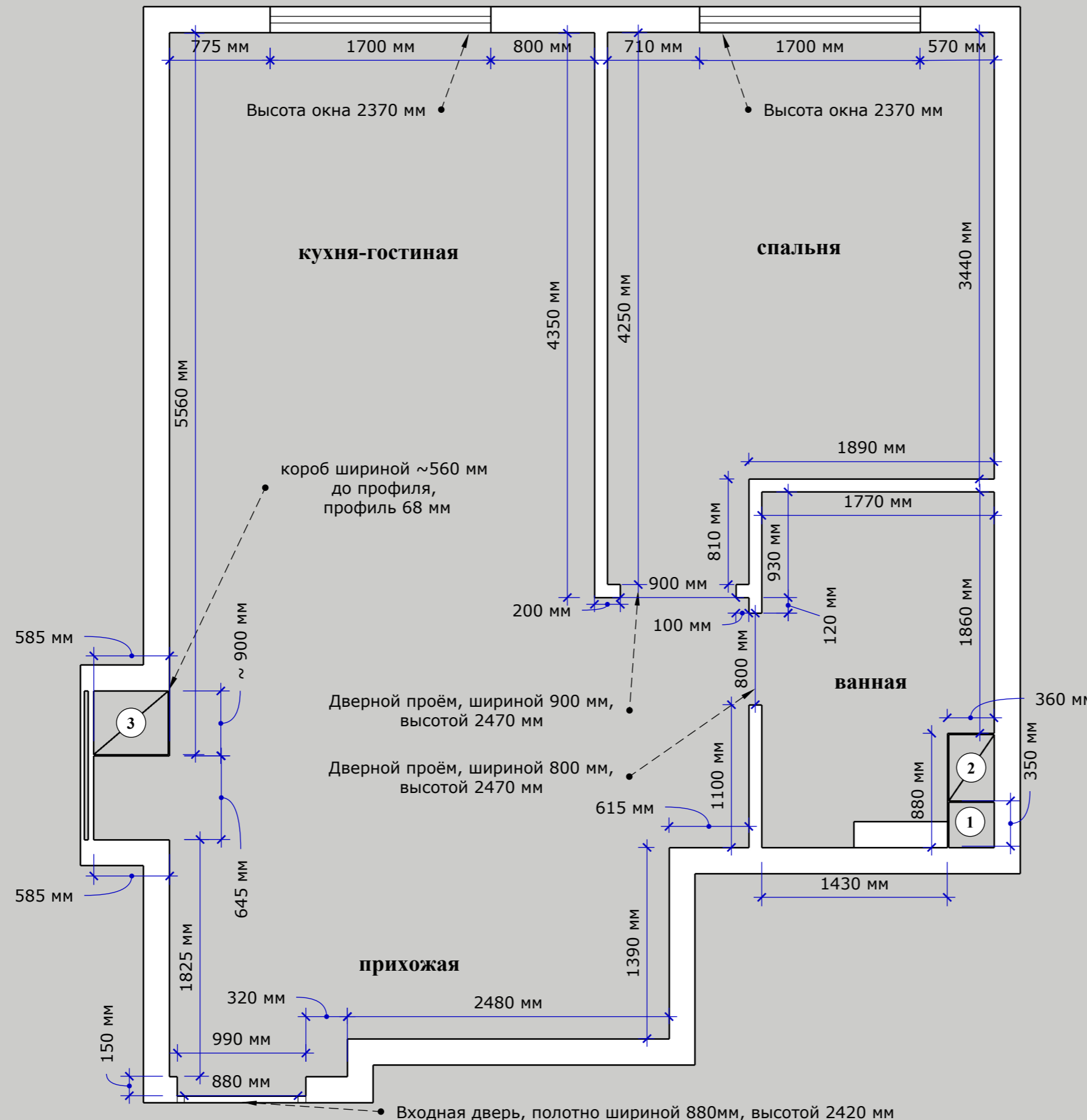


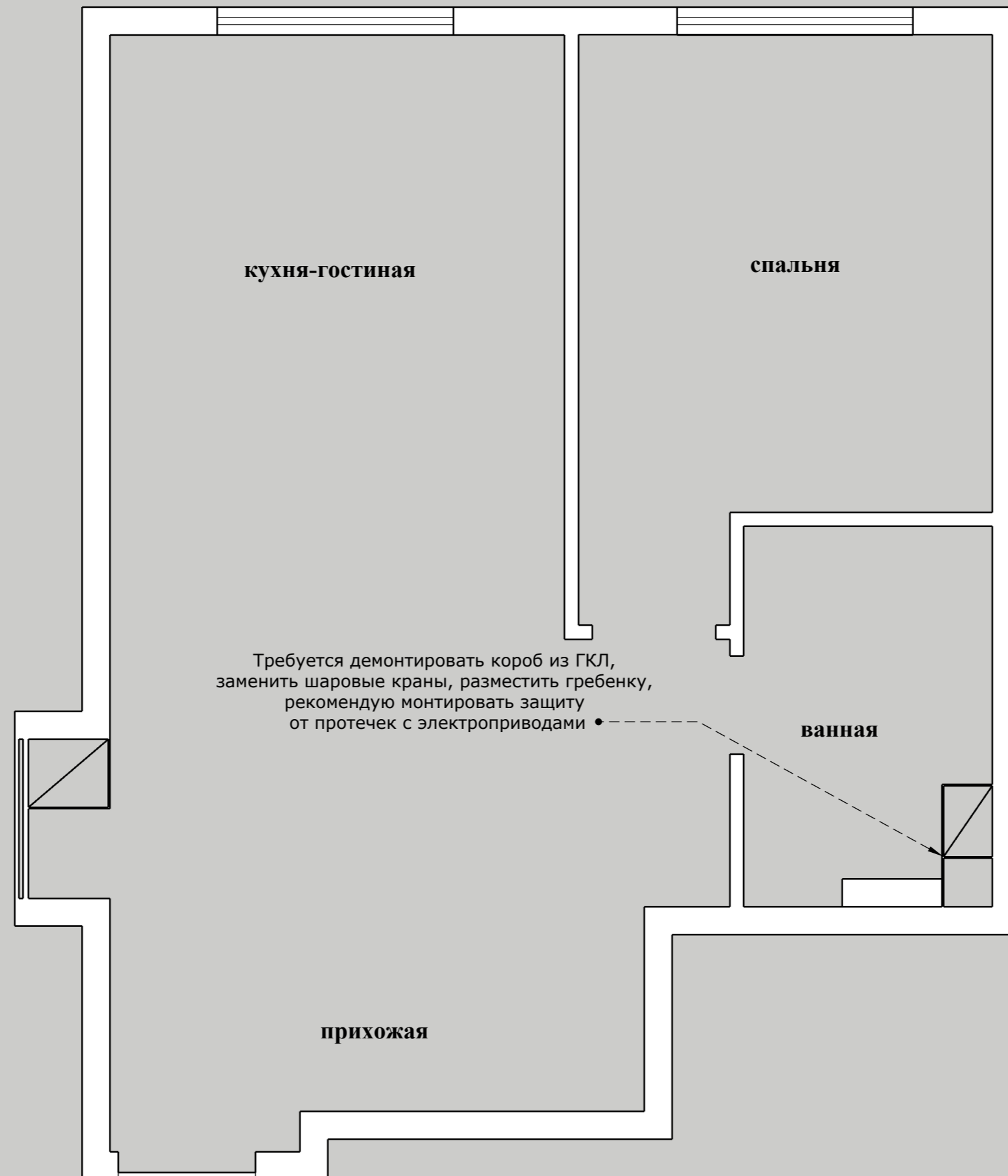
# **Проект квартиры в ЖК "Level Стрешнево"**

## Обмерный план

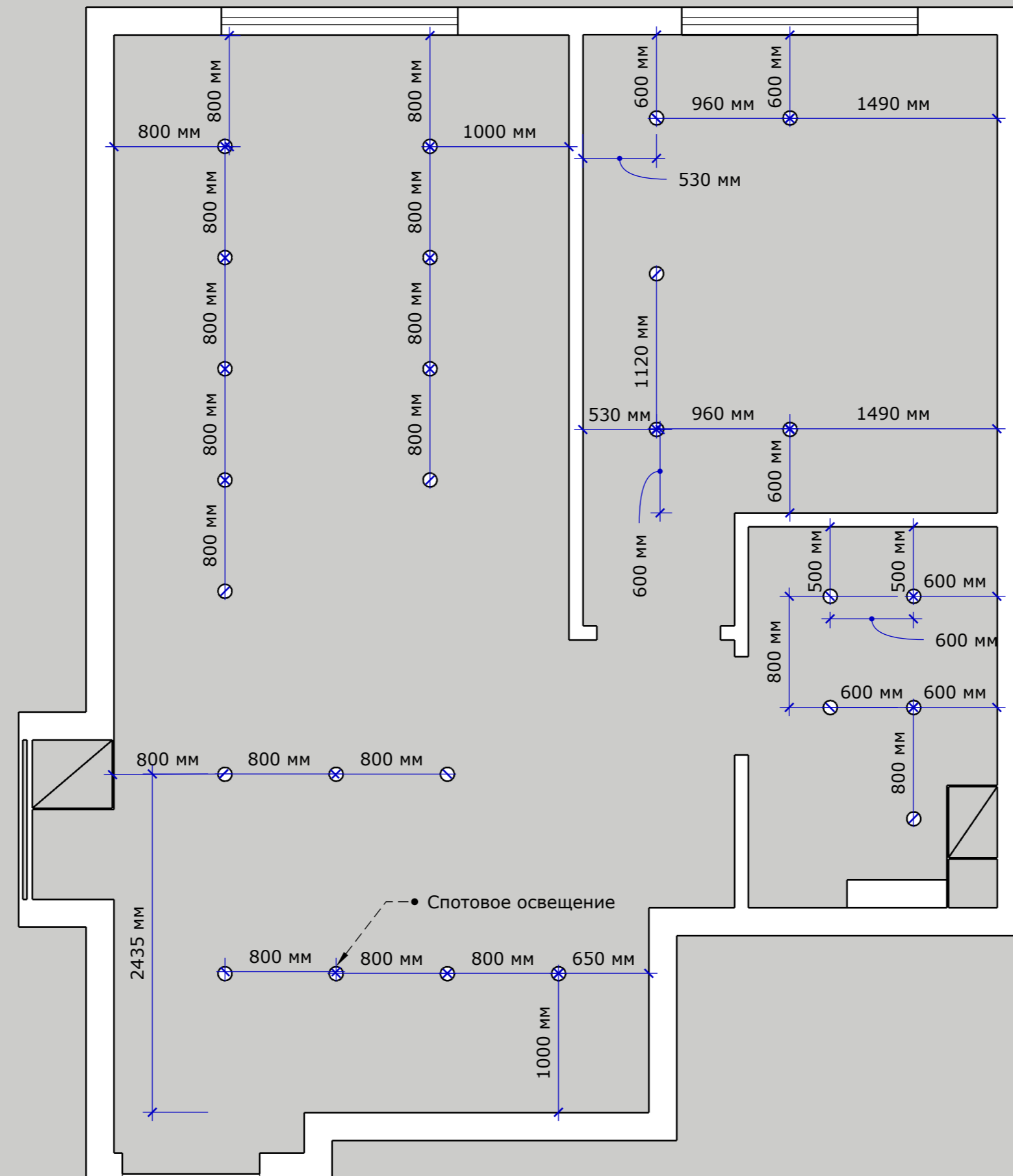


1	стояк канализационный в ванной комнате
2	короб вентиляционный, из двух вент. шахт
3	короб вентиляционный, в интересах кухни

