

Излом внешний

Доборные элементы

- Планка карнизная фальц 130x80



Расположение на кровле



Инструменты



Комбинированные
ножницы правые/левые



Шурупверт

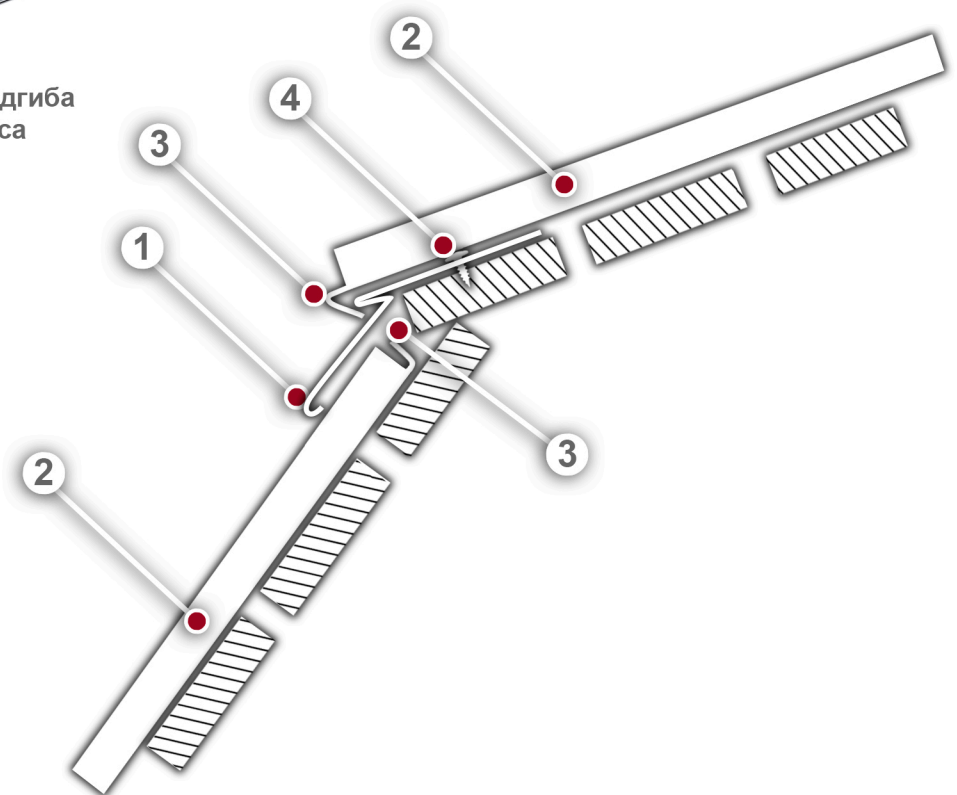


Киянка пластиковая
усеченная



Инструмент для подгиба
карнизного свеса

1. Планка карнизная фальц 130x80
2. Картина Кликфальц
3. Загиб картины Кликфальца
4. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25



