

Продажа 2-к. квартира, 33 м², 2/10 эт.

© Яндекс Яндекс Карты

[Ссылка на объект](#)**3 000 000.-****90 909.- за м²****Тип сделки:****Продажа****Тип недвижимости:****Квартиры - вторичное жильё****Регион:****Новосибирская область****Населенный пункт:****Новосибирск****Район/Микрорайон:****городской округ Новосибирск****Адрес объекта:****Россия, Новосибирск, Калининский район, микрорайон Юбилейный, улица Макаренко, 33****Количество комнат:****2****Год постройки дома:****1976 г.****Общая площадь:****33 м²**

Жилая площадь:	25 м²
Площадь кухни:	5 м²
Этаж:	2
Этажей в доме:	10
Тип санузла:	Совмещенный
Тип балкона:	нет
Ремонт:	Косметический
Высота потолков в метрах:	2.5 м.
Тип дома:	кирпичный
Тип сделки:	Альтернативная

Описание

Предлагаем вашему вниманию уютную двухкомнатную квартиру со свежим ремонтом, расположенную на втором этаже общежития

Квартира светлая и просторная, с продуманной планировкой, которая обеспечивает комфортное проживание для семьи

Свежий ремонт выполнен в 2022 году

Просторная гостиная, где разместили диван и обеденную зону

Уютная спальня, идеально подходящая для отдыха

Кухня оборудована всей необходимой техникой и имеет достаточно места для хранения

Так же хорошая общая кухня

Санузел собственный так же со свежим ремонтом, с рабочей сантехникой.

Окна квартиры выходят на тихую сторону, что обеспечивает спокойствие и уединение

Квартира находится в районе с отлично развитой инфраструктурой

На первом этаже здания расположен супермаркет, что делает покупки удобными и быстрыми

В шаговой доступности находятся:

1 школа, обеспечивающая качественное образование для детей

4 детских сада, где малыши смогут получить заботу и внимание

12 продуктовых магазинов, предлагающих разнообразные товары

1 спортивное учреждение для активного образа жизни и занятий спортом

Это идеальное место для жизни и воспитания детей в спокойном и развитом районе

Не упустите возможность стать владельцем этой замечательной квартиры



**Специалист по жилой недвижимости
Измайлова Олеся**
Email: izmailova@novactiv.ru

Фотографии объекта





