



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЯКИМАНКА

РЕШЕНИЕ

24 июня 2017 года № 49

О согласовании установки ограждающих устройств (шлагбаумов) по адресу: г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 4/10

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, руководствуясь постановлением Правительства Москвы от 02 июля 2013 года № 428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», Совет депутатов муниципального округа Якиманка решил:

1. Согласовать установку ограждающих устройств (шлагбаумов) по адресу: г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 4/10 при условии круглосуточного и беспрепятственного проезда специализированного автотранспорта (приложение).

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, префектуру Центрального административного округа города Москвы, управу района Якиманка города Москвы, лицу, уполномоченному на представление интересов собственников жилых помещений многоквартирного дома.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник», разместить на официальном сайте муниципального округа Якиманка в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

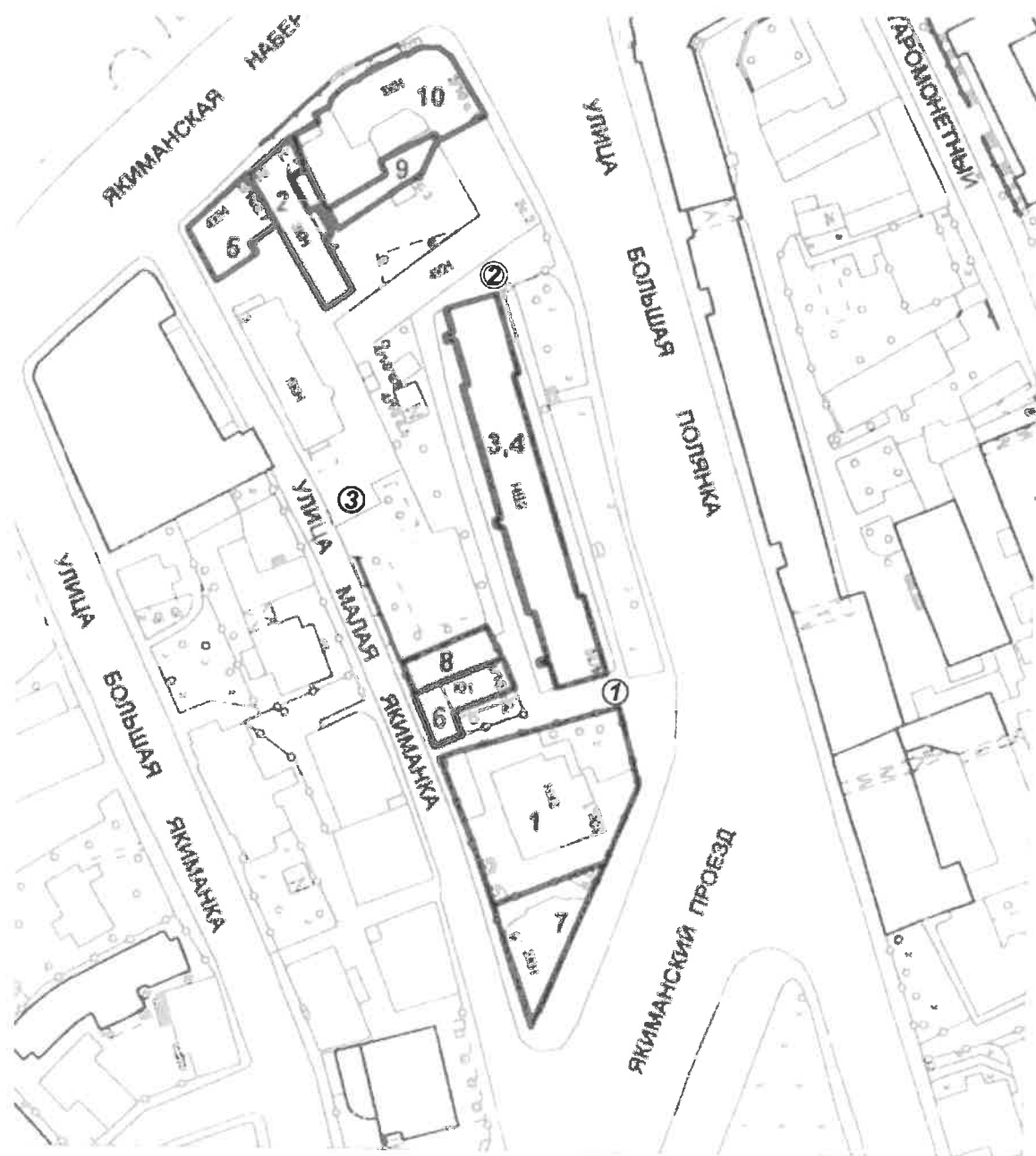
4. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Якиманка **Морева А.З.**

Глава муниципального округа
Якиманка

А.З. Морев

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Якиманка
от 24 июня 2021 года № 49



М 1:2000

Экспликация:

- № 1 – Шлагбаум по левой стороне дома с улицы Большая Полянка, по линии фасада с улицы
- № 2 – Шлагбаум по правой стороне дома с улицы Большая Полянка, по линии фасада с улицы
- № 3 – Шлагбаум на въезде с ул. Малая Якиманка, расположен на границе придомовой территории, в створе существующих въездных ворот по их правому краю