

Создано: 19.11.2025 в 13:12

Обновлено: 03.04.2026 в 14:00

**Антон Закоморный, Частный маклер**

**79230733822**

**Москва, улица Василисы Кожиной, 13**

**26 950 000 ₺**

Москва, улица Василисы Кожиной, 13

Округ

[ЗАО, район Дорогомилово](#)

Улица

[улица Василисы Кожиной](#)

### Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

3 м

Жилая площадь

25 м<sup>2</sup>

Площадь кухни

5 м<sup>2</sup>

Общая площадь

53 м<sup>2</sup>

Этаж

2/28

### Детали объекта

Тип сделки

Продам

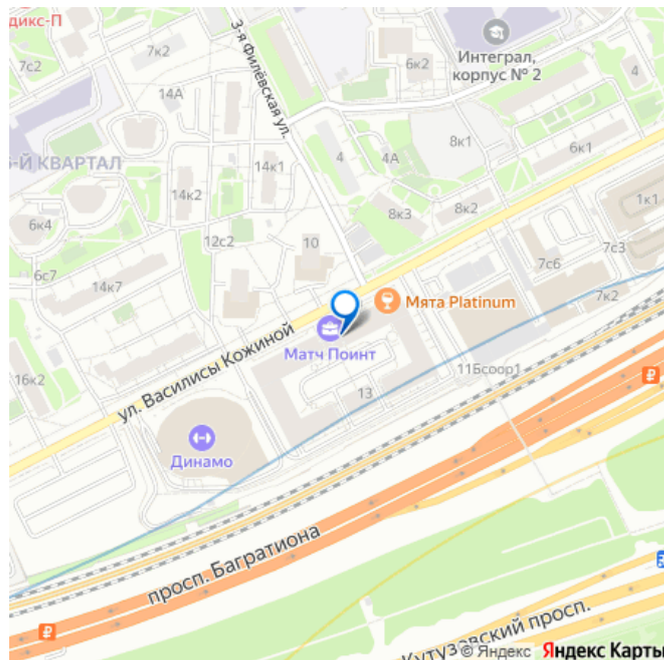
Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

совмещенный

для заметок



Ремонт

дизайнерский

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

4 квартал 2019 г.

Покупка в ипотеку

да

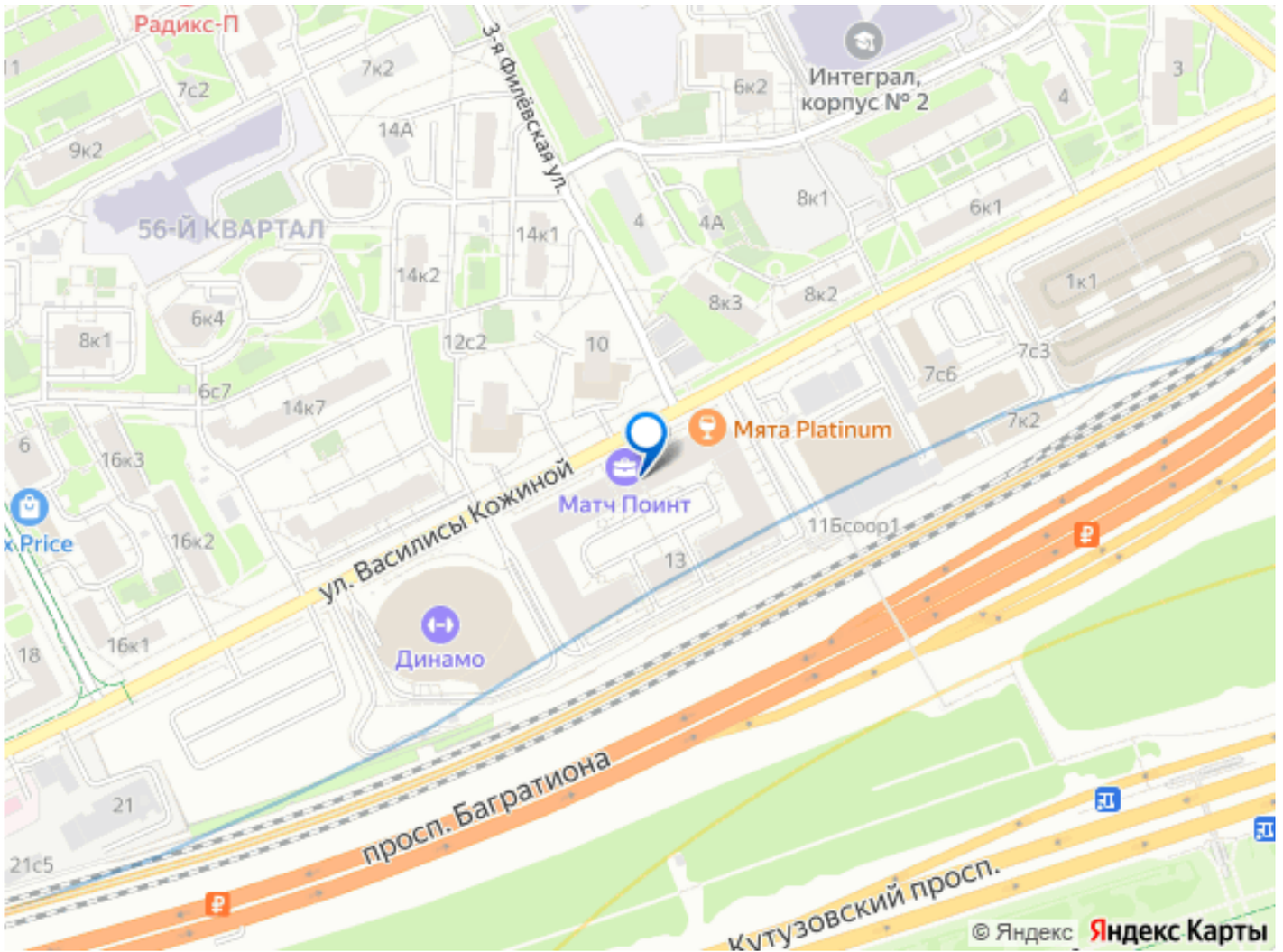
возможна ипотека, лифт, парковка

## Описание

Продаются стильные апартаменты в современном жилом комплексе Match Point (Матч Поинт), Функциональная планировка просторная и светлая кухня-гостиная и кабинетом, совмещенный санузел с душевой кабиной, гардеробная, просторный холл. Высокие потолки в 3 метра добавляют простора и света. Особенностью наших апартаментов является наличие приточно-вытяжной вентиляции во всех жилых зонах! Современный ЖК Квартал апартаментов Match Point (Матч Поинт) - комплекс Бизнес-класса с круглосуточной охраной, видеонаблюдением, благоустроенной территорией внутренний двор комплекса разделен на две части — для взрослых и детей. С одной стороны здесь есть зона воркаута, беговая дорожка на 185 м и тренажеры, а с другой — игровой комплекс с горками и качелями. В центре двора высажена семиметровая ель, а по периметру — кусты сирени, гортензии, калины, можжевельника и пихты. Подземный паркинг. Развитая инфраструктура района. Удобная транспортная доступность, быстрый выезд на ТТК и на Кутузовский проспект, что

позволяет быстро добраться до центра города. Станции метро Парк Победы, Багратионовская и Фили находятся в пешей доступности от дома. В шаговой доступности находятся школы, детские сады, магазины и клиники, что делает это место идеальным для проживания с семьёй.





Move.ru - вся недвижимость России