

Создано: 27.08.2025 в 20:59

Обновлено: 06.12.2025 в 22:05

<https://samara.move.ru/objects/9284460779>

Агент

**79893050225**

**Самарская область, Самара, Днепровская улица, 5**

**2 550 000 ₽**

Самарская область, Самара, Днепровская улица, 5

Округ

[Самара, Советский район](#)

Улица

[улица Днепровская](#)

## Квартира

Количество комнат

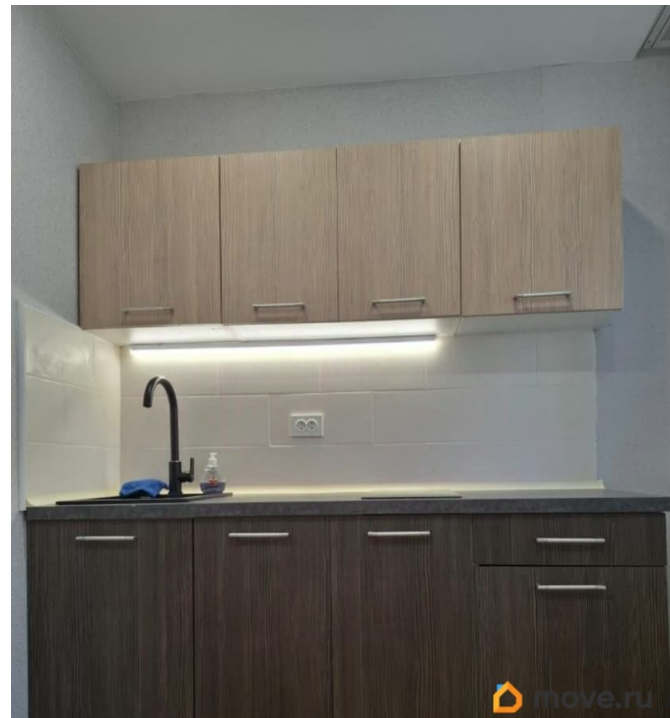
1

Высота потолков

2.48 м

