www.domabrusom.ru info@domabrusom.ru

Проект дома из бруса Д-14

8-800-551-24-99 бысплатный по России 8-925-461-74-74 - Сергей 8-921-022-07-08 - Ирина

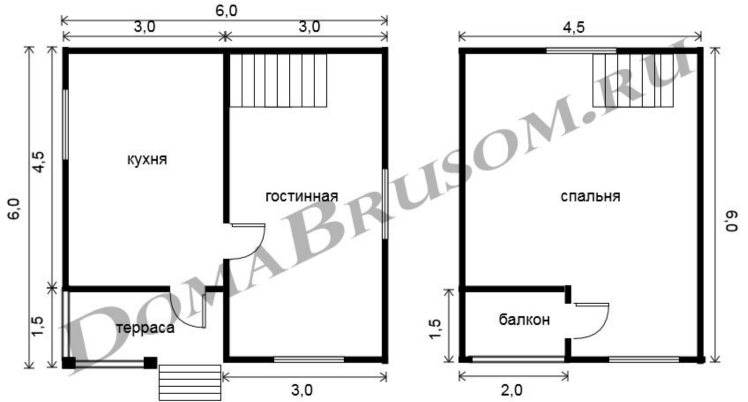


Цена дома "под ключ":

- 769 000 py6. (брус 100x150)
- 861 000 pyб. (брус 150x150)
- 969 000 pyб. (брус 200x150)

Цена дома без отделки:

- 615 000 pyб. (брус 100x150)
- 689 000 pyб. (брус 150x150)
- 775 000 py6. (брус 200x150)



Дом из бруса «под ключ» — это многофункциональное сооружение для жизни и отдыха круглый год, которое может быть возведено на Вашем дачном участке в короткие сроки - 12-18 дней. Компания «ДомаБрусом» предлагает Вам построить дачный дом из бруса 6 на 6 по проекту Д-14. Такой дом состоит из двух этажей, на одном из которых размещаются: открытая терраса, прихожая, кухня и большая гостиная. Лестница ведущая на второй этаж соединяет гостиную и просторную спальню из которой есть выход на небольшой уютный балкон. . Стены имеют толщину 10 - 15 см (в зависимости от варианта комплектации), а высота потолков в брусовом доме составляет 2,4 м. для первого этажа и 2,3 м. для мансардного. Деревянные двустворчатые окна с двойным остеклением делают помещение светлым, и вместе с тем не пропускают в дом лишнего шума с улицы. Чтобы в деревянном доме можно было жить в холодное время года, между венцами сруба для утепления укладывается льно-джутовое волокно. Обратившись к нашим консультантам по указанным на сайте телефонам или заполнив форму обратной связи, Вы получите ответы на все интересующие вопросы относительно данного проекта.

Комплектация дома с мансардой «под ключ»

| Сборка дома: | Входит в стоимость. |
|-------------------------|--|
| Доставка дома: | Бесплатная в радиусе 500 км от города Пестово Новгородской области. |
| Высота потолков: | Высота 1-го этажа - 2.35 м. (17 венцов бруса) |
| | Высота 2-го этажа - 2.30 м. |
| Фундамент: | Опорно-столбчатый, возможна замена на свайно-винтовой (см. таблицу |
| | дополнительных услуг к дому). |
| Обвязка дома (двойная): | 1-й ряд- брус естественной влажности 150 x 150 мм. |
| | 2-й ряд- брус естественной влажности 150 x 100 мм. |
| Лаги пола: | Лаги из бруса 50 x 150 мм с шагом 60-70 см |
| Полы 1-го этажа: | Черновой пол - обрезная доска 20 мм, чистовой пол - шпунтованная половая доска |
| | 36 мм, утеплитель рулонный «ISOVER» 50 мм,пароизоляция «Наноизол» или его аналоги с двух сторон. |
| Полы 2-го этажа: | Чистовой пол - шпунтованная половая доска 36 мм, утеплитель рулонный |
| | «ISOVER» 50 мм,пароизоляция «Наноизол» или его аналоги с двух сторон. |
| Стены 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм, на |
| толщина стены 90 мм | джутовом утеплителе толщиной 4 мм. |
| Перегородки 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм, без |
| • • • • • | джутового утеплителя. |
| Перегородки 2-го этажа: | Каркасно-щитовые из бруса 50 х 100 мм естественной влажности через 800 мм без |
| ' ' ' ' | утепления, обшиваются сухой евровагонкой класса «В». |
| Сборка сруба | На деревянные березовые нагеля |
| Сборка угла | В тёплый угол |
| Межэтажное перекрытие: | Брус 50 x 150 мм с шагом 60-70 см |
| Стропила: | Стропила из бруса 50x100 мм, с шагом 800 мм. |
| Мансарда: | Каркасно-щитовая из бруса 50 x 150 мм, внутри обшивается сухой евровагонкой |
| | класса «В», утеплитель рулонный «ISOVER» 50 мм, пароизоляция «Наноизол» или |
| | его аналоги с двух сторон. |
| Фронтоны: | Каркасно-щитовые из бруса 50 х 150 мм естественной влажности, наружная |
| | отделка – вагонка естественной влажности класса «В», внутренняя - сухая |
| | евровагонка класса «В», рулонный утеплитель «ISOVER» 50 мм, пароизоляция |
| | «Наноизол» или его аналоги с двух сторон. |
| Крыша: | Ломаная или прямая (по согласно проекта), порешетник - обрезная доска 20 мм с |
| | шагом 300 мм, кровля – «ОНДУЛИН» (зеленый, коричневый или вишневый), свес |
| | 300 мм - подшивается вагонкой естественной влажности класса «В». |
| Окна: | Деревянные 1.0 x 1.2 м и др. (согласно проекту) двойного остекления с фурнитурой |
| | (запором и ручками) обналиченные. |
| Двери межкомнатные: | Глухие филенчатые 0.8 х 2.0 м и др. (согласно проекту) на петлях без фурнитуры |
| | (замка и ручек) обналиченные. |

