

Создано: 03.02.2026 в 08:52

Обновлено: 10.02.2026 в 04:36

Москва, ул. Паперника, 19

**11 750 000 ₽**

Москва, ул. Паперника, 19

Улица

[улица Паперника](#)

## Квартира

Количество комнат

2

Общая площадь

41 м<sup>2</sup>

Этаж

1/5

## Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

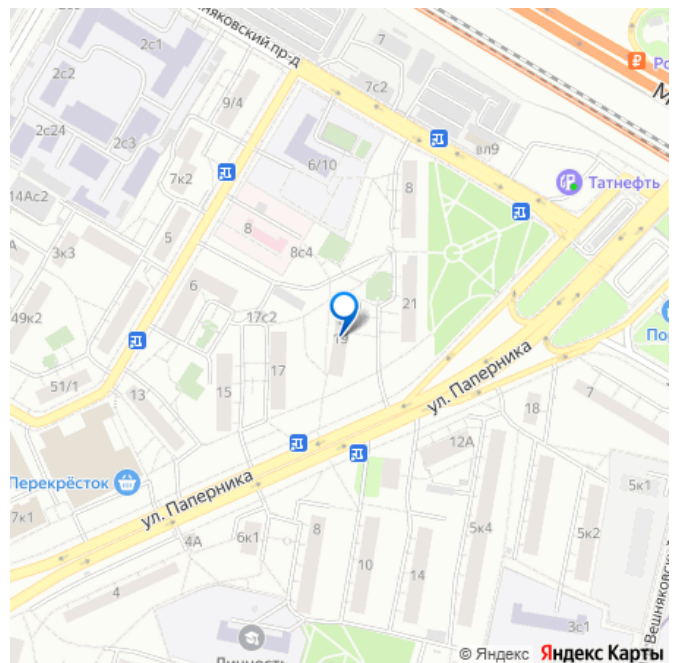
## Описание

Id 60010. Перед вами привлекательный вариант для жизни в Москве — уютная двухкомнатная квартира в спокойном районе с развитой инфраструктурой. Характеристики объекта: · Адрес: Москва, ул. Паперника, д. 19. · Площадь: общая — 41 кв. м, жилая — 26 кв. м. · Дом: кирпичный, 5 этажей, 1962 года постройки. Квартира находится на 1 этаже. · Особенности: Выполнен качественный косметический ремонт, готовность к

<https://move.ru/objects/9288674372>

**Илья Шабает, Агентство  
недвижимости «Мегаполис-Сервис  
ЭстейтЛига», Москва  
89251234567**

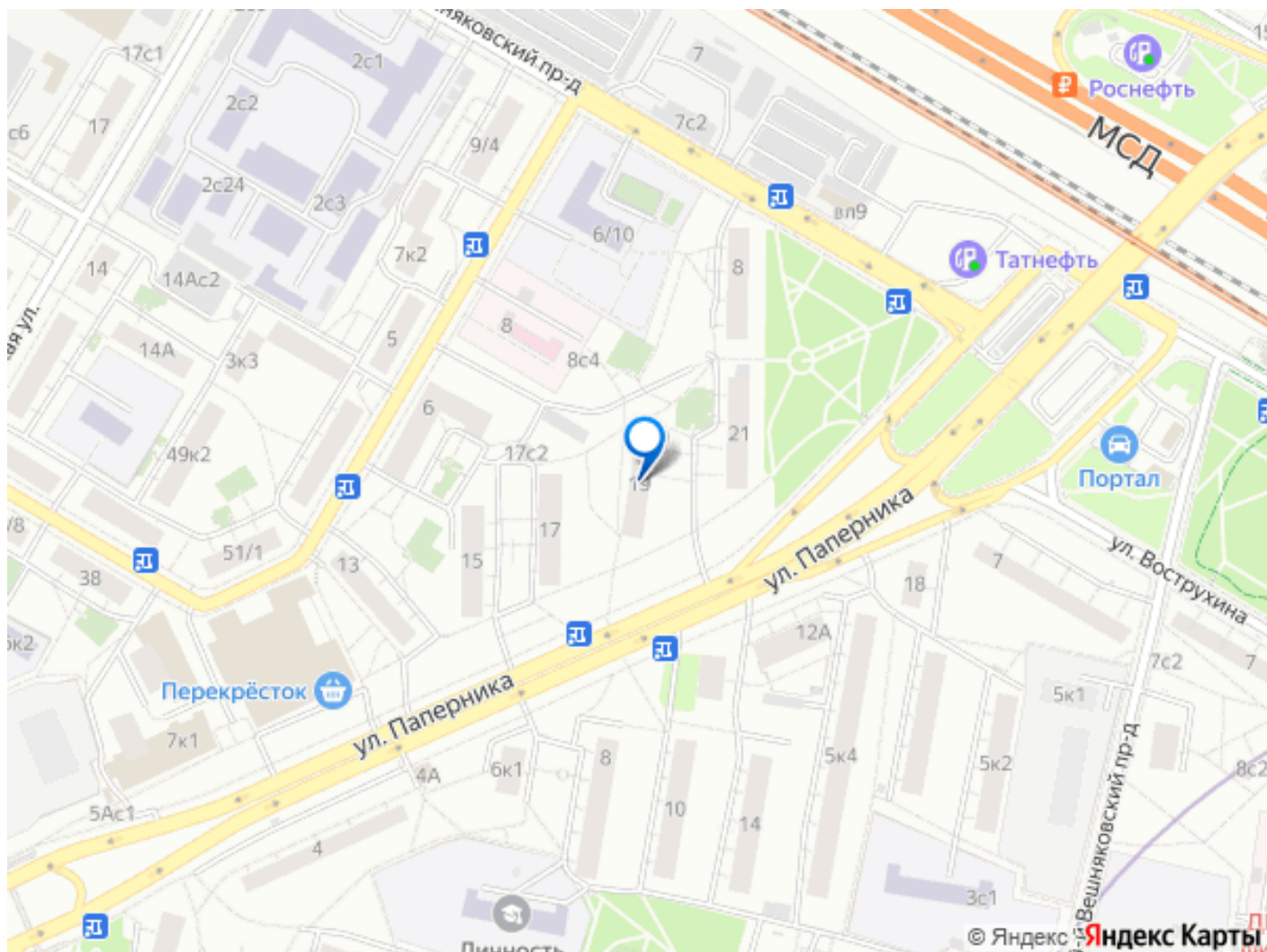
для заметок



проживанию — «под ключ». Окна выходят на улицу, потолки 2,6 м. Толстые стены обеспечивают тепло и тишину. · Парковка: возле дома организована наземная парковка. · Отопление: центральное. Преимущества локации: Район полностью обеспечен необходимой инфраструктурой, все объекты находятся в шаговой доступности: · Образовательные учреждения: детские сады и школы. · Торговля: от продуктовых магазинов до супермаркетов. · Медицина: аптеки, поликлиники, медицинские центры. · Кафе, пекарни, службы быта. · Парки и зоны для отдыха. · Удобная транспортная доступность: остановки наземного транспорта и станции метро рядом, что позволяет быстро добраться до центра города. Объект идеально подходит как для личного комфортного проживания, так и для долгосрочных инвестиций. Для получения дополнительной информации и организации просмотра: Готов предоставить полную консультацию, показать квартиру в удобное время и обеспечить всю необходимую юридическую поддержку для безопасной сделки. Для покупателей с привлечением кредитных средств доступны варианты ипотечного финансирования на выгодных условиях.







Move.ru - вся недвижимость России