Излом внутренний

Расположение на кровле

Доборные элементы

- Планка крепежная фальц 
- Планка опорная 
- Планка соединительная 150x130x20 



Инструменты



Комбинированные
ножницы правые/левые



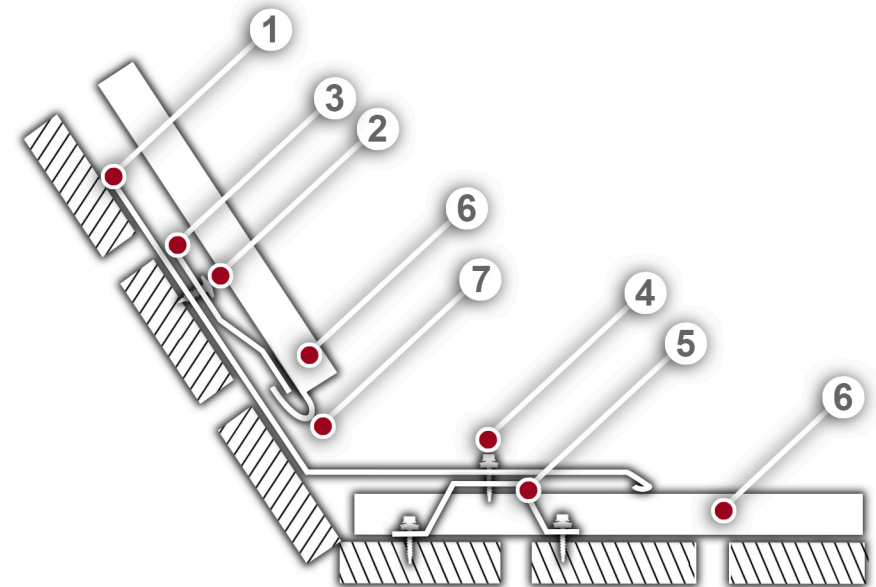
Шуруповерт



Киянка пластиковая
усеченная



Инструмент для подгиба
карнизного свеса



1. Планка соединительная
2. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25
3. Планка крепежная фальц
4. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
5. Планка опорная
6. Картина Кликфальц
7. Загиб картины Кликфальца

Ендова *

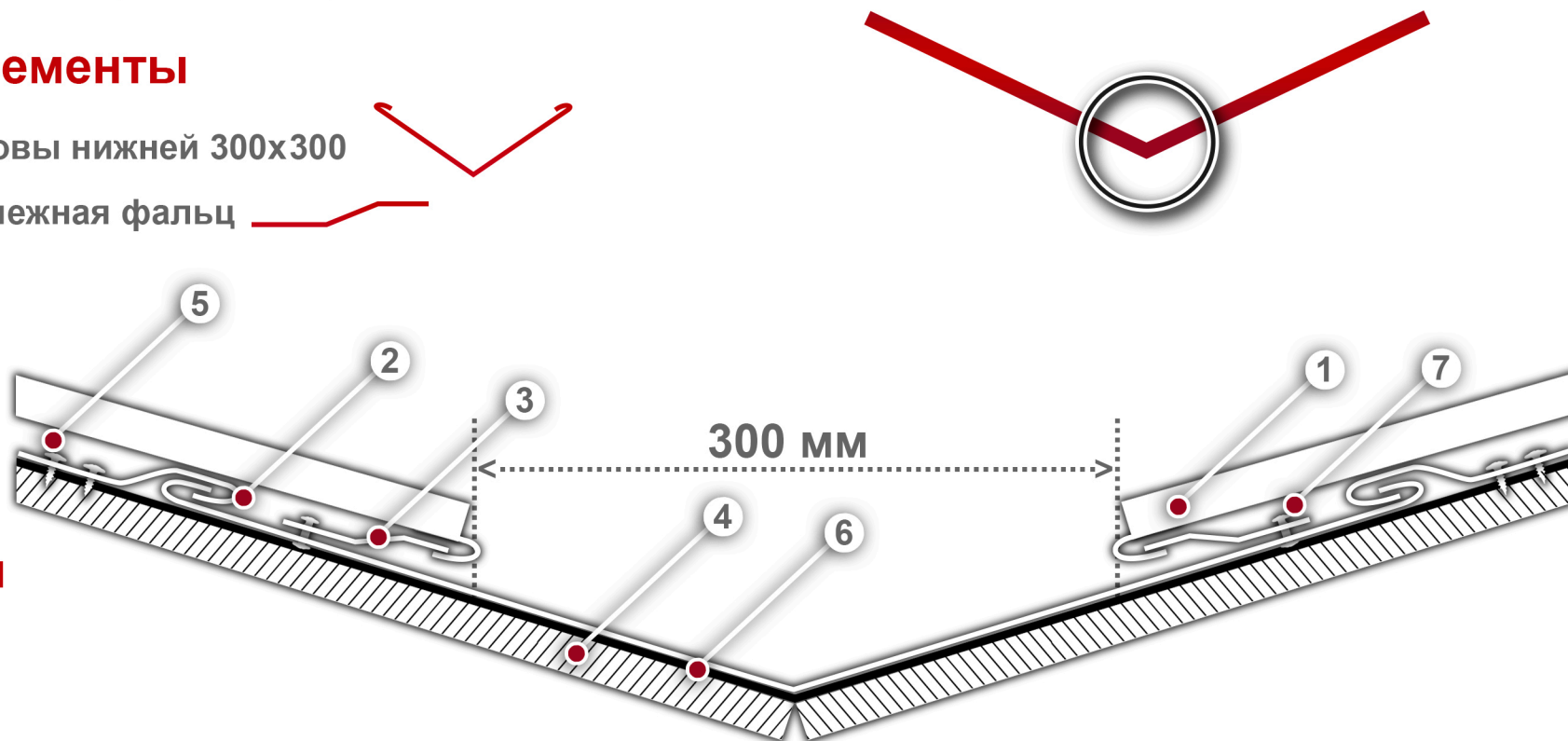
* Условия применения:

