



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ЩУКИНО
В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

Р Е Ш Е Н И Е

«21» марта 2024 года № 36-13

О согласовании установки ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: улица Расплетина, дом 3 корпус 4

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 02 июля 2013 года № 428-ПП «О Порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев обращение уполномоченного лица о согласовании установки ограждающего устройства на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: улица Расплетина, дом 3 корпус 4,

**Совет депутатов муниципального округа Щукино в городе Москве
решил:**

1. Согласовать установку 1 (одного) ограждающего устройства (автоматического шлагбаума) на придомовой территории многоквартирного дома адресу: г. Москва, улица Расплетина, дом 3 корпус 4, согласно прилагаемому проекту (Приложение).

2. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, управу района Щукино города Москвы и лицу, уполномоченному на представление интересов собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и на официальном сайте муниципального округа Щукино в городе Москве в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте муниципального округа Щукино в городе Москве www.shukino.ru.

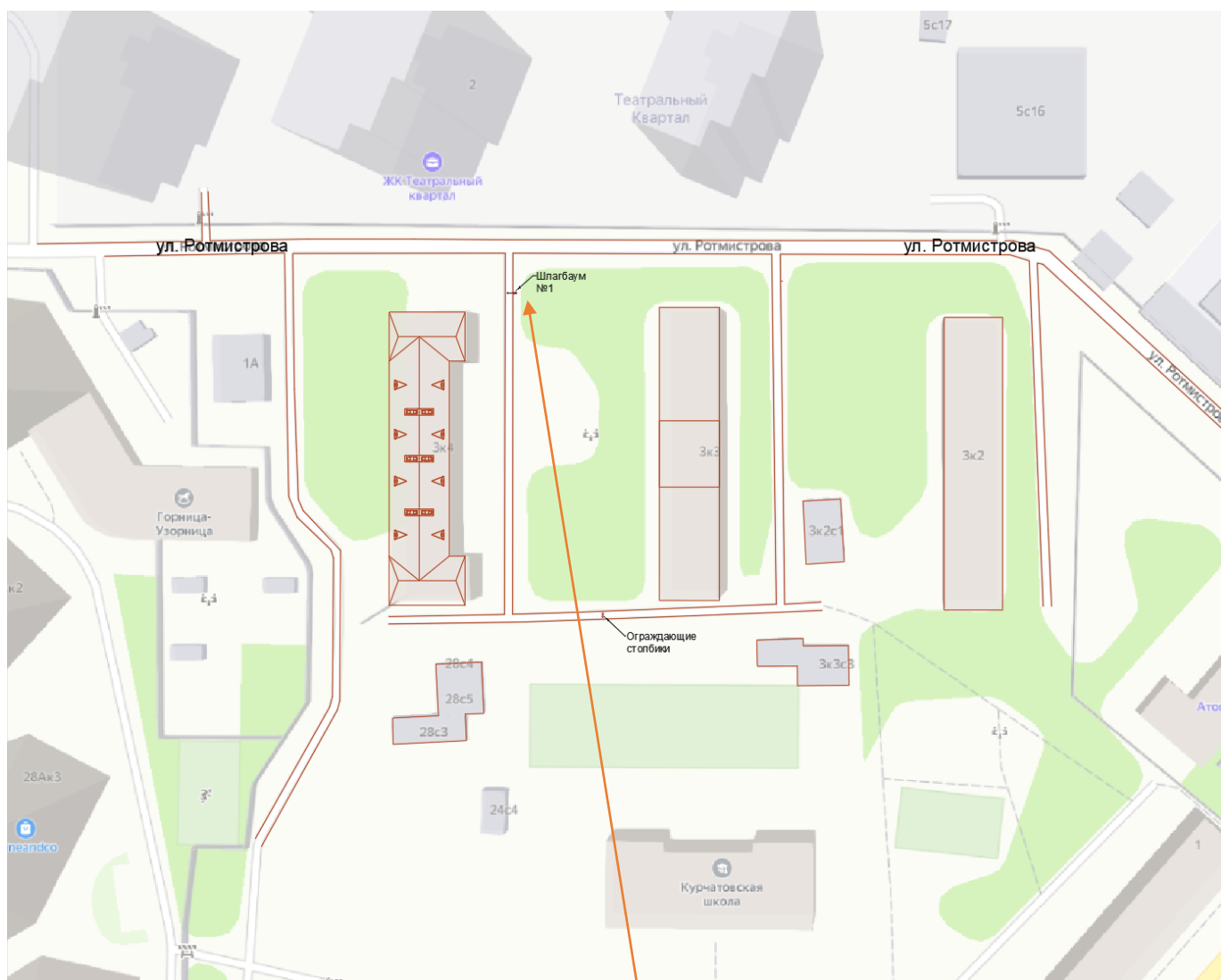
4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Щукино в городе Москве Ким М.В.

**Глава муниципального округа
Щукино в городе Москве**

Ким М.В.

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Щукино в городе
Москве от «21» марта 2024 года № 36-13

Проект
установки 1 (одного) ограждающего устройства (автоматического
шлагбаума) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу:
г. Москва, улица Расплетина, дом 3 корпус 4



**Автоматический антивандальный откатной шлагбаум
с электромеханическим приводом, вызывной панелью
и аудио-видео связью с круглосуточной диспетчеризацией**

Автоматический антивандальный откатной шлагбаум с электромеханическим приводом

Технические характеристики электропривода шлагбаума:

Код	NICE RUN400HS
Общие электрические параметры	
Питание (В пер. тока, 50 Гц)	230
Потребление (А)	2
Мощность (Вт)	415
Встроенный конденсатор (мкФ)	-
Рабочие характеристики	
Скорость м./с.	0,7
Крутящий момент (Нм)	409
Рабочий цикл (циклов/час)	60
Общие данные и размеры	
Степень защиты (IP)	44
Рабочая темп-ра (°С Мин./Макс.)	-20 ÷ +50
Размеры (мм)	400x255x387 h
Масса (кг)	24,5