

Дом из строганного профилированного бруса 140х140мм, размером 6,0х6,0 м, по наружным углам

СРУБ ДОМА изготавливается из строганного профилированного бруса 140х140 мм. Брусы скрепляются между собой широкими нагелями «шкантами». Углы сруба заделываются в «коренной шип» (в чистый угол).

Размеры сруба 6,0х6,0 м, по наружным углам.

В пазы между брусами закладывается утеплитель – стенофон, в углах – леджуг. Всего венцов в срубе – 20. Первые два венца изготавливаются из строганного непрофилированного бруса 150х150 мм (в перегородках 100х150 мм). Оконные и дверные проемы вырезаются, согласно схеме, с установкой окосячки.

Первые два венца и половые балки покрываются антисептиком.

ПЕРЕГОРОДКИ Внутренние перегородки в срубе – из строганного профилированного бруса 90х140 мм (толщина – 90 мм) - заделывается в наружные стены методом «в ласточкин хвост», монтируются согласно схеме.

ПОЛОВЫЕ БАЛКИ в доме - из бруса 100х150 мм, нестроганного, врезаются во второй ряд сруба на расстоянии 60 см.

ПОТОЛОЧНЫЕ БАЛКИ в доме и на крыльце - из бруса 100х150 мм, нестроганного, устанавливаются на 20-ый ряд сруба на расстоянии 120 см. Между ними устанавливаются дополнительные балки из доски 50х150 мм.

ПОЛЫ в доме 6,0х6,0 м – утепленные. По нижним краям половых балок подбивается брусок, на который стелется черновой пол из влагостойкой OSB, затем пленка «ИЗОСПАН-А» в один слой, утеплитель «Базальтовый плитный» толщиной 100мм, затем пленка «ИЗОСПАН-В» в один слой. Чистовые полы из сухой шпунтованной половой доски толщиной 36 мм нашиваются поверх половых балок.

ПОТОЛКИ в доме 6,0х6,0 м - утепленные. Снизу по балкам нашивается сухая вагонка; на нее настилается Изоспан-В, затем утеплитель «Базальтовый плитный» толщиной 100 мм, и снова Изоспан-В. Сверху по потолочным балкам настилается чистовой пол из сухой шпунтованной половой доски толщиной 36 мм – является полом мансардного этажа.

ДВЕРИ: входная дверь – металлическая – 1 штука, устанавливаются согласно планировке. Межкомнатные двери – филенчатые (массив сосны) – 5 штук.

ОКНА в доме - белые металлопластиковые однокамерные стеклопакеты, с водоотливами и москитными сетками, белыми пластиковыми подоконниками шириной 20 см: 100х120 см – 6 штук, 60х120 см – 1 штука, 50х50 см – 1 штука, устанавливаются согласно планировке. Окна обналичиваются с двух сторон сухой вагонкой.

ЛЕСТНИЧНЫЙ МАРШ изготавливается согласно планировке с перилами и балясинами. Ступени лестничного марша набираются из шпунтованной половой доски толщиной 36мм.

МАНСАРДНЫЙ ЭТАЖ (включая фронтоны изнутри) - утепленный. Обшивается вагонкой по каркасу с прокладкой пленки «ИЗОСПАН-В» в один слой, утеплитель «Базальтовый плитный» толщиной 100мм, затем пленка «ИЗОСПАН-А» (с наружной стороны). Перегородки на втором этаже – каркасные, монтируются согласно схеме: каркас изготавливается из доски 50х100 мм, с обшивкой с двух сторон сухой вагонкой с утеплением «Базальтовый плитный» толщиной 50 мм и «ИЗОСПАН-В» с двух сторон от утеплителя.

КРЫША дома 6,0х6,0 м – высокая двухскатная (высота по коньку – 3,5 м). Стропильная система изготавливается из доски 50х150мм (стропила устанавливаются с шагом 1,0-1,2 м). Обрешетка крыши – обрешечная доска толщиной 25 мм, с шагом 35 см.