| Лестница: | Одномаршевая или двухмаршевая шириной 800 мм (согласно проекта) с перилами |
|------------------------------|--|
| | и плоскими балясинами. |
| Комплектация дома с мансардо | й «без отделки» |
| Высота потолков: | Высота 1-го этажа - 2.35 м. (17 венцов бруса) |
| | Высота 2-го этажа - 2.3 м. |
| Фундамент: | Опорно-столбчатый, возможна замена на свайно-винтовой (см. таблицу |
| | дополнительных услуг к дому). |
| Обвязка дома (двойная): | 1-й ряд- брус естественной влажности 150 x 150 мм. |
| | 2-й ряд- брус естественной влажности 150 x 100 мм. |
| Половые лаги | Лаги из бруса 50 x 150 мм через 60-70 см |
| Черновой пол: | Черновой пол - обрезная доска 20 мм. |
| Стены 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм, на |
| толщина стены 90 мм | джутовом утеплителе толщиной 4 мм. |
| Перегородки 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм, на |
| | джутовом утеплителе толщиной 4 мм. |
| Перегородки 2-го этажа: | Каркас перегородок, брус 50х100 мм. |
| Межэтажное перекрытие | Брус 50 x 150 мм с шагом 60-70 см |
| Сборка сруба | На деревянные березовые нагеля |
| Сборка угла | В тёплый угол |
| Каркас мансарды: | Брус <u>50х100 мм</u> . |
| Стропила и обрешетка: | Стропила изготавливаются из бруса 50х100 мм. Обрешетка: доска (обрезная) |
| | 100х20 мм |
| Фронтоны и поднебесники: | Вагонка естественной влажности толщиной 16мм |
| Крыша: | Ломаная или прямая (по согласно проекта), покрытие – «ОНДУЛИН» (зеленый, |
| | коричневый или вишневый). |

Дополнительные услуги для проекта д-14

| Дополнительная тумба | 1 800 руб |
|--------------------------------|---------------------------|
| фундамента из 6-ти блоков 20 х | |
| 20 х 40 см | |
| Фундамент свайно-винтовой, | 48 000 руб |
| 108 мм. L=2,5 м | |
| Антисептическая обработка | 12 000 руб |
| основания | |
| Увеличение высоты потолка на | 12 000 руб за 1 венец |
| один венец, .т.е. на 140 мм | |
| Утепление пола, потолка, | 12 000 руб |
| мансарды до 100 мм | |
| Замена вагонки на фронтонах | 650 руб за м ² |
| на блок-хаус (имитацию бруса) | |
| Замена Ондулина на | 40 000руб |
| Металлочерепицу | |

Комплектация без отделки

Комплектация дома с мансардой «без отделки»

| Высота потолков: | Высота 1-го этажа - 2.35 м. (17 венцов бруса) |
|-------------------------|--|
| | Высота 2-го этажа - 2.3 м. |
| Фундамент: | Опорно-столбчатый, возможна замена на свайно-винтовой (см. таблицу |
| | дополнительных услуг к дому). |
| Обвязка дома (двойная): | 1-й ряд- брус естественной влажности 150 x 150 мм. |
| | 2-й ряд- брус естественной влажности 150 x 100 мм. |
| Половые лаги | Лаги из бруса 50 x 150 мм через 60-70 см |
| Черновой пол: | Черновой пол - обрезная доска 20 мм. |
| Стены 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм, на |
| толщина стены 90 мм | джутовом утеплителе толщиной 4 мм. |
| | |

| Перегородки 1-го этажа: | Строганный профилированный (естественной влажности) брус 90 х 140 мм , на |
|--------------------------|---|
| | джутовом утеплителе толщиной 4 мм. |
| Перегородки 2-го этажа: | Каркас перегородок, брус 50x100 мм. |
| Межэтажное перекрытие | Брус 50 x 150 мм с шагом 60-70 см |
| Сборка сруба | На деревянные березовые нагеля |
| Сборка угла | В тёплый угол |
| Каркас мансарды: | Брус 50x100 мм. |
| Стропила и обрешетка: | Стропила изготавливаются из бруса 50х100 мм. Обрешетка: доска (обрезная) |
| | 100х20 мм |
| Фронтоны и поднебесники: | Вагонка естественной влажности толщиной 16мм |
| Крыша: | Ломаная или прямая (по согласно проекта), покрытие – «ОНДУЛИН» (зеленый, |
| <u>-</u> | коричневый или вишневый). |