

**О согласовании установки
ограждающих устройств на
придомовой территории МКД 6
корп. 1-7 по ул.Строителей**



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», постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года №428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», Регламентом реализации отдельного полномочия города Москвы по согласованию установки ограждающих устройств на придомовых территориях многоквартирных домов, на основании обращения от 03.06.2021 и протоколов общих собраний собственников помещений в МКД 6 корп. 1-7 по ул. Строителей от 14.10.2020г., Совет депутатов муниципального округа Гагаринский решил:

1. Согласовать установку ограждающих устройств на придомовой территории МКД 6 корп. 1-7 по ул.Строителей, согласно прилагаемому проекту (приложение) при условии соблюдения требований, установленных постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года №428-ПП «О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве».

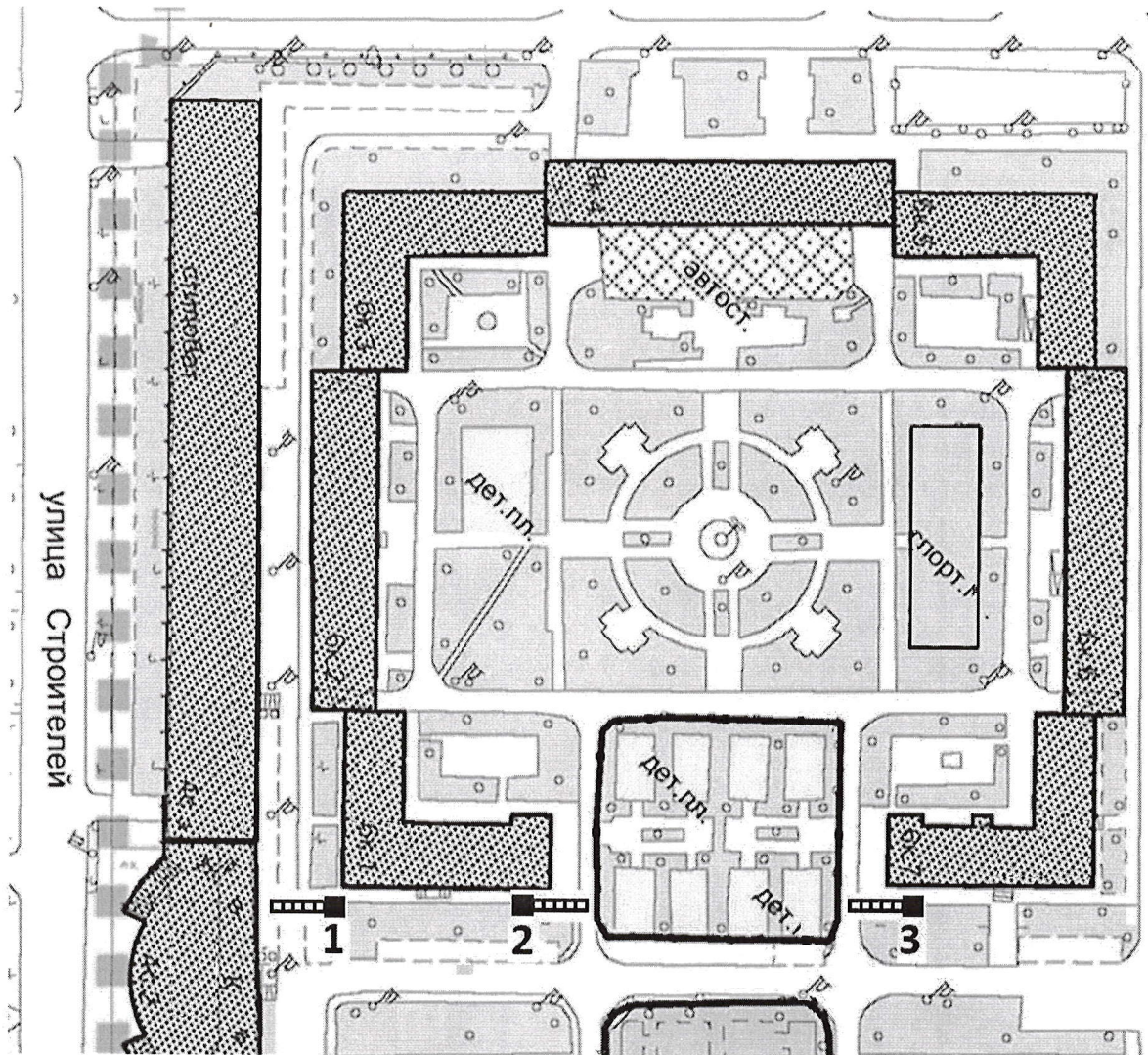
2. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, в управу Гагаринского района города Москвы и лицам, уполномоченным на представление интересов собственников помещений в многоквартирных домах по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Гагаринский <http://www.gagarinskoe.com>.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Гагаринский Е.Л. Русакову.

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Гагаринский
от «__» _____ 2021 года № __

Проект размещения ограждающих устройств на придомовой территории
МКД 6 корп.1-7 по ул.Строителей



1, 2, 3 – автоматические шлагбаумы.