

Создано: 17.07.2025 в 13:46

Обновлено: 25.12.2025 в 09:14

Ставропольский край, Ессентуки, улица
Шмидта, 80/2с

11 800 000 ₽

Ставропольский край, Ессентуки, улица Шмидта, 80/2с

Улица

[Шмидта переулок](#)

Квартира

Количество комнат

3

Высота потолков

2.7 м

Жилая площадь

39 м²

Площадь кухни

10.9 м²

Общая площадь

81.4 м²

Этаж

5/10

Детали объекта

Тип сделки

[Продам](#)

Раздел

[Квартиры](#)

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

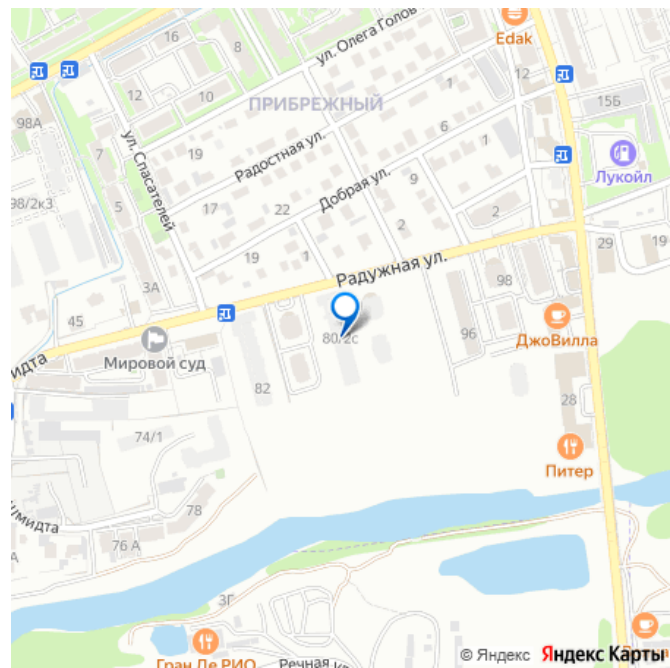
<https://stavropol.move.ru/objects/928304223>

