

СК «Сварог»

☎ 8-800-700-47-53

✉ info@svarog-dom.ru

Комплектация «КЛАССИК»

для дома по каркасно-щитовой технологии.

- 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 **2,4 м** Второй **2,2 м**.
- 5. Стены и перегородки:** выполняются из бруска **40x150 мм**, перегородки из бруска **40x100 мм**, утепление **150 и 100 мм** соответственно.
Снаружи обшиваются OSB-3 9 мм, затем вентзазор из бруска 50x20 мм и вагонка собственного производства, хвойных пород, толщиной **12-16 мм**, камерной сушки. Можно заказать отделку сайдингом, имитацией бруса или блок-хаузом.
Изнутри обшиваются евровагонкой **класса «В»**, длиной **2.7-3 м**, камерной сушки
- 6. Утепление:** пол 1 го этажа и межэтажное перекрытие утепляется **рулонным** минеральным негорючим утеплителем Knauf (Теплопроводность $\lambda 0$, 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 (ВхШ)** **двойного остекления**, имитация стеклопакета, заводского производства.
- 11. Двери:** Деревянные, филленчатые, 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.