

## Как сделать замер самостоятельно.

Для замеров помещения вам потребуется:

1. Рулетка (механическая или лазерная)
2. Карандаш или маркер
3. Стремянка

Для удобства рекомендуем прибегнуть к помощи помощника.

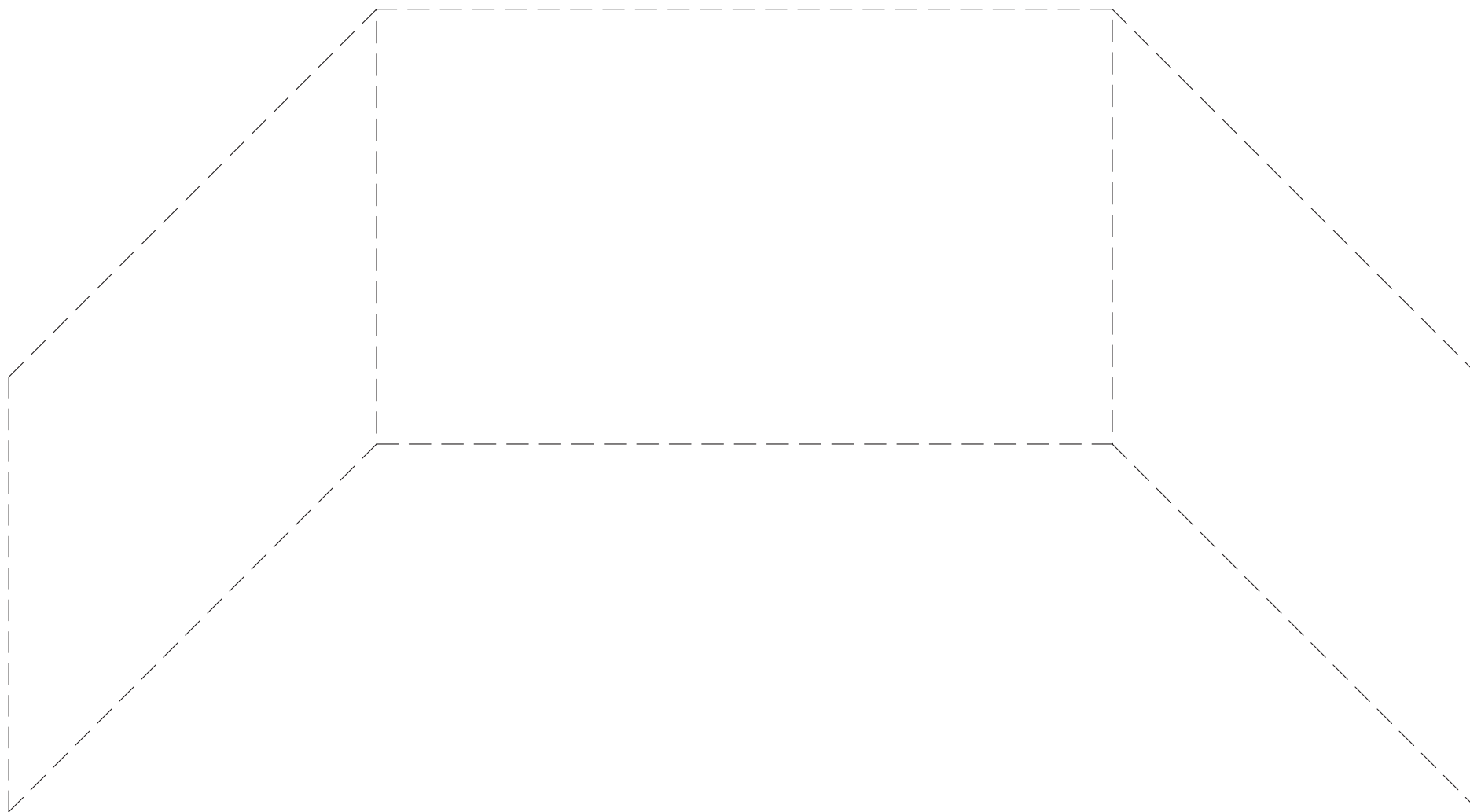
Приступаем к замеру:

1. Распечатайте наш бланк замера (либо нарисуйте его самостоятельно на листе бумаги)
2. Отметьте на бланке основные элементы помещения:
  - трубы водоснабжения
  - вентиляционные короба
  - трубы отопления с радиаторами и трубы газа (при наличии)
  - окна, двери и различные ниши
  - розетки и выключатели(если их нет, воспользуйтесь нашими рекомендациями по их расположению)

Делаем замеры и отмечаем их на бланке (для примера прилагаем заполненный бланк):

1. Замерьте высоту стен и их ширину на уровне:
  - цоколя (бывает высотой 100 или 150 мм)
  - столешницы
  - верхних (навесных) шкафов
2. Измерьте расстояние от угла, находящегося по левую руку, до каждого элемента, обозначенного вами на бланке (выступы, ниши, окна, двери, батареи, розетки, трубы, слив, вентиляция) до стены.
3. На виде сверху отметьте выступающие элементы, на каком расстоянии они находятся от стены.
4. Замеряем углы. Важно определить, угол 90°, острый или развернутый. Без наличия специального угломера, самый простой способ – приложить любой прямоугольный предмет (книжка, полка и т. п.).
5. Сделайте фото помещения (общий план и подведенные коммуникации).

