

Создано: 04.08.2025 в 01:09

Обновлено: 16.01.2026 в 11:56

<https://move.ru/objects/9288069000>

Собственник

79230760298

Москва, проспект Маршала Жукова, 37К2

49 999 000 ₽

Москва, проспект Маршала Жукова, 37К2

Округ

[СЗАО, район Хорошёво-Мнёвники](#)

Улица

[проспект Маршала Жукова](#)

Квартира

Количество комнат

3

Высота потолков

3 м

Жилая площадь

65 м²

Площадь кухни

10 м²

Общая площадь

81 м²

Этаж

4/17

Детали объекта

Тип сделки

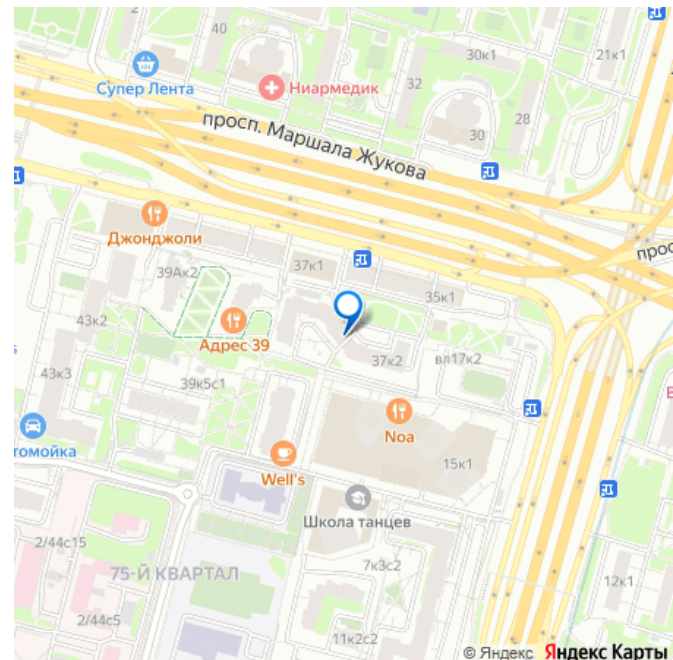
Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

совмещенный



© Яндекс Яндекс Карты

Ремонт

дизайнерский

Квартира в новостройке

да

Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт, парковка

Описание

Арт-деко ремонт | 49 999 000 млн ?

