Проект Решения

Вносит: *депутат Совета депутатов МО Пресненский Юшин А.П.*

Дата внесения:22*.03.2022*

25.03.2022 №62/05/789-СД

|  |  |
| --- | --- |
| **О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории в муниципальном округе Пресненский по адресу:**  **Шелепихинская наб., д.12** |  |

Руководствуясь пунктом 5 части 2 статьи 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 обращения уполномоченных лиц наши вх. от 22.03.2022 №226

**Совет депутатов решил:**

1. Согласовать установку ограждающих устройств (3 шлагбаумов) на придомовой территории муниципального округа Пресненский по адресу: Шелепихинская наб., д.12 (Приложение).
2. Заверенную копию настоящего Решения направить в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу Пресненского района города Москвы, 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. Настоящее Решение вступает в силу со дня его принятия.
5. 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 25.03.2022 №62/05/789-СД

**Схема**

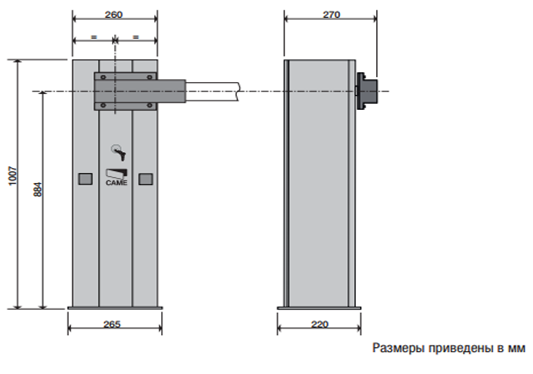
установки ограждающих устройств (3 шлагбаумов) на придомовой территории в муниципальном округе Пресненский по адресу: Шелепихинская наб., д.12

|  |
| --- |
| **1**  **2**  **3** |

**Тип шлагбаума**

Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом.

**Габаритные размеры: Внешний вид шлагбаума**

****