Перенесите все замеры на бланк и перепроверьте себя. Вы справились.



Фамилия, имя, адрес \_\_\_\_\_

610 210 x 140

# Бланк замера помещения

Дата \_\_\_\_\_

Менеджер \_\_\_\_\_

Тел. покупателя \_\_\_\_\_



Пояснительная записка

---

---

---

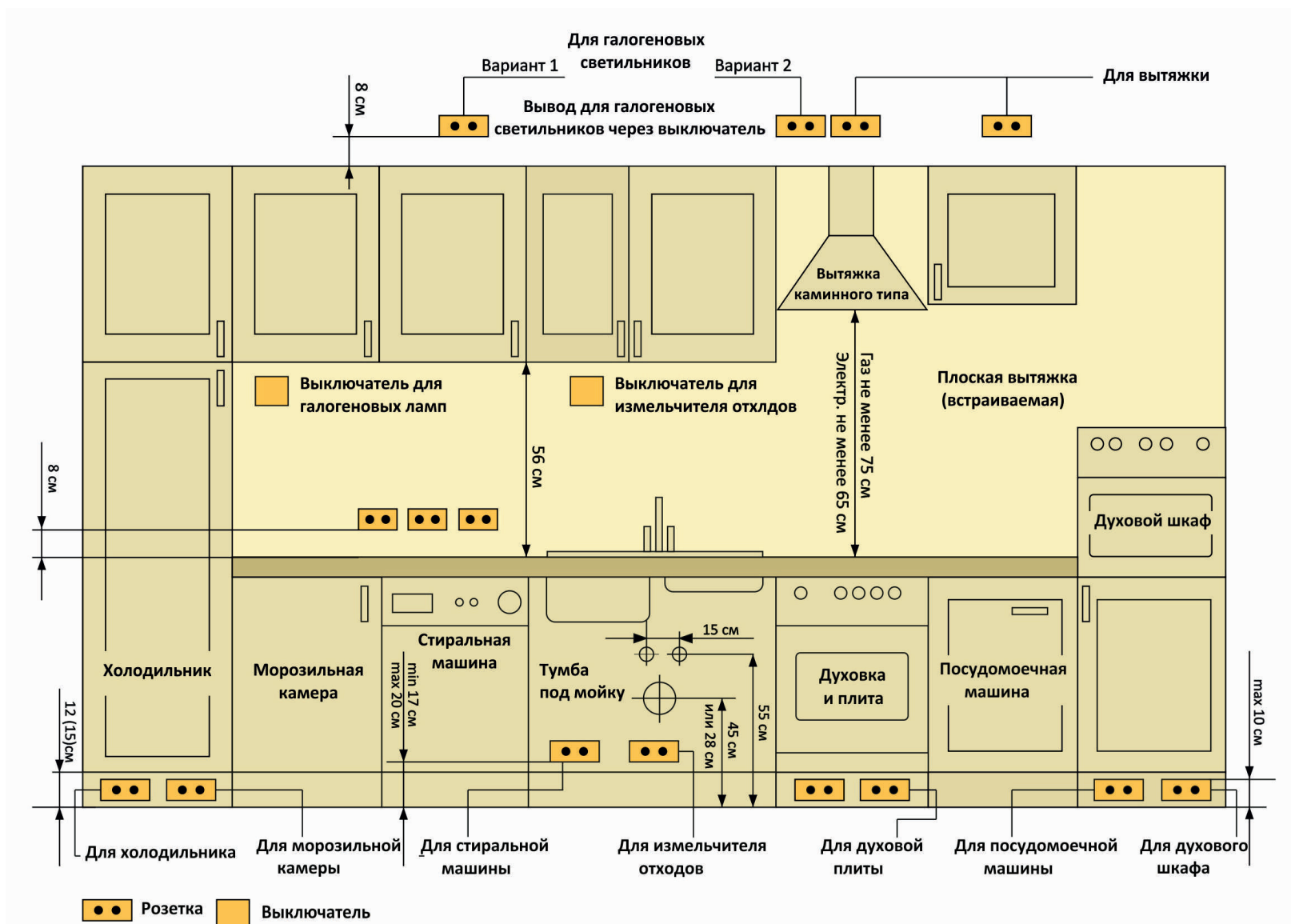
---

---

---

---

---



Для полноценного планирования кухонного пространства ВАЖНО продумать вывод электрики на начальном этапе. Воспользуйтесь нашими рекомендациями до того момента, как кухня уже будет у вас дома.