

RIGAVILLE, RIGAVILLE

79863617833

🕒 Создано: 10.12.2025 в 11:54

🔄 Обновлено: 16.03.2026 в 10:13

Москва, Украинский бульвар, 6

125 000 ₽

Москва, Украинский бульвар, 6

Округ

[ЗАО, район Дорогомилово](#)

Улица

[бульвар Украинский](#)

Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

2.7 м

Жилая площадь

30 м²

Площадь кухни

7 м²

Общая площадь

50 м²

Этаж

3/12

Детали объекта

Тип сделки

Сдаю

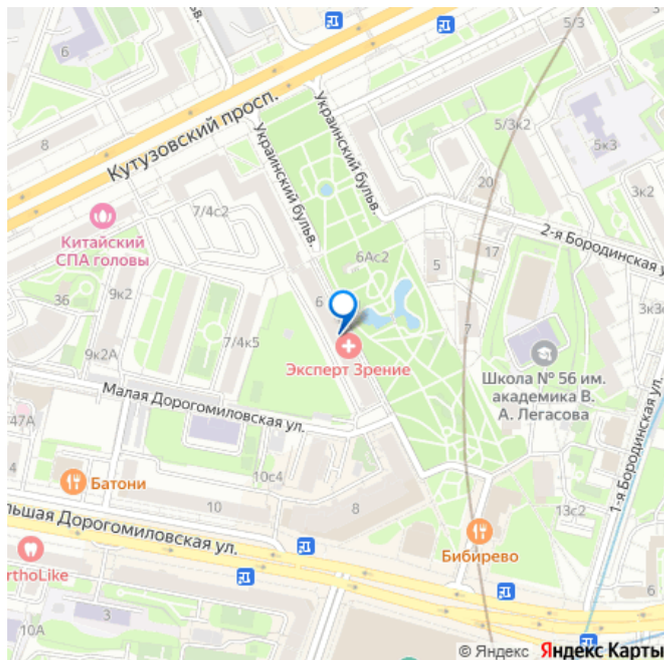
Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

раздельный

для заметок



Вид из окна

во двор

Ремонт

дизайнерский

Заселение с детьми

да

Заселение с животными

да

интернет, мебель, мебель на кухне, телевизор, стиральная машина, холодильник, лифт, парковка

