



TOO "Trade House Group"
ast_tradehouse@mail.ru
+7 (708) 510-610-5

Замеры для расчета кровли

Сделайте фото своего дома со всех сторон на мобильный телефон

Новая кровля замена старой

Смонтирована ли у вас обрешетка? да нет

Предпочитаемый материал: металлочерепица мягкая кровля профнастил

Цвет (нужный обведите): RAL 8017 (шоколад), RAL 3005 (винно-красный), RAL 3011 (коричнево-красный)

RAL 6005 (зеленый), RAL 7024 (графит), RAL 7004 (серый), RAL 5002 (ультрамарин)

RAL 5005 (синий), RAL 6009 (пихтовый зеленый), RAL 8019 (коричневый).

Свой цвет: _____

Как снять замеры:

Воспользуйтесь нашими шаблонами (см далее). В случае если ни один из них не подходит начертите схему кровли в плоскости, представляющую вид сверху.

Замеры удобнее снимать вдвоем.

Обычно замеры происходят следующим образом: один человек подходит ближе к краю кровли и фиксирует конец рулетки на том месте, где заканчивается стропильная нога, а если крыша старая и предстоит ее демонтаж – где заканчивается кровельное покрытие.

Есть одно правило, которого следует обязательно придерживаться: помимо ребер, необходимо произвести замеры всех скатов. Дело в том, что зачастую размеры скатов не совпадают идеально. Могут быть небольшие смещения, которые незаметны невооруженным глазом. Ничего фатального в этом нет, однако их стоит учитывать при расчетах, а потому замерьте каждый скат отдельно.

Ни в коем случае не нужно делать все измерения со стороны чердака, изнутри. В противном случае вы получите очень приблизительные размеры.

Не забывайте, что металлочерепица не заканчивается стропильной ногой. Как правило, делается выпуск 5-10 см для того, чтобы кровля имела достойный вид. Когда вам будут делать итоговый расчет, обязательно озвучьте менеджеру свои пожелания по выпуску.

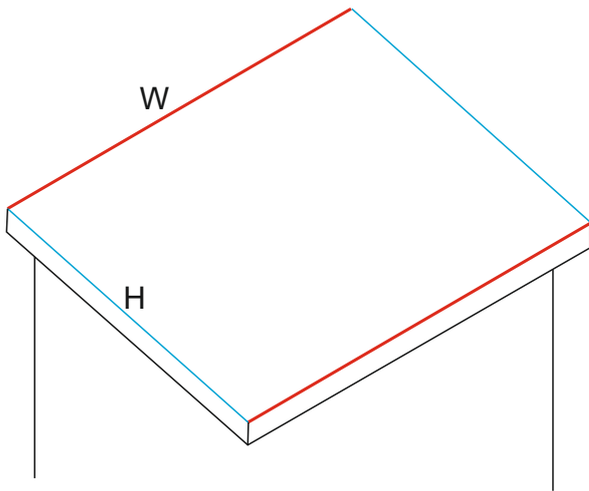
Следует обмерить периметр выходов труб с внешней стороны. Это необходимо, чтобы заказать планки примыкания, которые нужны для защиты от протечек.

Если планируются мансардные или слуховые окна, также измерьте их и укажите их расположение на чертеже. Это позволит сэкономить несколько метров черепицы.

Если же расчет будет осуществлен без учета мансардных окон, никаких проблем не возникнет: монтажники подрежут материал в размер. В случае примыкания к вашему дому каких-либо построек, также следует отразить это в чертеже.



Односкатная кровля



W Ширина ската, м

H Длина ската, м

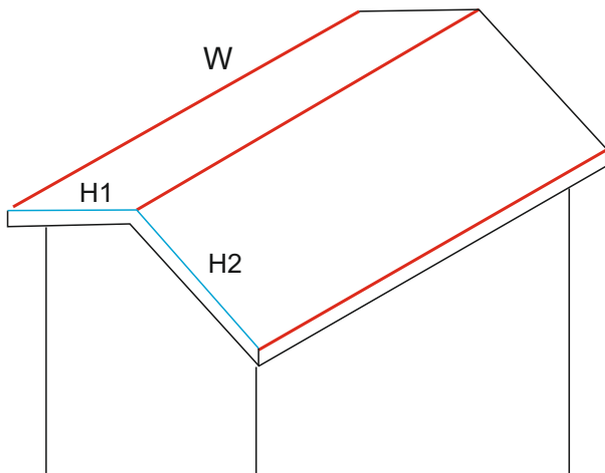
Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

.....
.....
.....



Двускатная кровля



W Ширина ската, м

H1 Длина ската, м

H2 Длина ската, м

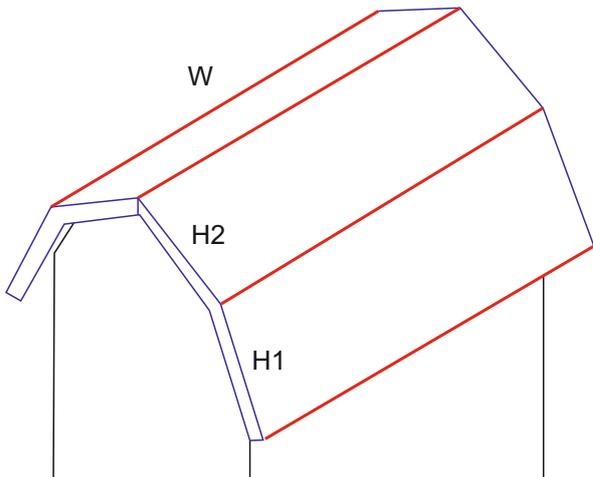
Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

.....
.....
.....