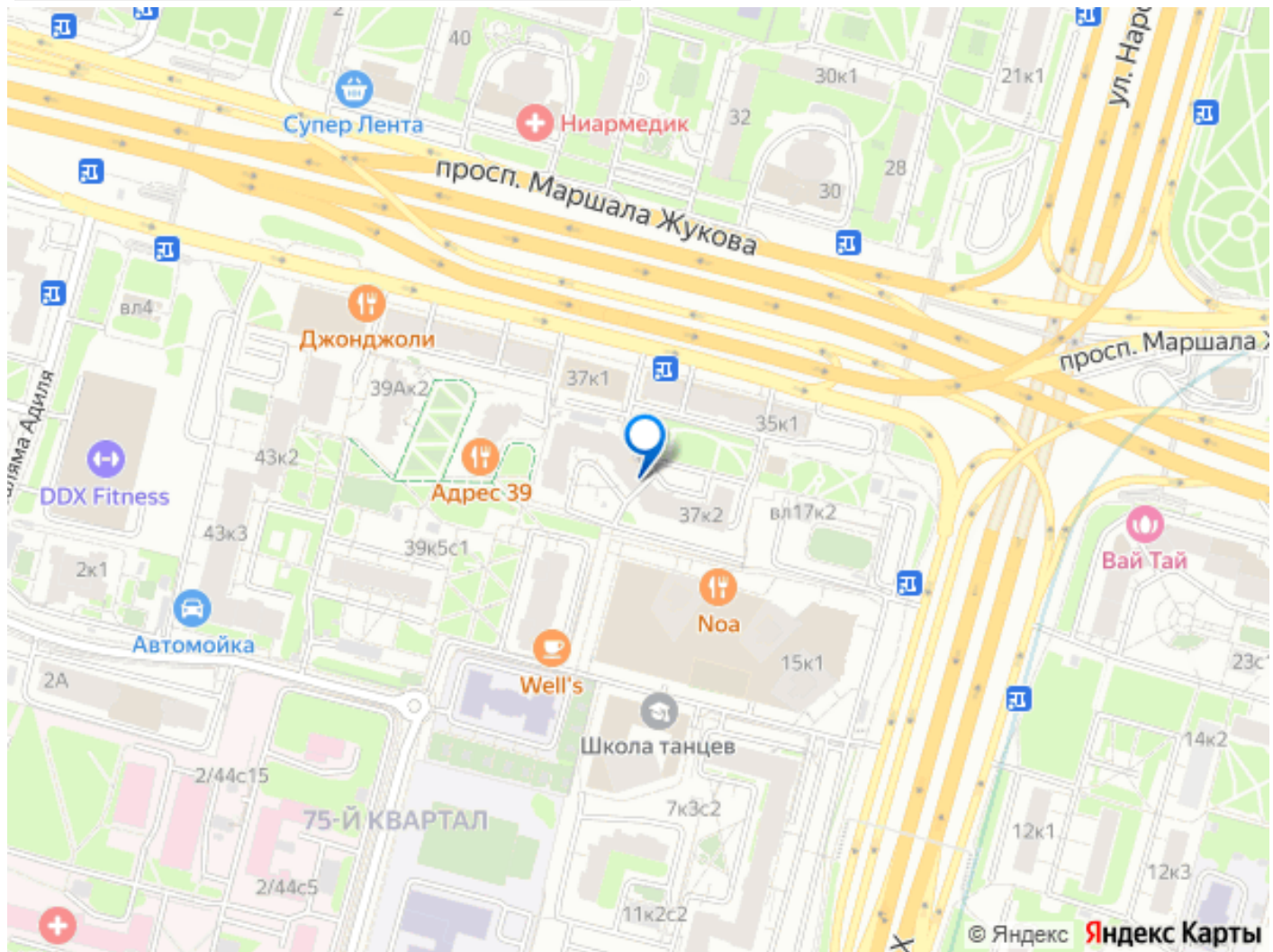
Продаётся 3- комнатная квартира с безупречным дизайнерским ремонтом в престижном жилом закрытом комплексе Wellton Park. Москва, Хорошёво-Мнёвники

Площадь: 81 мг Комнат: 3 (2 спальни + кухня-гостиная, две гардеробные , 2 санузла). Квартира с дизайнерским ремонтом и инженерией премиум-класса. Квартира выполнена с акцентом на качество, долговечность и комфорт. В отделке и оснащении использованы исключительно премиальные европейские бренды. -

Стиральная и сушильная машина Miele - Два проточных водонагревателя (стабильное горячее водоснабжение) - Тёплые полы по квартире - Система видеонаблюдения: подъезд и парковка - Кухня и мебель - производства Италии - Встроенная техника Kppersbusch - Сантехника Италия, инсталляции Geberit - Американские кондиционеры СН, работающие на обогрев до 30С - Подоконники и кухонная столешница из мрамора Botticino Semiclassico (Италия) - Электрика Vimar, самая дорогая коллекция (Италия) - Радиаторы отопления Zehnder (Германия) - Пол — инженерная доска Coswick, селекция - Итальянские межкомнатные двери высотой 2200 мм

Квартира полностью готова к проживанию, не требует вложений, создавалась для себя с максимальным вниманием к деталям и инженерным решениям. Так же имеются машиноместа в подземном паркинге (очень большие) и кладовка.





Move.ru - вся недвижимость России