Описание

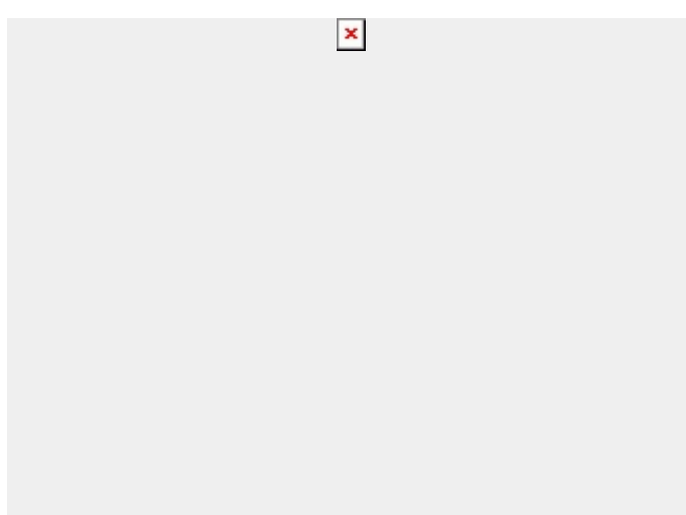
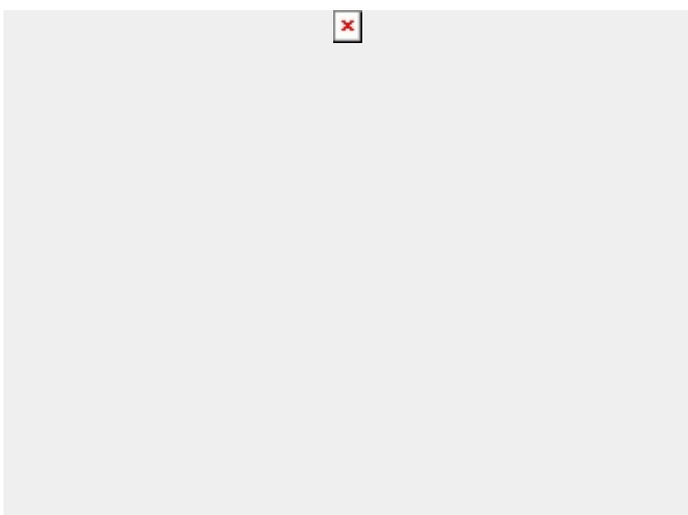
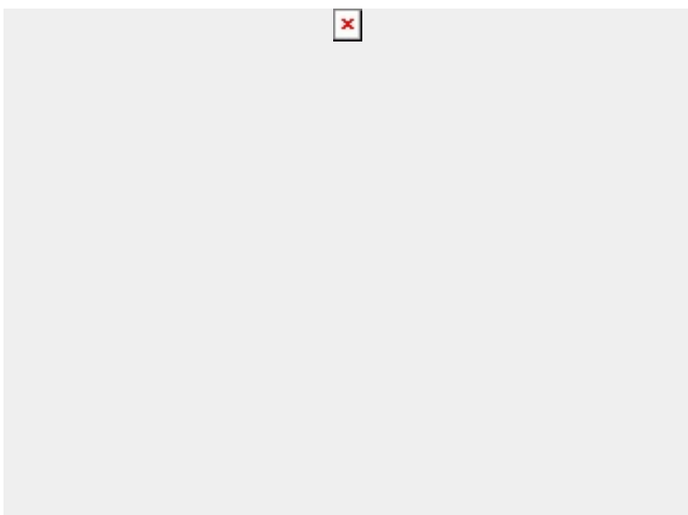
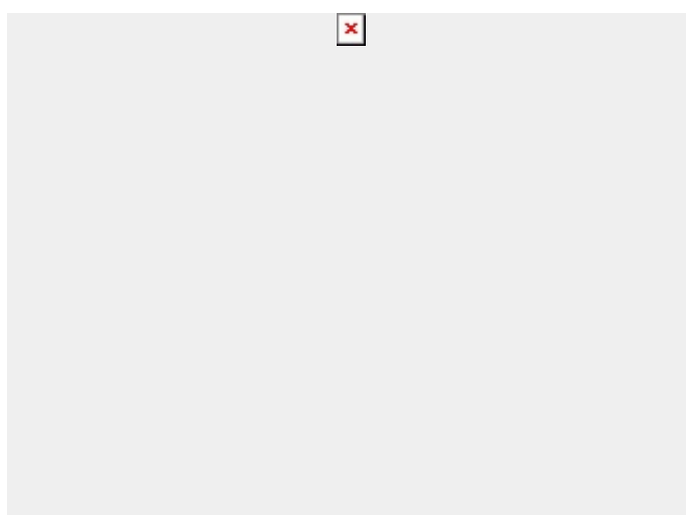
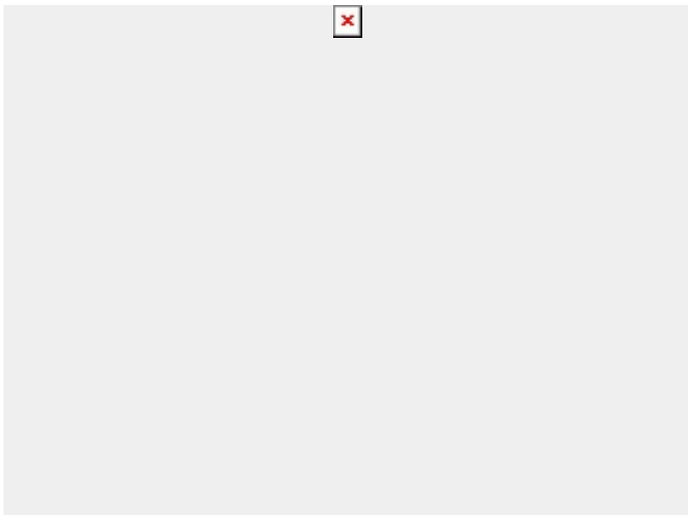
Сдаётся уютная двухкомнатная квартира по адресу: Украинский бульвар, 6., всего в 9 минутах пешком от метро Киевская. Общая площадь квартиры составляет 50 кв. м, жилая — 30 кв. м, а кухня — 7 кв. м. Квартира расположена на 3 этаже 12-этажного кирпичного дома с широкими подоконниками. Квартира выполнена в дизайнерском стиле, что создаёт атмосферу уюта и комфорта. В наличии вся необходимая мебель как на кухне, так и в комнатах. Кухня оборудована современной техникой: холодильником, посудомоечной машиной и кондиционером. Также есть стиральная машина и телевизор. Санузел отдельный, с джакузи. Окна выходят во двор на пешеходный бульвар с фонтанами, что обеспечивает тишину и спокойствие. Дом кирпичный с двумя пассажирскими лифтами и наземной парковкой. Район, в котором находится квартира, отлично благоустроен. В шаговой доступности есть школы, детские сады, клиники и магазины, что делает это место удобным для проживания семьи.

