

Владимир, Верхняя Дуброва ул, 41, 3-к. квартира на продажу



СТОИМОСТЬ:
6 000 000 руб.

90 909 руб. за кв. м

3-к. квартира

Площадь 66.00 кв. м

кухня 7.50 кв. м

Этаж 5/9

лоджия



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продается 3-х комн. кв-ра на ул. Верхняя дуброва, д. 41. 5/9 эт. панельного дома. Общая площадь с холодными помещениями 68,5. Не угловая, лоджия как ещё одна комната, глубокая и светлая. Самая удачная планировка из всех трёхкомнатных квартир до 70 кв.м., в этом районе. Все комнаты хорошей площади, подойдут для обустройства как детских комнат, так и спальни. В маленькой комнате можно комфортно разместить двух детей. Не угловая, 3 окна выходят на детский садик, во двор.

Главное преимущество дома его расположение. Дорога далеко, никакого шума от машин не слышно. Рядом с домом находится две остановки общественного транспорта. В любую часть города добраться без проблем. В непосредственной близости расположены 3 школы, в том числе и новая 49. Во дворе дома детский садик. Сетевые супермаркеты, Ашан и множество других магазинов.

Квартира со старенький ремонт, но очень чистая, можно сразу же заехать и постепенно под себя улучшать состояние. Бонусом для новых владельцев будет кладовка между этажами.

Один взрослый собственник, в собственности более 15 лет, никто не прописан, ключи в день сделки. Продажа чистая, без обременений и долгов по коммуналке. Квартира подходит для продажи по ипотеке по любой программе, в том числе по военной ипотеке, и херсонскому сертификату. Для записи на просмотр используйте пожалуйста только телефонный звонок, сообщения отключены.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стоимость	6 000 000 руб.	Комнат в квартире	3
Общая площадь	66.00	Площадь кухни	7.50
Этаж	5	Этажей в доме	9
Тип сделки	продажа	Тип недвижимости	жилая
Город	Владимир	Район города	Ленинский
Адрес	Верхняя Дуброва ул, 41	Ипотека	Да
Тип балкона	лоджия	Тип санузла	раздельный
Интернет	Нет	Лифт	Нет

Мусоропровод	Нет	Охраняемая парковка	Нет
Материал стен	панельный	Тип дома	улучшенной пл.
Тип ремонта	хорошее	Краткая информация	3-к. квартира

