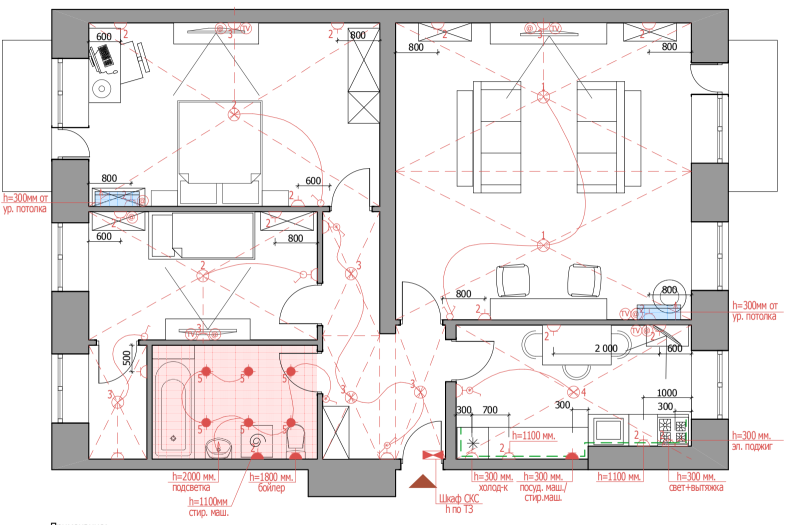
## Тип № 15+17. Вариант 2

Схема расстановки электрооборудования

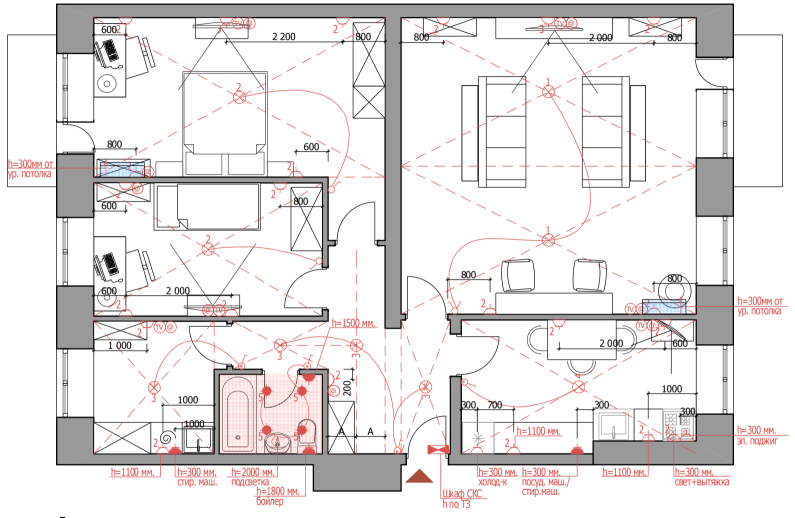


#### Примечание:

- 1. Условные обозначения см. лист 2;
- 2. Габариты и площади помещений уточняются в процессе натурных обмеров;
- 3. Линейные размеры даны в мм. и могут быть изменены в процессе производства работ;
- 4. Размещение электроустановочного, слаботочного, сантехнического, газового, кухонного и вентиляционного оборудования показано условно и может быть уточнено в рабочей документации и в процессе производства работ, руководствуясь действующими строительными нормами и ПУЭ.

# Тип №15+17

## Схема расстановки электрооборудования



### Примечание:

- 1. Условные обозначения см. лист 2;
- 2. Габариты и площади помещений уточняются в процессе натурных обмеров;
- 3. Линейные размеры даны в мм. и могут быть изменены в процессе производства работ;
- 4. Размещение электроустановочного, слаботочного, сантехнического, газового, кухонного и вентиляционного оборудования показано условно и может быть уточнено в рабочей документации и в процессе производства работ, руководствуясь действующими строительными нормами и ПУЭ.

## Тип № 15+17. Вариант 2

План с расстановкой мебели. Схема напольных покрытий.



## Примечание:

- 1. Условные обозначения см. лист 2;
- 2. Габариты и площади помещений уточняются в процессе натурных обмеров;
- 3. Линейные размеры даны в мм. и могут быть изменены в процессе производства работ;
- 4. Размещение электроустановочного, слаботочного, сантехнического, газового, кухонного и вентиляционного оборудования показано условно и может быть уточнено в рабочей документации и в процессе производства работ, руководствуясь действующими строительными нормами и ПУЭ.

## Тип №15+17

План с расстановкой мебели. Схема напольных покрытий.



- 1. Условные обозначения см. лист 2;
- 2. Габариты и площади помещений уточняются в процессе натурных обмеров;
- 3. Линейные размеры даны в мм. и могут быть изменены в процессе производства работ;
- 4. Размещение электроустановочного, слаботочного, сантехнического, газового, кухонного и вентиляционного оборудования показано условно и может быть уточнено в рабочей документации и в процессе производства работ, руководствуясь действующими строительными нормами и ПУЭ.