

Словарь специальных терминов.

Вентиляция подкровельного пространства

- Конструктивный зазор, обеспечивающий движение потока воздуха между кровельным материалом и гидроизоляционной пленкой и теплоизоляцией и гидроизоляционной пленкой (в случае теплой мансарды) в направлении от карнизного свеса до выхода на коньке.

Ендова (разжелобок)

- Линия пересечения двух скатов, образующих внутренний наклонный угол. Кроме этого значения в словаре Даля термин ЕНДОВА также означает широкий сосуд с отливом или носком, для разливки питей; медная посуда в виде чугуна, с рьльцем или небольшой, круглый залив, связанный проливом с рекою или с озером.

Карнизный свес

- Горизонтальный край кровли над стеной здания.

Конек

- Верхнее горизонтальное ребро крыши.

Контробрешетка

- Бруски минимальным сечением 30/50 мм, устанавливаемые вдоль стропильной ноги под обрешетку и служащие для закрепления гидроизоляционной пленки.

Кровля

- Верхнее ограждение (оболочка) крыши, непосредственно подвергающееся атмосферным воздействиям. Предохраняет здание от проникновения атмосферных осадков. Состоит из водоизолирующего слоя и основания (обрешётки, сплошного настила), укладываемого по несущим конструкциям крыши.

Крыша

- Верхняя ограждающая часть здания. Она состоит из несущей части, передающей нагрузку от снега, ветра и собственного веса крыши на стены или отдельные опоры и наружной оболочки - кровли.

Мансарда

- Этаж в чердачном пространстве, фасад которого полностью или частично образован поверхностью (поверхностями) наклонной или ломаной крыши. Внутреннее пространство дома при этом используется максимально, отчего стоимость здания существенно уменьшается. как понятие и архитектурное сооружение названа в честь архитектора Жюль Ордуэна Мансара, предложившего использовать в качестве жилья чердачные помещения в XVII веке.

Несущие конструкции

- Воспринимают нагрузку от собственной массы, массы снега, давления ветра и передают эти нагрузки на стены или отдельные опоры. Несущими конструкциями чердачных малоэтажных крыш являются стропила.

Обрешетка

- Пиленый брусок из хвойных пород (без обзола и проходных сучков) не ниже второго сорта, на который укладывается черепица. Минимальное сечение бруска – 30*50 мм.

Пароизоляция

- Защищает утеплитель от увлажнения проникающими из помещения водяными парами. Ее устанавливают под теплоизоляцию со стороны теплого помещения.

Подкровельные пленки

- Применяются для защиты теплоизоляции и несущих конструкций крыши от попадания влаги.

Стропила

- По конструкции разделяют на два типа: наклонные, опирающиеся концами и средней частью (в одной или нескольких точках) на стены здания, и висячие, опирающиеся только концами на затяжку, а она на стены здания (без промежуточных опор).

Скат

- Наклонная поверхность крыши

Скатная крыша

- Крыша, имеющая уклон более 6° (10 %). В черепичных кровлях минимальный угол наклона равен 10° (18%).

Фронтонный свес

- Наклонный край кровли над стеной здания.

Хребет

- Линия пересечения двух скатов, образующих внешний наклонный угол.

Чердак

- Это пространство между поверхностью покрытия (крыши), наружными стенами и перекрытием верхнего этажа.