

СК «Сварог»

☎ 8-800-700-47-53

✉ info@svarog-dom.ru

Комплектация «КЛАССИК»

для дома из профилированного бруса.

- 1. Основание:** Обвязка и прогоны под перегородки выполняются из бруса **150x150 мм** (на ребро), в один ряд, лаги-брус **150x100 мм** с шагом не более **60 см**. (Расчётная нагрузка по площади до 650 кг/м²) Обработка основания огне-биозащитными не включена. (Доступна как опция)
 - 2. Черновые полы:** обрезная доска **20x100 (150) мм**, 1-2 сорт.
 - 3. Чистовые полы:** строганая шпунтованная доска **36 мм**, камерной сушки.
 - 4. Высота этажей:** Первый **2,5 м** (18 рядов) Второй **2,2 м**.
 - 5. Стены и перегородки:** Строганный профилированный брус **140x140 мм**, перегородки **140x90 мм** между венцами прокладывается льноджутовое полотно. Брус прямой либо полуовал, по желанию заказчика.
- ВНИМАНИЕ!** Сборка сруба проводится в «**теплый угол**» (коренной шип) на **деревянные нагеля** (из дерева лиственных пород, сечением **25 мм**) что исключает повисание бруса на гвоздях в процессе усадки. Только у нас эти услуги **бесплатны** и включены уже в базовую комплектацию.
- 6. Утепление:** пол 1 го этажа и межэтажное перекрытие утепляется рулонным минеральным негорючим утеплителем Knauf (Теплопроводность λ_0 , Вт/(мК), не более 0,040 согласно Гост 7076-99), или аналог, вертикальные и наклонные стены утепляются плитным минеральным утеплителем URSA, Knauf, или аналогичными. Толщина утепления **150 мм**.
 - 7. Пароизоляция и ветрозащита:** С внутренней стороны утеплителя в утепленных конструкциях прокладывается пароизоляционный барьер (Изоспан В, Ондутис R 70, или аналог) для препятствия попаданию влаги в утеплитель, что значительно улучшает показатели теплопроводности. С внешней стороны утеплителя прокладывается ветрозащитная пленка (Изоспан А, Ондутис А 100, или аналог)
 - 8. Межэтажное перекрытие:** выполняется из бруска **150x50 мм** с шагом **50 мм** (Расчетная нагрузка по площади до 400 кг/м²) При величине пролета более 4 м **БЕСПЛАТНО** устанавливается опорный брус (матица)
 - 9. Стены и потолки второго этажа:** обшиваются евровагонкой **класса «В»**, длиной **2.7-3 м**, камерной сушки
 - 10. Окна:** деревянные **1.2x1.0 (ВxШ)** **двойного остекления**, имитация стеклопакета, заводского производства.
 - 11. Двери:** Деревянные, филенчатые, глухие **2.05x0.8 м**. (Железная входная дверь доступна как опция)
 - 12. Стропильная система:** выполняется из бруска **40x150 мм**, с шагом **до 0,8 м**
 - 13. Обрешетка:** из обрезной доски **20x100 1-2 сорта**.

14. **Кровля:** ондулин с возможностью выбора цвета (зеленый, бордовый, коричневый).
15. **Выносы крыши:** 37-42 см, подшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, камерной сушки.
16. **Фронтоны (щипцы):** обшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, толщиной 12-16 мм, камерной сушки.
17. **Лестница на второй этаж:** Тетива из доски 200x50 мм, ступени из строганной доски 200x40 мм, Устанавливаются точеные перила и балясины.
18. **Ограждение:** открытой террасы, балкона выполняется плоскими резными балясинами либо строганым бруском 40x100 мм крест-накрест, по желанию заказчика.