

Республика Башкортостан, Уфа, улица
пр-кт куприна, д. 34 к. 1

10 790 328 ₽

Республика Башкортостан, Уфа, улица пр-кт куприна, д. 34 к.
1

для заметок

Квартира

Количество комнат

2

Высота потолков

2.72 м

Жилая площадь

24.84 м²

Площадь кухни

18.75 м²

Общая площадь

61.59 м²

Этаж

8/12

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

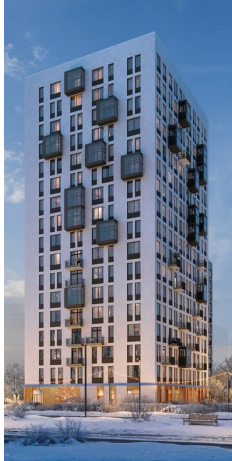
[Квартиры](#)


Строение


Монолитное

Тип балкона

балкон



Урбан Мартен
 



61,6 м²
Общая площадь

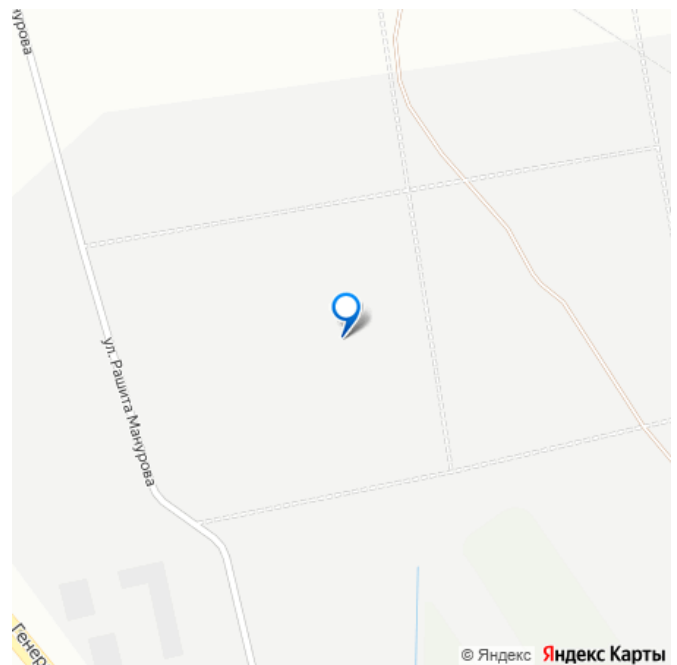
24,8 м²
Жилая площадь

18,8 м²
Площадь кухни

2
Кол-во комнат

1.1-1.2
Корпус

8
Этаж



Стадия строительства

строится

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

3 квартал 2027 г.


Покупка в ипотеку

да

возможна ипотека, лифт


Описание

Строим кварталы для жизни с заботой о будущем. Предлагается 2-комнатная квартира комфорт-класса 61,59 кв.м в корпусе 1.1-1.2 на 8 этаже, в ЖК «Урбан Мартен» Квартира с чистовой отделкой. Доступность дополнительных опций уточняйте у застройщика. Приобрести квартиру возможно по специальным акциям от застройщика, с текущими условиями акций можно ознакомиться в блоке «Акция». Цена динамическая и может отличаться, уточняйте актуальность у застройщика. В жилом комплексе «Урбан Мартен» у вас будет собственная Уфа: домашняя, неторопливая, теплая. Здесь дети будут играть во дворе без машин в догонялки, собака сможет бегать за палкой по пляжу, а с соседями получится встречаться не только у лифта, но и на утренних занятиях йогой на зеленой лужайке рядом с домом. Жилой комплекс «Урбан Мартен» находится в Демском районе — самом тихом и зеленом в Уфе. Здесь можно открывать окна нараспашку, чтобы квартира наполнялась свежим воздухом, и наблюдать с балкона, как покачиваются макушки деревьев.



