

Проект ДБ-126



Цена домкомплекта

1 313 000 руб.

Размеры

8x9

Площадь дома

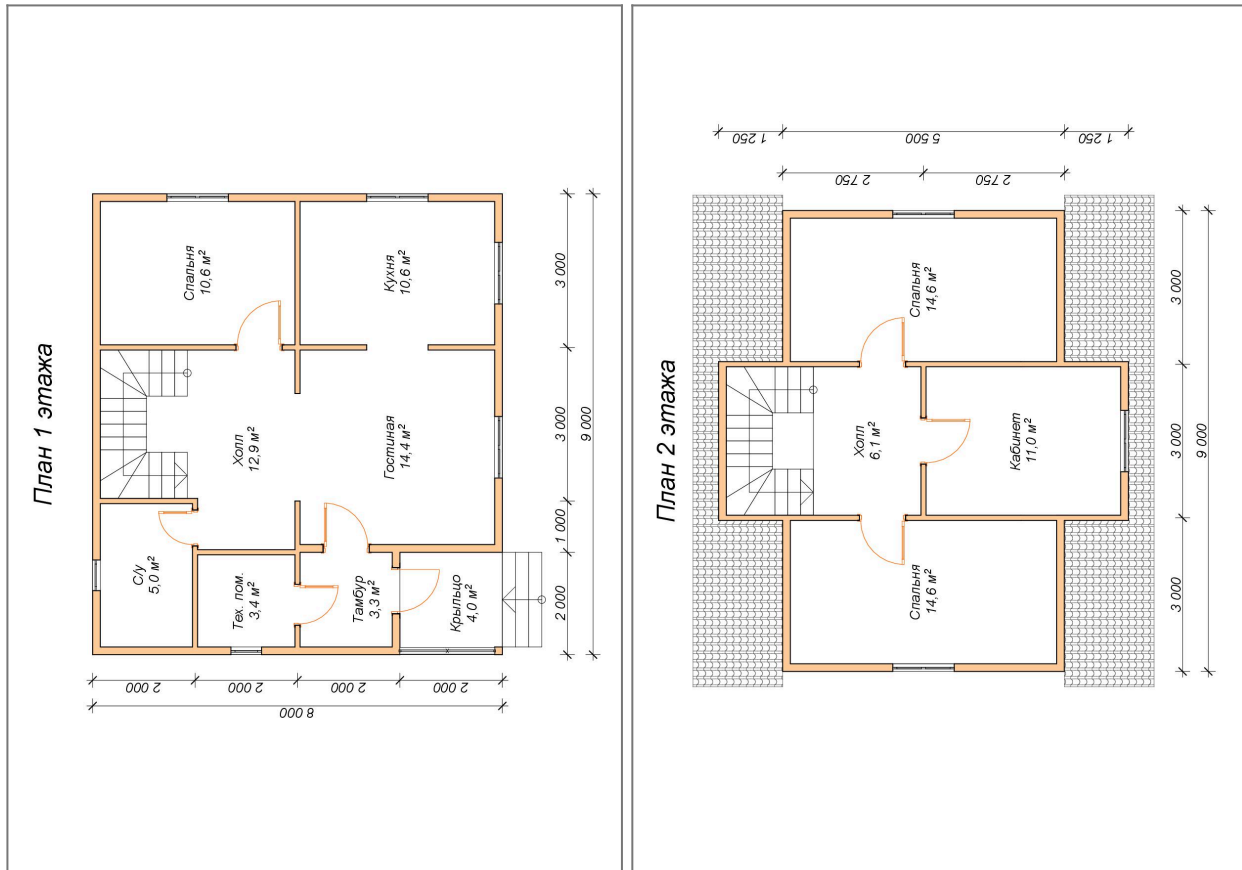
111

Тип бруса: 150x150 естественной влажности: 1 313 000 руб.

Тип фундамента: Свой фундамент

Тип кровли: Рубероид

Планы этажей



Краткая характеристика проекта дома

Интересный проект дома из бруса, с мансардным этажом. Размер деревянного дома из бруса - 9 x 8, площадь - 111 кв. м. На первом этаже дома из бруса находится - просторная гостиная, кухня, гостевая спальня, топочная и санузел. На втором этаже - холл, две спальни и небольшой кабинет. Такой дом из бруса будет хорошо смотреться на любом загородном участке.

Базовая комплектация дома (включая сборку):

- Основные стены дома - брус 150x150 мм.
- Перегородки внутри дома (первый этаж) - брус 100x150 мм.
- Балки половые и потолочные - брус 100x150 мм.
- Высота первого этажа - 2,70 метра (в чистоте).
- Высота второго этажа - 2,50 метра (в чистоте).
- Черновые полы - доска 25x150 мм.
- Фронтоны крыши - доска обрешечная 25x150 мм.
- Стропильная система - доска 50x150 мм.
- Обрешетка крыши - доска 25x150 мм.
- Угловые соединения в теплый угол (ласточкин хвост)
- Сборка стен на деревянные нагеля (шканты)
- Обработка антисептиком (первый венец и балки пола)
- Кровля крыши - рубероид.
- Расходные материалы (джутовое льноволокно, деревянные нагеля,

гидроизоляция, рубероид, гвозди и т.п.).

- Доставка комплекта до участка Заказчика рассчитывается индивидуально.
- Сборка дома на участке заказчика.

