## Дома из оцилиндрованного бревна

Горловский Медиа Портал 15.11.18 13:43



В современном строительстве при работе профессионалами используются самые разнообразные материалы и технологии. Все мы знаем и помним, что дома из оцилиндрованного бревна строились еще 100 лет назад и всегда были престижными и солидными, но к сожалению, имеют ряд недостатков, и их постепенно заменяют дома из клееного бруса. Выбор именно этого материала для проведения строительных работ обусловлен многими параметрами, которые учитываются еще до начала мероприятия.

## Особенности дома из оцилиндрованного бревна

Такие дома являются своеобразным очарованием русской классики, при возведении которых учитываются все традиции зодчества, но применяются последние строительные технологии и современные разработки. Из существующих преимуществ можно выделить превосходный внешний вид при простоте сборки строений и высокотехнологичности производства. Ведь благодаря ему круглое бревно становится идеально цилиндрическим с одинаковым диаметром по всей его длине.

Естественно, дома из бревна получаются намного уютнее и теплее, чем кирпичные или построенные из блоков, да и внешне выглядят привлекательнее. Есть у домов из оцилиндрованного бревна единственный недостаток — материал долго выстаивается, плохо переносит воздействие окружающей среды (всевозможные осадки), имеет большую усадку, растрескивается со временем, а также требует особого внимания к утеплению межвенцовых швов.

Но и тут есть выход из ситуации, ведь существует множество специальных растворов (защитных покрытий), при нанесении которых раз в 3-4 года, характеристики материала сохраняются на долгие годы. Кроме всего прочего, стиль дома может выбираться клиентом какой угодно!

При выборе бревен важно обращать внимание на их диаметр, потому что чем большим он будет, тем больше тепла сохранится в холодное время года и меньше его попадет в дом летом. Что касается их планировки, то для строительства всегда есть возможность выбора: типовой проект или индивидуальный. А вот на формирование стоимости работы по строительству домов из бревна оказывают влияние не только общая площадь готового строения и цены на используемые материалы.

Принимать во внимание необходимо также подходящий к типу грунта вид фундамента. Если почва торфяная, глинистая или песчаная, то тут лучше всего выбрать установку винтовых свай. К скалистому грунту больше подойдет ленточный фундамент, хотя его устройство поспособствует поднятию цены. Хочется отметить, что нюансов, которые необходимо учитывать при строительстве домов из оцилиндрованного бревна, очень много, но все равно такое строение намного выгоднее и комфортнее кирпичного дома или построенного из блоков.