

Укладка листов металличерепицы

При длине листов металличерепицы, равной длине ската (Рис. 1)

- Первый лист металличерепицы выравнивают по карнизу и торцу крыши и закрепляют одним саморезом у конька.
- Если монтаж кровли ведется справа налево, то второй лист укладывают внахлест на первый. Если слева направо, то край второго листа подкладывают под край первого.
- Третий лист монтируют аналогично второму. Скрепленные между собой три листа выравнивают параллельно карнизу крыши.

• Листы соединяют саморезами в крайнюю верхнюю часть волны или в торец профиля (Рис. 5) так, чтобы они не были прикручены к обрешетке и могли при этом соединять листы друг с другом. Шаг крепления через 1 волну (Рис.6).

При длине листов металличерепицы меньше длины ската осуществляется ихстыковка по длине (Рис. 2).

- Первый и четвертый лист металличерепицы скрепляют между собой, выравнивают по карнизу и торцу крыши и закрепляют одним саморезом у конька.
- Если монтаж кровли ведется справа налево, то второй лист укладывают внахлест на первый. Если слева направо, то край второго листа подкладывают под край первого.
- Третий лист монтируют аналогично второму. Скрепленные между собой четыре листа выравнивают параллельно карнизу крыши.

• Листы соединяют саморезами в крайнюю верхнюю часть волны или в торец профиля (Рис. 5) так, чтобы они не были прикручены к обрешетке и могли при этом соединять листы друг с другом. Шаг крепления через 1 волну (Рис.6).

ВНИМАНИЕ! Самонарезающие винты, соединяющие листы металличерепицы в продольном направлении необходимо смещать относительно края листа металличерепицы на расстояние 20 – 25 мм (см. Рис. 5).

Рис. 1

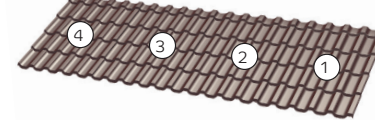


Рис. 2

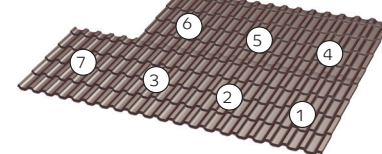


Рис. 3

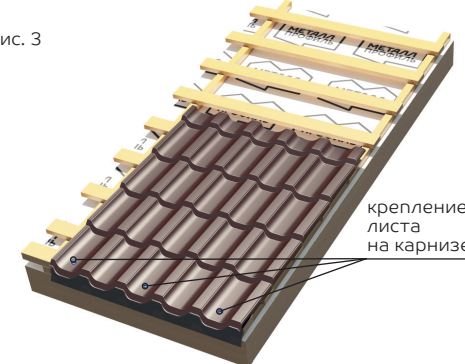
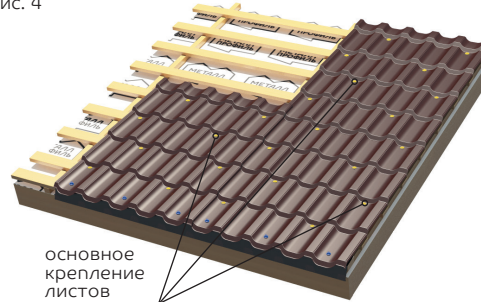


Рис. 4



Условные обозначения параметров металличерепицы

	Высота ступеньки	Длина ступеньки
Размер (мм)	25 30 35	350 400
Обозначение	S M X	- L

Крепление листов металличерепицы

- Крепление металличерепицы осуществляется самонарезающими винтами 4.8x28 с ЭПДМ-прокладкой. Количество саморезов 6-8 шт. на кв. м.
- Низ листа металличерепицы прикрепляют саморезами в прогиб волны в местах прилегания к обрешетке через 1-2 волны, но не менее 2 шт. на ширину листа (Рис. 3).
- В местахстыковки листов саморезы крепятся в крайнюю верхнюю часть волны или в торец профиля с шагом через 1 волну (Рис. 6).
- Основное крепление листа осуществляется в крайние прогибы волн листа в шахматном порядке (Рис. 4), при этом на профилях МП Трамонтана и МП Монтекристо центральная волна не закрепляется, в отличие от МП Монтерроса, которая имеет 4 волны. Самонарезающие винты располагаются в прогибах волн на расстоянии 10 мм от ступенек.



Правильно

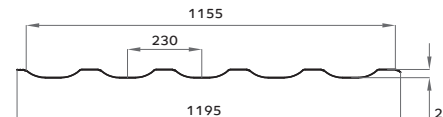


Слишком слабо

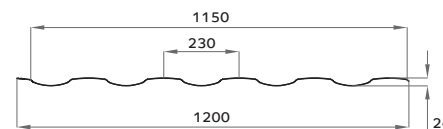


Слишком тую

ТРАМОНТАНА



МОНТЕКРИСТО



20-25 мм

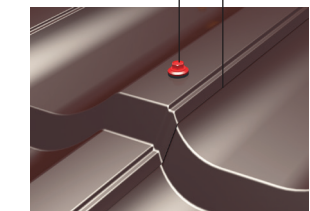
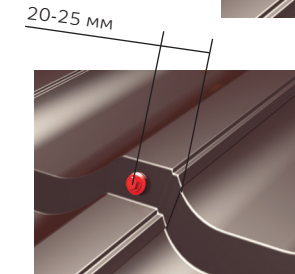


Рис. 5



соединение листов

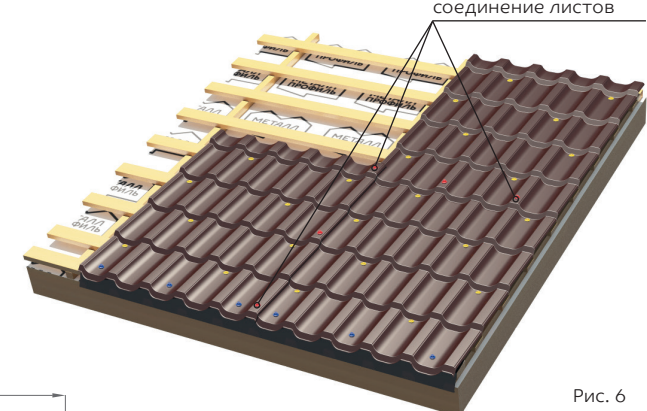


Рис. 6

МОНТЕРРОСА