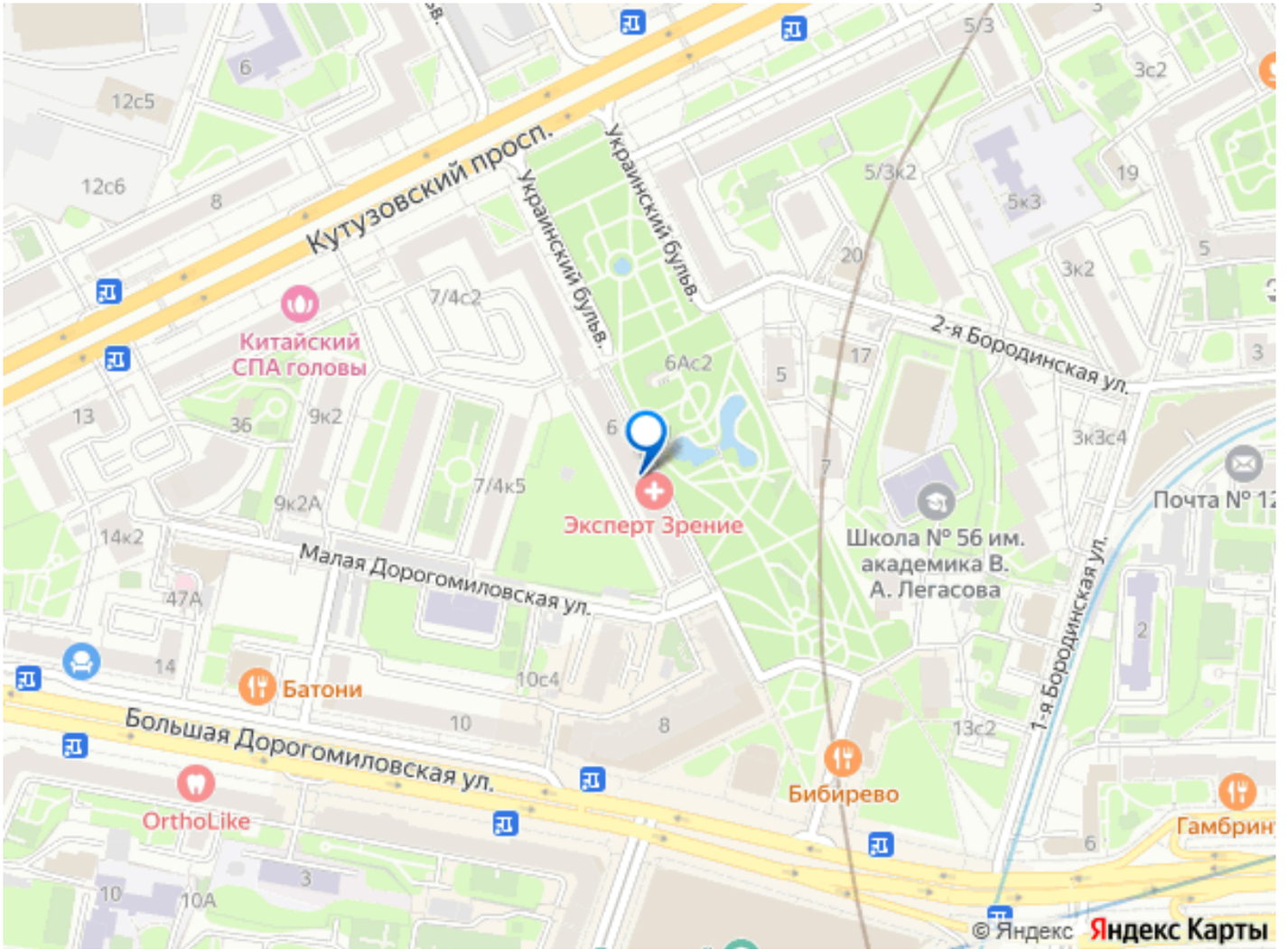
Условия аренды: квартира сдаётся в аренду

напрямую от агента. Договор аренды предусматривает залог и предоплату.

Подходит для проживания семьи или пары.

Приглашаем вас на просмотр! Записывайтесь на удобное для вас время, чтобы оценить все преимущества этой квартиры лично.





Move.ru - вся недвижимость России