

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КУНЦЕВО**

РЕШЕНИЕ

26 октября 2023 года №20/2.СД МОК/23

О согласовании установки ограждающих устройств для регулирования въезда и (или) выезда транспортных средств на придомовую территорию по адресу ул.Молодогвардейская, дом 2, корп.1

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11.07.2012 года №39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», **Совет депутатов муниципального округа Кунцево решил:**

1. Согласовать установку ограждающего устройства (шлагбаума) для регулирования въезда и (или) выезда транспортных средств на придомовую территорию по адресу ул.Молодогвардейская, дом 2, корп.1 (приложение 1 и 2).

2. Копию настоящего решения направить в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, в управу района Кунцево в течение трёх дней со дня его принятия.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник», сетевом издании «Московский муниципальный вестник», разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального округа Кунцево - www.kuntsevo.org.

4. Контроль исполнения настоящего решения возложить на главу муниципального округа Кунцево Д.В.Лещенко.

Глава
муниципального округа Кунцево

Д.В.Лещенко

Приложение 1 к решению Совета
депутатов муниципального округа
Кунцево от 26 октября 2023 года
№ 20/2.СД МОК/23

**Схема размещения шлагбаумов
по адресу: Ул.Молодогвардейская, дом 2, корпус 1.**



1 — место размещения шлагбаума

Приложение 2 к решению Совета
депутатов муниципального округа
Кунцево от 26 октября 2023 года
№ 20/2.СД МОК/23



Технические характеристики шлагбаума

1. Тип шлагбаума: автоматический шлагбаум CAME GARD 4000.

Автоматический шлагбаум Came 4 метра, интенсивность 100%, время открывания 2-6 сек. Тумба шлагбаума.

Класс защиты IP54. Сертифицировано -40С.

Прямоугольная алюминиевая стрела 4,2 м.

2. Технические параметры

Масса:	47 кг
Габариты шлагбаума:	1007x265x220
Габариты стрелы:	60x40x4200
Напряжение питания	~ 230 В /= 24 В
Потребляемый ток:	1,3, А (230 В) / 15, А (24 В)
Мощность:	300 Вт
Интенсивность использования:	100% (интенсивный режим)
Редуктор:	1/202 самоблокирующийся
Крутящий момент:	200 Нм
Время открывания:	2 — 6 с.
Корпус:	анодированной и окрашенной стали
Монтажное основание:	из гальванизированной стали
Стандарт безопасности:	UNI 8612
Класс защиты:	IP 54
Гарантия:	12 месяцев