

Проект дома

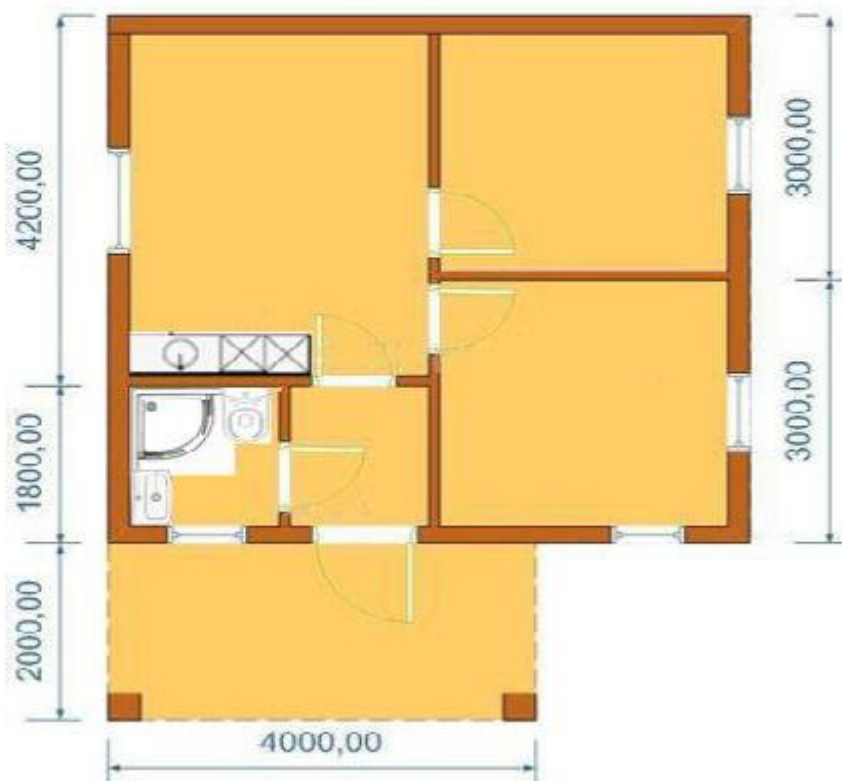
Обвязка	брус 150x150мм – 1 ряд; 100x150мм - 2 ряд
Лаги	доска 50x150мм с шагом 0,58м
Каркас стен	доска 50x150мм с шагом 0,58м
Каркас перегородок	доска 50x100мм с шагом 0,58м
Стены снаружи и фронтоны	обшиваются имитацией бруса 18x140мм камерной сушки по ветровлагозащитной мембране Наноизол Prof с вентзазором
Стены внутри и перегородки	обшиваются вагонкой камерной сушки класса В
Утепление	стены дома утепляются базальтовой ватой “Rockwool Скандик Лайт Баттс”, толщиной 150мм. Пароизоляция стен и перегородок выполняется "Ондутис R-70". Перегородки утепляются базальтовой ватой “Rockwool Скандик Лайт Баттс”, толщиной 100мм.
Потолок	- подшивается хвойной вагонкой камерной сушки класса АВ с вентзазором; - утепляется минеральной ватой “Knauf” 200мм; - пароизоляция –Ондутис R-70.
Пол	- черновой обрезная доска 20 мм; - ветрозащита пола выполняется "Наноизол А»; - утепляется базальтовой ватой “Rockwool Скандик Лайт Баттс”, толщиной 150мм - чистовой шпунтованная половая доска 36мм камерной сушки;
Двери	филенчатые в количестве 4шт.
Входная дверь	металлическая, утепленная.
Окна	деревянные, с двойным остеклением 1,2x1,2 -3шт; 0,6x1,2 -2шт
Плинтус	прямой
Стропильная конструкция	выполняется из доски 50x150мм с шагом 0,58м.
Обрешетка на крышу	выполняется из обрезной доски 22x100мм, через 30 см
Кровля	форма крыши согласно проекту. Кровля ондулин. Цвет коричневый.. Гидроизоляция кровли ветровлагозащитная мембрана Наноизол Prof с вентзазором. Для вентзазора используется брусок 40x50мм.
Высота конька	1,5-2м
Высота потолка	2,50м
Свес крыши	0,4-0,5м



Септик

3000,00

3000,00



Колодец



10 м