

Создано: 29.03.2026 в 00:08

Обновлено: 29.03.2026 в 00:08

Воронежская область, Воронеж, ул.

Туполева, 5к

4 350 000 ₺

Воронежская область, Воронеж, ул. Туполева, 5к

Улица

[улица Туполева](#)

Квартира

Количество комнат

1

Общая площадь

37.5 м²

Этаж

8/13

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Ремонт

без отделки

Квартира в новостройке

да

Описание

Квартира в ЖК «Мармелад». СКИДКА ДО 9% ПРИ ОПЛАТЕ НАЛИЧНЫМИ, ДО 3% ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ВОЕННОЙ ИПОТЕКИ, СКИДКА ДО 5% ПО ПРОГРАММЕ СЕМЕЙНОЙ ИПОТЕКИ!

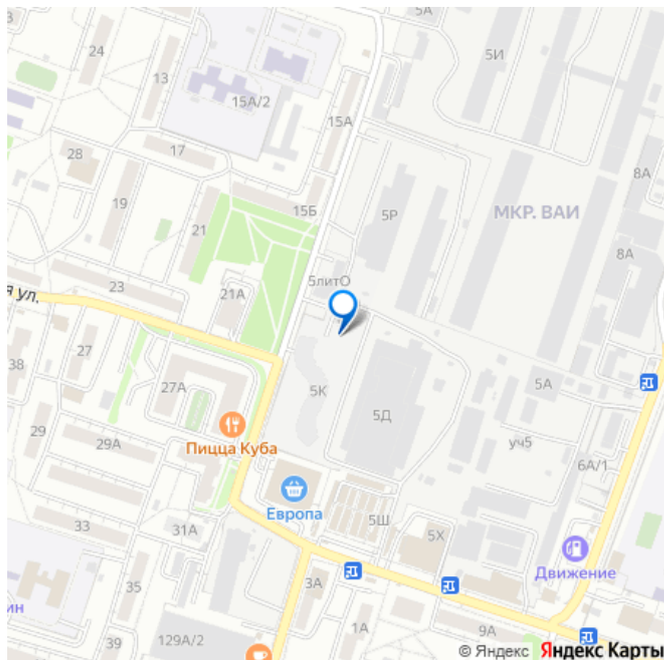
<https://voronezh.move.ru/objects/929268281>

2

Навигатор Новостроек, Риелтор

89251234567

для заметок



ВОЗМОЖНА РАССРОЧКА НА ГОД С
ПЕРВОНАЧАЛЬНЫМ ВЗНОСОМ 30%! СДАЧА В
2028 ГОДУ. Квартира: 1 к 37,50 кв.м., 8 этаж в
комплексе Мармелад, 1 очередь, корп.1,
сдача: 4 кв. , этажей: 13, адрес Воронеж г.,
Туполева ул., д. 5к, Застройщик: Развитие.
Комплекс расположен в Левобережном
районе на улице Туполева. Проект продуман
до мелочей: уютные дворы без машин,
большая зона озеленения, пешеходная аллея
через весь квартал, тематические
пространства для отдыха и детских игр.
Центральной точкой станет площадь с
оригинальным фонтаном, вокруг которой
обустраивают прогулочные зоны, скамейки,
клумбы и цветники. Все объекты
повседневной инфраструктуры находятся в 5
минутах: супермаркеты, детские сады и
школы, спортивные секции, отделения
банков, остановки общественного
транспорта. На первых этажах домов
разместятся кафе, магазины, пункты выдачи
маркетплейсов и салоны услуг — всё
необходимое будет прямо рядом с домом. -
Продуманная и функциональная планировка.
- Качественная металлическая входная
дверь. - Современная система отопления с
высококачественными радиаторами. -
Установка увеличенных окон с двухкамерным
стеклопакетом. - Остекление балконов и
лоджий качественным алюминиевым
профилем. **БЕСПЛАТНОЕ ОДОБРЕНИЕ
ИПОТЕКИ! СОПРОВОЖДЕНИЕ СДЕЛКИ ДО
ПОЛУЧЕНИЯ КЛЮЧЕЙ! ЗВОНИТЕ, ОТВЕЧУ НА
ВАШИ ВОПРОСЫ!**



КОРПУС 1
Секция 2
План 2-13 этажей



КРАЙНОВ
НЕДВИЖИМОСТЬ



КРАЙНОВ
НЕДВИЖИМОСТЬ

