

СК «Сварог»

☎ 8-800-700-47-53

✉ info@svarog-dom.ru

Комплектация «ЭКОНОМ»

для дома по каркасно-щитовой технологии.

- 1. Основание:** Обвязка и прогоны под перегородки выполняются из бруса **150x100 мм** (на ребро), в один ряд, лаги-брусok **150x50 мм** с шагом не более **60 см**. (Расчётная нагрузка по площади 350 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 **27 мм**, естественной влажности. (Замена на шпунт **36 мм** доступна как опция)
- 4. Высота этажей:** Первый **2,3 м** Второй **2,1 м**.
- 5. Стены и перегородки** Стены: в каркасно-щитовом варианте исполнения выполняются из бруска **40x100 мм**, перегородки из бруска **50x50 мм**, утепление **100 и 50 мм** соответственно. Снаружи обшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, толщиной **12-16 мм**, естественной влажности, по стойкам каркаса. Изнутри стены и потолок обшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, толщиной **12-16 мм**, камерной сушки, по стойкам каркаса и лагам перекрытий.
- 6. Утепление:** пол 1 го этажа, межэтажное перекрытие и мансарда по периметру утепляется рулонным минеральным негорючим утеплителем Knauf (Теплопроводность λ_0 , Вт/(мК), не более 0,040 согласно Гост 7076-99), или аналог, толщиной **100 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 вагонкой собственного производства, хвойных пород, толщиной **12-16 мм**, камерной сушки.
- 10. Окна:** деревянные **1.2x1.0 (ВxШ) двойного остекления**, заводского производства.
- 11. Двери:** Деревянные, филенчатые, глухие **2.05x0.8 м**. (Железная входная дверь доступна как опция)
- 12. Стропильная система:** выполняется из бруска **40x100 мм**, с шагом **до 1 м**
- 13. Обрешетка:** из обрезной доски **20x100 1-2 сорта**.
- 14. Кровля:** **ондулин** с возможностью выбора цвета (зеленый , бордовый , коричневый).

15. **Выносы крыши:** 27-32 см, подшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, естественной влажности
16. **Фронтоны (щипцы):** обшиваются вагонкой собственного производства, хвойных пород, толщиной 12-16 мм, естественной влажности.
17. **Лестница на второй этаж:** Тетива из бруса 150x100 мм, ступени из строганной доски 40x200 мм, перила не включены.
18. **Ограждение:** открытой террасы, балкона выполняется плоскими резными балясинами либо строганым бруском 40x100 мм крест накрест, по желанию заказчика.