

Продам квартиру

Территория: Москва

Стоимость: rub 29 990 000

Адрес: Смоленская ул, 3
Смоленская (5 пешком)

Объект: 3-я квартира
m2: общая: 70, жилая: 43, кухни: 10.
m2: комнат: 18+9.9+15.3
телефон: нет, с/у: разд.

Дом: 3 эт., этажей: 7, тип: кирпичный
также есть: лифт, мусоропр.

Комментарий: 3-комнатная квартира с качественным ремонтом, площадью 70 кв. м на 3 этаже 7-этажного кирпичного сталинского дома, расположенного рядом с Арбатом. Окна оборудованы электрическими жалюзи и шумоизоляцией, выходят на две стороны, из них открывается впечатляющий вид на Смоленскую площадь и МИД. Функциональная планировка: изолированные комнаты, просторная кухня, отдельный санузел, ванная комната с джакузи и прихожая со встроенным хозяйственным помещением и гардеробом. Квартира оборудована всем необходимым и полностью готова к проживанию. Мебель, бытовая техника и предметы интерьера входят в стоимость. Тихий закрытый двор с организованным паркингом, въезд под шлагбаум.

Документы:

1 собственник, договор купли-продажи от 2008 года, свободная продажа.

Отделка:

С отделкой.

Инфраструктура:

В распоряжении всё разнообразие и роскошь инфраструктуры исторического центра Москвы: лучшие театры и музеи, памятники архитектуры и искусства, Ростовская набережная, через дорогу от дома - высотка МИД и Арбат. В шаговой доступности - парк имени Горького, Пречистенка, "Золотая миля" - самый престижный район столицы. Поблизости работают детские сады, школы с высоким рейтингом, аптеки, поликлиники, супермаркеты, торговые центры, салоны красоты, фитнес-центры, модные кафе, бары и рестораны. От ст. м. «Смоленская» 5 мин. пешком.

Планировка:

Узаконенная перепланировка.

8#

Контакт: агент

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

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/trekhkomnatnuiu/2416142.html>

email (скрыт), отправить письмо через сайт:

<https://moscow.nndv.ru/kvartiry/prodam/trekhkomnatnuiu/2416142?pismo=1>

Размещено: с 30.11.20 16:11:54 до 30.11.21 16:11:54

Фото:



QR код (поднесите мобильный телефон для сканирования):

