СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

муниципального округа Новогиреево

РЕШЕНИЕ

19.01.2021 года № 04-01/21

|  |  |
| --- | --- |
| О согласовании установки ограждающего  устройства по адресу: Саперный проезд, дом 11 |  |

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи Законом 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 протокол общего собрания собственников помещений № 1 от 04 октября 2020 года об установки ограждающего устройства, Совет депутатов решил:

1.. Согласовать установку ограждающих устройств (двух шлагбаумов) на придомовой территории по адресу: Саперный проезд дом 11 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

Приложение к решению

Совета депутатов муниципального

округа Новогиреево от 19.01.2021 № 04-01/21



**Антивандальный (откатной) шлагбаум**

Шлагбаум откатной автоматический с электромеханическим приводом движения стрелы.

Шлагбаум состоит из стальной стрелы и стальной стойки, установленной на бетонное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В стойке шлагбаума находится электромеханический привод, а так же блок электронного управления. Привод перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, редуктора. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а так же устройством фиксации стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии.

**Размеры откатного шлагбаума:**

* Длина стрелы шлагбаума – 4000 мм
* Длина стрелы шлагбаума – 5500 мм
* Высота стрелы шлагбаума – 1250мм