КРОВЛЯ - по обрешетке крыши настилается паро-, гидроизоляционная пленка Изоспан «Д» в один слой с нахлестом не менее 10 см. Затем сверху укладывается ондулин вишневого цвета по всей площади крыши. Конек крыши закрывается ондулиновым коньком по всей длине.

ФРОНТОНЫ дома зашиваются снаружи по каркасу сухой вагонкой по всей площади. Каркасы фронтонов изготавливаются вертикальными стойками из доски 50х100мм через 0,8 м.

КАРНИЗЫ, ПОДНЕБЕСНИКИ зашиваются снаружи сухой вагонкой по всей площади. Карнизы подшиваются по стропилам. Ширина карнизов – 0,5 м.

Допускается отклонение от номинальных размеров стен дома не более 1,0% для горизонтальных линий и не более 2,0% для вертикальных.

Для входа в дом изготавливаются деревянные ступени – сходни шириной 1,0-1,2 м.

Плинтуса, нащельники и ручки на дверях – не устанавливаются.

Схема первого этажа дома из профилированного бруса 140x140 мм, размером 6,0x6,0 м, по наружным углам

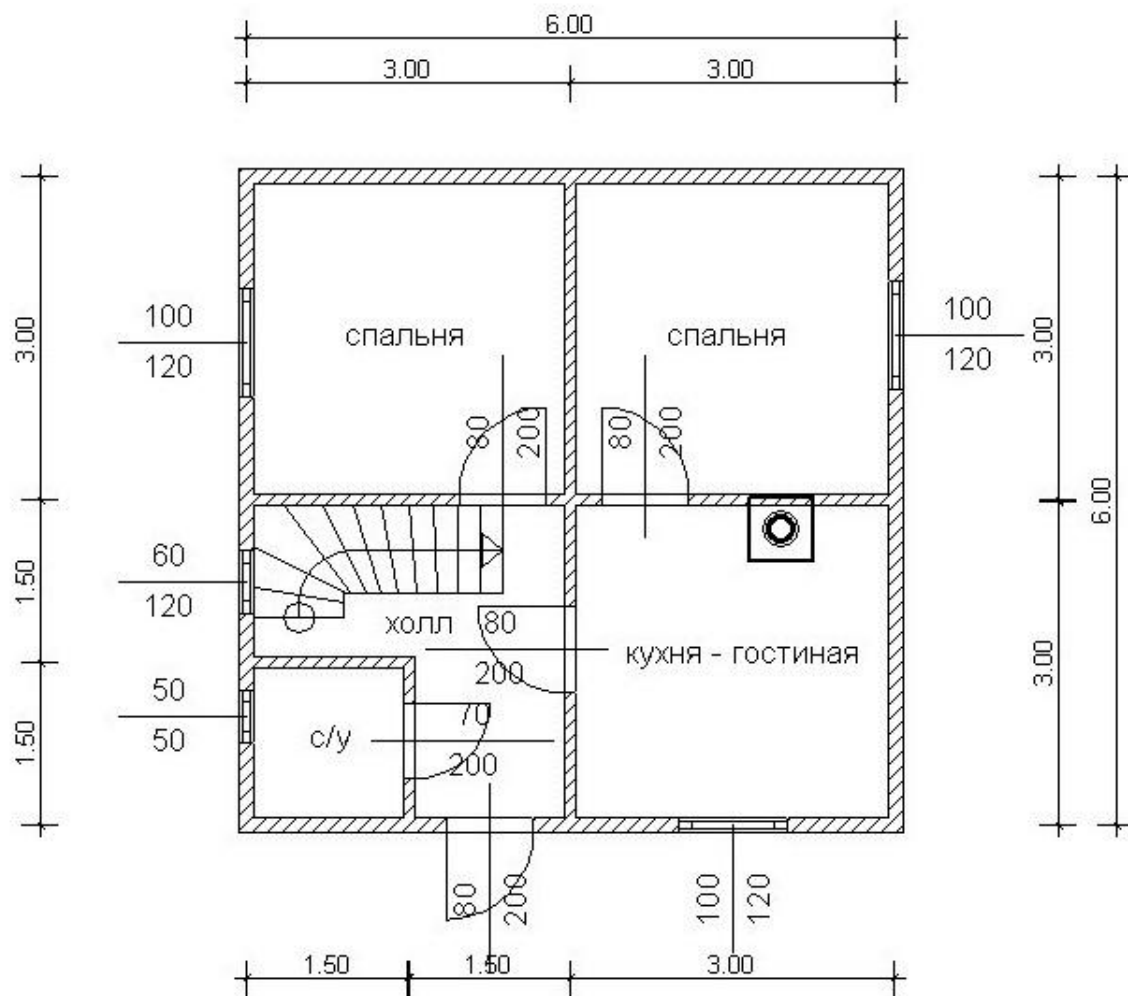
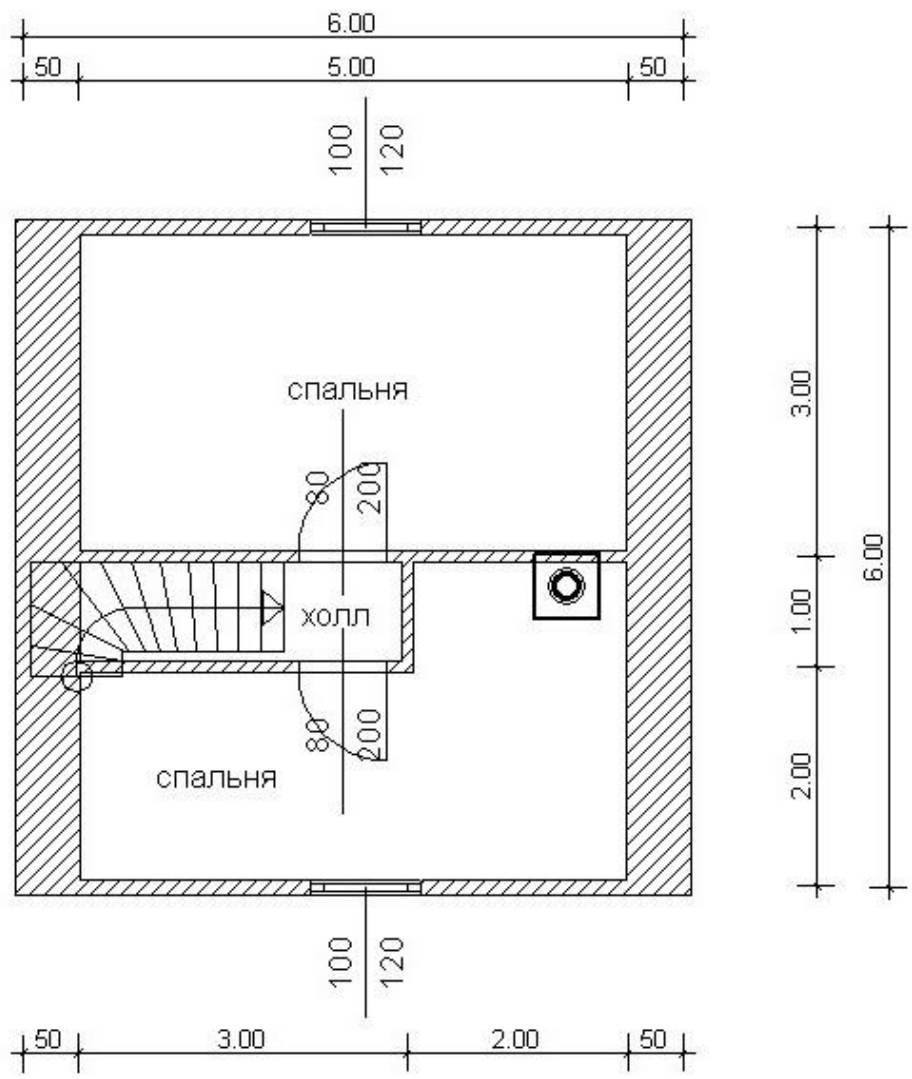


Схема мансардного этажа дома из профилированного бруса 140x140 мм, размером 6,0x6,0 м, по наружным углам



ООО «Стройгруппа Берег»

Приложение к договору № _____ от _____



