

Создано: 10.09.2024 в 07:21

Обновлено: 02.01.2026 в 08:44

<https://ufa.move.ru/objects/9262088446>

Артур Абдюков, ALBI недвижимость

79874833267

**Республика Башкортостан, Уфа,
Караидельская улица, 48**

5 590 000 ₽

Республика Башкортостан, Уфа, Караидельская улица, 48

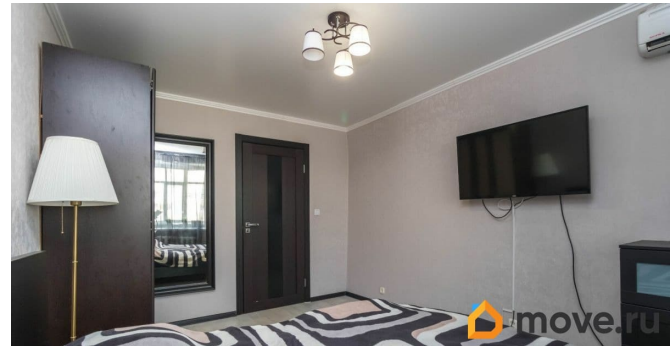
Округ

[Уфа, Кировский район](#)

Квартира

Количество комнат

3



Высота потолков

2.5 м

Жилая площадь

40.9 м²

Площадь кухни

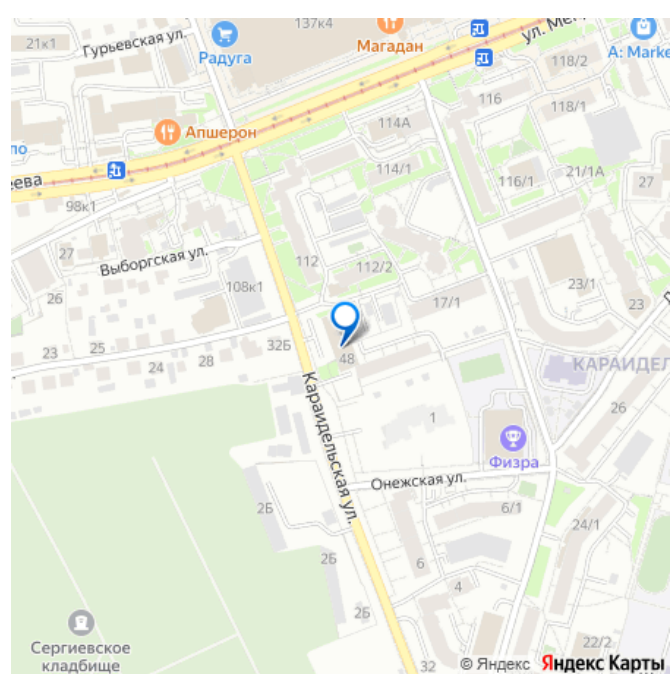
5.9 м²

Общая площадь

60.1 м²

Этаж

5/5



Детали объекта

Тип сделки

[Продам](#)

Раздел

[Квартиры](#)

Тип балкона

балкон

Тип санузла

раздельный

Вид из окна

на улицу

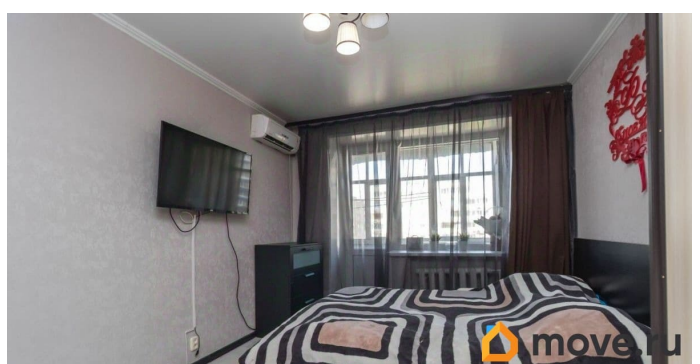
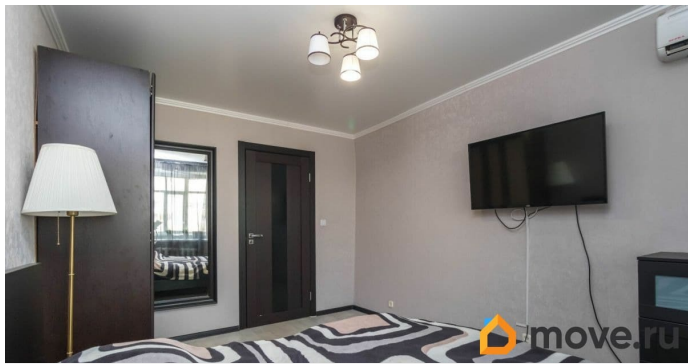
Ремонт

