

Создано: 15.08.2025 в 07:40

Обновлено: 11.02.2026 в 06:53

<https://irkutsk.move.ru/objects/9284121626>**НОВЫЙ ДОМ, НОВЫЙ ДОМ****79025665629****28 400 000 ₽****Квартира**

Количество комнат

5

Высота потолков

3 м

Жилая площадь

150 м²

Площадь кухни

10 м²

Общая площадь

200 м²

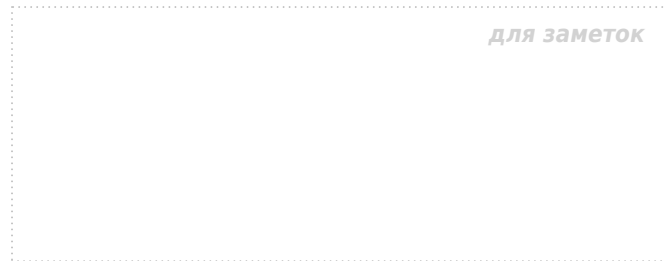
Этаж

12/12

Детали объекта

Тип сделки

Продам



Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

балкон и лоджия

Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

на улицу

Ремонт

без отделки

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

1 квартал 2026 г.

Покупка в ипотеку

да

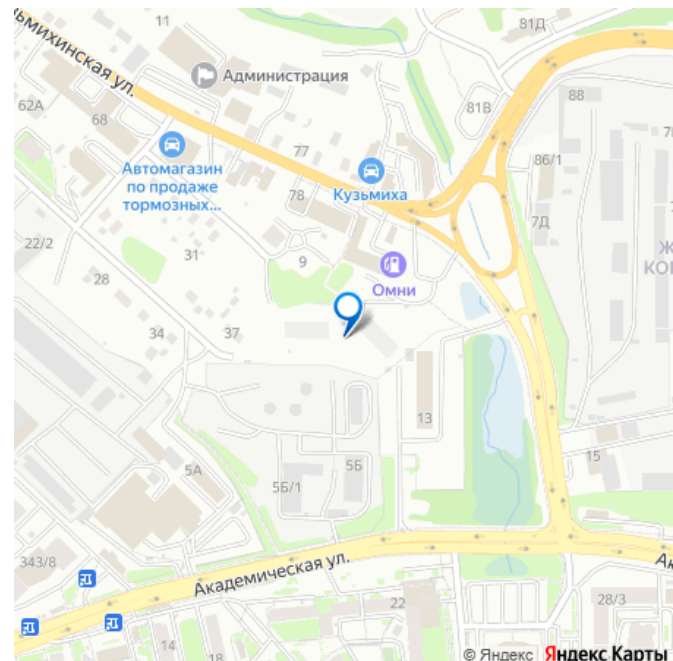
возможна ипотека, лифт, парковка

Описание

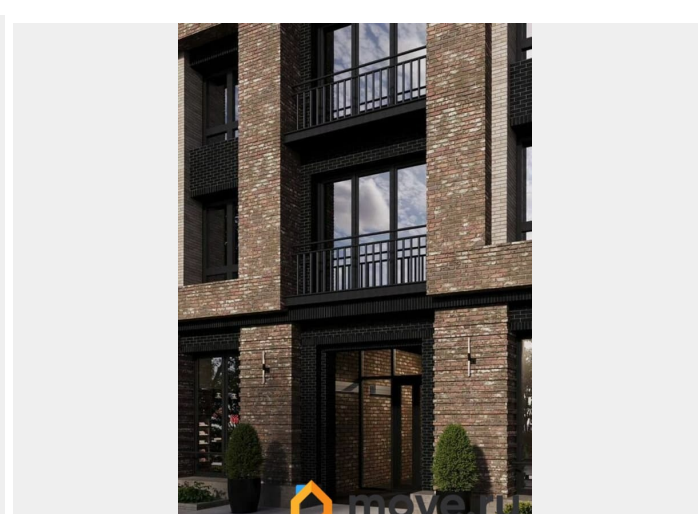
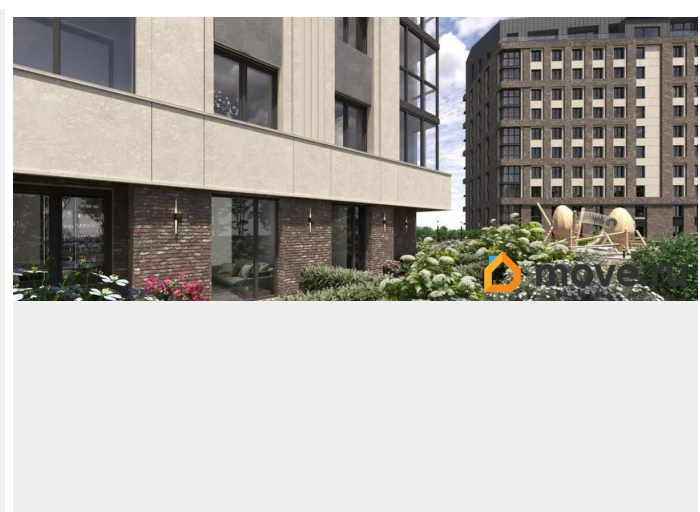
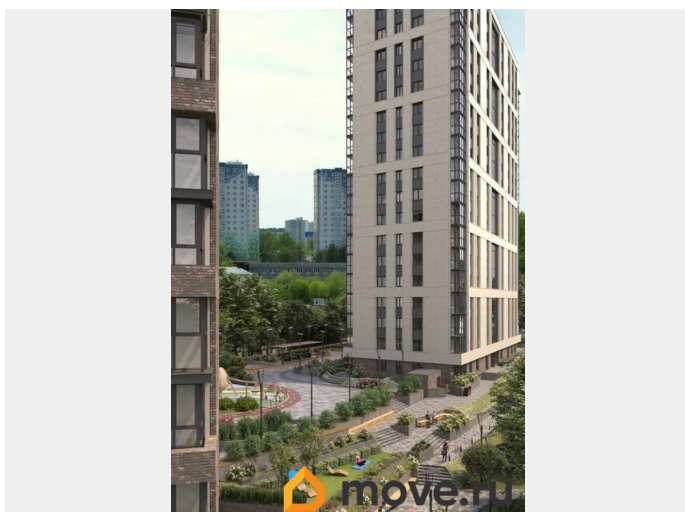
