СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ЧЕРТАНОВО ЮЖНОЕ

РЕШЕНИЕ

09.04.2024 № 01-03-33/24

|  |
| --- |
| **О согласовании установки ограждающего устройства на придомовой территории по адресу: Москва, 3-й Дорожный проезд, д. 10, корп. 1** |

# На основании пункта 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» и постановления Правительства Москвы от 2 июля 2013 г. N 428-ПП "О порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве", рассмотрев обращение уполномоченного лица и решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: Москва, 3-й Дорожный проезд, д. 10, корп. 1, Совет депутатов муниципального округа Чертаново Южное РЕШИЛ:

1. Согласовать установку ограждающего устройства на придомовой территории по адресу: Москва, 3-й Дорожный проезд, д. 10, корп. 1 согласно Приложению.
2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.
3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и сетевом издании «Московский муниципальный вестник» и разместить на сайте муниципального округа Чертаново Южное.
4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Чертаново Южное Новикова А.А.

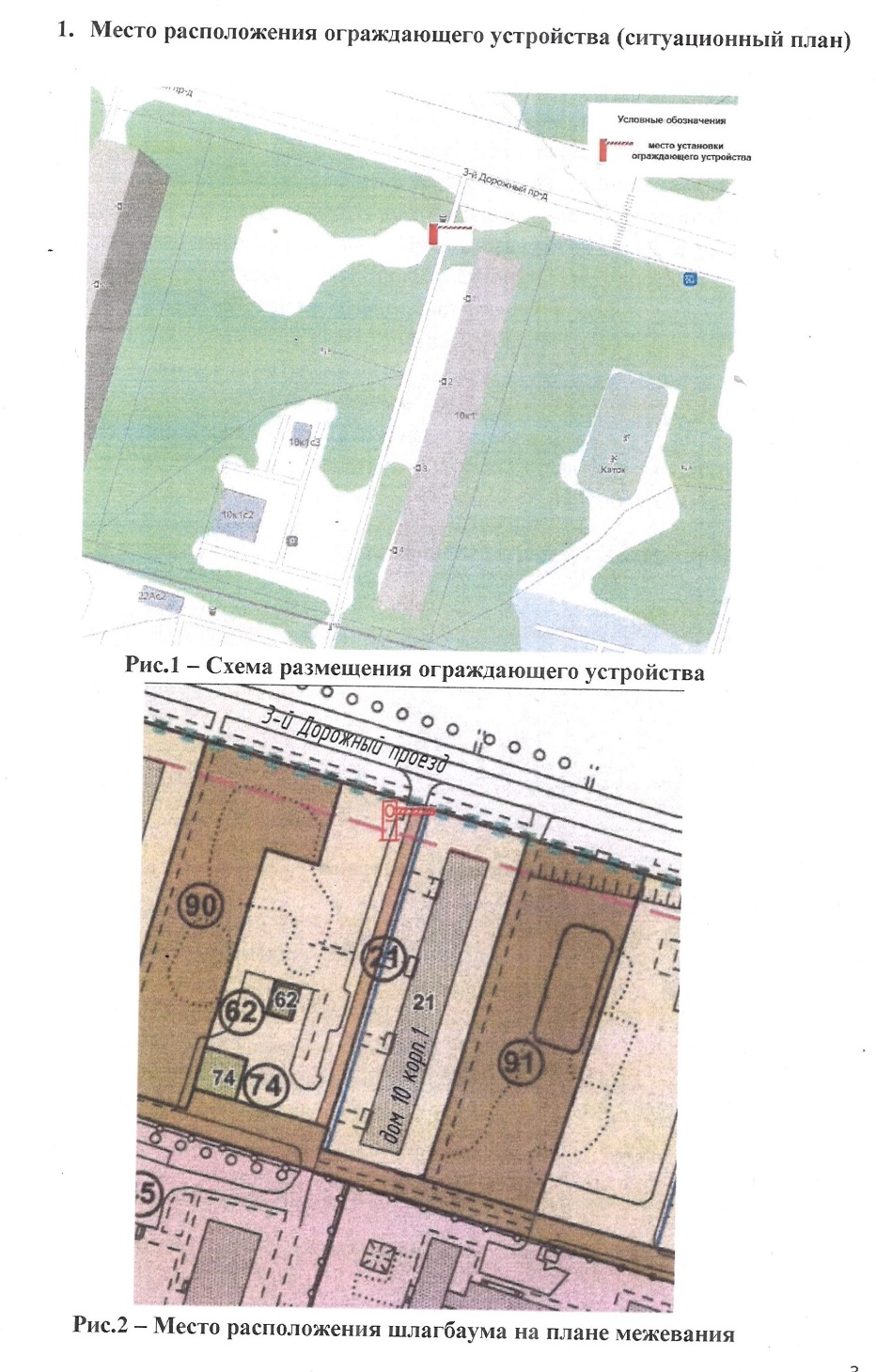
**Глава муниципального округа**

**Чертаново Южное А.А. Новиков**

Приложение к решению Совета депутатов муниципального округа Чертаново Южное от 09 апреля 2024 года

№ 01-03-33/24

**Схема установки ограждающего устройства на придомовой территории по адресу: Москва, 3-й Дорожный проезд, д. 10, корп. 1**



Откатной (антивандальный) шлагбаум

Тип откатного шлагбаума: шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом движения стрелы. Шлагбаум состоит из стальной стрелы и стальной стойки, установленной на бетоннное основание и закрепленной болтами, вмонтированными в бетонное основание. В стойке шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безхопасности, а также устройством фиксации стрелыв в любом положени и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии.

Размеры откатного шлагбаума:

- длина стрелы – 3000 мм;

- высота стрелы – 1250 мм.

Технические характиристики откатного шлагбаума:

- питание – переменное 50 гц, постоянно 230В

- потребляемая мощность – 300Вт

- вращающий момент – 10Нм

- минимальное время открытия - 20-25 с

- диапазон рабочих температур - -20+50 С

- рабочий цикл (циклов/час) – 90

- вес кг – 220 кг