Мансардная кровля



W Ширина ската, м

H1 Длина ската, м

H2 Длина ската, м

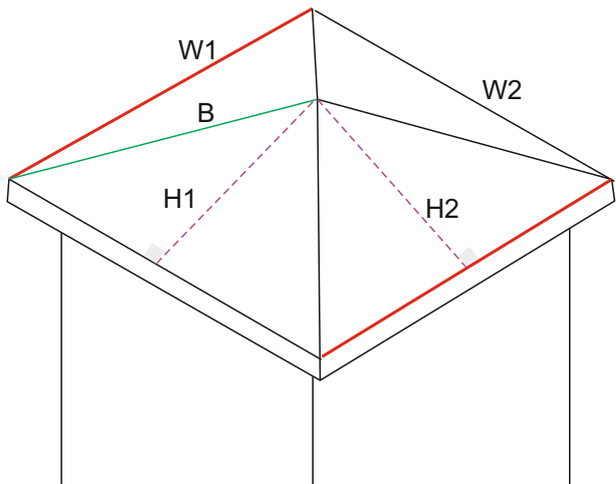
Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

.....
.....
.....



Шатровая кровля



W1 Ширина ската, м

W2 Ширина ската, м

H1 Длина ската, м

H2 Длина ската, м

B Длина хребта

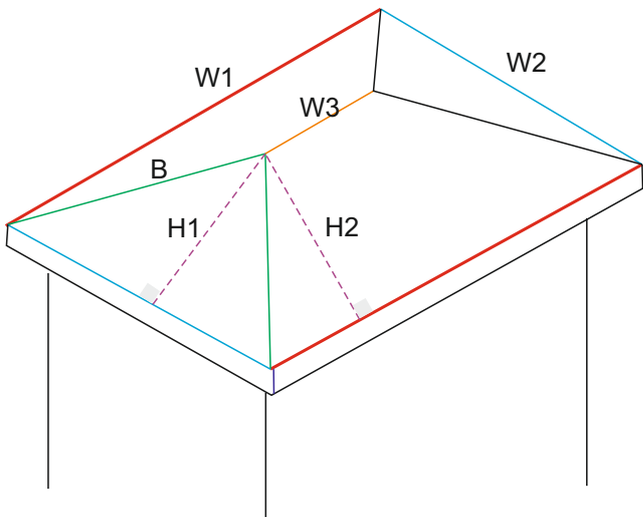
Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

.....
.....



Вальмовая кровля



W1 Ширина ската, м

W2 Ширина ската, м

H1 Длина ската, м

H2 Длина ската, м

B Длина хребта

W3 Длина конька

Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

.....
.....

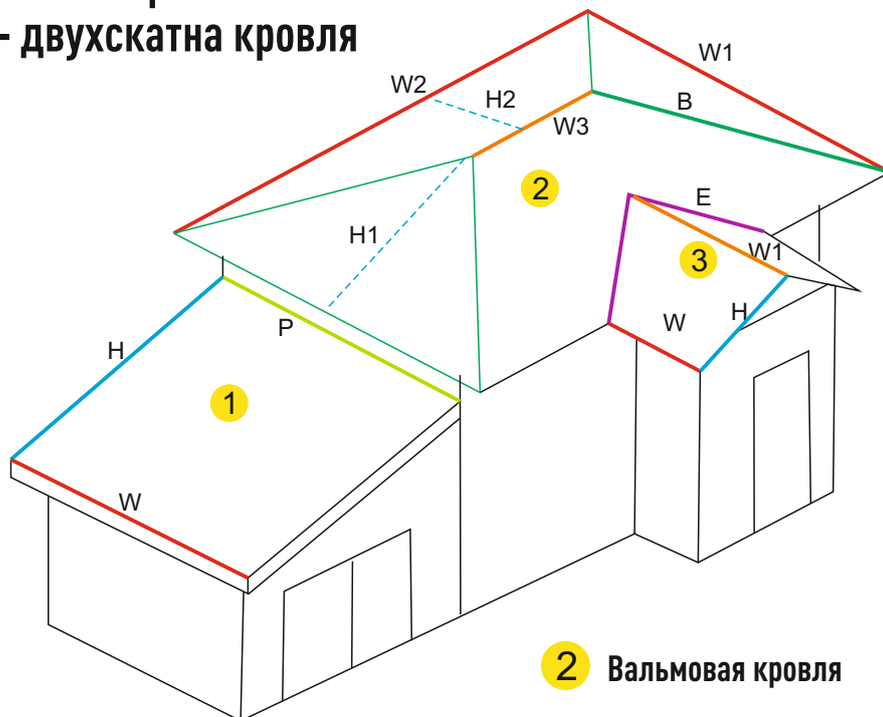


Многокатная кровля

Каждый элемент многоскатной кровли измеряется отдельно.

Для удобства используйте замерный лист относящийся к каждому элементу:

1. гараж – односкатная кровля
2. дом – вальмовая кровля
3. крыльцо – двухскатная кровля



1 Односкатная кровля

W Ширина ската, м

H Длина ската, м

P Длина примыкания, м

Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

1 Двускатная кровля

W Ширина ската, м

W1 Длина конька

H Длина ската, м

E Длина ендовы, м

Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

2 Вальмовая кровля

W1 Ширина ската, м

W2 Ширина ската, м

H1 Длина ската, м

H2 Длина ската, м

B Длина хребта

W3 Длина конька

Отметьте, если есть дымовые выходы,

слуховые или мансардные окна

ВАЖНО: на многоскатных кровлях важно снять размеры всех примыканий.



Свой вариант кровли

Если не один из приведенных вариантов вам не подходит нарисуйте схематично вашу кровлю и снимите размеры на каждом элементе:

1. Ширину всех скатов
2. Длину всех скатов
3. Длину конька
4. Длину примыкания
5. Длину ендовы
6. Длину хребтов

