

Агент

79163238412

Создано: 01.12.2025 в 18:05

Обновлено: 05.12.2025 в 10:45

Москва, улица Крупской, 15

36 224 000 ₽

Москва, улица Крупской, 15

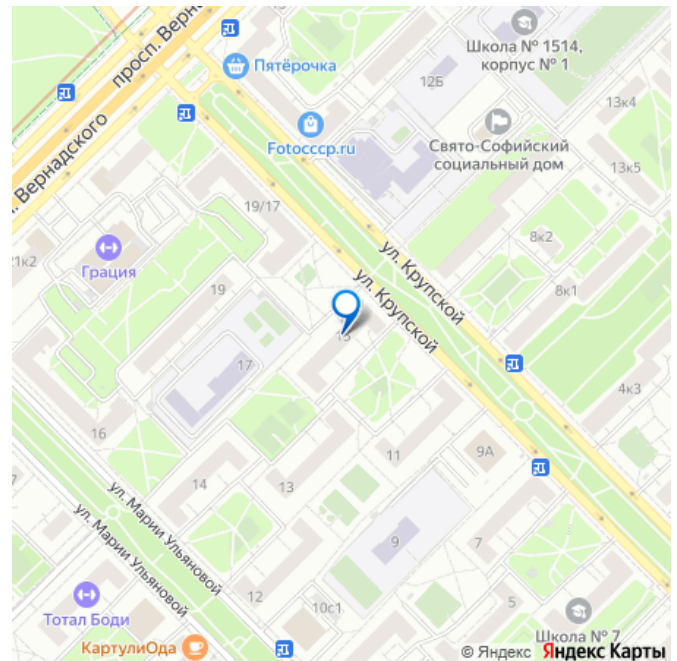
Округ

[ЮЗАО, Ломоносовский район](#)

Улица

[улица Крупской](#)

для заметок



Квартира

Количество комнат

3

Высота потолков

2.8 м

Жилая площадь

51 м²

Площадь кухни

8 м²

Общая площадь

81 м²

Этаж

2/8

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Тип санузла

совмещенный

Вид из окна

во двор

Ремонт

дизайнерский

Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт, парковка

Описание

вашему вниманию предлагается великолепная квартира с дизайнерским ремонтом , выдержанным в бежево-коричневой гамме в престижном и тихом уголке старой Москвы. в шаговой доступности 4 станции метро. квартира с интересным планировочным решением (перепланировка узаконена)- 2 спальни и кухня-столовая-гостиная. гардеробная. встроенная система хранения в каждой спальне и прихожей. сплит системы в каждой комнате. в отделке только дорогие и экологичные материалы - венецианская штукатурка, немецкие обои, паркетная дубовая доска, подоконники из массива дуба шириной 60 см. радиаторы отопления закрыты ажурной деревянной решеткой. просторный совмещенный санузел с джакузи, тропическим душем и биде . стены и пол отделаны ониксом. кухня из массива дуба с островом. встроенная техника - посудомоечная и стиральная машины, вытяжка, холодильник, духовой шкаф. фильтрация воды. по всей квартире точечная подсветка нужных зон, в гостиной электрокамин. дом сталинской застройки с толщиной стен 60 см. сложившаяся богатая инфраструктура с магазинами, элитными школами, парками и скверами, зеленый

дворик с детскими и спортивными
площадками, прогулочными зонами.
доступная парковка. 2 взрослых
собственника. ДКП более 10 лет. прозрачная
история. готовы на любые разумные
действия, страхующие риски покупателя.
свободная продажа (по желанию покупателя
возможна альтернатива). в преддверии
Нового Года реальному покупателю
обоснованный торг. агенту в подарок Айфон
и бонусы