1. Угол наклона кровли > 16°
2. Длина картин > 6 м
3. Нахлест ендовы 300 мм

Расположение на кровле

Доборные элементы

- Планка ендовы нижней 300x300
- Планка крепежная фальц



Инструменты



Комбинированные ножницы
правые/левые



Киянка пластиковая усеченная



Инструмент для подгиба
карнизного свеса



Шуруповерт



Клещи под углом 45°
шириной 60 мм

1. Картина Кликфальц
2. Кляммер самодельный (изготавливается самостоятельно)
3. Планка крепежная фальц
4. Сплошная обрешетка
5. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25
6. Гидроизоляционная пленка
7. Заклепка

Ендова *

* Условия применения:

1. Угол наклона кровли > 30°
2. Длина картин < 6 м
3. Нахлест ендовы 300 мм

Расположение на кровле

Доборные элементы

- Планка ендовы нижней 300x300



Инструменты



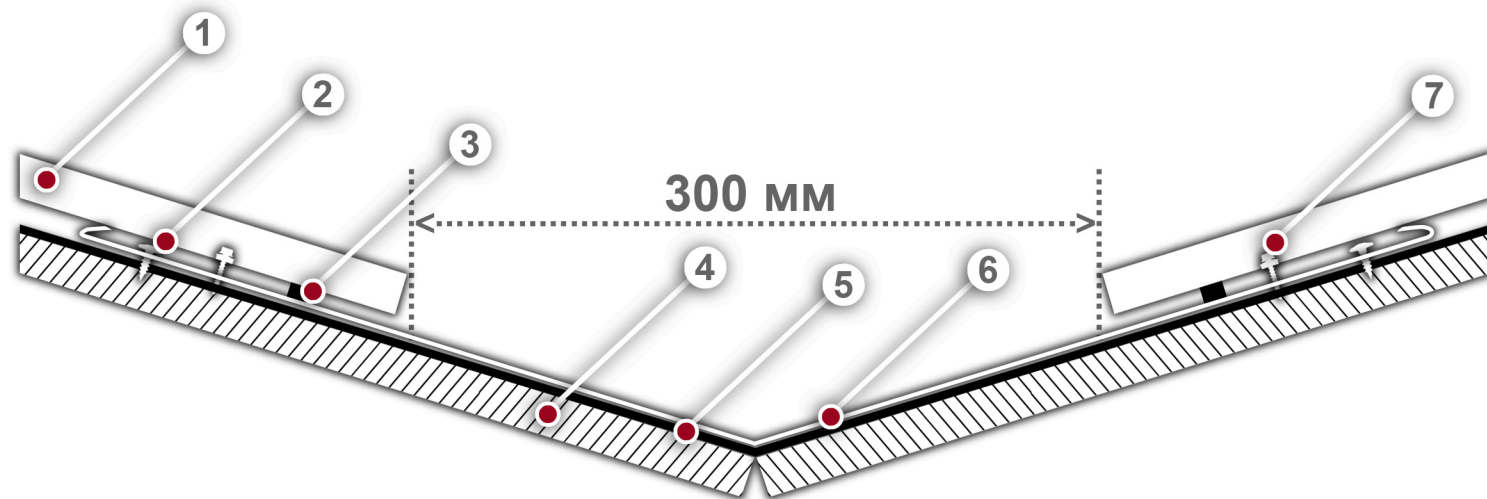
Комбинированные ножницы
правые/левые



Киянка пластиковая усеченная



Шуруповерт



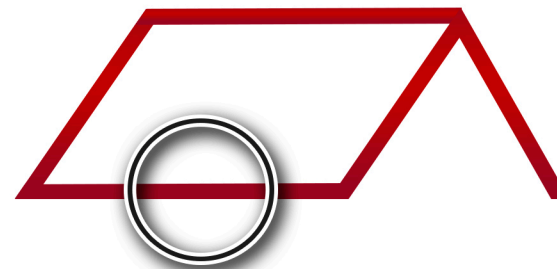
1. Картина Кликфальц
2. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25
3. Кровельный герметик
4. Сплошная обрешетка
5. Гидроизоляционная пленка
6. Планка ендовы нижней 300 x 300
7. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29

