



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПРЕСНЕНСКИЙ  
**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**  
РЕШЕНИЕ

16.12.2020 №45/20/610-СД

**О согласовании установки  
ограждающих устройств на  
придомовой территории в  
муниципальном округе  
Пресненский по адресу:  
Климашкина ул., д.14**

Руководствуясь п.5 ч.2 ст.1 Закона города Москвы от 11.07.2012 №39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 02.07.2013 №428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев заявление уполномоченного лица наш вх. от 07.12.2020 №692-Д,

**Совет депутатов решил:**

1. Согласовать установку ограждающего устройства (1 шлагбаум) на придомовой территории муниципального округа Пресненский по адресу: **Климашкина ул., д.14**, согласно проекту (Приложение).
2. Направить копию настоящего Решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу Пресненского района города Москвы, заверенную копию Решения выдать лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем.
3. Опубликовать настоящее Решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и на официальном сайте муниципального округа Пресненский.
4. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на депутата Совета депутатов муниципального округа Пресненский А.П. Юшина.

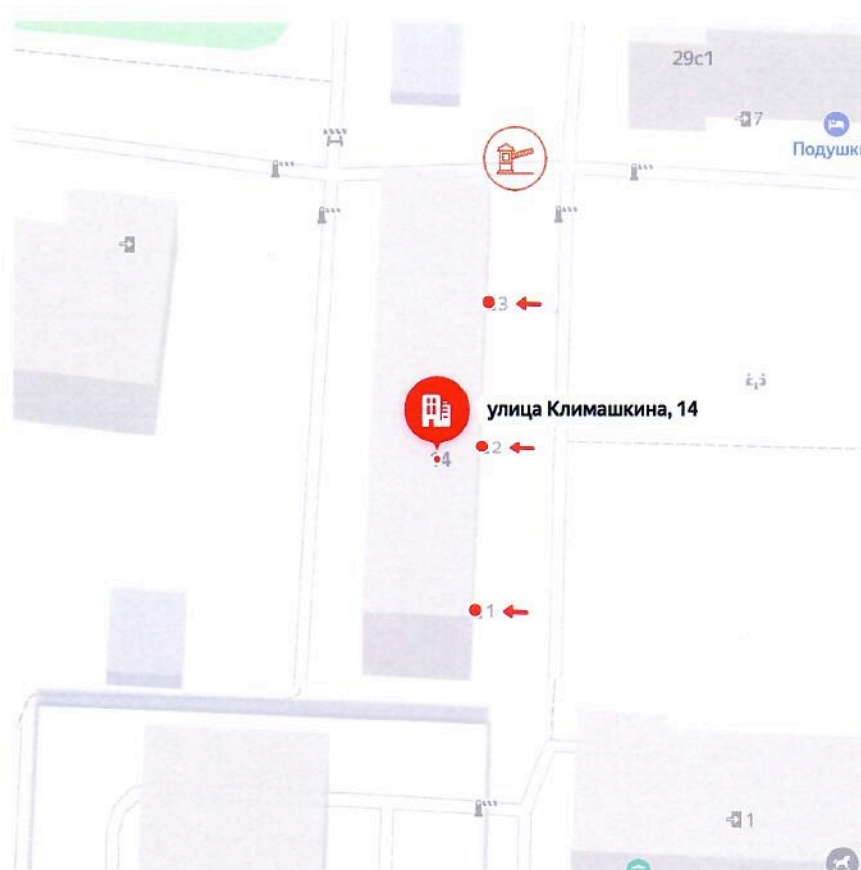
**Глава муниципального  
округа Пресненский**

 **Д.П. Юмалин**

**Приложение**  
к Решению Совета депутатов  
муниципального округа Пресненский  
от 16.12.2020 №45/20/610-СД

**Схема**

установки ограждающих устройств (1 шлагбаум) на придомовой территории в муниципальном округе Пресненский по адресу: **Климашкина ул., д.14**



- ограждающее устройство (шлагбаум)

Вид  
ограждающего  
устройства:

Шлагбаум автоматический, откатной,  
антивандальный.

Габариты/размеры: Ш-3000, В-1250

Внешний вид  
ограждающего  
устройства:

