

## Продам квартиру

**Территория:** Москва

**Стоимость:** rub 23 970 000

**Адрес:** Хорошёвское ш, 25 к2

Полежаевская (4 пешком)

**Объект:** 2-я квартира

m2: общая: 61, жилая: 30, кухни: 16.

m2: комнат: 16+14

телефон: есть, с/у: разд., балкон: лоджия

**Дом:** 5 эт., этажей: 22, тип: монолит

также есть: лифт, мусоропр.

**Комментарий:** Предлагается 2-комнатная квартира формата «евротрёшка» свободной планировки, площадью 61,4 кв. м на 5 этаже 22-этажного монолитного дома в ЖК бизнес-класса «Династия», расположенного в 8 минутах пешком от ст. м. «Полежаевская» и «Хорошёвская». Окна выходят на обе стороны. Проектом предусмотрены: 2 изолированные комнаты, просторная кухня-гостиная, вместительная лоджия, отдельный санузел и гардеробная. Охраняемая приватная территория с паркингами. Закрытый двор с фонтанами и прогулочными аллеями. Организована работа консьерж-сервиса. Дом сдан, ключи на руках, без обременения.

Документы:

1 взрослый собственник. Свободная продажа.

Отделка:

Без отделки.

Инфраструктура:

В пешей доступности от новостройки работают медицинский центр Ното'89, муниципальные поликлиники №1 и 2, а также 4 подразделения школы №1288, 6 детских садов. В 150 м от комплекса находится торгово-развлекательный центр «Хорошо!», в котором расположились 250 магазинов, продуктовый супермаркет, отделение банка, салон красоты, кинотеатр «Формула Кино», кафе и рестораны. В пределах 1,5 км расположены 2 парка – Ходынское поле и Березовая роща. До Москва-Сити можно добраться через Хорошёвское шоссе, расстояние – 6,2 км. От ст. м. «Полежаевская» и «Хорошёвская» 8 мин. пешком.

Планировка:

Перепланировка отсутствует.

3#

**Контакт:** агент

**телефон:** (зарегистрируйтесь и войдите, чтобы увидеть), смотреть на сайте:

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/dvukhkomnatnuiu/2413179.html>

**email (скрыт), отправить письмо через сайт:**

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/dvukhkomnatnuiu/2413179?pismo=1>

**Размещено:** с 21.11.20 04:12:38 до 21.11.21 04:12:38

**Фото:**



QR код (поднесите мобильный телефон для сканирования):