Карниз

Расположение на кровле

Доборные элементы

- Планка карнизная фальц 130x80
- Планка карнизная капельник 100x65



Инструменты



Комбинированные ножницы
правые/левые



Киянка пластиковая усеченная

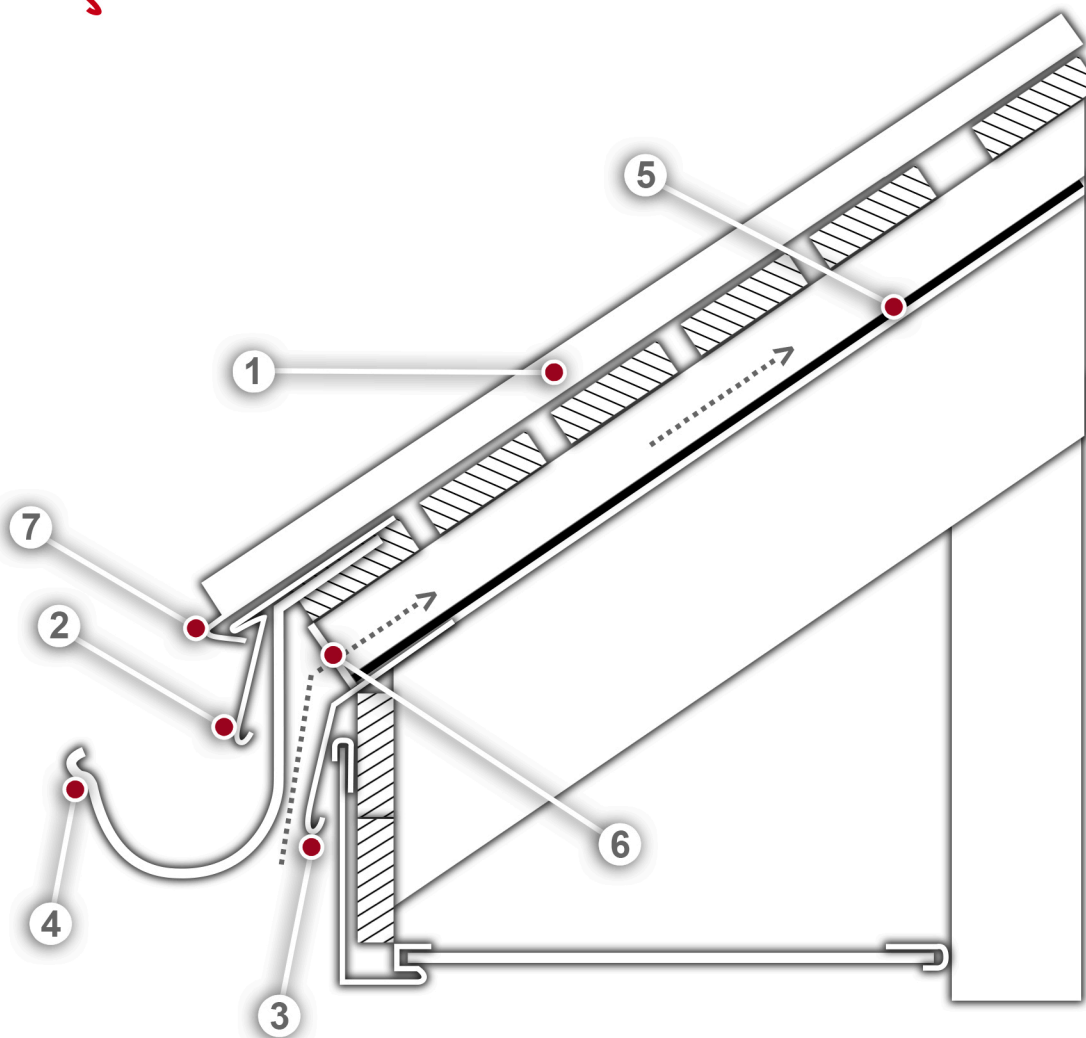


Инструмент для подгиба
карнизного свеса



Шуруповерт

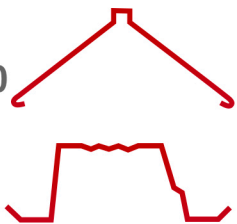
1. Картина Кликфальц
2. Планка карнизная фальц 130x80
3. Планка карнизная капельник 100x65
4. Крюк водосточной системы
5. Гидроизоляционная пленка/мембрана
6. Лента вентиляционная ПВХ
7. Загиб картины Кликфальца



