|  |  |
| --- | --- |
| **Заявка "Бесплатный расчет сруба"** | |
| 1. Ваше имя: |  |
| 2. контактный тел.: |  |
| 3. e-mail: |  |
| 4. место строительства: |  |
| **\*Если Вы не знаете, что написать, читайте подробности тут:** http://srubdomaspb.ru/calculation/ | |
| 1. наличие фундамента | Укажите тип (лента, сваи, плита), вышлите план с размерами, если есть готовый фундамент.  Если фундамента нет, укажите тип желаемого и мы вышлем Вам предварительную стоимость. |
| 2. план дома/бани | Вышлите эскиз планировки оформленный в любом виде (важно расставить желаемый размер помещений). Дополнительно можете прикрепить изображение внешнего вида или ссылку на сайт с понравившимся проектом. |
| 3. материал | Укажите материал стен сруба. Оцилиндрованное бревно диаметром (200мм, 220мм, 240мм), профилированный брус сечением (100х150мм, 150х150мм, 200х200мм), простой брус (150х150мм, 150х200мм.), каркас (стандартно с утеплением 150 мм.) |
| 4. высоты | Укажите высоту потолка. Для дома 2,4-2,7 м., для бани 2,2-2,4м. Если есть мансарда укажите высоту полуторной части сруба. |
| 5. фронтоны | Фронтон может быть каркасным или рубленным. Каркасный фронтон применяется для экономии материала, что делает цену сруба на 10-20% дешевле. Каркасный фронтон в будущем зашивается имитацией бревна или бруса. |
| 6. каркасные перегородки | Каркасные перегородки могут заменять некоторые внутренние стены сруба, это позволяет значительно сэкономить на строительстве. Укажите возможность их применения. |
| 7. терраса, крыльцо | Указывайте вид перил террасы или крыльца. Они могут быть выполнены из основного материала сруба или заменены на балясины. |
| 8. кровля | Укажите желаемый тип кровельного материала, если требуется. |
| 9. дополнительно | Наличие электричества на участке, удобного подъезда манипулятором. |
| Ваши пожелания: |  |

Часто в ходе проектирования и расчетов сруба, возникают вопросы, поэтому рекомендуем высылать свой контактный номер телефона для оперативного решения проблем. Мы не используем контактные данные для рассылки информационных сообщений и не предоставляем их третьим лицам.

Получить дополнительную консультацию можно по тел. +7(931) 316-47-48 (Александр) проектировщик.