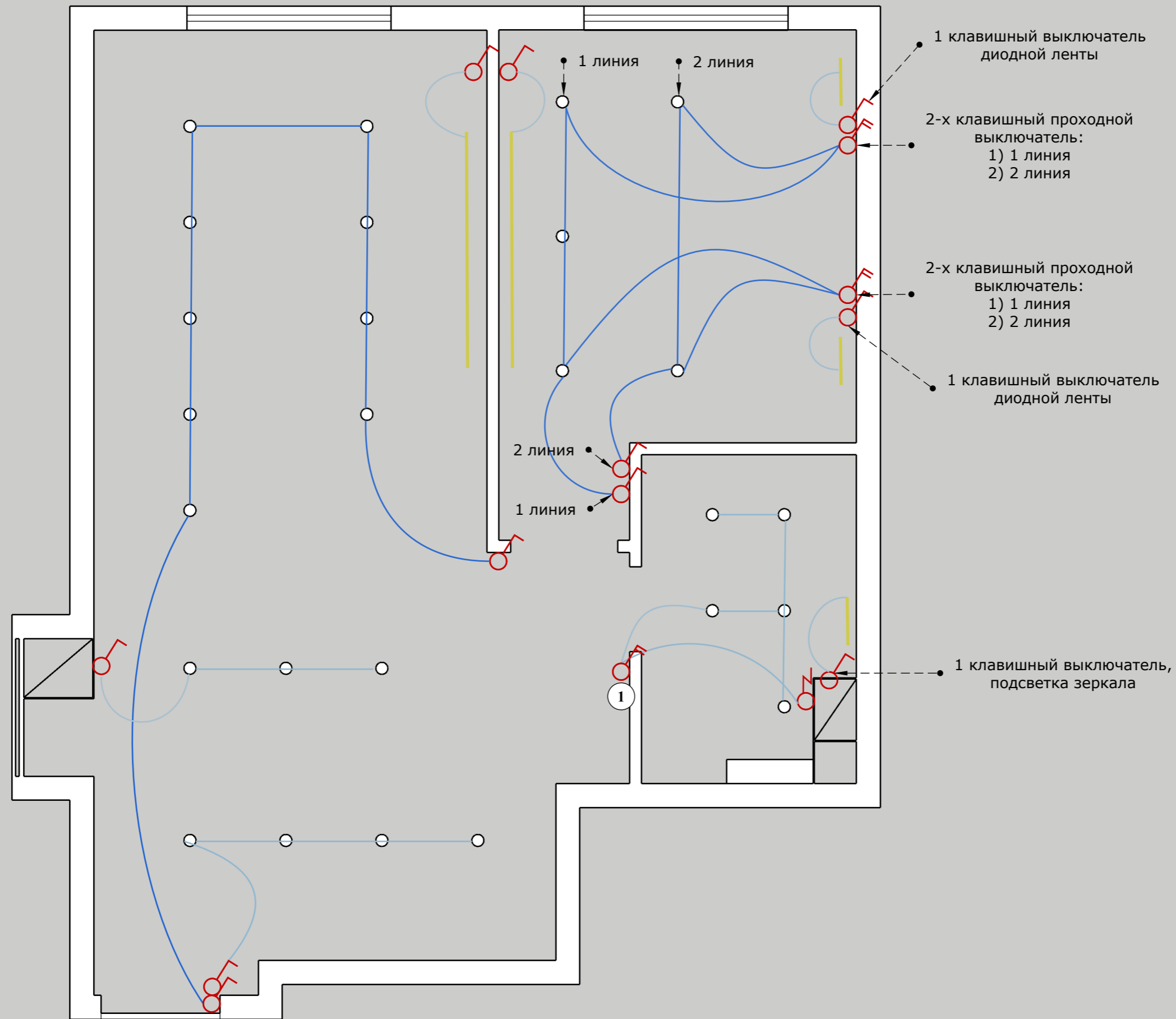
## План монтажа



## План освещения

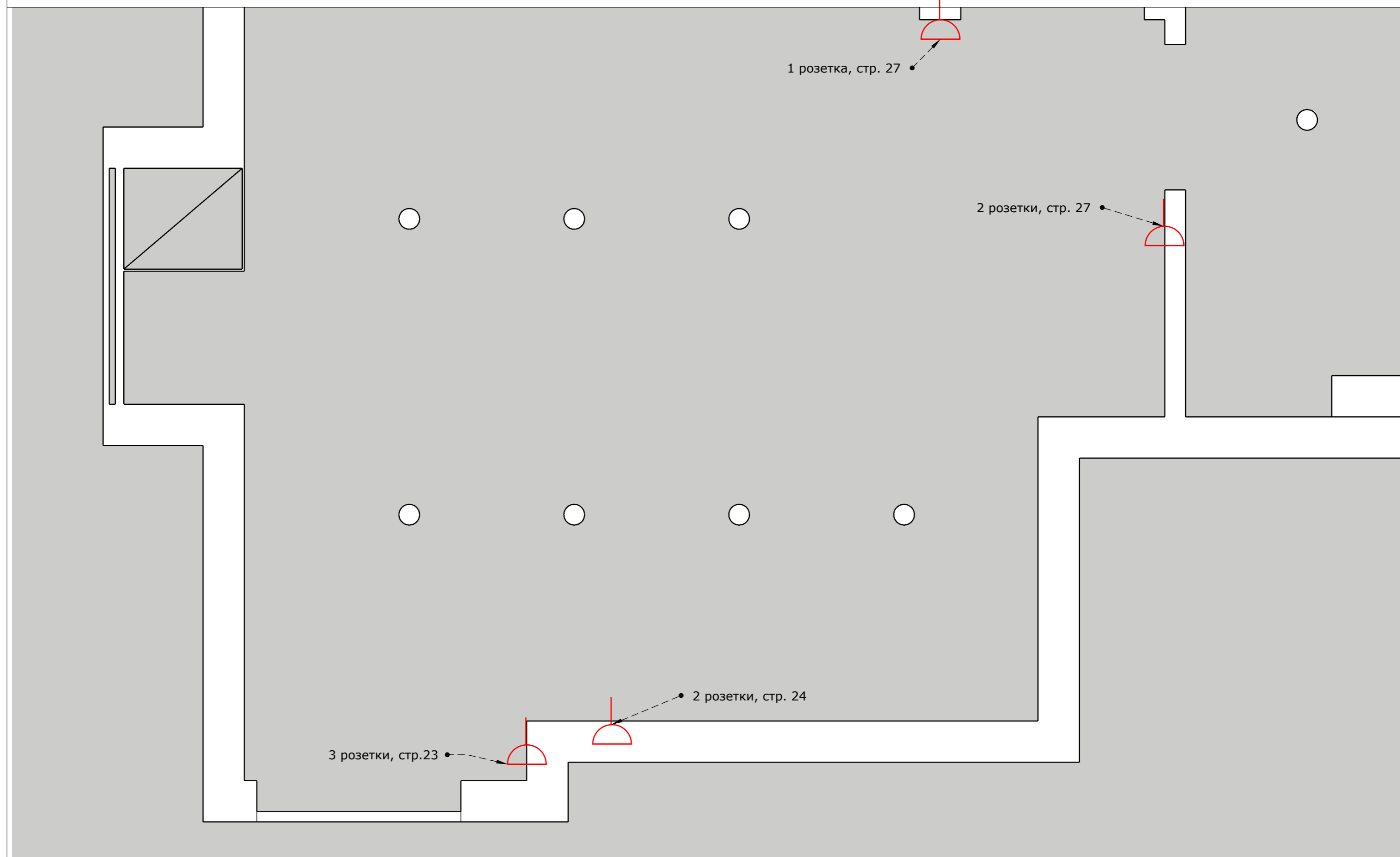


## План выключателей

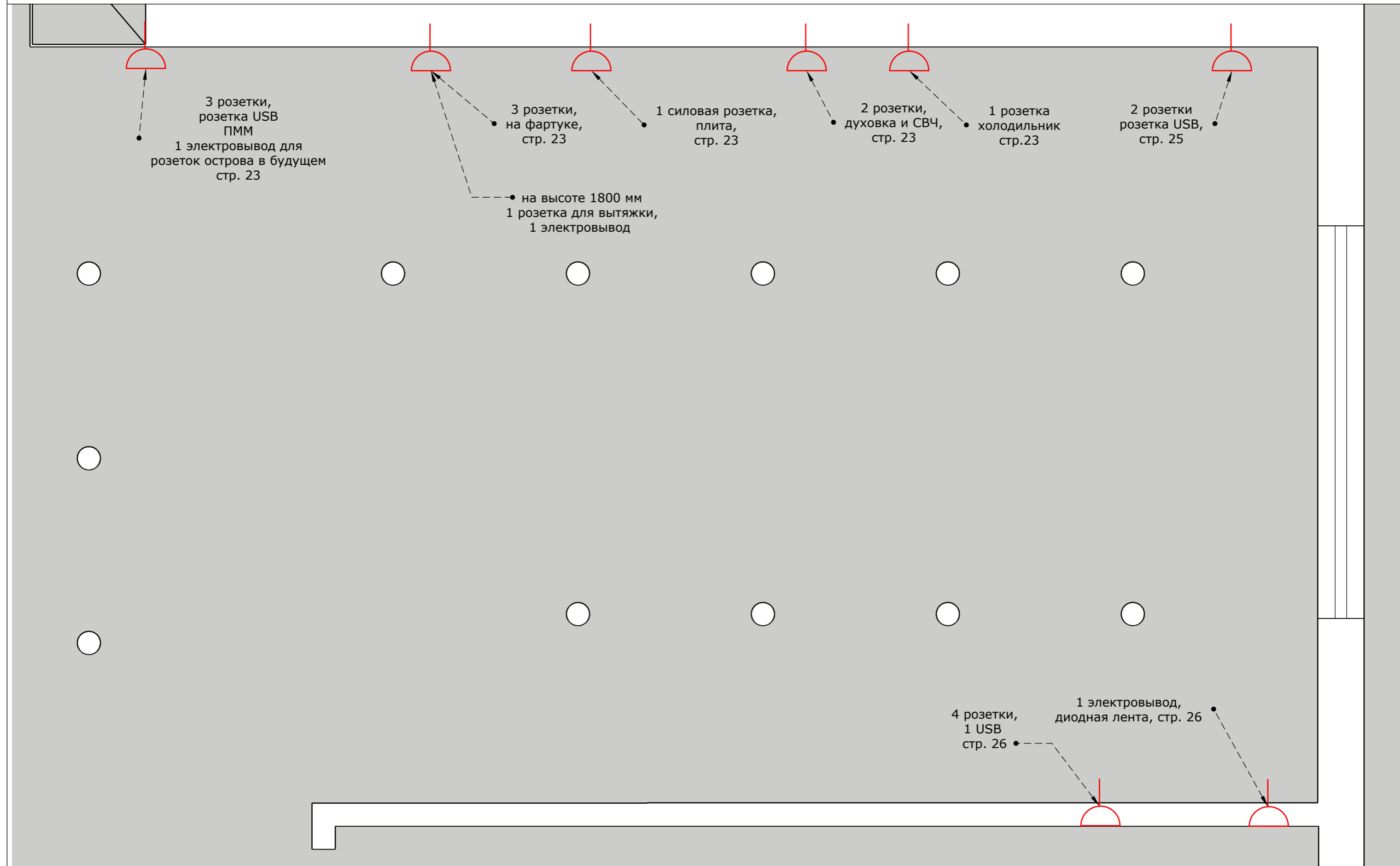


<b>1</b>	регулятор тёплого пола
<b>♂</b>	одноклавишный выключатель
<b>♀</b>	двуухклавишный выключатель
<b>⏚</b>	электровывод для принудительной вентиляции
<b>—</b>	диодная лента
<b>—</b>	подключение проходных выключателей

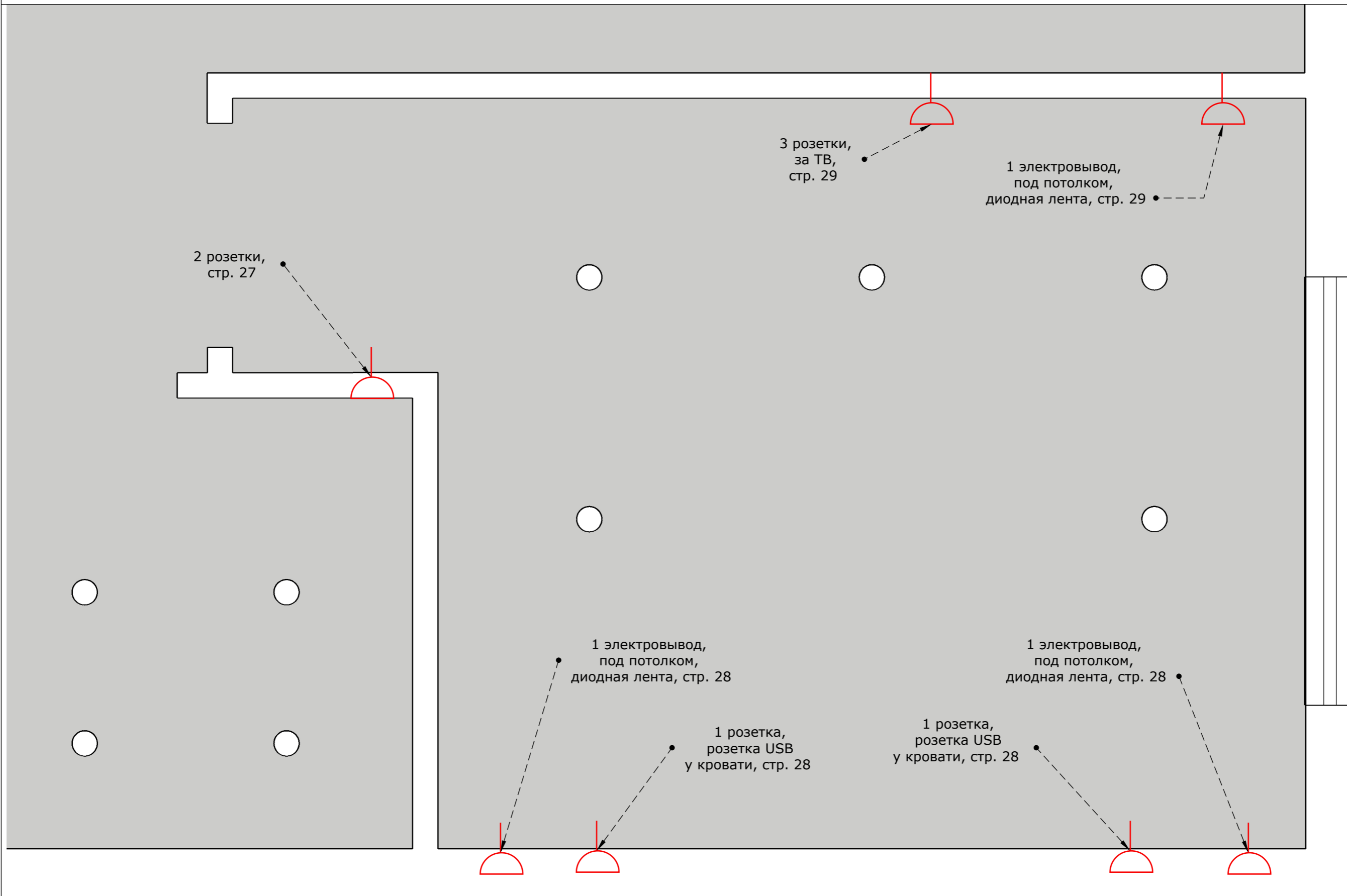
## План розеток в прихожей.