Конёк двускатной кровли

Доборные элементы

- Планка конька плоского 150x40x150
- Вентпрогон опорный для фальца



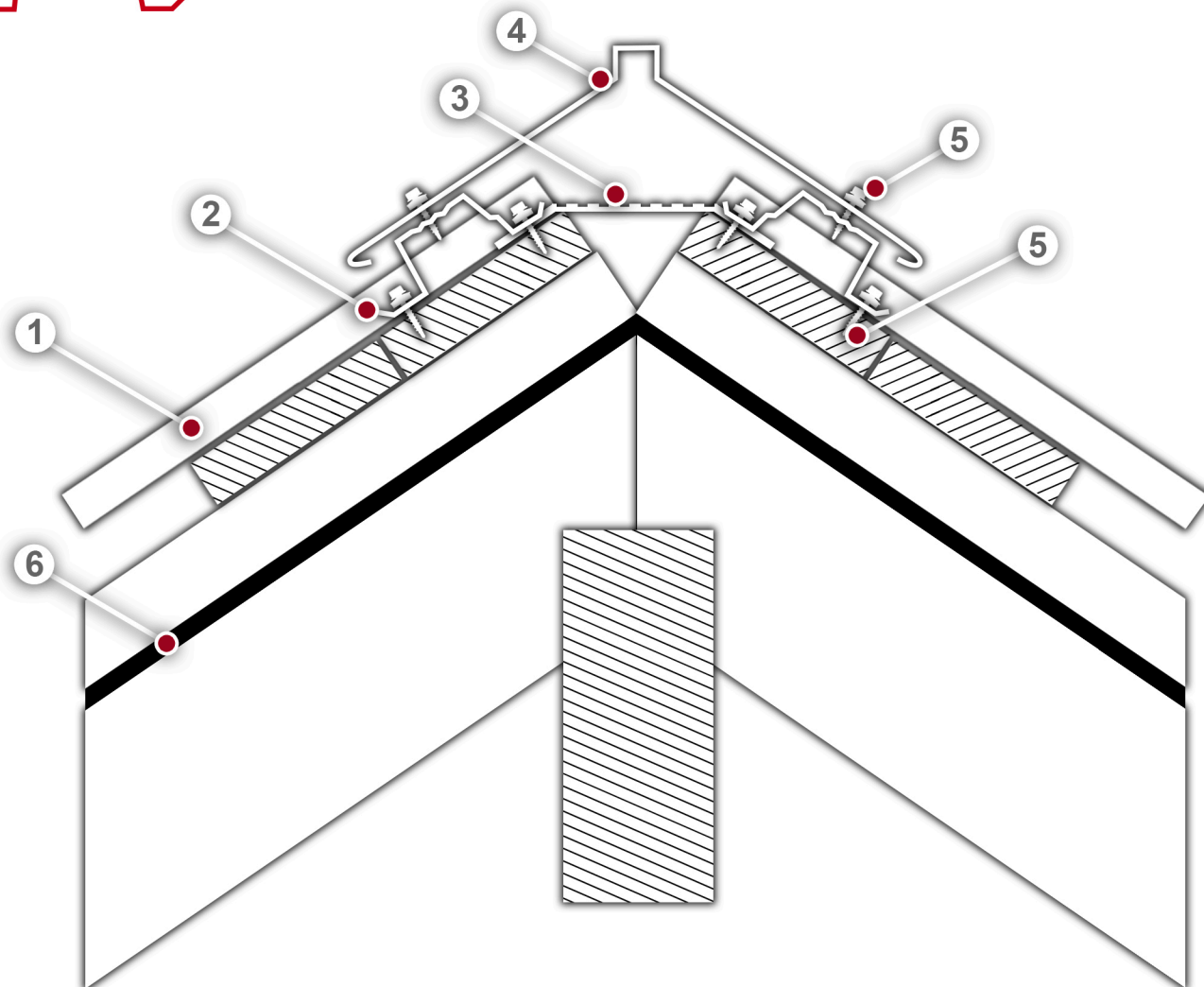
Инструменты



Шуруповерт



1. Картина Кликфальц
2. Вентпрогон опорный для фальца
3. Аэроэлемент конька
4. Планка конька плоского 150x40x150
5. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
6. Гидроизоляционная пленка/мембрана

Расположение на кровле



Конёк односкатной кровли