1

Новостройки, Новостройки

79809775724

для заметок



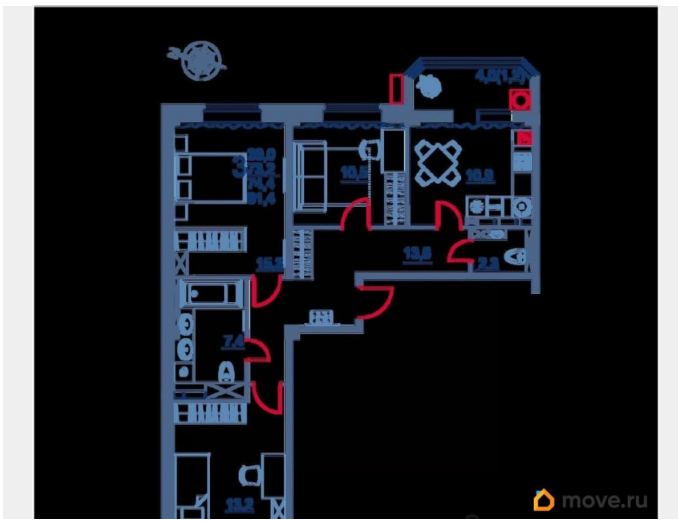
лифт

Описание

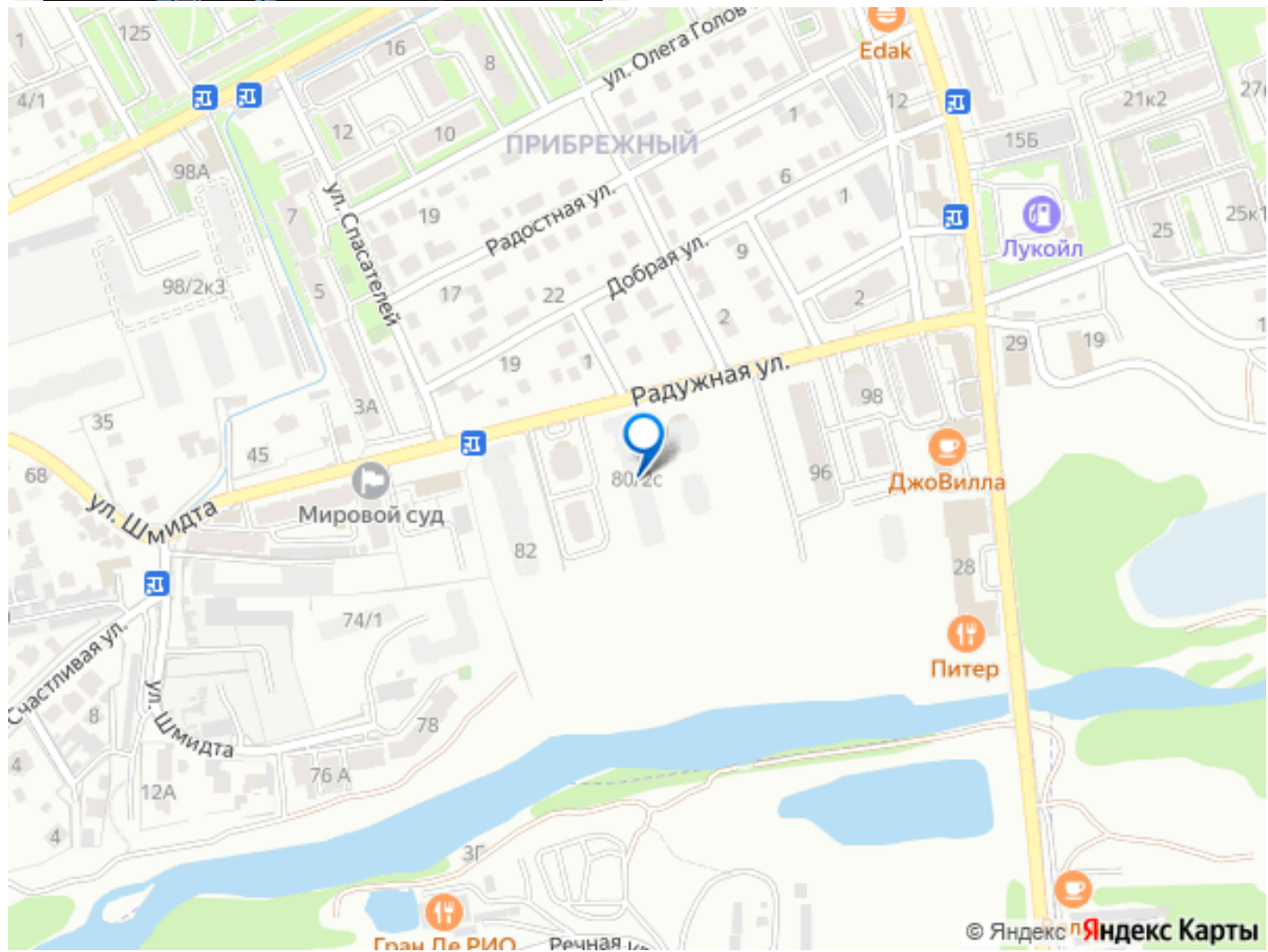
ЖК «Квартал лета» Уют на набережной Ессентуков Современный квартал комфорта в живописном месте ЖК «Квартал лета» это уютный жилой комплекс комфорт-класса, расположенный в одном из самых живописных мест Ессентуков на набережной реки. Архитектура и планировка: Два жилых дома 10 этажей каждый. Подземный паркинг 49 машино-мест Колясочная удобное хранение колясок и велосипедов Панорамные окна виды на набережную, горы или город Комфорт и безопасность: Круглосуточная охрана безопасность жителей 24/7 Система видеонаблюдения территории под контролем Индивидуальное отопление комфортная температура в любое время года Котлы BAXI современное оборудование для отопления Преимущества расположения: Набережная живописные прогулки и свежий воздух Городской пейзаж красивые виды из окон Горные вершины захватывающие панорамные виды Тихое место вдали от городской суеты Инфраструктура: Благоустроенная территория для комфортного отдыха Развитая инфраструктура района Удобная транспортная развязка Близость к природе река и горы Технические характеристики: Современные коммуникации Качественная отделка мест общего пользования Высокоскоростные лифты Звукоизоляция квартир Удобная парковка подземный паркинг и гостевые места Безопасность детей закрытая территория Комфорт проживания индивидуальный климат-

контроль Эстетика современный
архитектурный облик.





move.ru



© Яндекс Яндекс Карты

Move.ru - вся недвижимость России