Жилая площадь

13 м<sup>2</sup>



Площадь кухни

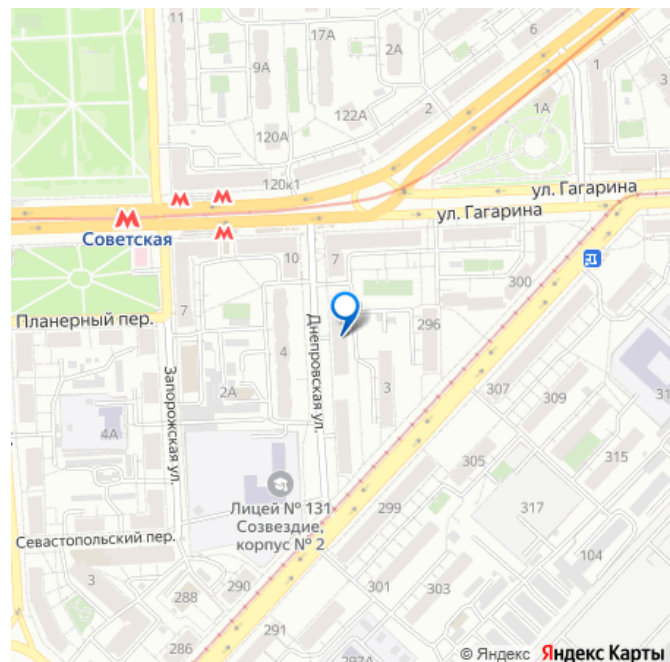
8 м<sup>2</sup>

Общая площадь

25 м<sup>2</sup>

Этаж

1/5



## Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

во двор

Ремонт

дизайнерский

Покупка в ипотеку

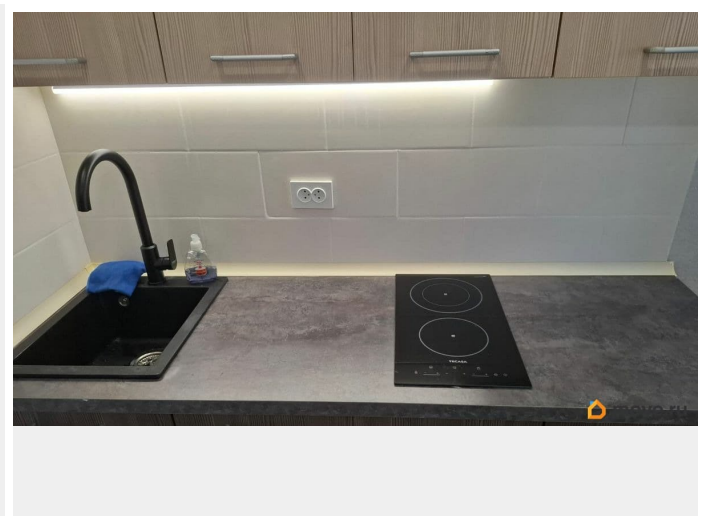
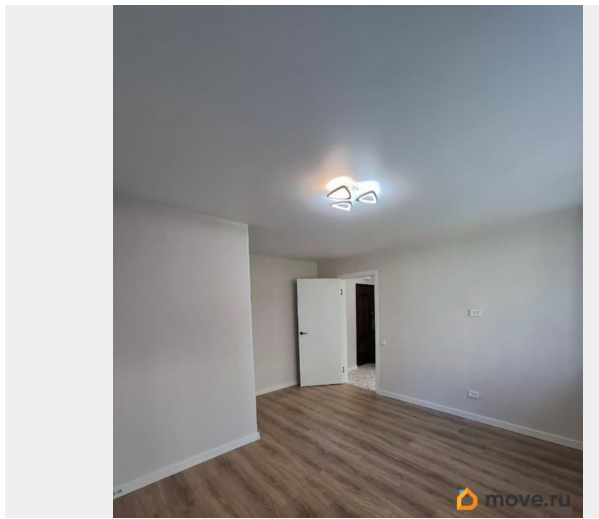
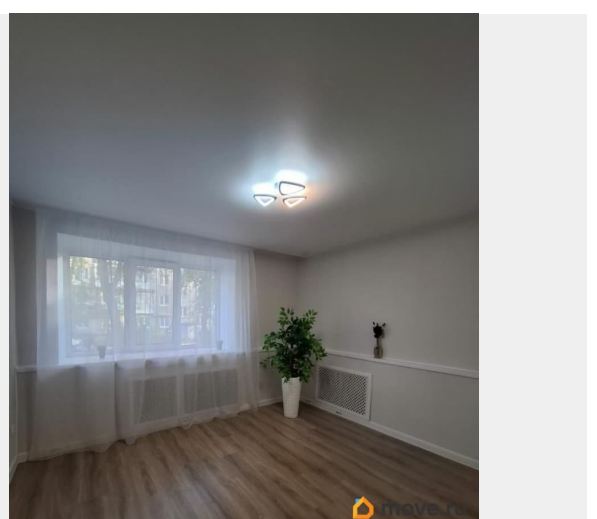
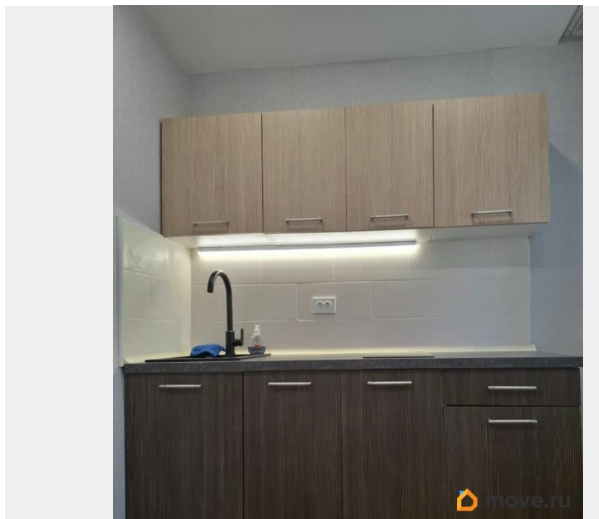
да