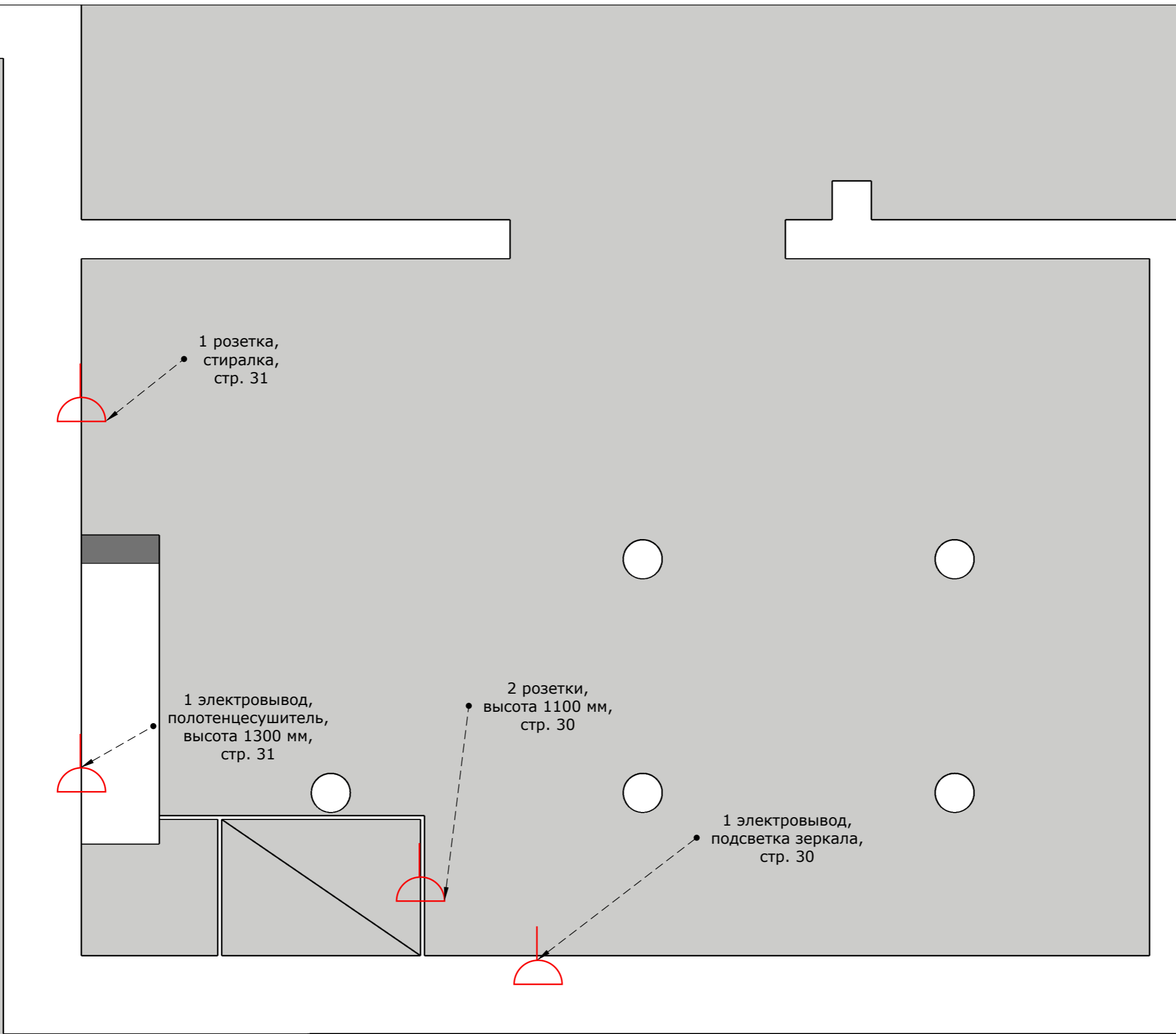
## План розеток в кухне-гостиной.



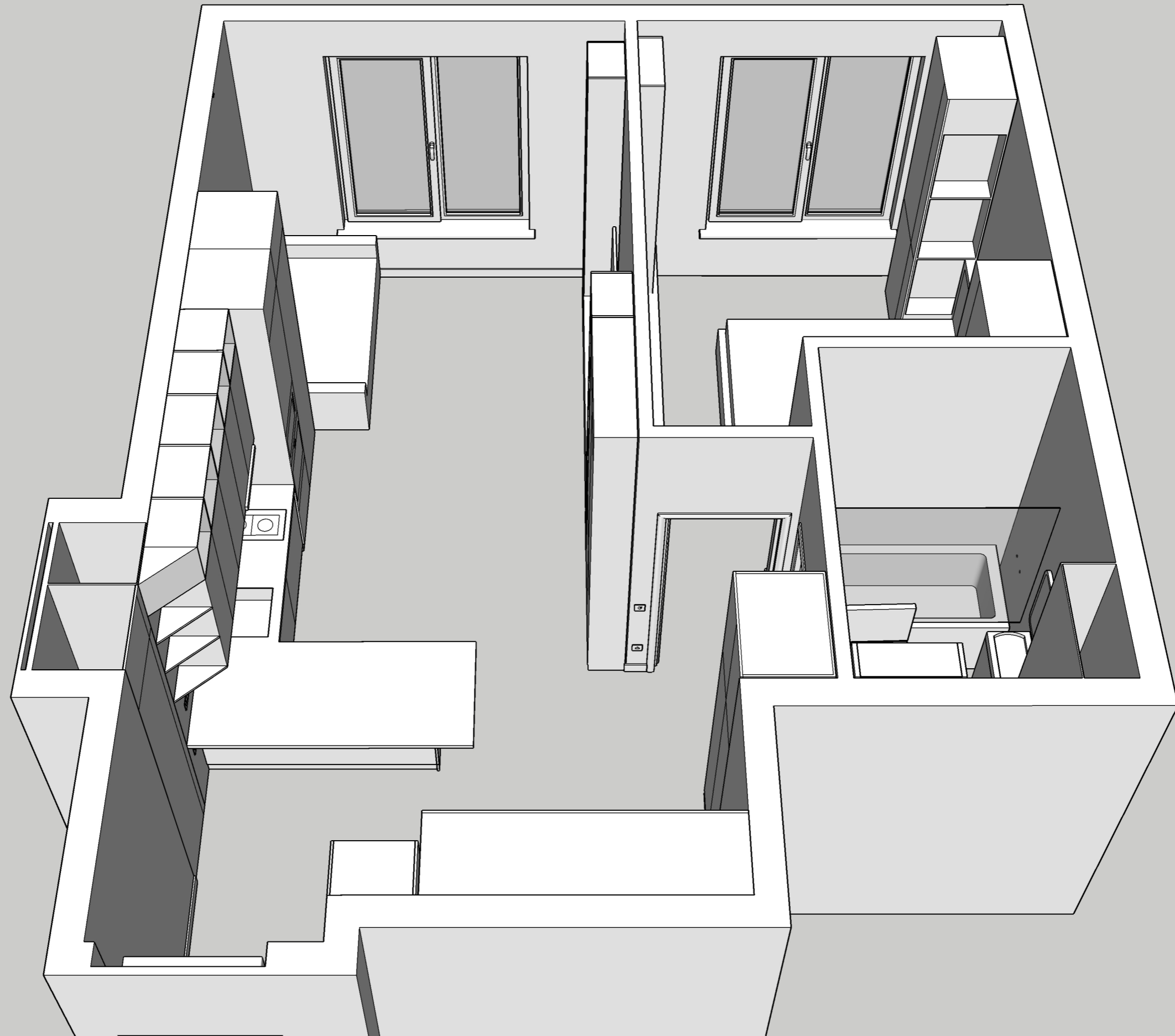
## План розеток в спальне.



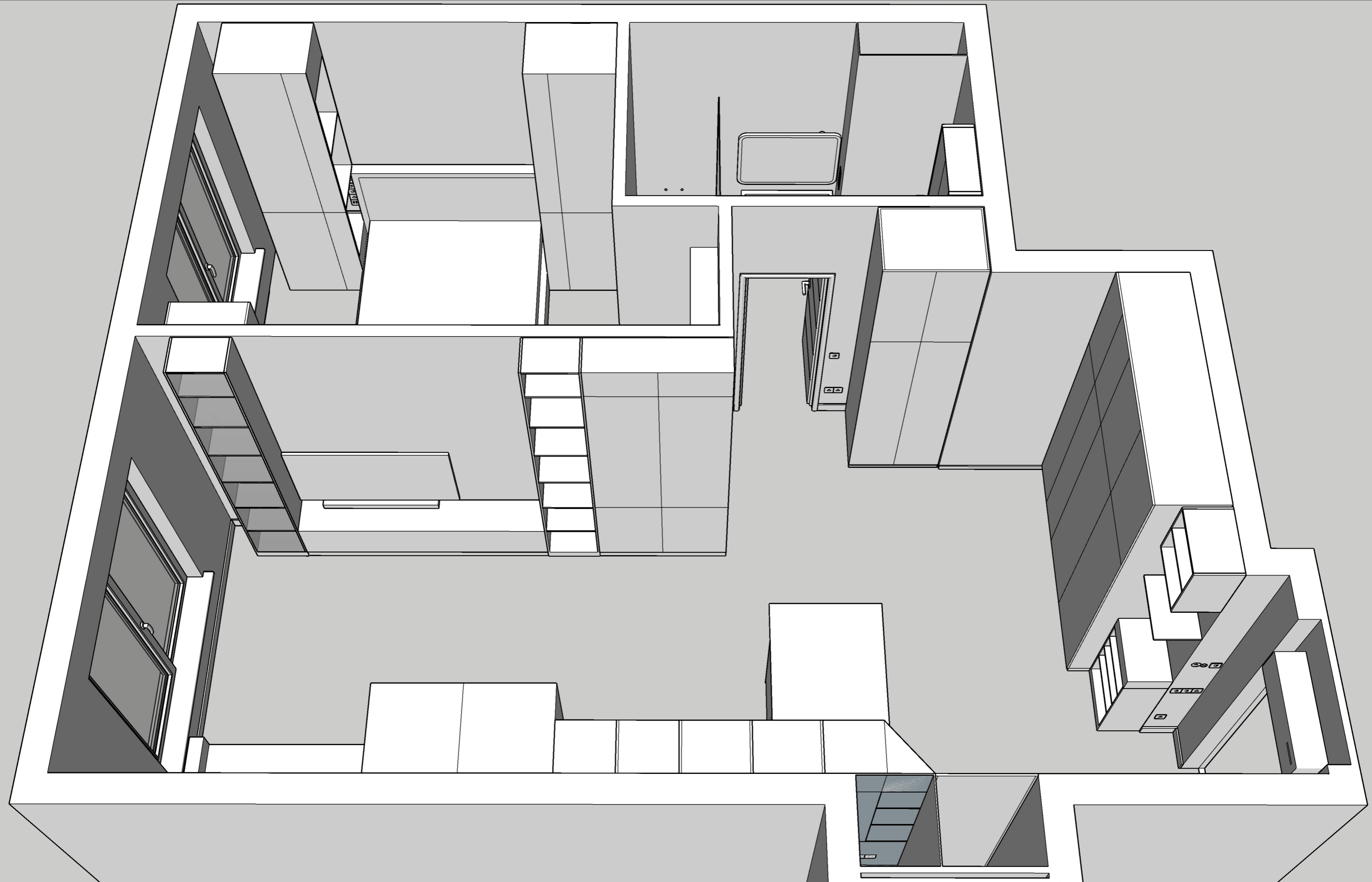
## План розеток в ванной.



