### Необходимые документы и вещи

* договор, паспорт
* уровень
* рулетка (желательно 7-10м)
* сухая и мокрая тряпка (для осмотра дверей, окон, радиаторов)
* фонарик
* карандаши, ручки, бумага

### Общее

* На некоторых этажах (29 дом секция А(со стороны подъезда 9,10,15 ~20 этаж) секция Б (торец смотрящий на книжку) 10,11 ~18 этаж), Книжка 8,9, 14, 15, 20, 21) был закреплен строительный кран через закладные. Нужно убедиться что крепеж убран по максимуму

## Необходимо проверить

### Окна

* маркировку профиля
* отсутствие повреждений на окнах, рамах (защитную пленку с рам снимать не рекомендуется)
* плавную работу механизмов
* отсутствие щелей по периметру окон (уточнить расписать)
* установку по уровню

### Входные двери

* маркировку дверей (если она есть)
* отсутствие повреждений на двери
* плавный ход двери
* исправные замки, ручки
* установку по уровню
* отсутствие щелей, сквозняков

### Отопление

* отсутствие повреждений на радиаторах и регулятора

### Потолок

* ровный, установлен по уровню
* без выбоин, трещин и царапин
* высота 270 см

### Пол

* ровный
* без трещин и царапин
* прочный, не крошится

### Стены

* отсутствие щелей и трещин в кладке
* ровные
* углы ровные

### Санузел, кухня

* наличие тяги в вытяжка (можно поджечь бумажку и проверить затягивает ли дым)
* отсутствие щелей в местах прохода труб через стены
* отсутствие визуальных повреждений

### Электрика

* проводка медная 2,5мм2 на все розетки, 1,5мм2 на освещение
* записать местоположение розеток, трасс
* по возможности прозвонить проводку

# Как проводить обмеры

* высота помещения измеряется в каждом углу (никогда не одинаковая и это нормально)
* длина всех стен помещения внизу и вверху
* проверка диагоналей (для помещений несложной формы)
* обмер дверных и оконных проемов (местоположение на стене, их глубина)
* обмер и местоположение любых сложных и нестандартных элементов