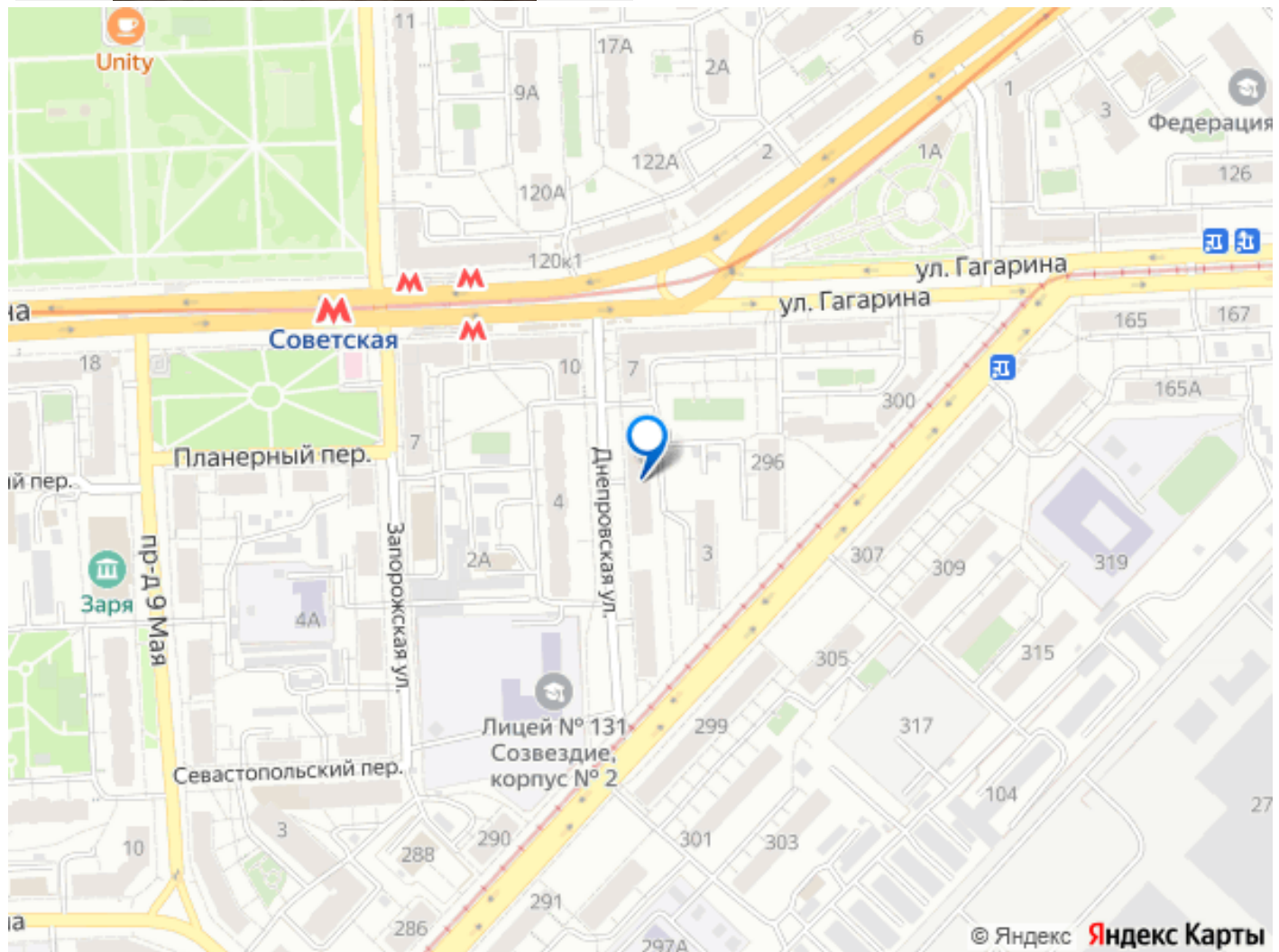
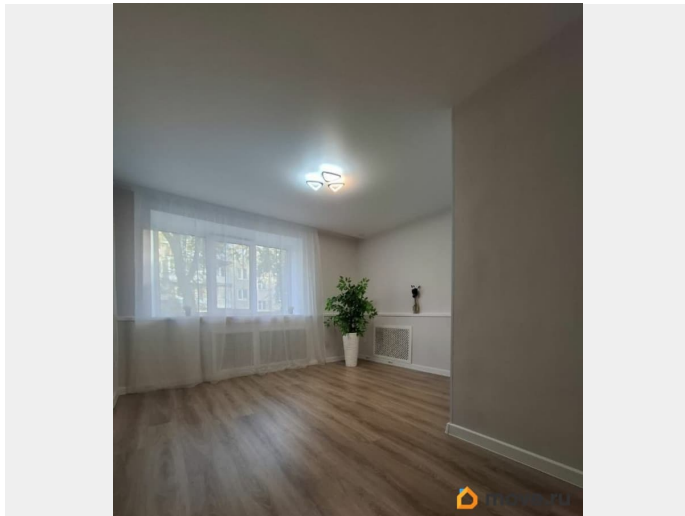
возможна ипотека, парковка

## **Описание**

Продается уютная однокомнатная квартира в Самаре на Днепровской улице, дом 5. Общая площадь составляет 25 кв. м, жилая — 13 кв. м, а кухня — 8 кв. м. Квартира расположена на первом этаже пятиэтажного кирпичного дома, построенного в 1966 году. До станции метро «Советская» всего 4 минуты пешком, что очень удобно для ежедневных поездок. Квартира оформлена в современном дизайнерском стиле, что придает ей особый шарм и уют. Пространство продумано до мелочей, а окна выходят во двор, что обеспечивает дополнительную тишину и комфорт. Санузел совмещенный, что удобно для небольших квартир. Дом в хорошем состоянии, с наземной парковкой для вашего автомобиля. В районе развита инфраструктура: рядом находятся школы, детские сады, клиники и магазины. Это идеальное место для тех, кто ценит комфорт и удобство городской жизни. Все документы в полном порядке, поэтому покупка пройдет быстро и без проблем. Один взрослый собственник. Без обременённый и долгов. Возможна ипотека. Подходит как для собственного проживания, так и для сдачи в аренду. Приглашаем вас на просмотр, чтобы убедиться в преимуществах этого

предложения! Свяжитесь с нами для записи  
на удобное для вас время.





Move.ru - вся недвижимость России