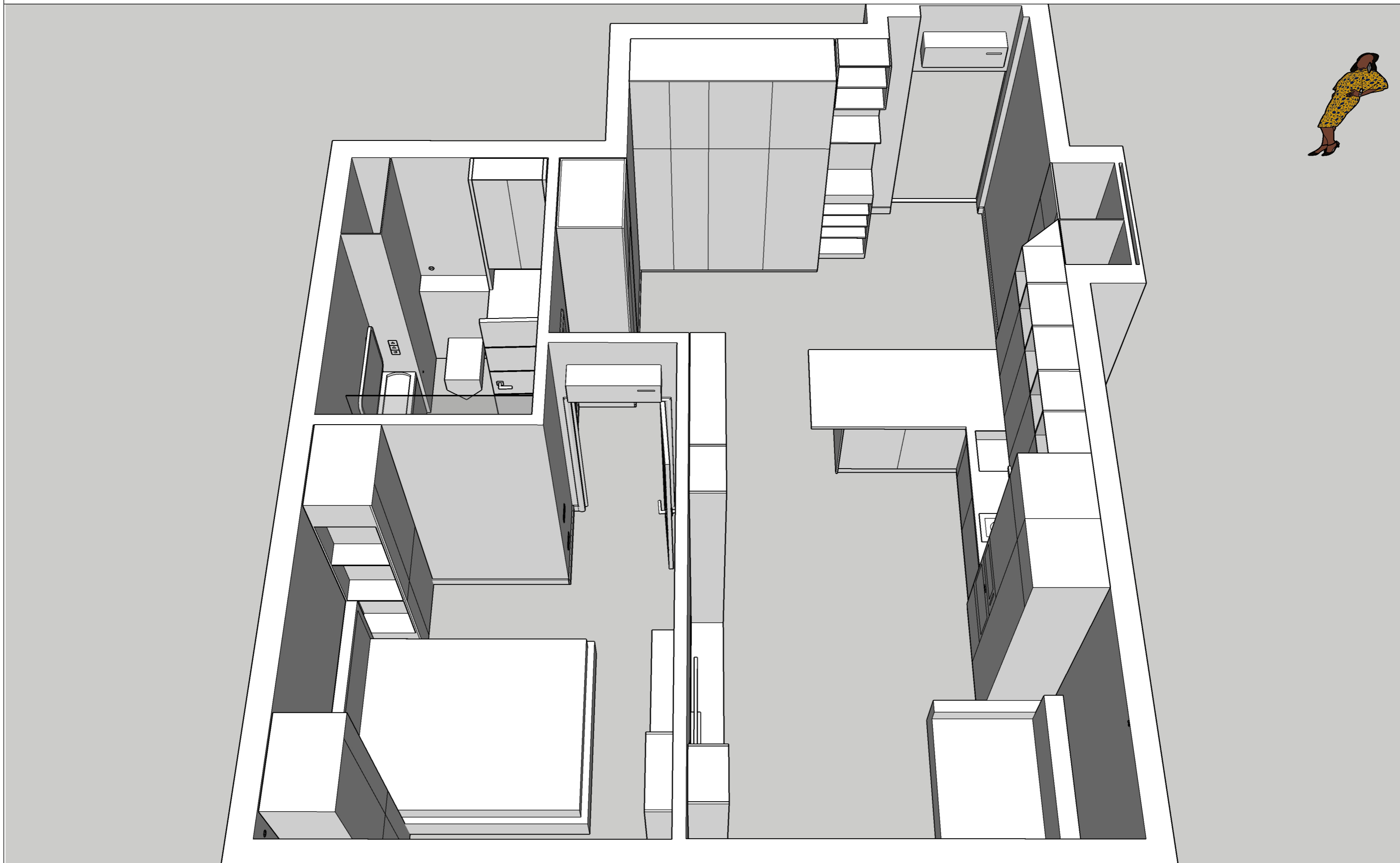
## Общий вид, видовая точка №1



## Общий вид, видовая точка №2



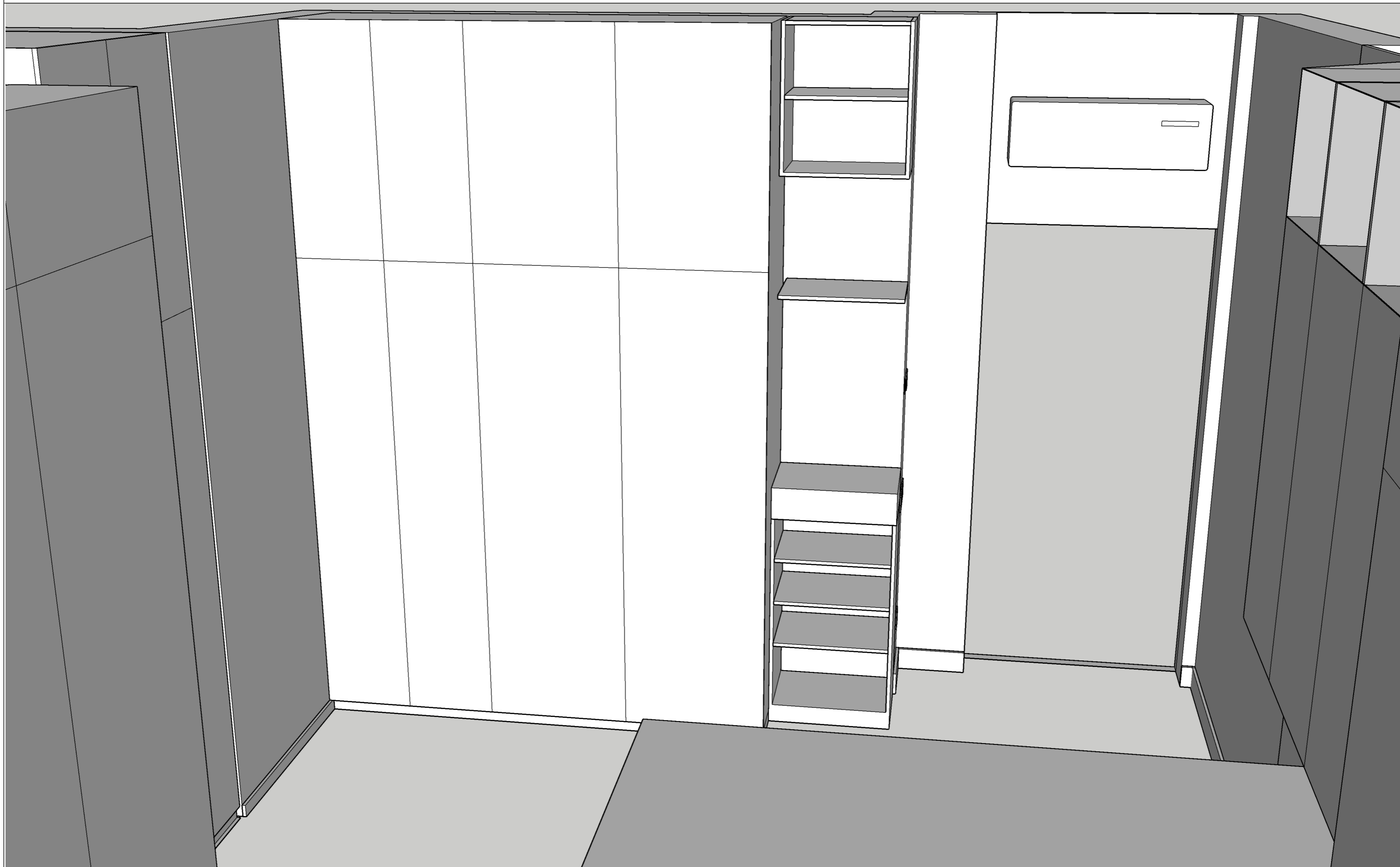
## Общий вид, видовая точка №3



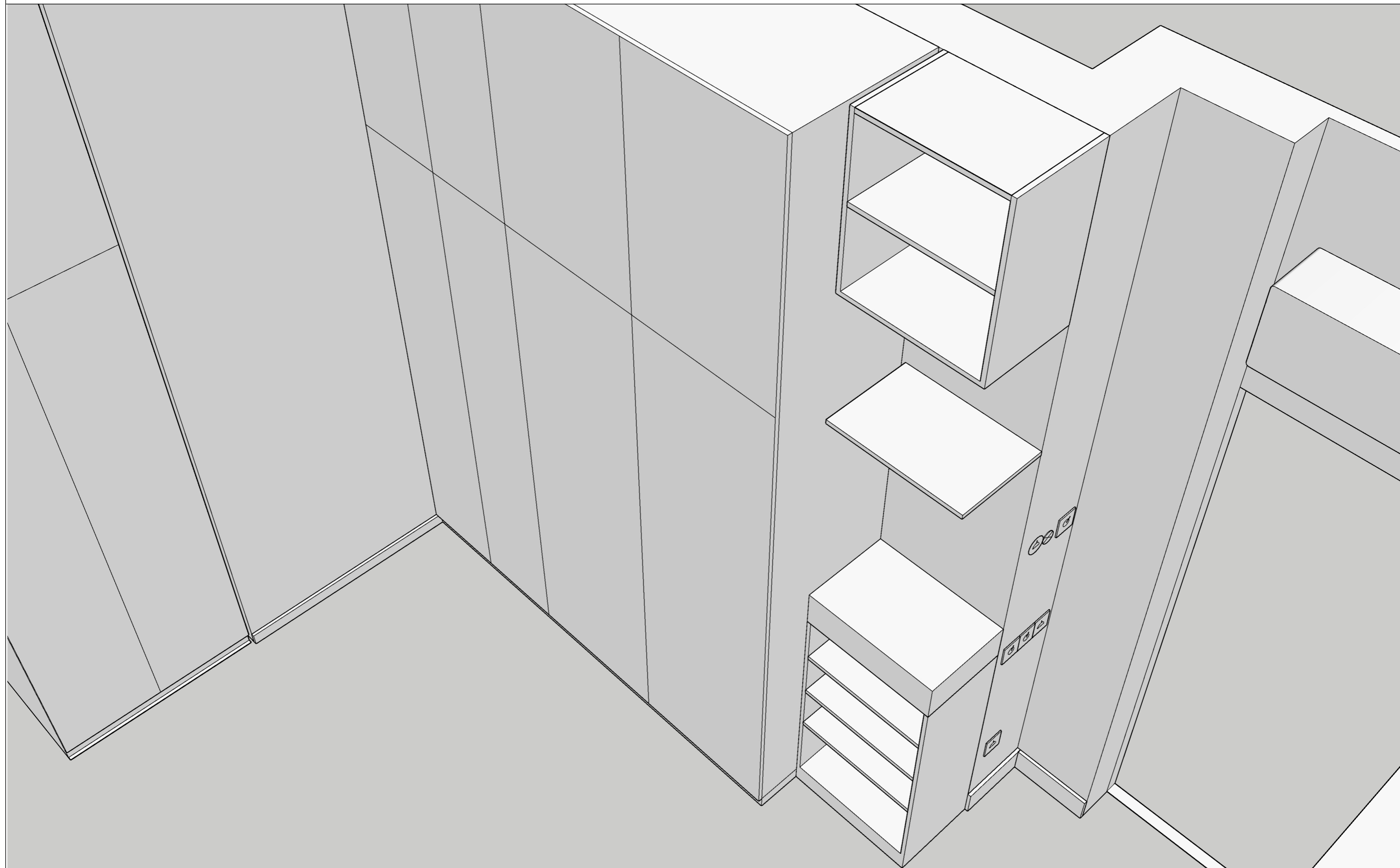
## Общий вид, видовая точка №4



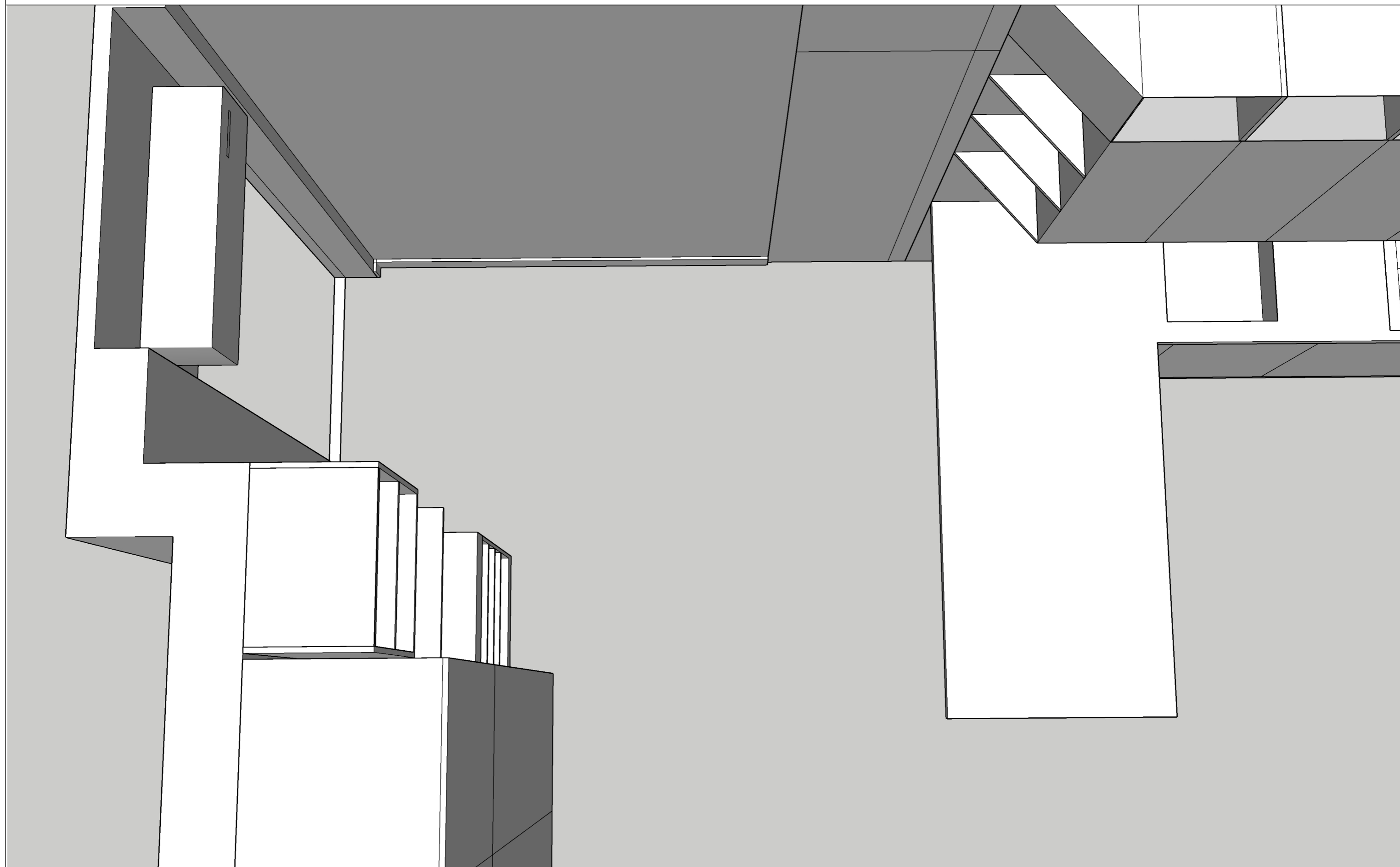
## Прихожая, видовая точка №1



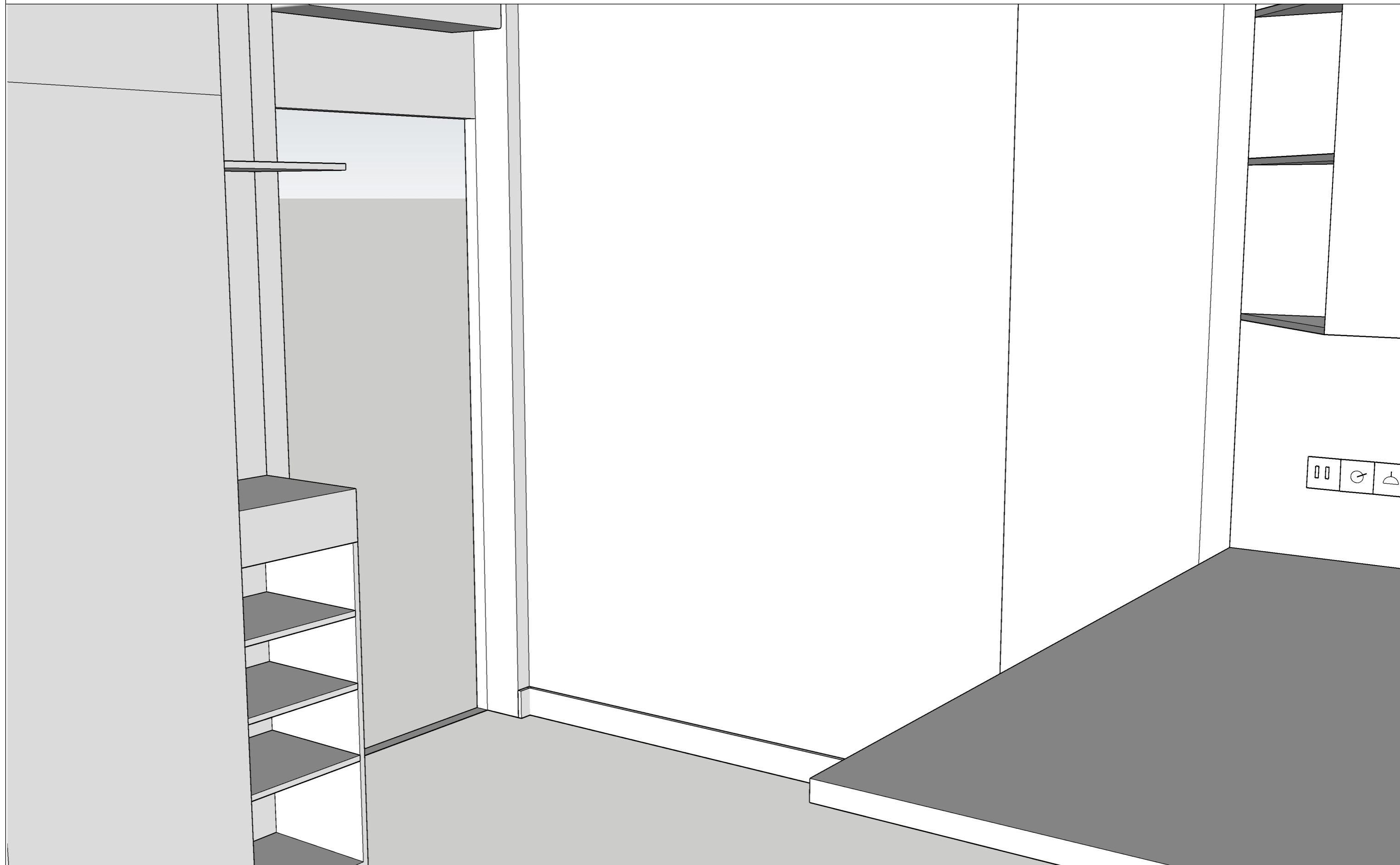
