

Купить квартиру за 6 050 000 рублей на Междуреченская улица, д.3

Новосибирская область, Городской округ Новосибирск, Новосибирск, Междуреченская улица, д.3

 [Площадь Гарина-Михайловского](#)

6 050 000 Р

115 458Р за м²



52.40 м²

Общая

31.40 м²

Жилая

7.00 м²

Кухня

7 из 17

Этаж

2 комн. квартира по ул. Междуреченская. Общей площадью: 52.40 кв.м. КВАРТИРА С ЕВРО РЕМОНТОМ! КИРПИЧНЫЙ ДОМ 2023 года постройки (единственный кирпичный дом в этом комплексе!) . Лучший дом КОМФОРТ КЛАССА в ЖК АКВАМАРИН. КВАРТИРА С СОВРЕМЕННЫМ РЕМОНТОМ, НИКТО НЕ ЖИЛ! Расположена на 2-м этаже. Окна выходят на две стороны, во двор. Ремонт выполнен в светлых тонах, из качественных материалов. РЕМОНТ НЕ от застройщика. Санузел отдельный, окна на две стороны. Квартира очень солнечная. На полу ламинат, в санузле керамогранит, унитаз инсталляция, хорошие двери и сантехника, на стенах обои. Стоят фильтры приточной вентиляции, трехкамерные стеклопакеты, заведен в квартиру интернет. Современные радиаторы отопления. Заноси мебель и живи! ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИРЫ 52,4 м2 (без учета площади лоджии) . КУХНЯ-ГОСТИНАЯ 22,7 м2 с выходом на застекленную лоджию 5,4 м2 и двумя панорамными окнами. СПАЛЬНЯ 15,7 м2, САМУЗЕЛ отдельный. ПРИХОЖАЯ 9,3 м2 . ДОКУМЕНТЫ В ПОЛНОМ ПОРЯДКЕ, БЕЗ ЗАНИЖЕНИЙ и ОБРЕМЕНЕНИЙ. ЧИСТАЯ ПРОДАЖА. КЛЮЧИ В ЖИЛФОНДЕ, показы по предварительной договоренности. КВАРТАЛ У РЕКИ АКВАМАРИН расположен на берегу реки и имеет свою благоустроенную набережную. Во дворе находятся детский сад и магазин, детские и спортивные площадки. В пешей доступности находятся школа и поликлиника ...

 0 с 24.09.2025, обновлен 28.10.2025

Продавец: [Яна Олеговна](#)

Телефон: [+79607889510](tel:+79607889510)

Характеристики

Количество комнат	2	Тип дома	кирпичный
Этаж	7	Этажей всего	17
До метро	34 мин	До метро, транспорт	пешком
Наличие телефона	да	Наличие балкона	да
Наличие лифта	пассажирский лифт	Санузел	раздельный с/у
Площадь жилая	31.40 кв. м	Площадь кухни	7.00 кв. м
Отделка	под ключ (чистовая)	Наличие парковки	да
Вид из окон	на улицу и двор		

