

ПАМЯТКА. ОБМЕРЫ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

Данная информация поможет тем, кто делает ремонт самостоятельно, либо заинтересован в удаленном сотрудничестве с дизайнером.

Для проведения обмеров потребуется лазерная рулетка, рулетка обычная, фонарик, планшет под бумагу, лист формата А3 или А4, фотоаппарат (желательно широкоугольный).

Все измерения фиксируются в миллиметрах (мм).

1. Проходим периметр. Размеры проставляем последовательно по цепочке.
2. Обмер окон. Откосы. Глубина окна. Высота от пола.
3. Измеряем диагонали.
4. Смотрим и помечаем, несущие и не несущие стены и конструкции.
5. Отмечаем уровень чистого пола, уровень грязного пола.

Чистый пол- это уровень пола с учетом стяжки и толщины напольного покрытия.

Грязный пол- уровень, который принято брать за нулевую отметку. Пол без стяжки.

6. Учет перепадов высот. Порожки дверей.
7. Нужно измерить все, что есть на текущий момент. Высоты, балки, проемы, подводы, выводы электрики.
8. Фиксируем толщину перегородок, выступов, шахт.
9. Колонны, шахты и другие элементы, фиксировать в привязке к стенам.
10. Зарисовать сечение конструктивных элементов (если есть).
11. Проемы лестниц.
12. Учет световых условий по сторонам света.
13. Коммуникации. Место электрического щитка. Все элементы привязки по центру.
14. Сделать фото с основных ракурсов. Обязательны вид от входной двери и вид от окон.