Доборные элементы

- Планка конька односкатной кровли 
- Вентпрогон опорный для фальца 

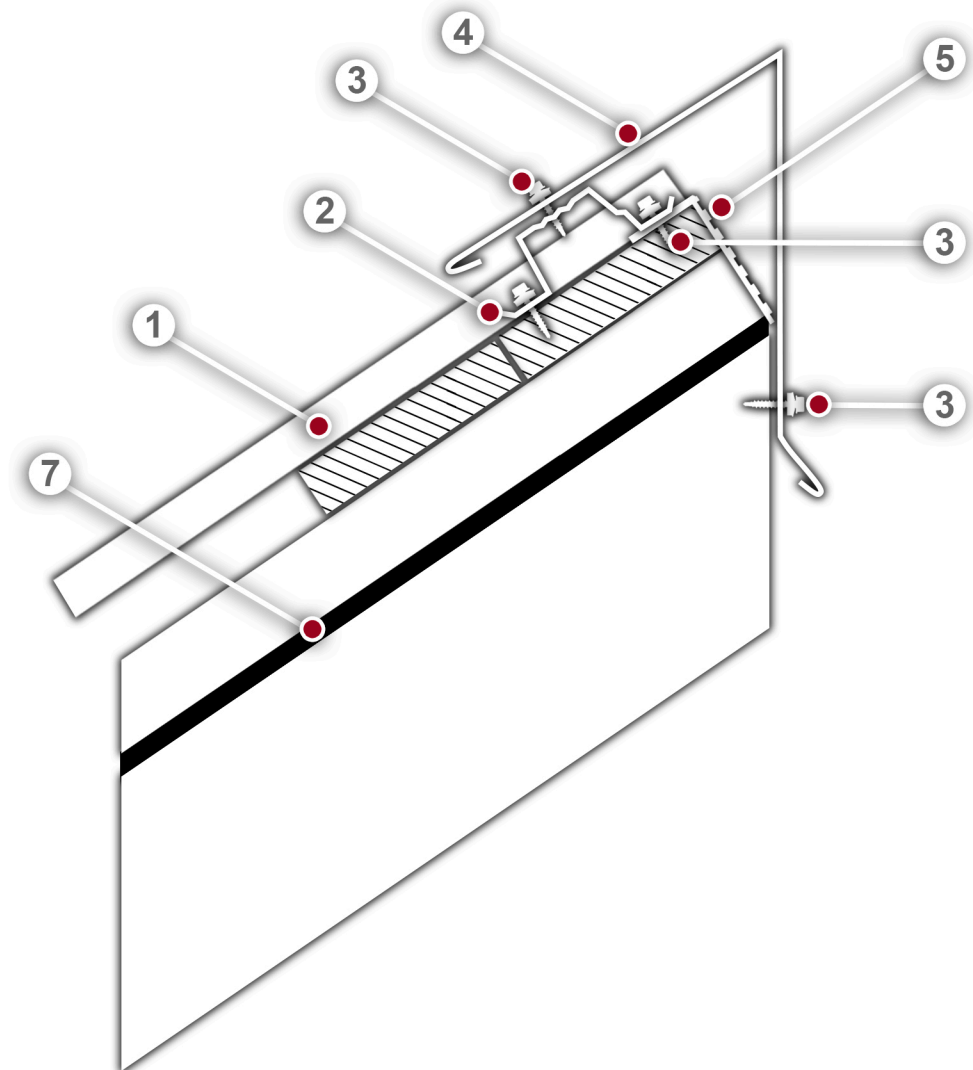
Инструменты



Шурупверт

1. Картина Кликфальц
2. Вентпрогон опорный для фальца
3. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
4. Планка конька односкатной кровли
5. Аэроэлемент конька
6. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25
7. Гидроизоляционная пленка/мембрана