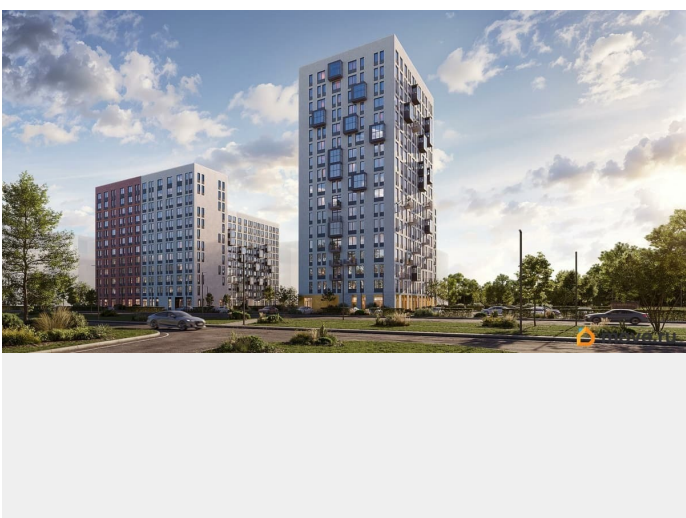
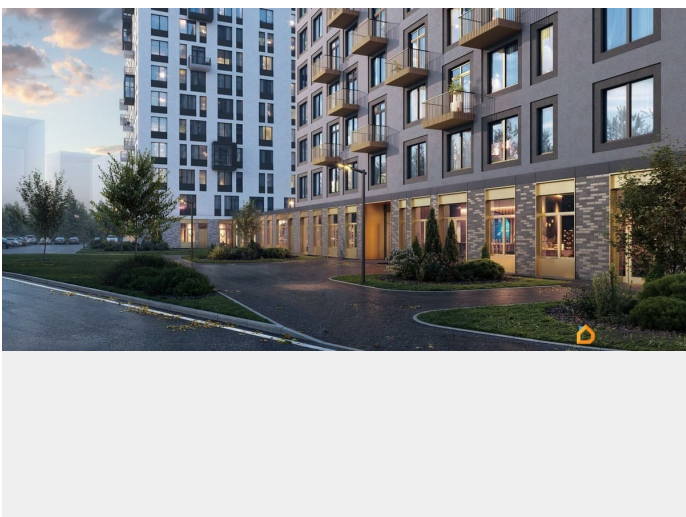
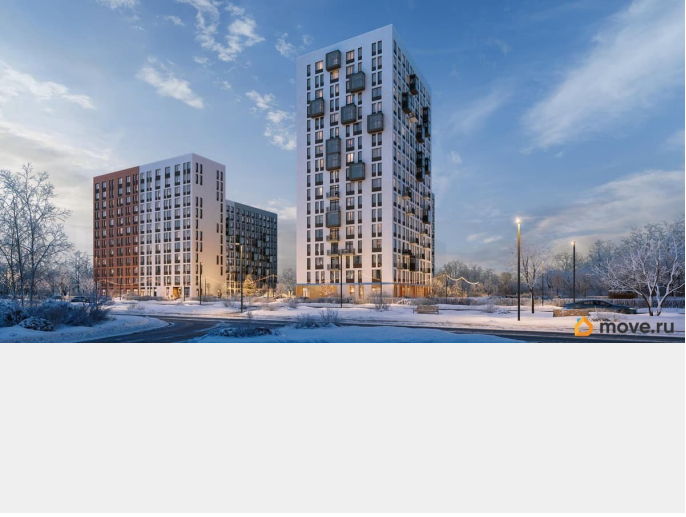
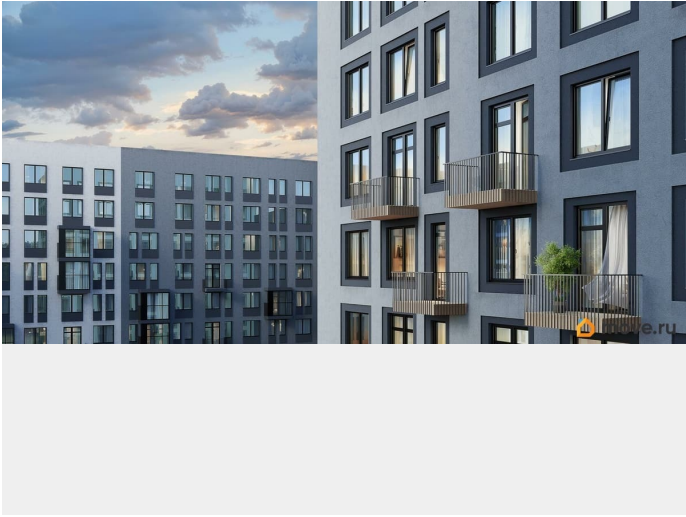
Урбан Мартен

