

🕒 Создано: 24.12.2025 в 16:13

Обновлено: 29.12.2025 в 11:19

<https://move.ru/objects/9287721078>

Собственник

79682399428

Москва, Перекопская улица, 34к3

16 350 000 ₽

Москва, Перекопская улица, 34к3

Улица

[улица Перекопская](#)

Квартира

Количество комнат

1

Жилая площадь

15.6 м²

Площадь кухни

9.2 м²

Общая площадь

35.4 м²

Этаж

2/22

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

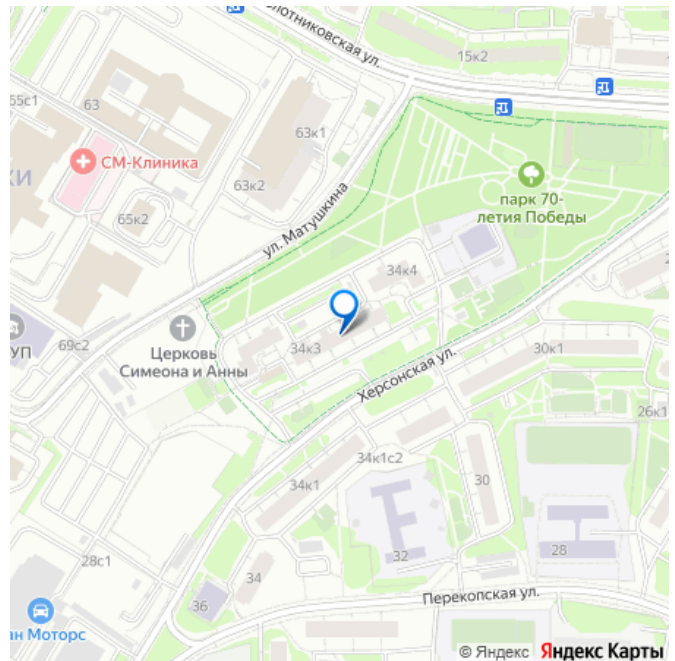
лоджия

Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт, парковка

для заметок



Описание

Покупателям прошу писать в ЧАТ ЦИАН .

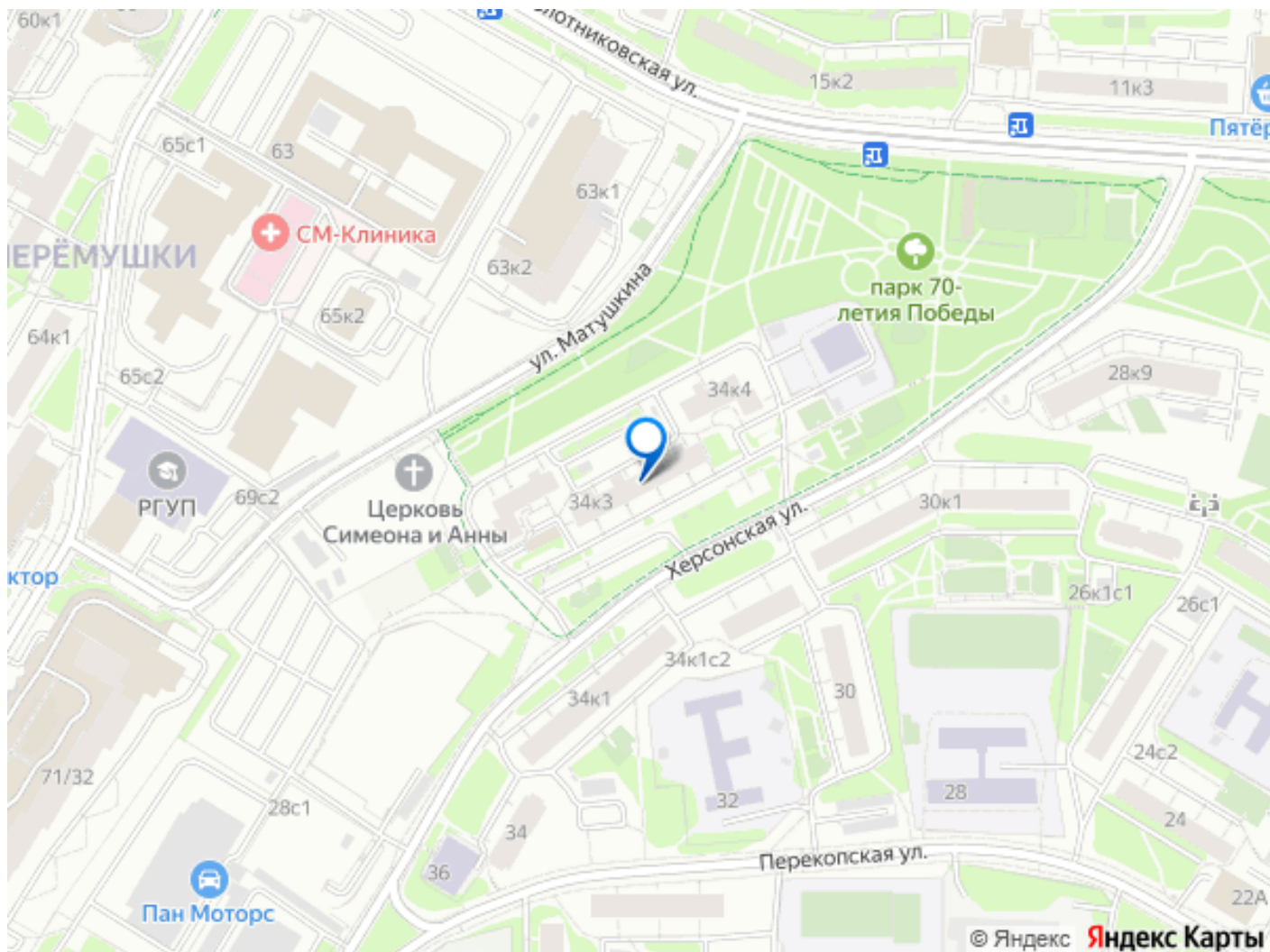
Риэлторов без покупателя прошу не беспокоить в услугах не нуждаюсь.

Продается уютная однокомнатная квартира на втором этаже современного панельного дома, расположенного по адресу: Москва, Перекопская улица, 34к3. Общая площадь квартиры — 35.4 кв. м, жилая площадь — 15.6 кв. м, кухня — 9.2 кв. м. Высота потолков — 2.73 метра. Дом был построен в 2012 году и насчитывает 22 этажа. В квартире сделан качественный евроремонт. Она полностью готова для комфортного проживания.

Удобная планировка включает совмещенный санузел и застекленную лоджию с видом на улицу. В квартире есть все необходимое для жизни. В доме предусмотрены два пассажирских и один грузовой лифт, мусоропровод, а также подземная парковка для вашего автомобиля. Район с развитой инфраструктурой: рядом находятся парки, школы, детские сады, клиники и магазины, удовлетворяющие все повседневные нужды.

До станции метро Зюзино и Новые Черемушки можно дойти пешком за 14 минут, что очень удобно для поездок по городу. Квартира продается от собственника. Сделка возможна через Сбер банк Домклик быстрая электронная регистрация (ипотека) , Юридически чистая, возможна ипотека. Все документы готовы к сделке, что гарантирует быстрый и безопасный процесс покупки через открытие аккредитива. Никто не прописан. Приглашаем вас на просмотр, чтобы вы могли лично оценить все преимущества этого предложения. Звоните и записывайтесь на удобное для вас время!





Move.ru - вся недвижимость России