## Прихожая, видовая точка №2



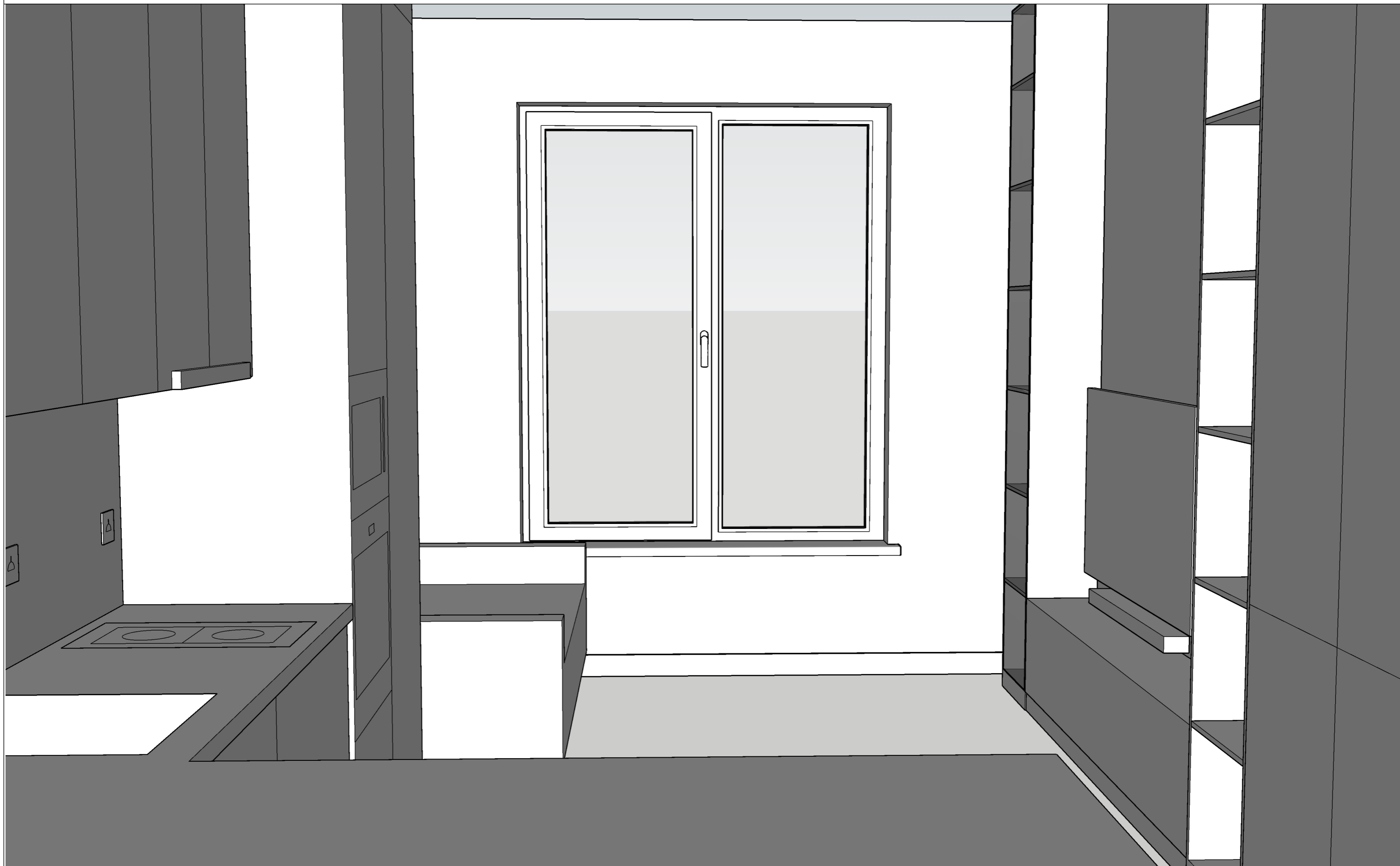
## Прихожая, видовая точка №3



## Прихожая, видовая точка №4



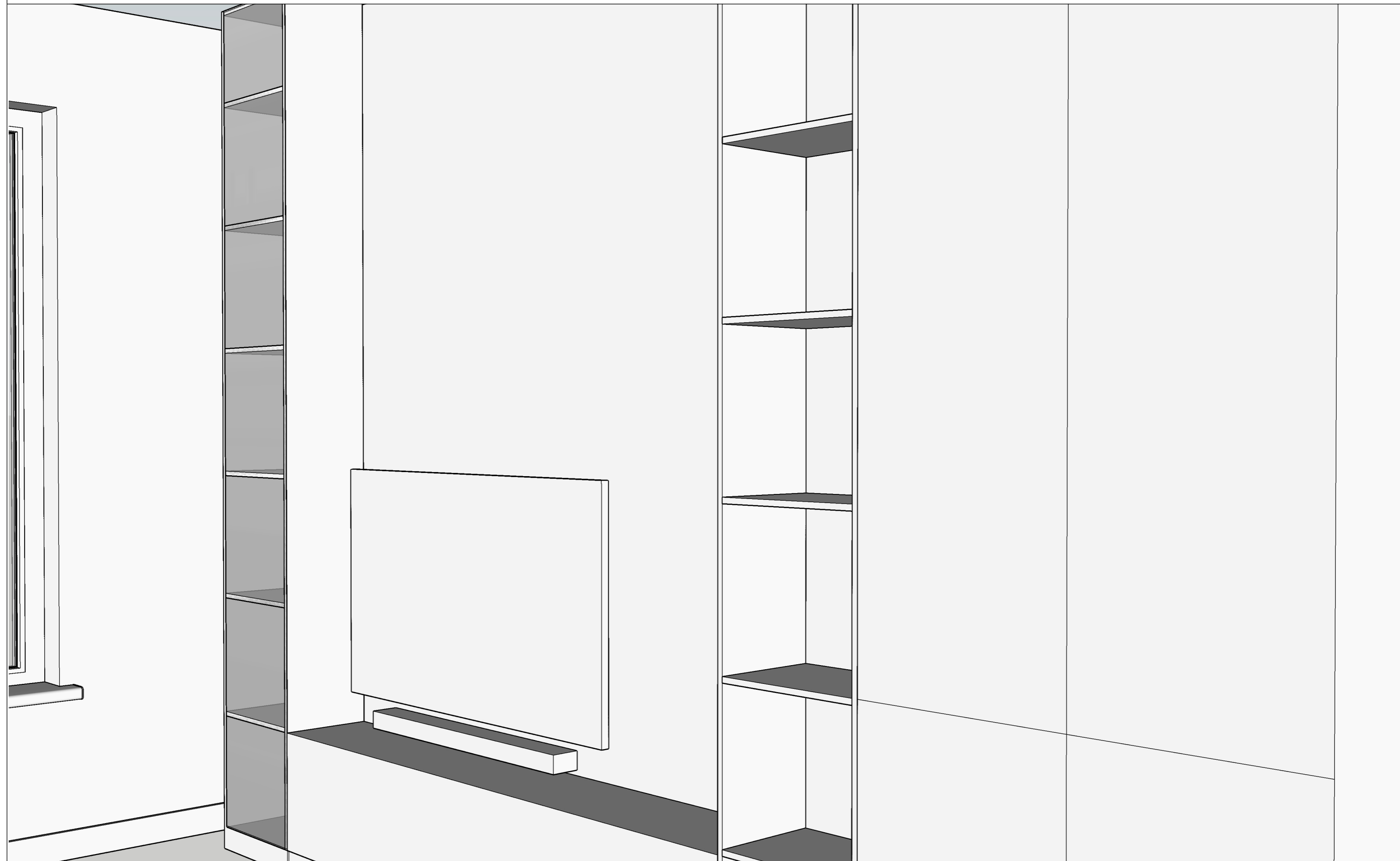
## Кухня-гостиная, видовая точка №1



## Кухня-гостиная, видовая точка №2



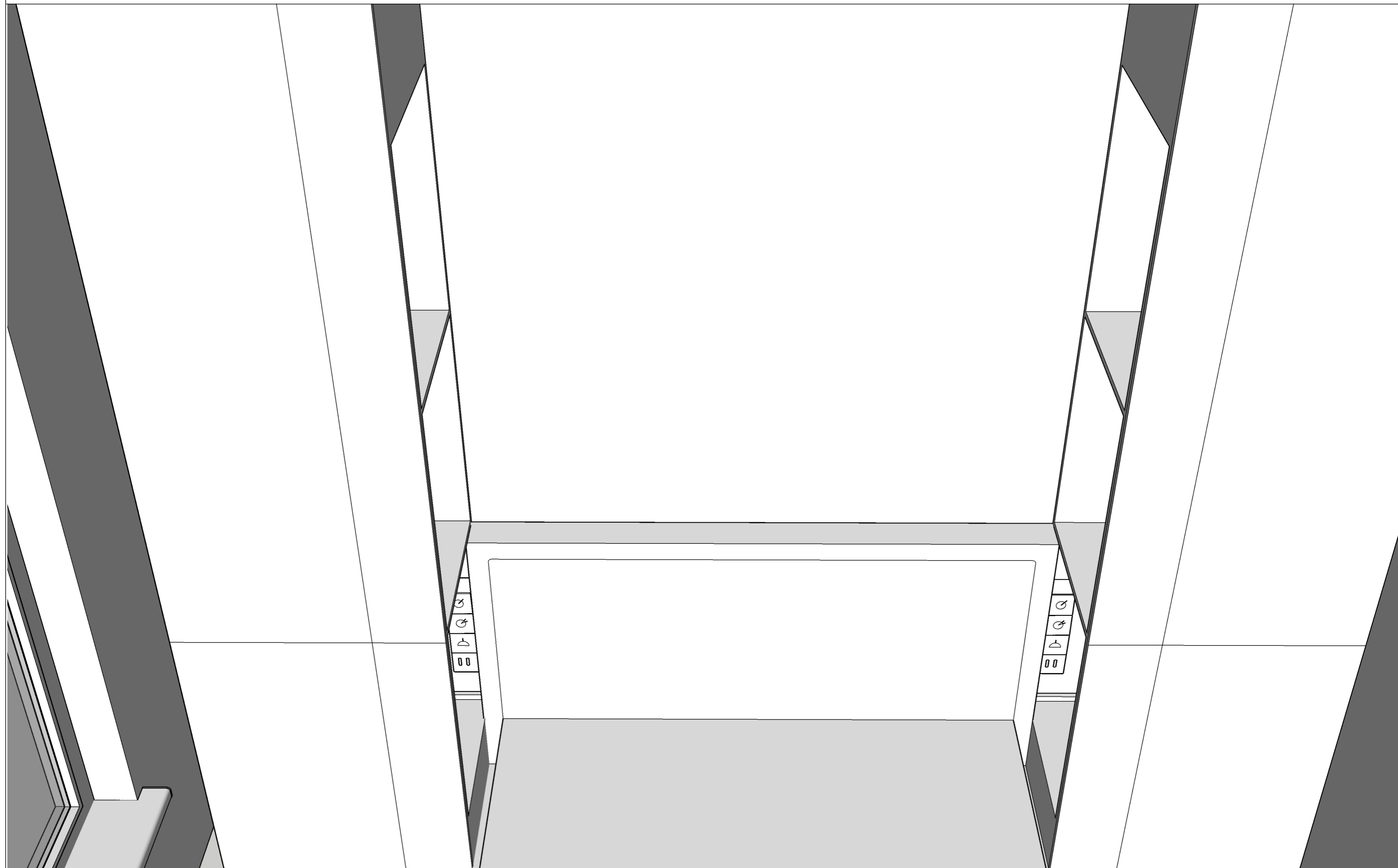
