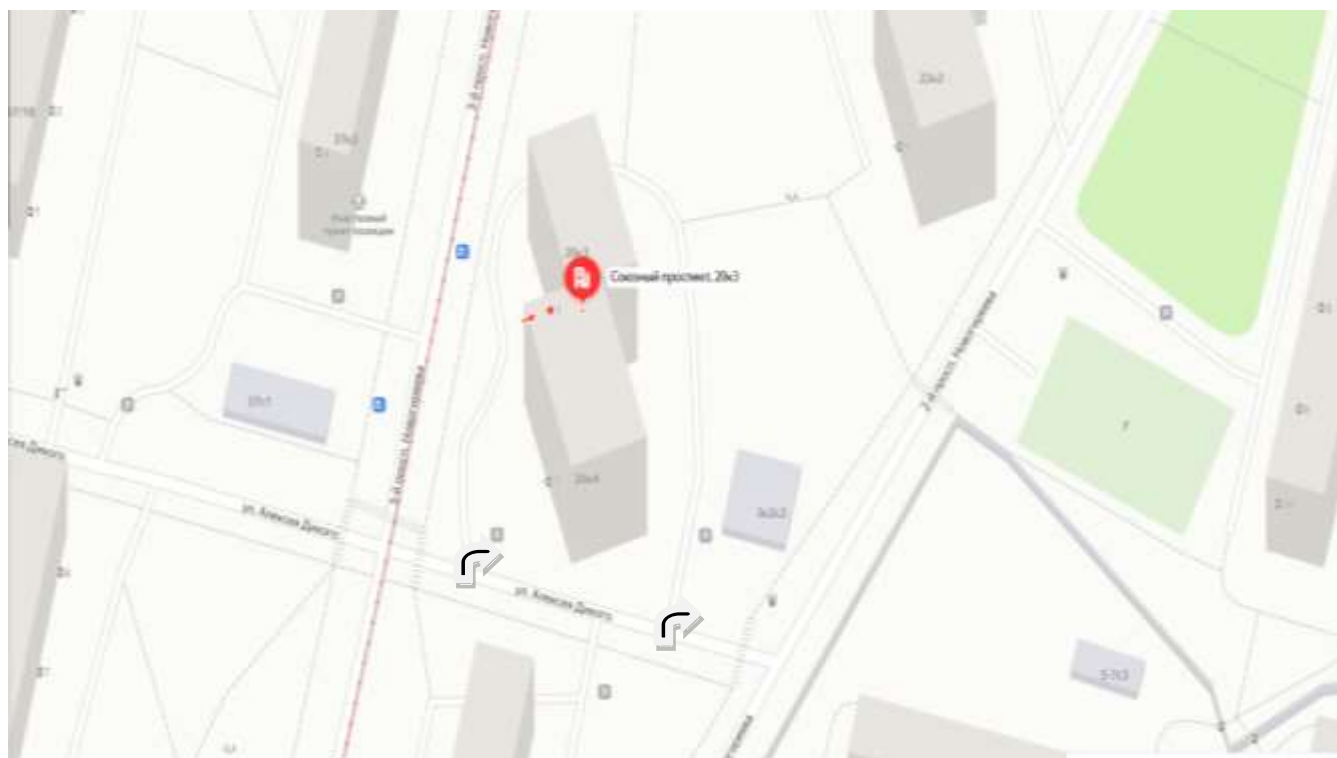
**О согласовании установки ограждающего устройства по адресу: Союзный просп. д. 20 корп. 3, корп. 4**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями в городе Москве», Постановлением Правительства Москвы от 02 июля 2013 № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве» и рассмотрев протоколы общих собраний собственников помещений № 1 от 02 июня 2021 года и № 1 от 02 июня 2021 года об установке ограждающего устройства, Совет депутатов решил:

- 1.. Согласовать установку ограждающих устройств (двух шлагбаумов) по адресу: Союзный просп. д. 20 корп. 3, корп. 4 согласно приложению.
2. Направить настоящее решение лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем, управу района Новогиреево, ГБУ «Жилищник района Новогиреево», Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.
3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального округа Новогиреево [www.mo-novogireevo.ru](http://www.mo-novogireevo.ru).
4. Настоящее решение вступает в силу с даты его принятия.
5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Новогиреево В.М. Чикунова.

**Глава**  
**муниципального округа Новогиреево**

**В.М.Чикунов**



 - шлагбаум

### **Антивандальный (откатной) шлагбаум**

Шлагбаум автоматический откатной состоит из прямоугольной стальной стрелы оранжевого цвета, а так же стальной тумбы, покрашенной краской оранжевого цвета. Шлагбаум устанавливается на специальной тумбе и имеет прямоугольную стрелу длиной 5 метров. Предусмотрен беспрепятственный проход для пешеходов шириной 1.5 м. Питание шлагбаума обеспечивается подключением шлагбаума к автомату придомовой сети номиналом 10А кабелем типа ВВГнг. Прокладка по заданию осуществляется по подвальным лоточным системам дома (слаботочные и силовые кабели), далее под землей до шлагбаума в жесткой гофрированной ПНД трубе (ГОСТ) для подземной прокладки. Заземление шлагбаума происходит путем соединения его корпуса к закладным устройствам напрямую в землю, или путем подключения шлагбаума к заземляющему контуру придомовой сети питания через кабель ВВГнг 3\*1,5 мм.