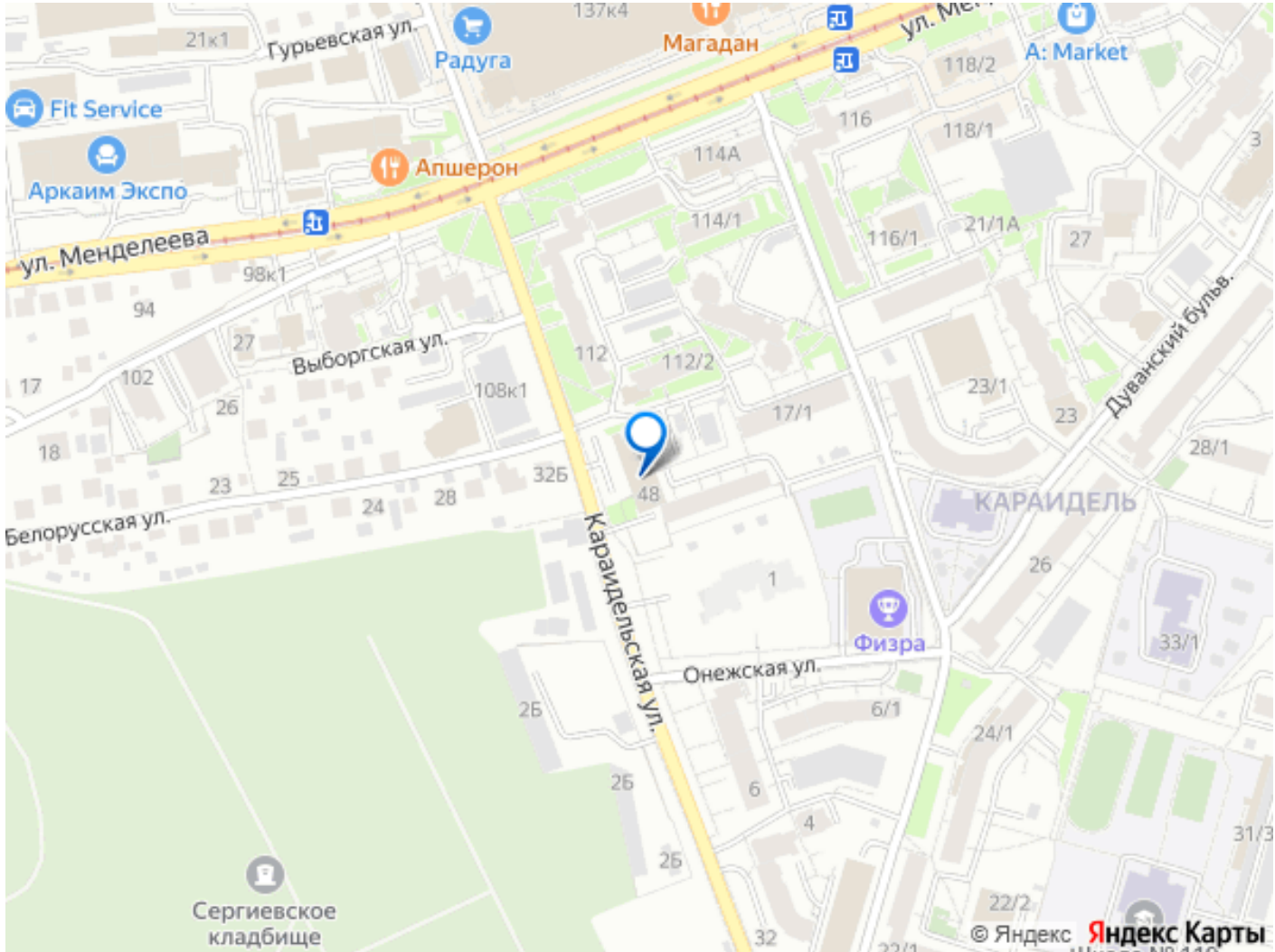
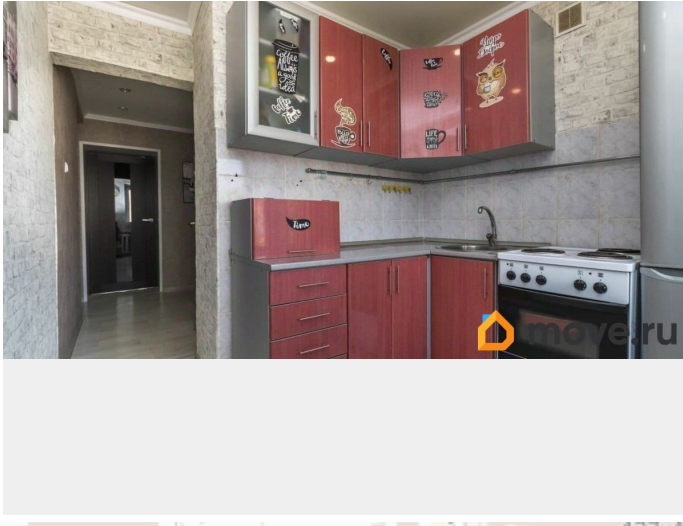
евро

Описание

Эту квартиру вы можете купить в ипотеку по ставке 13,9%, вместо 20% Продаётся уютная трёхкомнатная квартира в престижном районе Уфы по адресу Караидельская ул., 48. Общая площадь квартиры составляет 60.1 кв.м., жилая площадь - 40.9 кв.м. Планировка квартиры смежно-изолированная, что обеспечивает комфортное проживание для всей семьи. В квартире выполнен качественный евроремонт, который гармонично сочетается с мебелью и бытовой техникой. Встроенная кухня, отдельная ванная комната, раздельный санузел - все предусмотрено для вашего удобства. Высота потолков 2.5 метра создает ощущение простора и свободы. Из окон вы открываетесь прекрасный вид на улицу и двор, а балкон добавляет дополнительное преимущество. В доме есть открытая парковка, что делает парковку вашего автомобиля максимально удобной. Тип дома кирпичный, материал стен также кирпичный, что обеспечивает надежность и долговечность конструкции. Эта квартира подойдет как для семьи, так и для инвестиций, так как имеет отличные показатели по многим параметрам. Если вы ищете уютное жилье в центре города с хорошей транспортной доступностью и развитой инфраструктурой, эта квартира идеально подойдет для вас. Спешите стать обладателем этого уютного жилья, звоните и

договаривайтесь о просмотре! Номер
объекта: #1/536926/24092





Move.ru - вся недвижимость России