

Создано: 04.03.2026 в 22:26

Обновлено: 04.03.2026 в 22:26

**Кемеровская область, Кемерово, пр-т  
Московский, 23а**

**5 132 952 ₺**

Кемеровская область, Кемерово, пр-т Московский, 23а

Улица

[проспект Московский](#)

<https://kemerov.move.ru/objects/9290855120>

**Дежурный риэлтор (Кемерово),  
Риэлтор**

**89251234567**

для заметок

## Квартира

Общая площадь

26.1 м<sup>2</sup>

Этаж

6/16

## Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Квартиры](#)

Ремонт

с отделкой

Квартира в новостройке

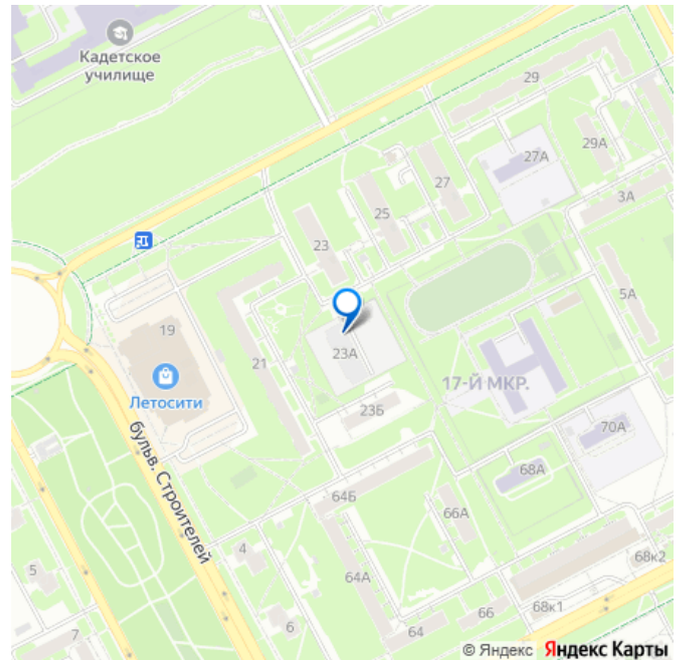
да

## Описание

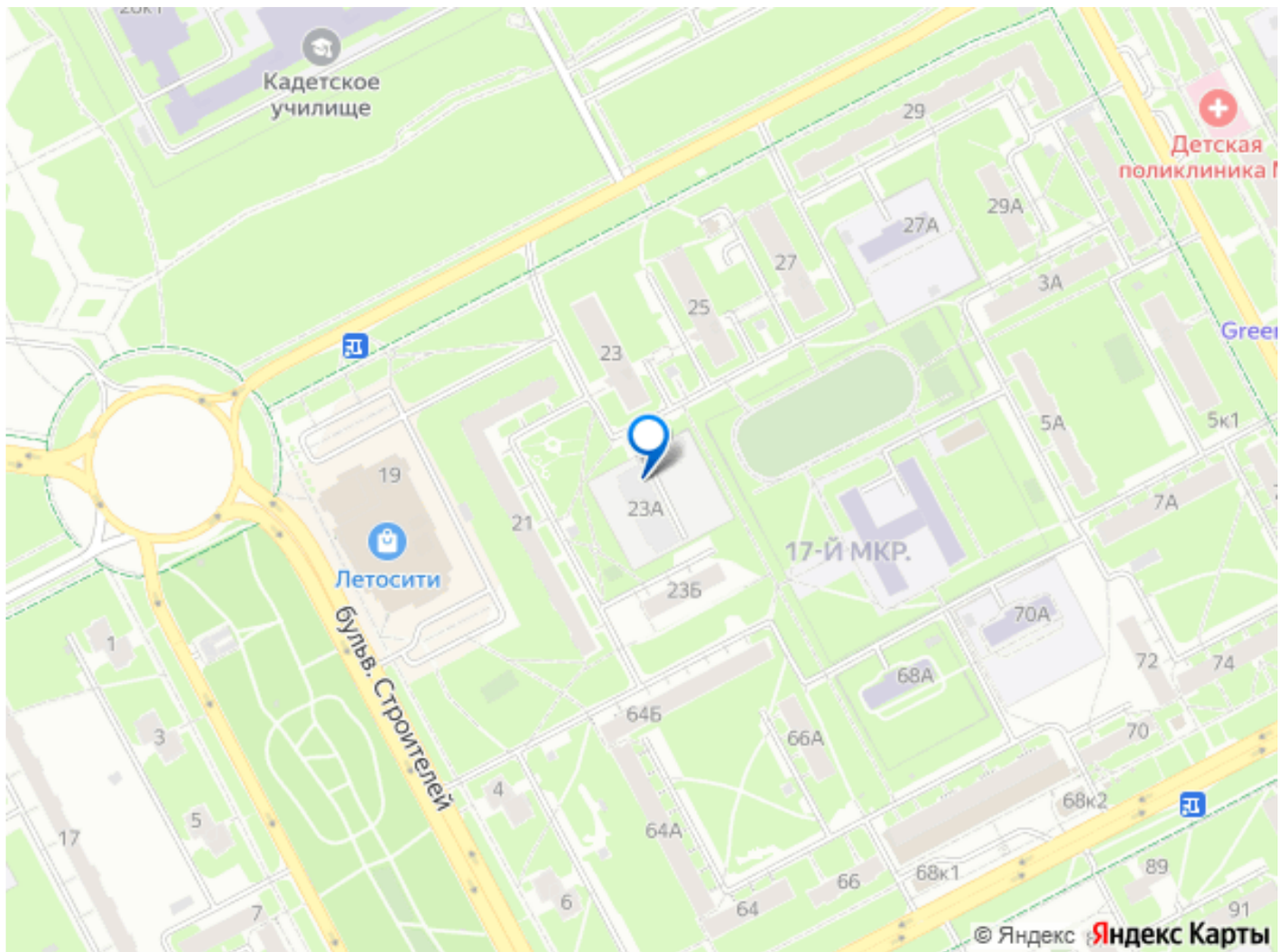
Жилой дом 17 этажей (16 этажей жилые) С подземным паркингом и кладовыми. Тип строительства: сборно- монолитный каркас с кирпичным наполнением. Из проектной документации: установка оконных блоков из ПВХ со стеклопакетом; - установка входной



двери в квартиру; - стены и перегородки (межквартирные и межкомнатные) – кирпич со штукатуркой под самоотделку; - полы: комнаты, коридоры - выравнивающая стяжка с устройством звукоизоляции; в санузлах, ванных комнатах - выравнивающая стяжка с гидроизоляцией, на балконах/лоджиях стяжка не выполняется (железобетонная плита без подготовки), возможен перепад между уровнем пола коридора и санузлов, ванных комнат в пределах пяти сантиметров; - потолок – монолитная железобетонная плита без подготовки; - сантехнические работы – система водопровода (прокладка горизонтальных отводящих трубопроводов в стяжке пола) и канализации без подводки горизонтальных трубопроводов в санузлах, ванных комнатах и кухнях от выпусков горячего, холодного водоснабжения и канализации, к санитарно-техническим приборам, а также без установки сантехнических приборов и смесителей (в том числе без установки ванны, унитаза, раковины); - отопление – выполнение монтажа горизонтальной трубной разводки с установкой приборов отопления; - остекление балконов/лоджий в соответствии с проектом. -Электро кабель заведен в квартиру, без разводки по квартире. -Высота потолков 2,7 м. Код пользователя: 1231212939 ЖК: Нова







Move.ru - вся недвижимость России