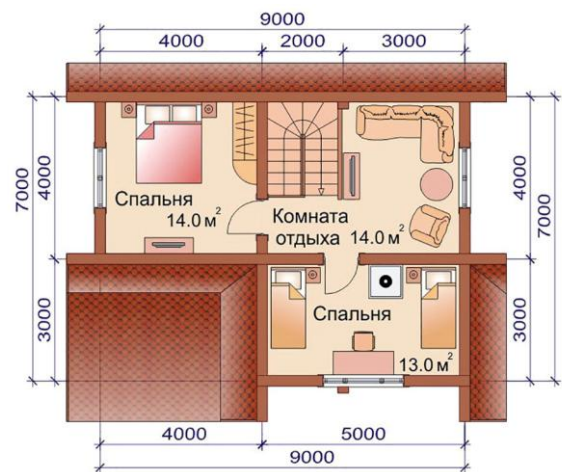
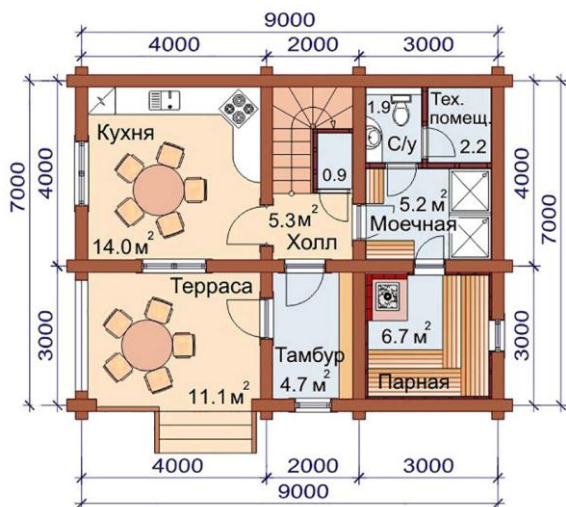


Строим дома и бани из бруса

Эскизный проект дома из оцилиндрованного бревна



Строим дома и бани из бруса

Смета на дом

Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
Сруб				
Сруб материалы				
Бревно 200*200 сосна	м3	60,34	9 000	543 060
Брус 200х100 лаги	м3	3	6 500	19 500
Брус 200х200 обвязка	м3	2,88	6 500	18 720
Шканты	шт	1500	8	12 600
Джут ленточный	п.м.	1500	13	20 100
Гвозди	кг	3	150	450
<i>Итого сруб материалы</i>				614 430
Сруб работа				
Сборка сруба	м3	60,34	3 500	211 190
Сборка лаг и обвязки	м3	5,88	4 000	23 520
<i>Итого сруб работа</i>				234 710
<i>Итого сруб</i>				849 140
Кровля				
Кровля материалы				
Стропила доски 150*50	м3	2,86	6 500	18 574
Обрешетка и карнизы доски 150*25	м3	4,29	6 500	27 861
Металлочерепица Супермонтеррей (0,45)	м2	125	280	35 000
Торцевые планки	шт	15	450	6 750
Планка конька	шт	9	500	4 500
Саморезы кровельные	шт	1000	2	2 000
Гвозди	кг	7	150	1 050
Компенсаторы усадки	шт	1	400	400
<i>Итого материалы</i>				95 734
Кровля работа				
Установка стропильной системы	м2	125	250	31 250
Устройство ветрозащиты	м2	125	200	25 000
Настил обрешетки	м2	125	450	56 250
Устройство кровли	м2	125	300	37 500
<i>Итого работа</i>				150 000
<i>Итого кровля</i>				245 734
<i>Черновые полы</i>				
Черновой Пол материалы				
Доска 150*25 мм	м3	2,55	6 500	16 575
Доска 150*50 мм	м3	0,60	6 500	3 900
Брусок 50*50 мм*3м	шт	100	150	15 000
Гвозди	кг	4	150	600
<i>Итого материалы пол</i>				36 075
Пол работа				
Устройство чернового пола	м2	114	350	39 900
<i>Итого пол</i>				75 975

Строим дома и бани из бруса

Итого по смете	1 170 849
Итого доставка материала	15 000
Итого	1 185 849

Фундамент варианты

Винтовые сваи с установкой (д89, l=3м)	шт	19	4 000	76 000
Ленточный фундамент (h=600 мм)	м.п.	49	2 800	137 200

Итого сруб

На Винтовых сваях с установкой (д89, l=3м)	шт			1 261 849
На ленточный фундаменте (h=600 мм)	м.п.			1 323 049

Строим дома и бани из бруса

Техническое описание

Под усадку

Фундамент

На выбор 2 варианта: ленточный или винтовые сваи

Стены

Лаги первого этажа выполнены из бруса 100x200 с шагом 600 мм. Обвязка из бруса 200x200 мм.

Стены 1-го этажа выполняются из оцилиндрованного бревна диаметром 200 мм, внутренние стены из профилированного бруса 150x200 мм.

Высота стен 2,6 м в чистоте, между венцами прокладывается джутовое полотно

Стены собираются на сухой березовый шкант

Черновой пол и потолок из доски (толщиной 25 мм), укладывается на брусок 50*50 мм

Кровля и мансарда

Стропила из досок 150x50, обрешетка 15x25 мм, кровля металлочерепица.

Ветрозащита изоспан АМ, контробрешетка брусками 50x50 мм

Подшиваются карнизы и свесы кровли.

Доставка и сборка на расстоянии 100 км от Новосибирска включена в стоимость