## Кухня-гостиная, видовая точка №3



## Кухня-гостиная, видовая точка №4



## Спальня, видовая точка №1



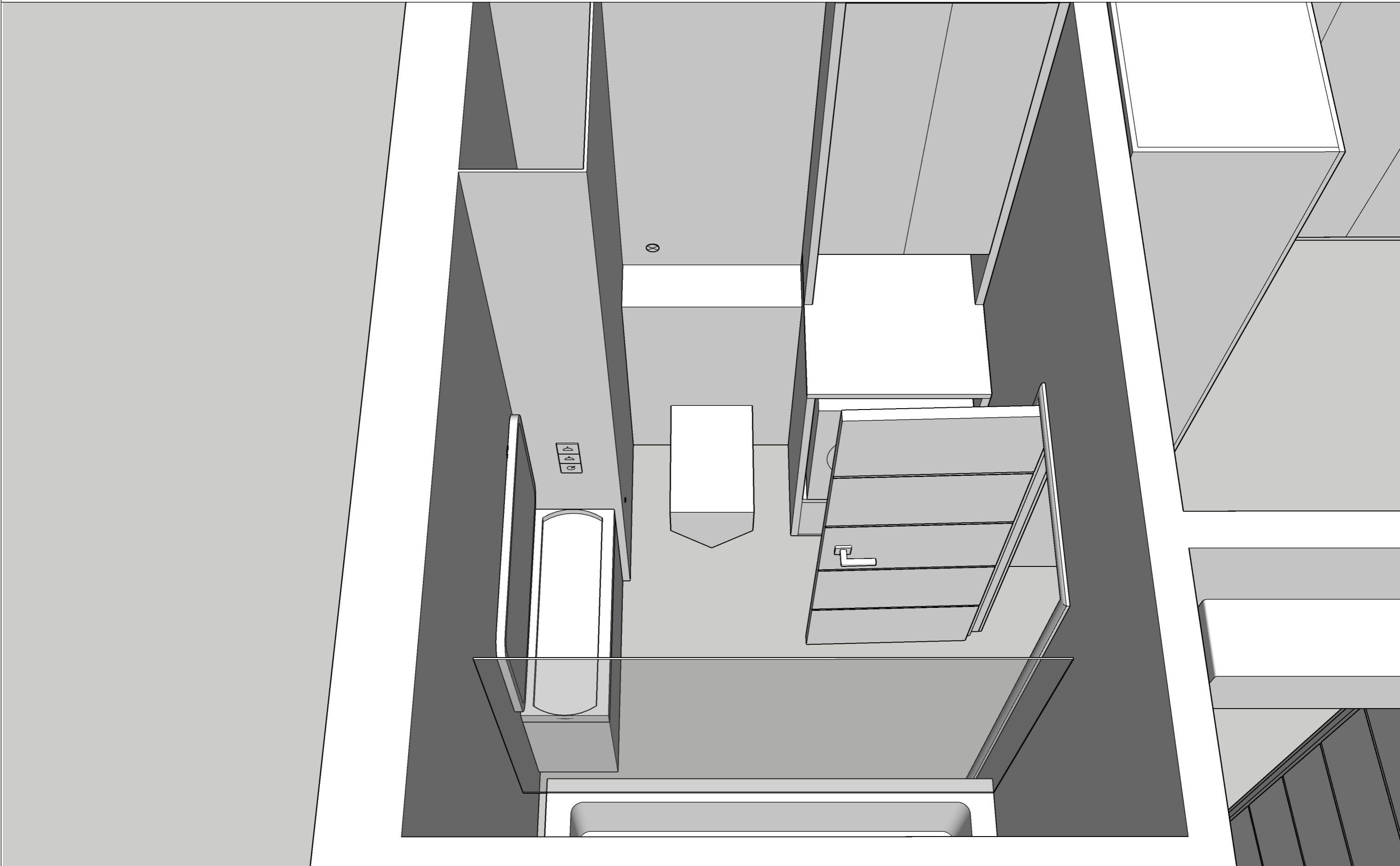
## Спальня, видовая точка №2



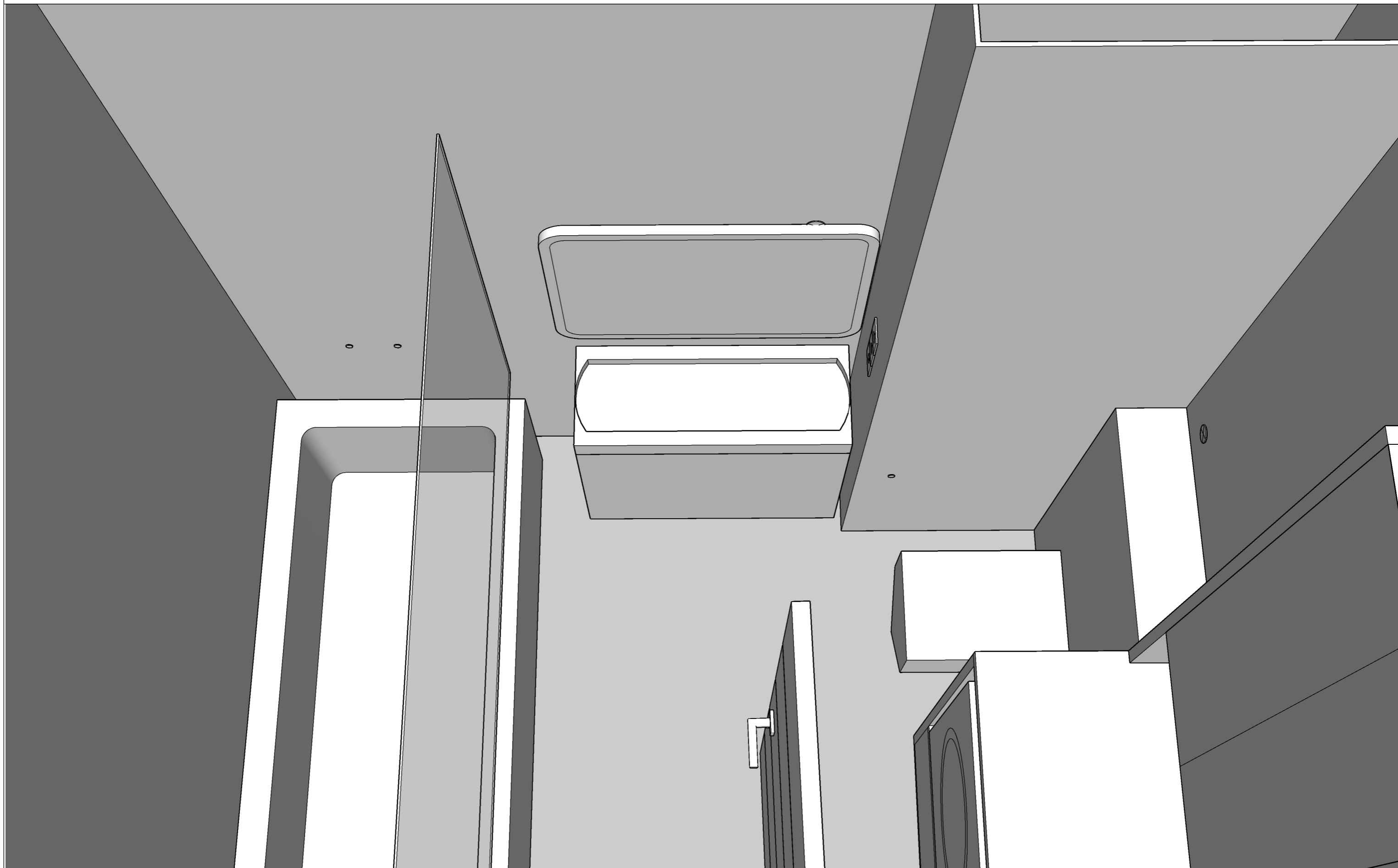
## Спальня, видовая точка №3



## Ванная, видовая точка №1



## Ванная, видовая точка №2



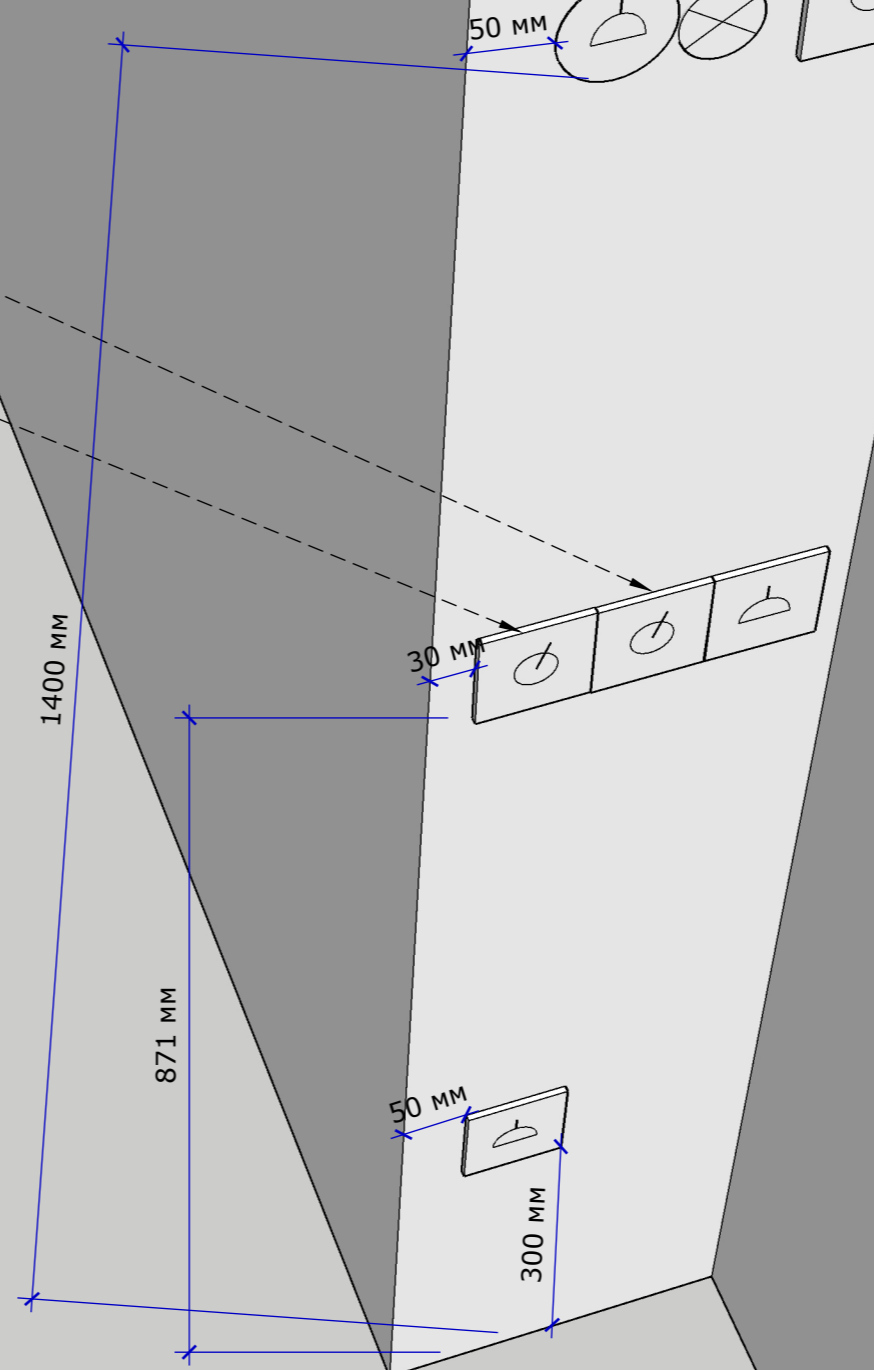
## Электроплан. Прихожая. При входе.

