

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ТЕПЛЫЙ СТАН**

РЕШЕНИЕ

27.06.2023 №86/11

О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: ул. Островитянова, д. 4

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона г. 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»,

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ РЕШИЛ:

1. Согласовать установку ограждающих устройств в виде 3-х (трех) автоматических шлагбаумов на придомовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: ул. Островитянова, д. 4, согласно приложения к настоящему решению.

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

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального округа Теплый Стан www.mun-tstan.ru.

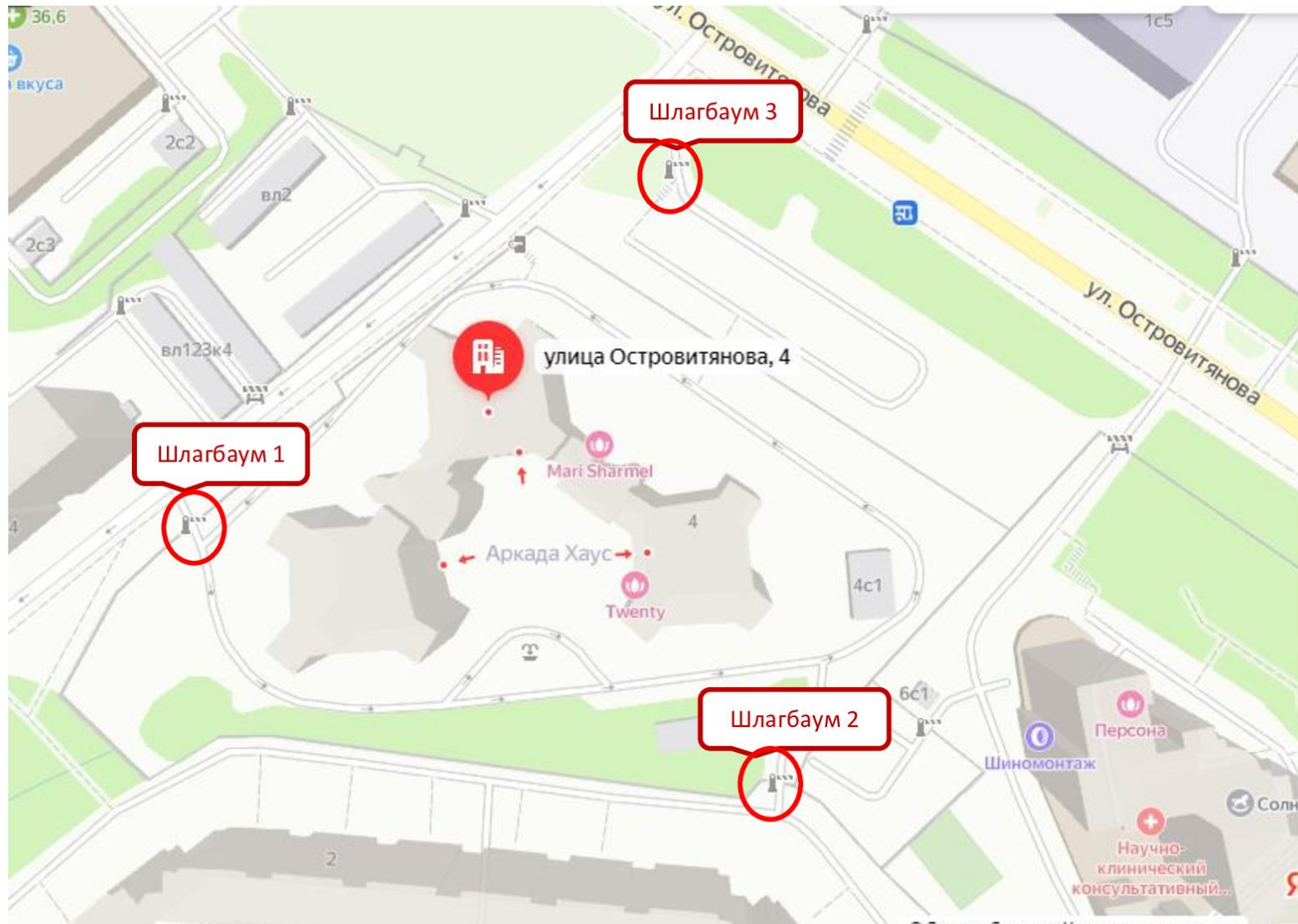
4. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Теплый Стан Кузьменко Е.Н.

**Глава муниципального
округа Теплый Стан**

Е.Н. Кузьменко

СХЕМА
установки ограждающих устройств в виде автоматических шлагбаумов (3 шт.) на придомовой территории
многоквартирного дома, расположенного по адресу: ул. Островитянова, д. 4



Технические характеристики и описание шлагбаумов

1. Тип и описание шлагбаума.

Шлагбаум №1 может быть как автоматического подъемного, так и автоматического откатного типа. Открытие производится круглосуточно дежурным персоналом.

Шлагбаум №2 может быть как автоматического подъемного, так и автоматического откатного типа. Открытие производится при помощи диспетчеризации.

Шлагбаум №3 – Автоматический откатного типа. Открытие производится круглосуточно дежурным персоналом.

2. Внешний вид и размеры шлагбаумов:



Автоматический откатной шлагбаум

Короб: 1000x1000x500 мм

Стрела: L=5000 из металлической трубы 60x40x2 мм



Автоматический подъемный шлагбаум

Габариты: 1007x265x220 мм

Стрела: 60x40x4200 мм