

Обмеры нового объекта

чек-лист

Не забыть взять с собой:

- ☐ Обычная рулетка
- ☐ Лазерная рулетка с дополнительным комплектом батареек
- ☐ Несколько копий плана помещения, если есть
- ☐ Блокнот/планшет с листами А4, несколько карандашей и ручек
- ☐ Смартфон для съёмки фото и видео
- ☐ Напарника
- ☐ Тёплая одежда, если обмер будет в новостройке

Последовательность обмера:

- ☐ Зарисовать схему квартиры, прежде чем проводить обмер
На существующую схему быстрее наносить размеры.
- ☐ Определить габаритные размеры комнаты: общую длину и ширину
По ним можно проверять себя: сложить цепочку размеров, и если габаритный размер не получается, значит, есть ошибка. Проверьте ширину и длину комнаты в нескольких местах, потому что помещение бывает кривое, и размеры в начале и конце комнаты могут отличаться.
- ☐ Измерить высоты: потолка в каждом помещении, ниш, подоконников, дверей и других элементов
- ☐ Сделать зарисовки разверток стен, нанести на них расположение выводов, окон и других элементов

Проверить себя по пунктам:

- ☐ Стены
Помимо длины отметить толщину и отдельно обозначить несущие стены.
- ☐ Входная дверь
Размеры дверной коробки и дверного полотна, глубина проёма.
- ☐ Высоты потолка во всех помещениях
С учётом его уровней и ниш, если они есть.

Обмеры нового объекта

чек-лист

- ☐ **Окна**
Габариты окна, глубина откосов, размеры от пола до подоконника, от подоконника до потолка, створок. Указать тип открывания окна.
- ☐ **Расположение выводов электричества, стояков канализации и водоснабжения, отверстий вентиляции и газовых труб**
- ☐ **Размер и расположение радиаторов**
- ☐ **Размеры балкона**
- ☐ **Колонны**
- ☐ **Выступающие балки**
- ☐ **Расположение имеющихся отделочных материалов**
Они имеют разную толщину, если отделка будет демонтироваться, это может изменить высоту потолка и размеры помещения.
- ☐ **Фотографии каждого помещения с нескольких ракурсов и видеосъемка всего объекта**