

🕒 Создано: 27.01.2026 в 16:52

🔄 Обновлено: 07.04.2026 в 12:59

Унистрой, Унистрой

79842339730

8 100 000 ₪

Округ

[Пермь, Дзержинский район](#)



Квартира

Количество комнат

1

Высота потолков

2.74 м

Жилая площадь

16 м²

Площадь кухни

5.8 м²

Общая площадь

30.78 м²

Этаж

23/25

Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Ремонт

с отделкой

Квартира в новостройке

да

Год сдачи

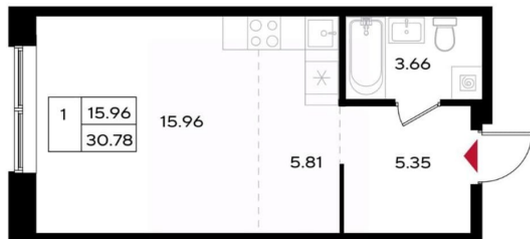


лифт, парковка

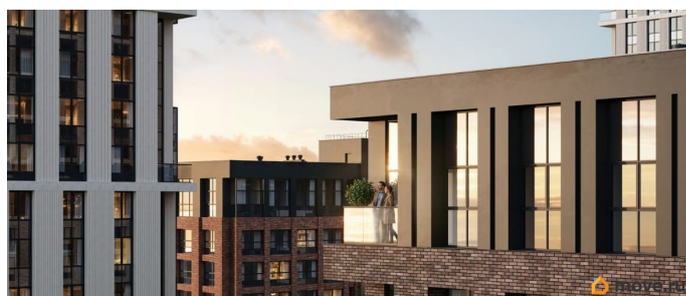
Описание

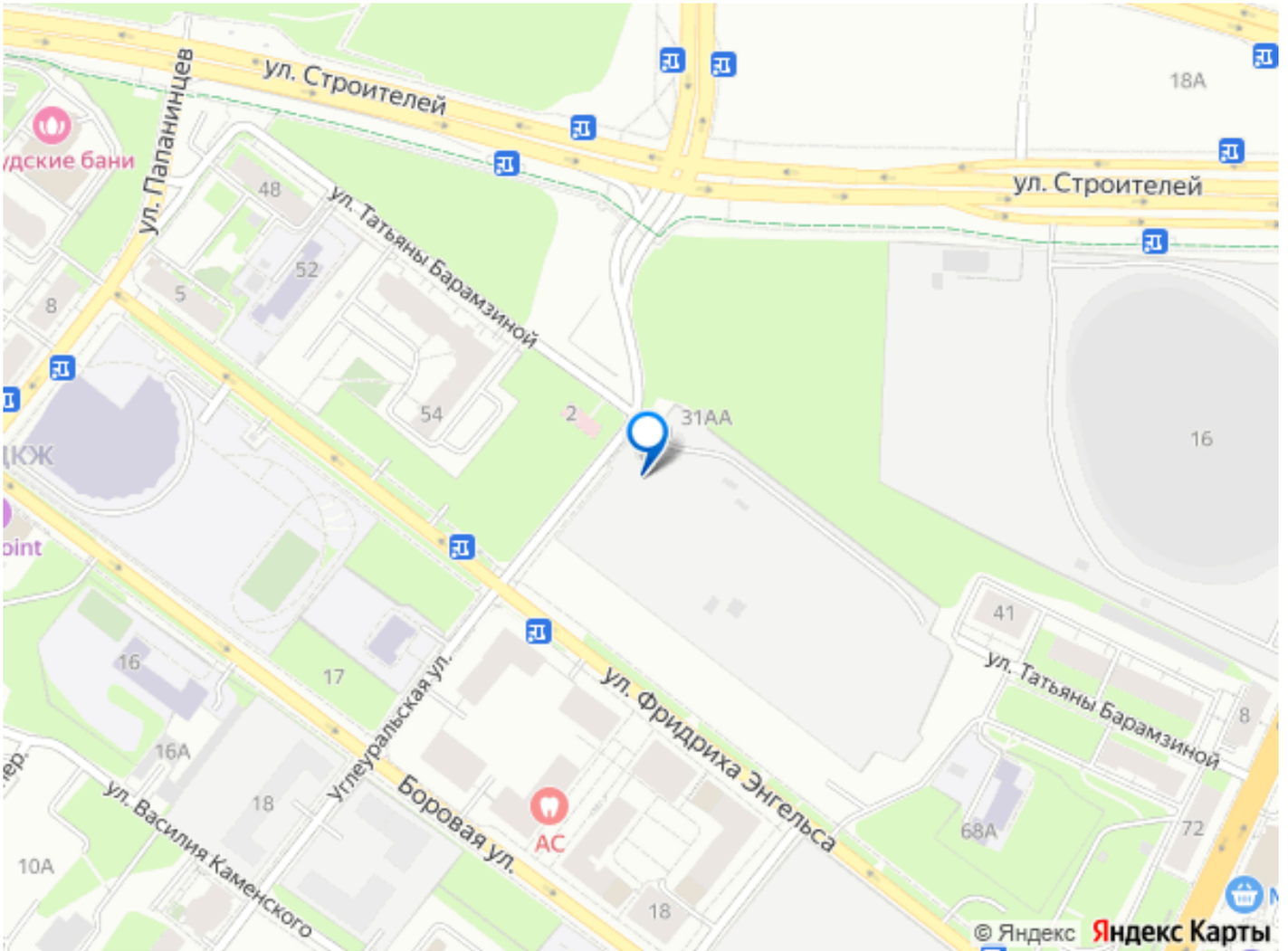
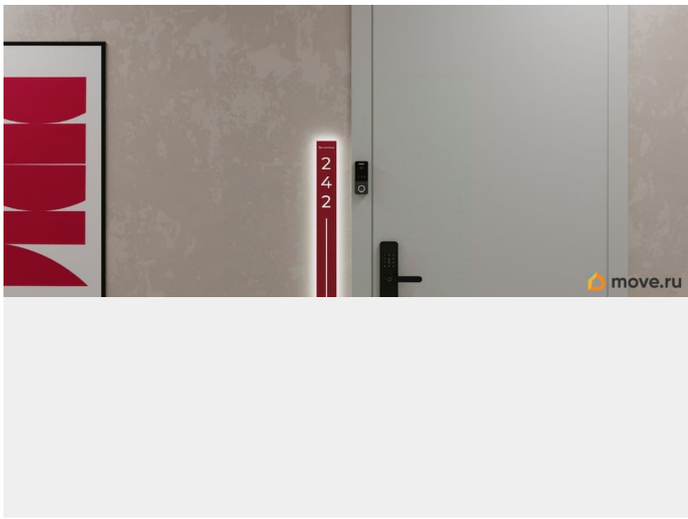
Квартира в престижном районе ДКЖ с панорамами на парк и реку. 5 минут до центра. В шаговой доступности Черняевский лес, парк Балатово, ПГУ, несколько школ, детских садов, и строящиеся ключевые проекты города — «Пермь-Сити» и «Пермь-Арена». Приватный зеленый двор-парк на стилобате, подземный паркинг, биометрические умные замки, чистая вода и круглосуточная охрана. - Премиальная локация в 5 минутах от центра - Благоустроенный двор-парк с сенсорными садами - Закрытая территория с круглосуточной охраной - Приватный двор без машин на стилобате - Подземный и наземный паркинг - Инфраструктура «5 минут от дома» — краевая музыкальная школа, физико-математическая школа 146, гимназия 10, детские сады «Лидер» и «Совушка», ПГНИУ, культурные центры, спорткомплексы, торговые центры, кафе и рестораны - Уникальные инженерные решения: умные замки с биометрией, чистая питьевая вода, кондиционерные блоки в отдельном помещении, система отопления с индивидуальными терморегуляторами - Сервисная компания «Территория комфорта» — победитель Urban Awards - Разнообразие планировок — от студий до евро-четырёхкомнатных, квартир с мастер-спальнями и гардеробными, с террасами и панорамным остеклением - Выгодное расположение — удобная транспортная сеть, новые дороги и мосты, быстрый доступ к ключевым районам Перми Доступны

выгодные ипотечные программы и специальные условия напрямую от застройщика! Россия, Пермский край, Пермь, Пермский городской округ, р-н Дзержинский, Барамзиной , 62 кв.291



move.ru





Move.ru - вся недвижимость России