

Купить 1-комнатную квартиру, 31.5 м²

-  Москва, Юго-Восточный административный округ, Окская улица, 8к1
-  Кузьминки, 12 мин. пешком
-  Текстильщики, 16 мин. пешком
-  Окская, 19 мин. пешком
-  Волжская, 27 мин. пешком
-  Стахановская, 28 мин. пешком



Комнат: 1
Этаж: 4 из 5
Площадь: 31.5 м²
Жилая: 20.4 м²
Кухня: 6 м²

9 700 000 руб.

307 937 руб./м²

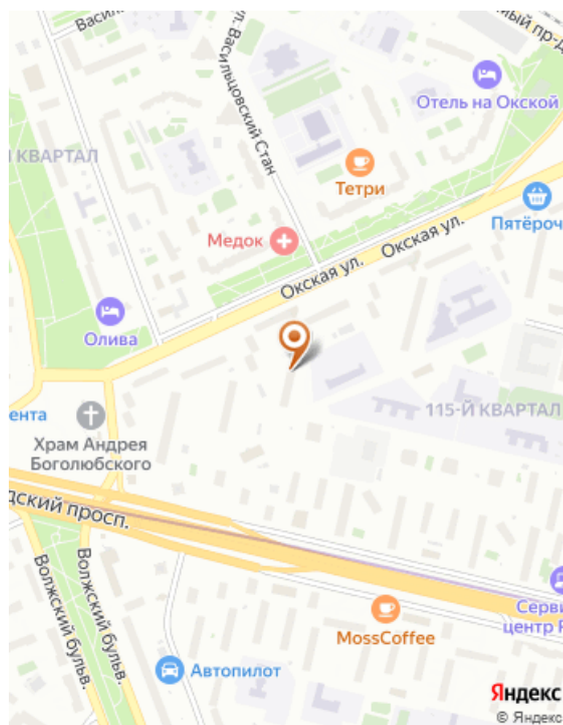
ID: 1328479



Ларионова Юлия
Владимировна

+7 (999) 903-52-43

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Тип сделки | Продажа |
| Тип продажи | Альтернативная |
| Новостройка | Нет |
| Год постройки | 1965 |
| Тип здания | Панельный |
| Планировка | Раздельные комнаты |
| Ремонт | Косметический |
| Высота потолков, м | 2.5 м |
| Лифт | Нет |
| Балкон/Лоджия | 1 балкон |
| Отопление | Центральное |
| Санузел | Совмещенный |
| Совмещенных санузлов | 1 |
| Вид из окон | Во двор |
| Возможна ипотека | Да |



Дополнительная информация

Код объекта: 1328479. Продается однокомнатная квартира в пешей доступности от метро "Кузьминки". Дом включен в программу реновации жилищного фонда Москвы 2029-2032 год. Квартира светлая и теплая, окна выходят в тихий зеленый двор. Район развитой инфраструктурой: школы, детские сады, поликлиники и медицинские центры, магазины и торговые центры, школа конного спорта, два физкультурно-оздоровительных комплекса с бассейнами, крытый каток, парк музея-заповедника Кузьминки, с прудами, конно-спортивным комплексом и усадьбой Деда Мороза - все в пешей доступности. Хорошая транспортная доступность: 12 минут пешком до метро Кузьминки, для автомобилистов - удобные выезды на Рязанский и Волгоградский проспекты, или на юго-восточную хорду. Один собственник, альтернатива, полная стоимость в договоре, без залогов и обременений, подходит под ипотеку! Поможем в одобрении ипотеки, в том числе и без первоначального взноса. Осуществим обмен на Вашу квартиру с доплатой или без. Юридическая экспертиза объекта, проведение безопасных сделок с недвижимостью, срочный выкуп Вашей квартиры за один день!

Фотографии



