

🕒 Создано: 25.03.2026 в 20:12

🔄 Обновлено: 25.03.2026 в 19:48

## Роман 925, Офис на Серпуховской **79820896937**

Москва, Банный переулок, 7К1

# 20 000 000 ₺

Москва, Банный переулок, 7К1

Округ

[ЦАО, Мещанский район](#)

Улица

[Банный переулок](#)

### Квартира

Количество комнат

2

Жилая площадь

28.6 м<sup>2</sup>

Площадь кухни

6 м<sup>2</sup>

Общая площадь

46 м<sup>2</sup>

Этаж

1/12

### Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

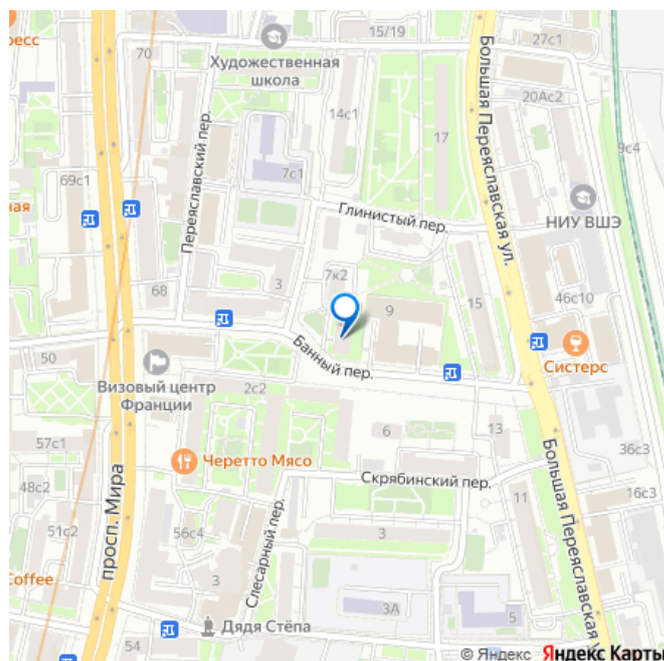
Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт, парковка

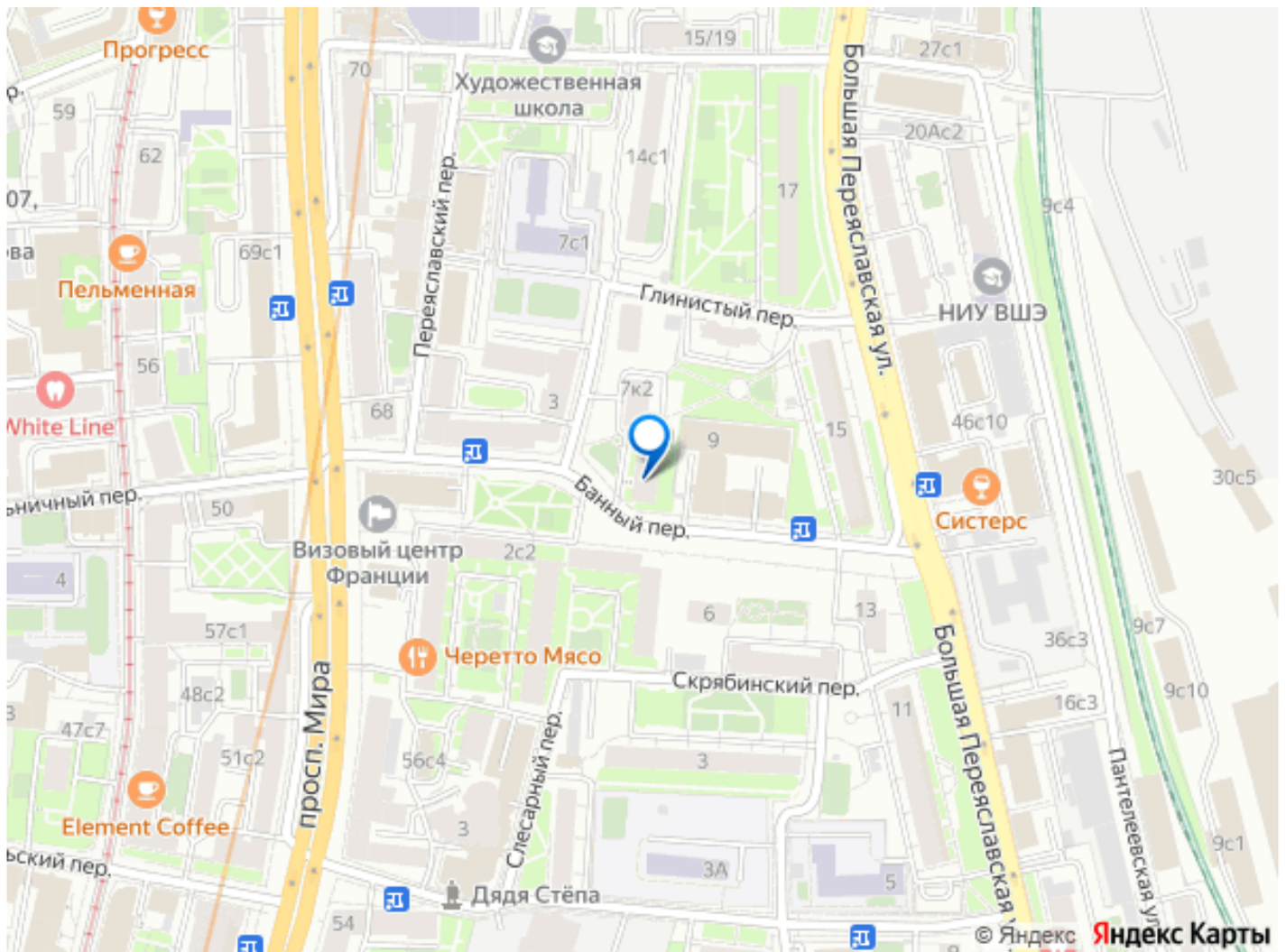
### Описание

для заметок



Продается уютная 2-комнатная квартира в историческом районе Москвы по адресу: Банный переулок, 7к1. Квартира расположена на первом этаже 12-этажного блочного дома, построенного в 1965 году. Общая площадь составляет 46 кв. м, жилая площадь — 28.6 кв. м, кухня — 6 кв. м. Высота потолков — 2.64 метра. Окна выходят во двор, что обеспечивает тишину и спокойствие. В квартире выполнен современный евроремонт. Пространство продумано до мелочей: удобная планировка и качественные материалы создают атмосферу уюта и комфорта. В квартире есть все необходимое для жизни, включая современную технику и стильную мебель. Санузел раздельный, что добавляет удобства в повседневной жизни. Дом находится в хорошем состоянии, оборудован двумя пассажирскими лифтами и мусоропроводом, поэтому можно легко избавиться от бытовых отходов. Есть наземная парковка, что особенно актуально для автовладельцев. Район с развитой инфраструктурой: в пешей доступности находятся школы, детские сады, клиники и магазины. До станции метро «Проспект Мира» всего 10 минут пешком, что делает передвижение по городу быстрым и удобным. Сделка оформляется напрямую с агентом, возможна ипотека. Все документы готовы к сделке, обременений и юридических проблем нет. Приглашаем вас на просмотр квартиры! Это отличная возможность приобрести уютное жилье в центре Москвы. Записывайтесь на удобное для вас время, будем рады показать вам это прекрасное место.





Move.ru - вся недвижимость России