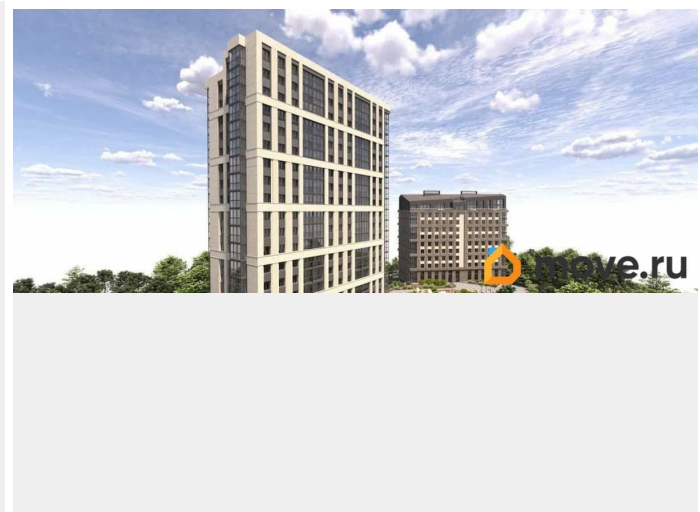
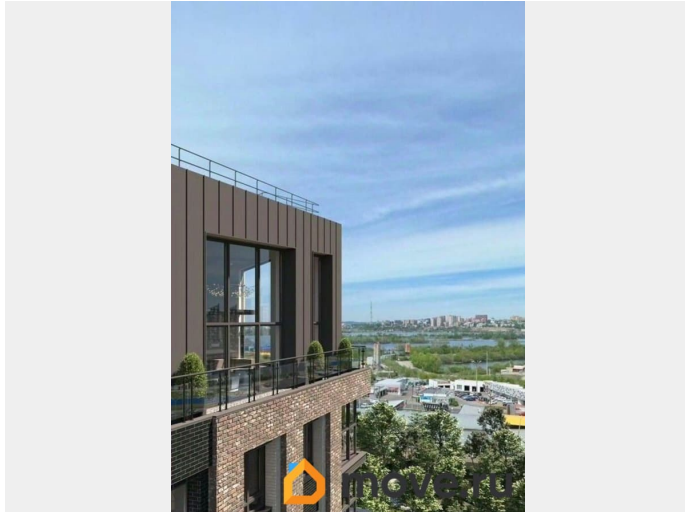
Продаётся просторная квартира площадью 200 квадратных метров в новом монолитном доме жилого комплекса Автограф в микрорайоне Энергетиков города Иркутска.

Дом имеет закрытую территорию, что обеспечивает дополнительное чувство безопасности для жильцов. Уникальное планировочное решение для большой квартиры:- 2 уровня;- второй свет в зоне гостиной;-2 террасы с видом на Ангару и город. Внутри вас ждёт жилая площадь 150 квадратных метров, включающая четыре комнаты и более одного санузла, что особенно удобно для большой семьи или приеме гостей. Кухня занимает 10 квадратных метров и предоставляет достаточно места для кулинарного творчества. Два балкона позволяют вам наслаждаться свежим воздухом без необходимости выходить из дома.