Мастер-выключатель, неотключаемые линии:  
холодильник, роутер •-----

Инфраструктура для домофона:  
1) 220В  
2) UTP, 5e •-----

1 клавишный выключатель:  
Прихожая •-----

1 клавишный проходной выключатель:  
Гостиная, без острова •-----

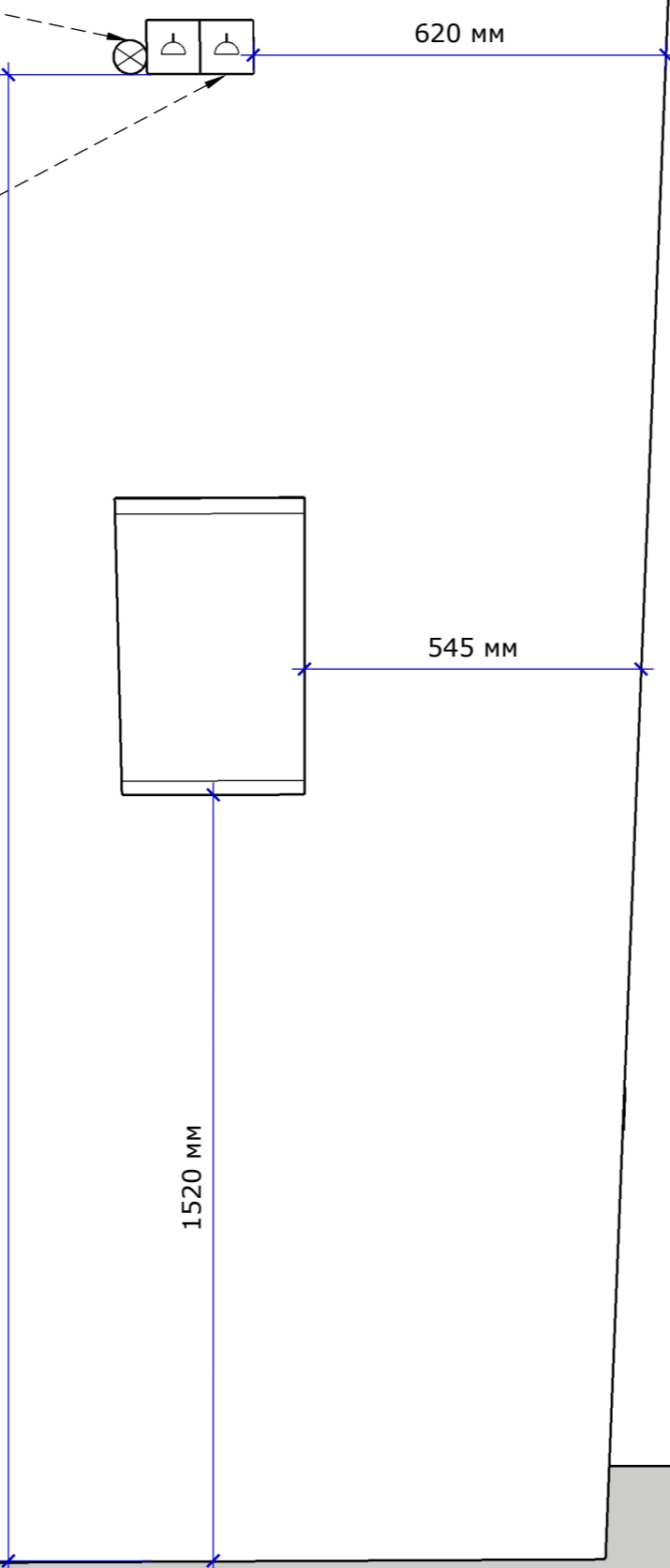


## Электроплан. Прихожая. Вид на вход.

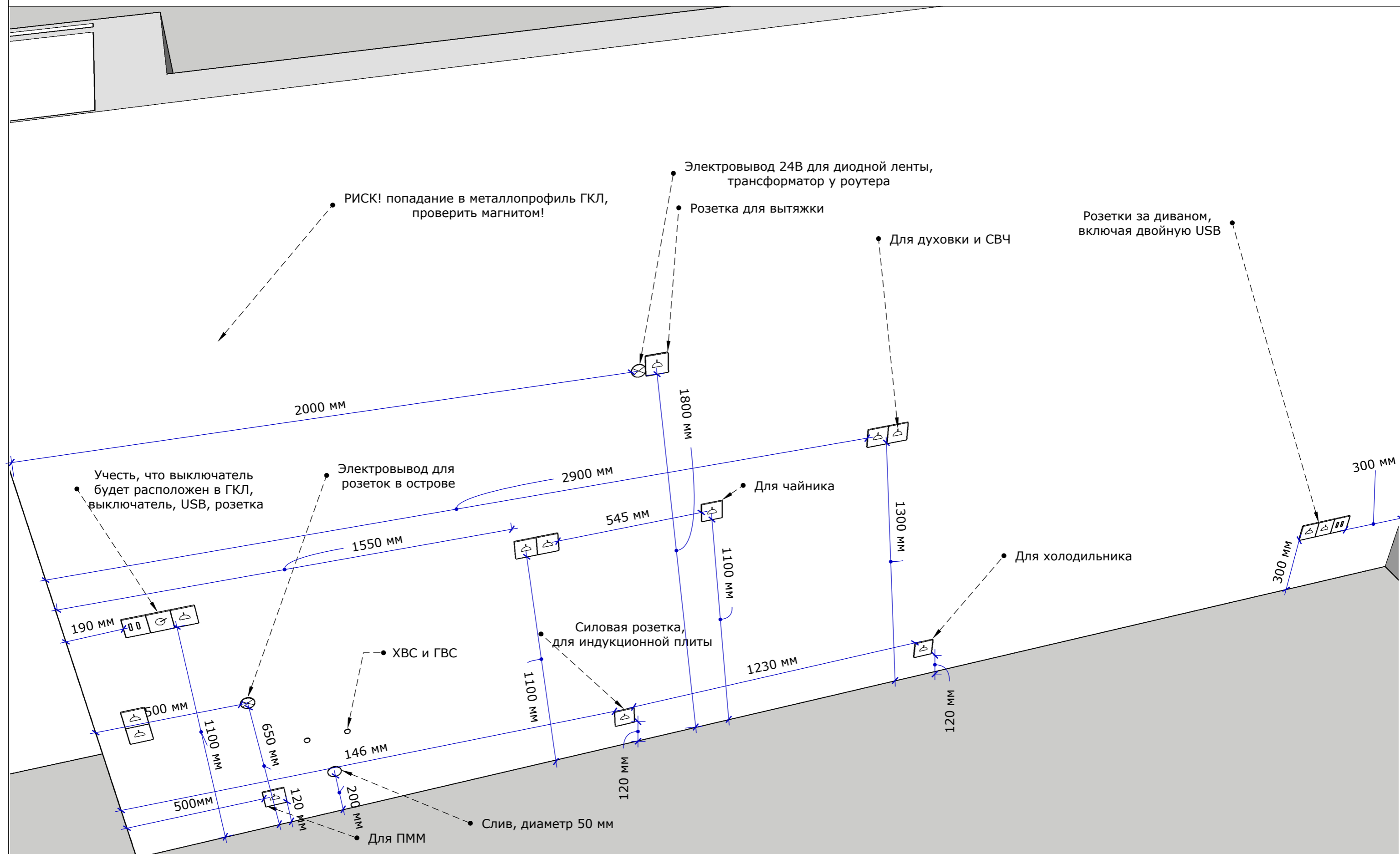
Инфраструктура для роутера:

- 1) 220В
- 2) UTP, 5e

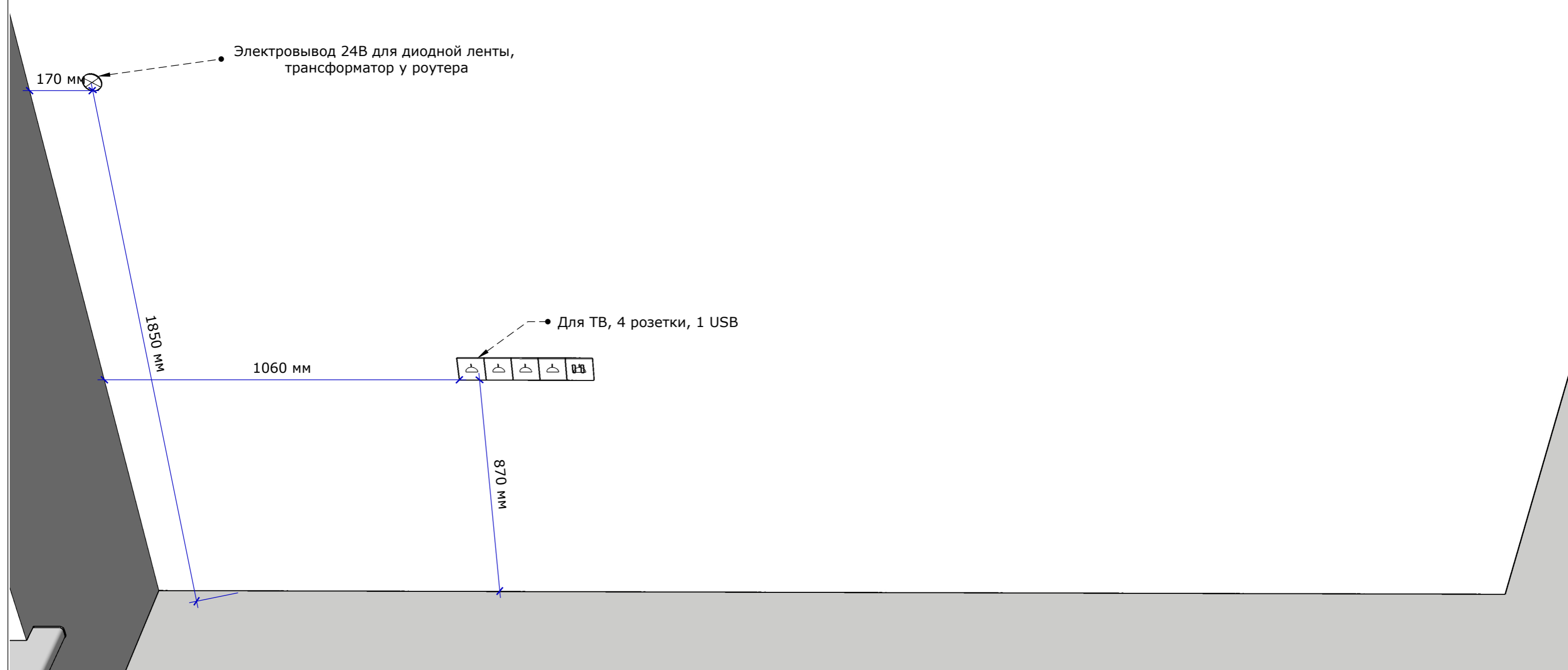
Здесь будут расположены 3 понижающих трансформатора для диодных лент, подключение в 220В через тройник



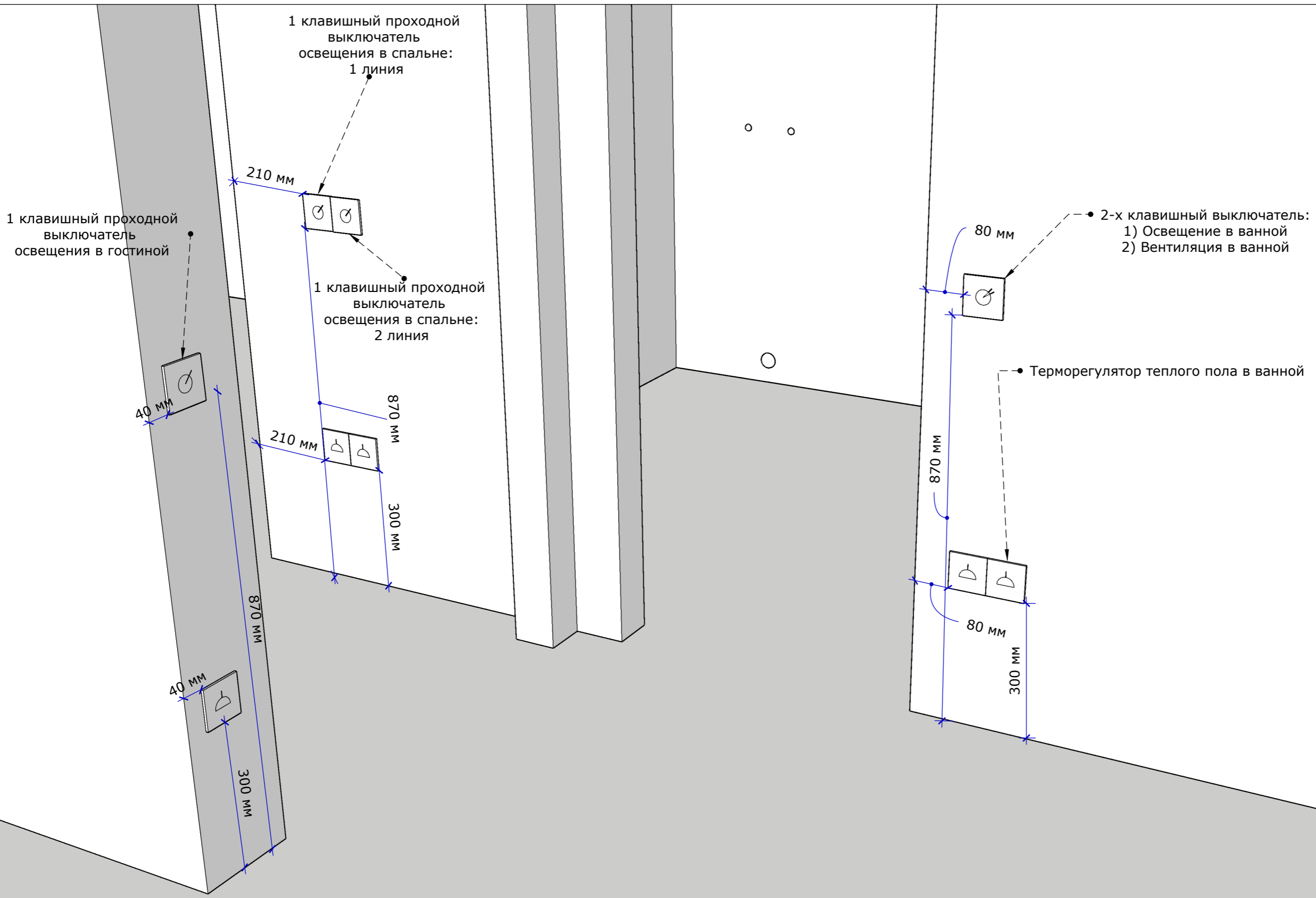
## Электроплан. Подключение ХВС и ГВС. Кухня-гостиная. Вид на кухню.



