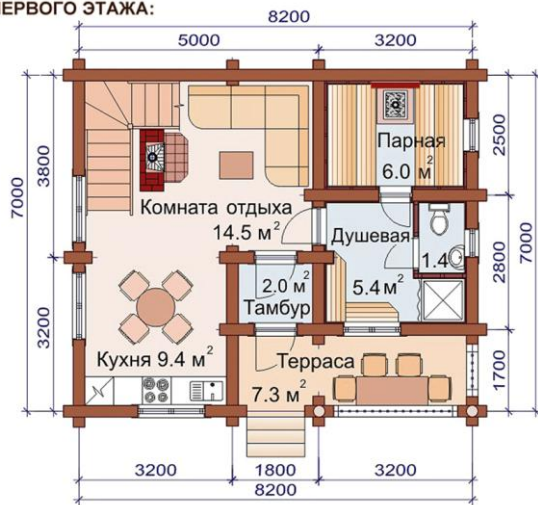


Строим дома и бани из бруса

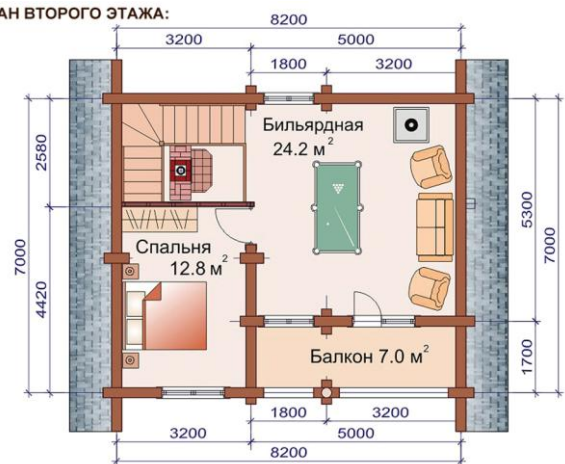
Эскизный проект дома из оцилиндрованного бревна



ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА:



ПЛАН ВТОРОГО ЭТАЖА:



Строим дома и бани из бруса

Смета на дом

Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
Сруб				
Сруб материалы				
Бревно 200 мм сосна	м3	59,65	9 000	536 850
Брус 200х100 лаги	м3	3,6	6 500	23 400
Брус 200х200 обвязка	м3	2,64	6 500	17 160
Шканты	шт	1200	8	10 080
Джут ленточный	п.м.	1200	13	16 080
Гвозди	кг	3	150	450
<i>Итого сруб материалы</i>				604 020
Сруб работа				
Сборка сруба	м3	59,65	3 500	208 775
Сборка лаг и обвязки	м3	6,24	4 000	24 960
<i>Итого сруб работа</i>				233 735
<i>Итого сруб</i>				837 755
Кровля				
Кровля материалы				
Стропила доски 150*50	м3	1,47	6 500	9 582
Обрешетка и карнизы доски 150*25	м3	2,21	6 500	14 373
Металлочерепица Супермонтеррей (0,45)	м2	116	280	32 480
Торцевые планки	шт	12	450	5 400
Планка конька	шт	5	500	2 500
Саморезы кровельные	шт	928	2	1 856
Гвозди	кг	7	150	1 050
Компенсаторы усадки	шт	3	400	1 200
<i>Итого материалы</i>				67 242
Кровля работа				
Установка стропильной системы	м2	116	250	29 000
Устройство ветрозащиты	м2	116	200	23 200
Настил обрешетки	м2	116	450	52 200
Устройство кровли	м2	116	300	34 800
<i>Итого работа</i>				139 200
<i>Итого кровля</i>				206 442
<i>Черновые полы</i>				
Черновой Пол материалы				
Доска 150*25 мм	м3	2,45	6 500	15 893
Доска 150*50 мм	м3	0,85	6 500	5 525
Брусок 50*50 мм*3м	шт	100	150	15 000
Гвозди	кг	4	150	600
<i>Итого материалы пол</i>				37 018
Пол работа				
Устройство чернового пола	м2	114,8	350	40 180
<i>Итого пол</i>				77 198

Строим дома и бани из бруса

Итого по смете	1 121 394
Итого доставка материала	15 000
Итого	1 136 394

Фундамент варианты

Винтовые сваи с установкой (д89, l=3м)	шт	24	4 000	96 000
Ленточный фундамент (h=600 мм)	м.п.	43,7	2 800	122 360

Итого сруб

На Винтовых сваях с установкой (д89, l=3м)	шт			1 232 394
На ленточный фундаменте (h=600 мм)	м.п.			1 258 754

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