



Тип дома: панельный
Годы строительства: 1974-1979
Планировочное решение: (встречаются и 2-секционные дома, сочлененные под углом)
Этажность: 16. Первый этаж жилой
Высота потолков: 2,64 м
Лифты: грузопассажирский 500 кг и пассажирский 320 кг
Строительные конструкции:
 Наружные стены – 1-слойные керамзитобетонные панели толщиной 35 см. Внутренние стены толщиной 18 см. Перегородки гипсобетонные 12 см. Перекрытия – сплошные железобетонные плиты толщиной 14 см.
Балконы: во всех квартирах (в 4-комнатных квартирах 2 балкона)
Отопление: центральное, водяное
Вентиляция: естественная вытяжная в санузле
Водоснабжение: холодная и горячая вода от городской сети
Мусороудаление: мусоропровод с грузозачными клапанами на межэтажной лестничной площадке
Санузлы: раздельные, в 4-комнатных квартирах также есть гостевой туалет.
Ванны: стандартные, длиной 170 см.

СХЕМА ТИПОВЫХ СЕКЦИИ С РАСПОЛОЖЕНИЕМ КВАРТИР





ПОСЛЕ ПЕРЕПЛАНИРОВКИ

П-42.2.1



Условные обозначения

- Возводимые конструкции
- Сносимые конструкции

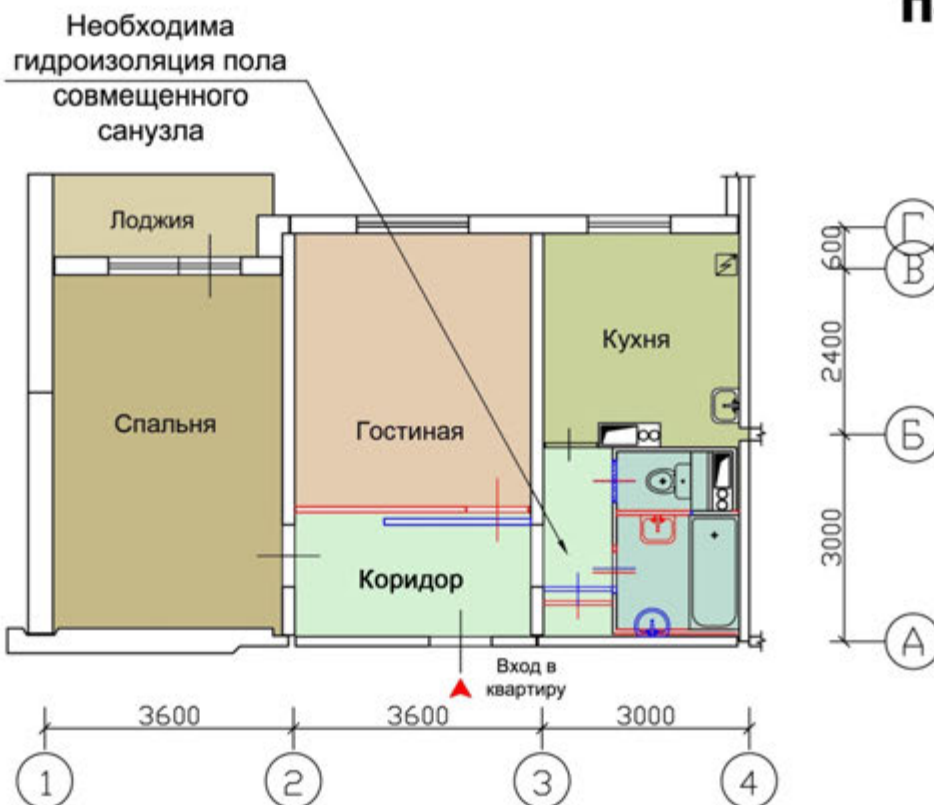
Заложение проёма

ДВУХКОМНАТНАЯ КВАРТИРА
ДО ПЕРЕПЛАНИРОВКИ



ПОСЛЕ ПЕРЕПЛАНИРОВКИ

П-42.2.2



Условные обозначения

- Возводимые конструкции
- Сносимые конструкции

 Заложение проёма