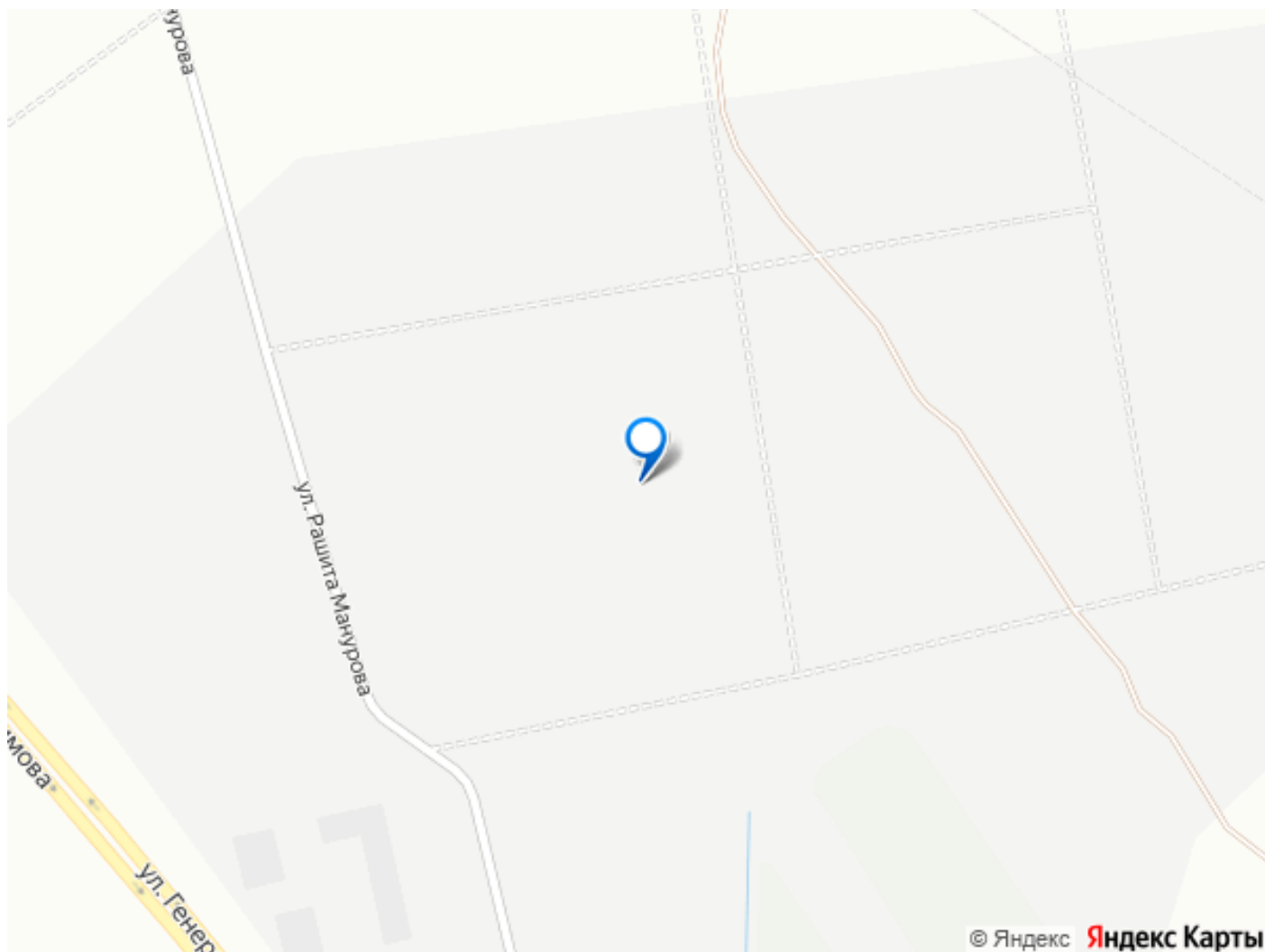
самолет



61,6 м ²	24,8 м ²	18,8 м ²
Общая площадь	Жилая площадь	Площадь кухни
2	1.1-1.2	8
Кол-во комнат	Корпус	Этаж

move.ru





Move.ru - вся недвижимость России