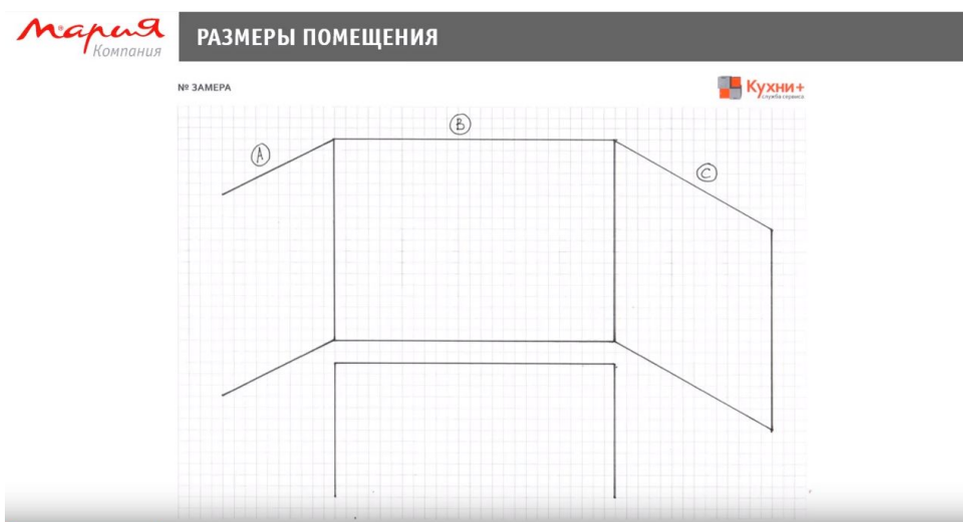


**Для осуществления замеров потребуются следующие инструменты:**

1. Измерительная рулетка (механическая или лазерная).
2. Мел, простой карандаш, стикер на выбор. Данные предметы потребуются для обозначения определенных точек замера. По этим точкам делаются контрольные замеры.
3. Табурет, стол или стремянка – помогут сделать измерительные работы на высоте.
4. Если потребуется, помощник, кто поможет держать рулетку

**Далее, можно приступить к замерам:**

**1. Рисуем план помещения (стены и «вид сверху»)**



**2. На плане нужно отметить основные элементы помещения:**

- слив, трубы водоснабжения
- вентиляционные короба,
- газовые и отопительные трубы, радиатор отопления
- ниши, окна, двери,
- положение и габариты розеток, выключателей и другое.

**3. Делаем замеры и отображаем их на нашей схеме**



3.3 На виде сверху отмечаем выступающие элементы. На каком расстоянии они находятся от стены.

3.4 Замеряем углы. Важно определить, угол 90г, острый или развернутый.

Без наличия специального угломера, самый простой способ- приложить любой прямоугольный предмет (полка и т.д.)

4 Замеряем габариты бытовой техники, которую планируем оставить (высота, ширина, глубина)

Можно сделать фото «шильдика» , чтобы менеджер смог самостоятельно уточнить габариты техники

**Мария**  
Компания

**ЗАМЕР ТЕХНИКИ**

**Техника  
клиента**



Все измерения тщательно переносятся на чертеж, их достоверность обязательно проверяется неоднократно.

В самом конце делаем фото помещения (общий план, и более подробно коммуникации)

Важно понимать, что стены, пол и потолок могут быть не параллельны друг другу, что повлияет на дизайнпроект кухонного гарнитура.

Обнаружить уровень стен и пола, а также измерить угол можно с помощью специального лазерного оборудования, которым оснащены наши специалисты по замерам.