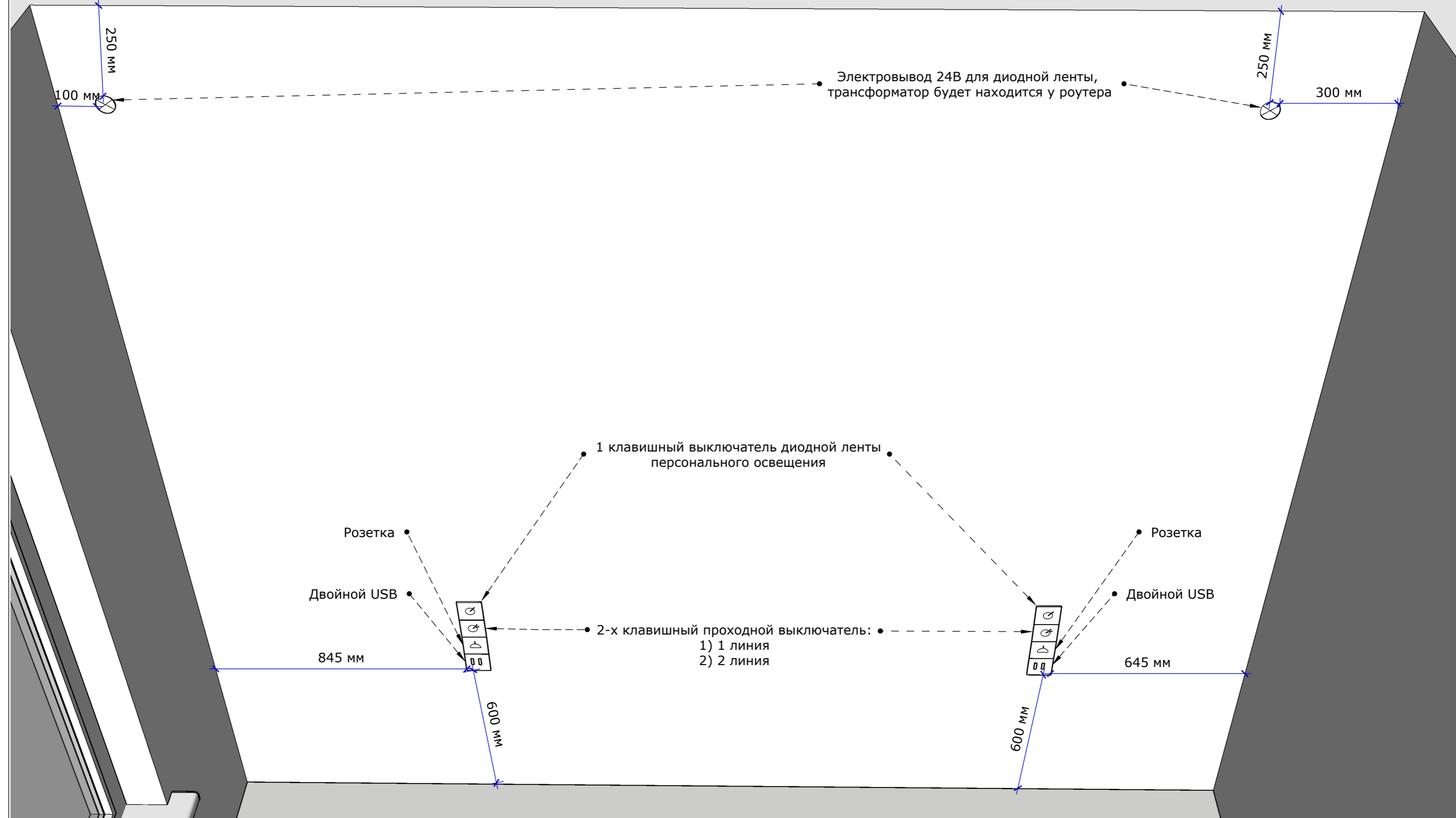
## Электроплан. Кухня-гостиная. Вид на гостиную.



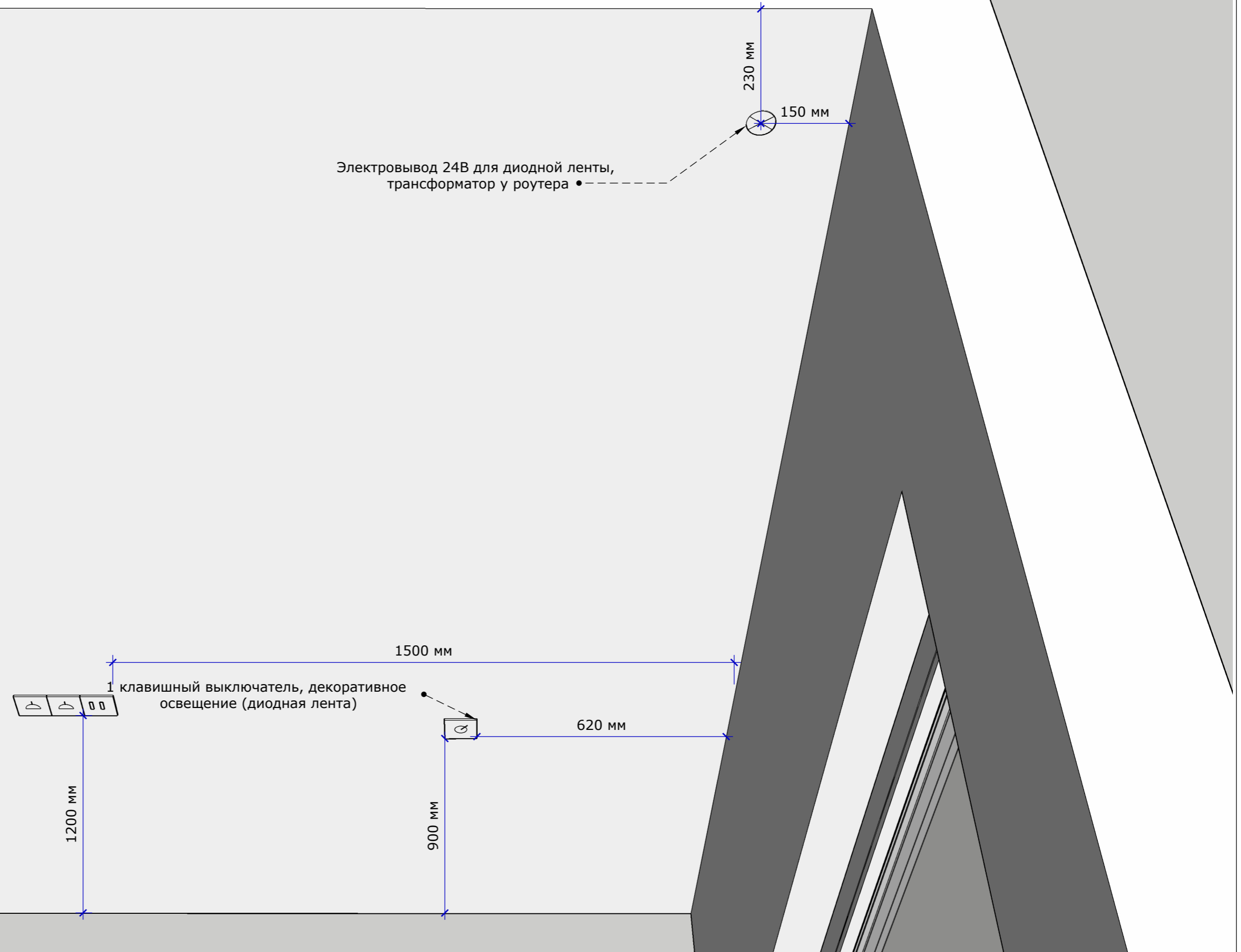
## Электроплан. Прихожая, спальня. Вид на ванную.



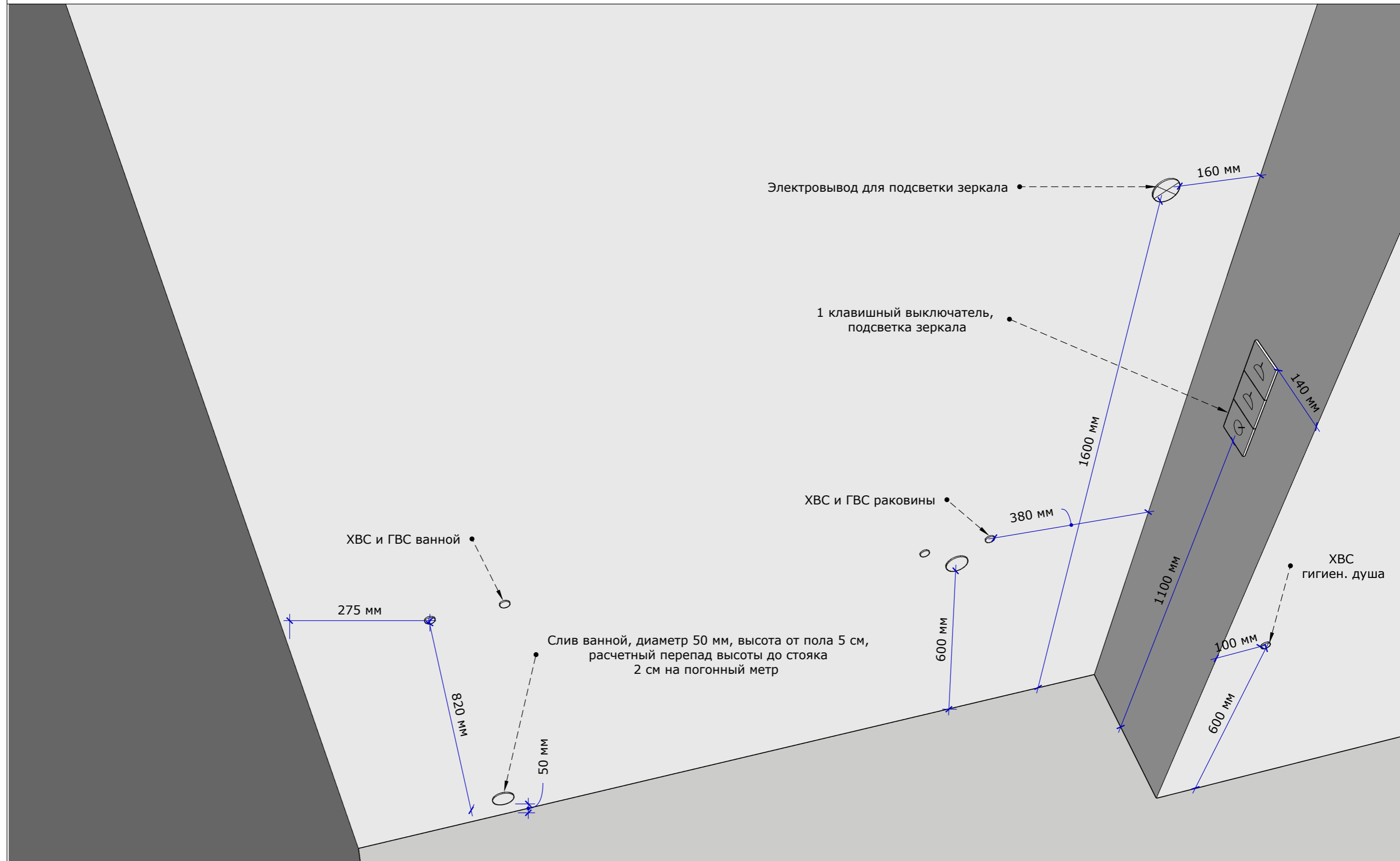
## Электроплан. Спальня. Вид на кровать.



## Электроплан. Спальня. Вид слева.



## Электроплан. Подключение ХВС и ГВС. Ванная. Вид от входа.



## Электроплан. Подключение ХВС и ГВС. Ванная. Вид справа.