Особенностью данного жилья является отсутствие предыдущего ремонта, что дает новым владельцам уникальную возможность обустроить интерьер по своему вкусу и предпочтениям. Для активного отдыха и развлечений на территории двора расположены детская и спортивная площадки. Для автовладельцев

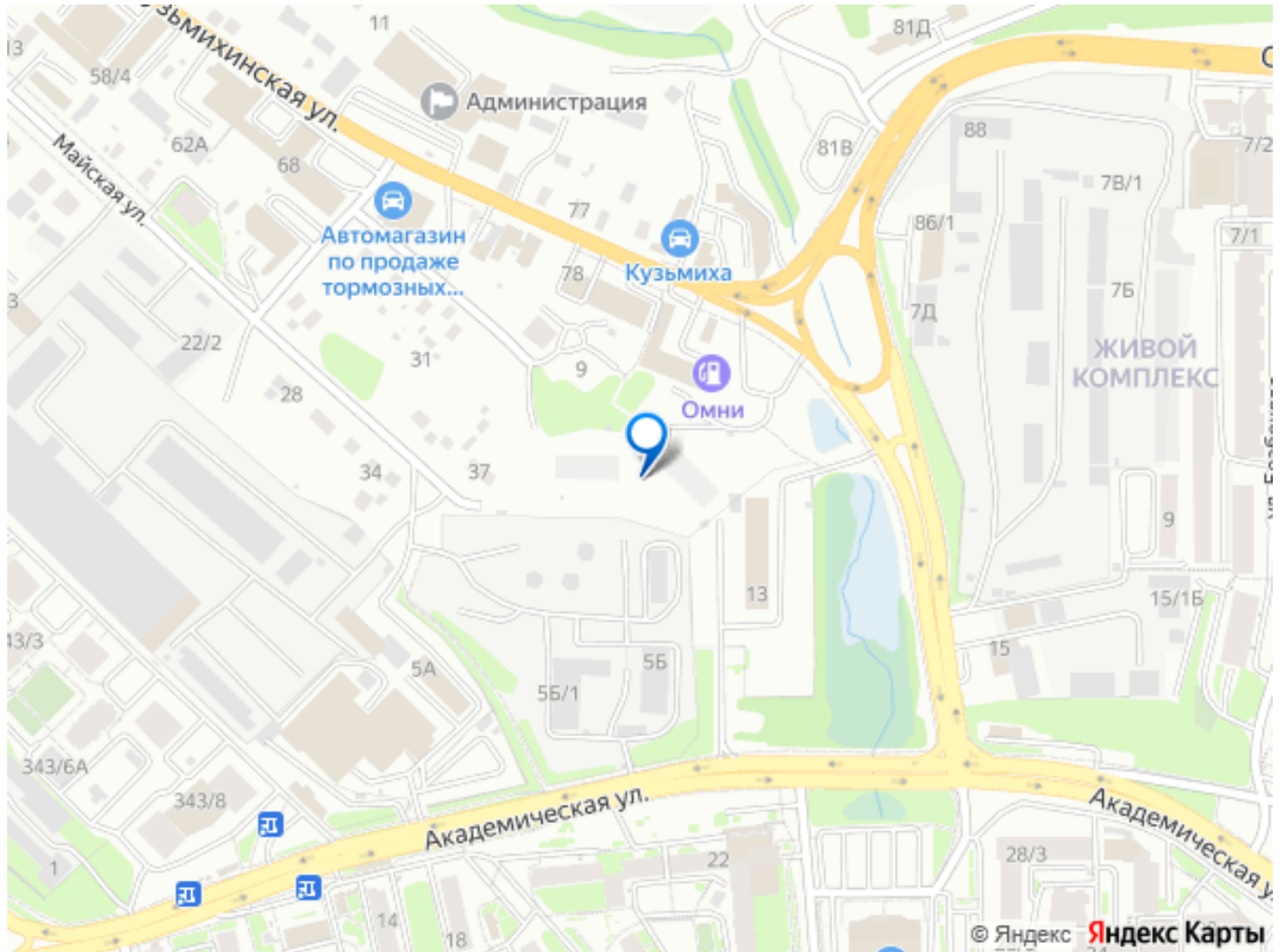


предусмотрена удобная подземная парковка.
Приобретая эту квартиру, вы выбираете
комфортное проживание в современном
жилом комплексе с развитой внутренней
инфраструктурой. Здесь созданы все условия
для комфортной и безопасной жизни вашей
семьи.





 move.ru



Move.ru - вся недвижимость России