|  |  |
| --- | --- |
| **Фундамент и основание дома** | |
| Фундамент | по желанию Заказчика ( не входит в стоимость дома) |
| Обвязка | Не строганный брус **150 х 150** мм (200х150 мм) естественной влажности. |
| Половые лаги | Брус **100 х 150 мм**, с шагом 80 см (+/- 5см) |
| Черновой пол | Обрезная доска **20 x 100** мм (естественной влажности) укладывается «всплошную» по череповым брускам  **40 x 50** мм (естественной влажности). |
| **Стены и перегородки** | |
| Сруб дома | Профилированный (строганный) брус **90 х 140** мм (140х140мм/140х190мм). естественной влажности. Тип бруса на выбор: полукруг (под блок-хаус) или прямой. |
| Перегородки 1 этажа | Профилированный брус сечением  **90 х 140** мм. естественной влажности. |
| Сборка сруба | Венцы между собой собираются на деревянные берёзовые нагеля. Между венцами прокладывается джут |
| Рубка углов | Теплый угол |
| Высота потолков  1этаж  2этаж | **2,30м** +/- 5см (17 венцов).  **2,25м** +/- 5см. |
|  |  |
| Межэтажные перекрытия/подстропильные | Обрезная доска  **40 х 150** мм (естественной влажности) с шагом 80 см(+/- 5см) |
| **Крыша и кровля** | |
| Стропильная система | Обрезная доска **40 х 100** мм (естественной влажности), с шагом 80 см(+/- 5см). |
| Обрешетка | Обрезная доска **100 х 20 мм** (естественной влажности), с шагом 20-30см. |
| Кровля | Волнистый битумный лист **Ондулин** (возможен выбор расцветки: шоколад, бордо, зеленая листва). |
| Высота конька | **3,5 м** |
| Выпуски, свесы | **0,30** м. Подшиваются хвойной вагонкой камерной сушки. |
| **Мансарда** | |
| Фронтоны /каркас мансарды | Обрезная доска **40 х 100** мм, естественной влажности |
| Снаружи | Зашивается хвойной вагонкой (класса А , В) камерной сушки (стыки допускаются). Устанавливаются вентиляционные решетки. |
| Терраса | Устанавливаются столбы с усадочными лифтами (домкратами), |
|  | |
|  |  |