Расположение на кровле



Примыкание боковое *

* Условия применения:
1. Расстояние от замка картины
Кликфальц до стены > 350 мм

Размещение на кровле

Доборные элементы

- Планка примыкание в штробу
- Примыкание к стене боковое фальц

Инструменты



Комбинированные
ножницы правые/левые

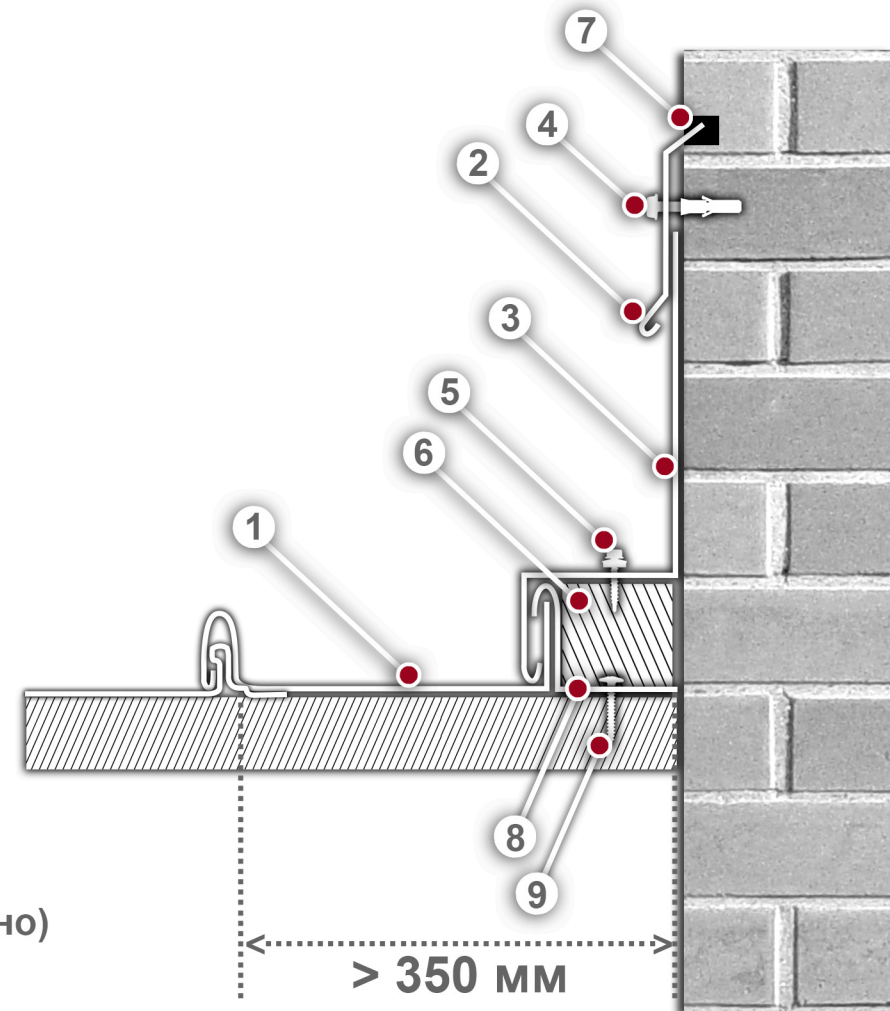


Шуруповерт



Ножницы "Пеликаны"

1. Картина Кликфальц
2. Планка примыкание в штробу
3. Примыкание к стене боковое фальц
4. Дюбель гвоздь
5. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
6. Брус 50x50
7. Кровельный герметик
8. Самодельный кляммер (изготавливается самостоятельно)
9. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25



Примыкание боковое *

* Условия применения:
1. Расстояние от замка картины
Кликфальц до стены < 350 мм

Размещение на кровле

Доборные элементы

- Планка примыкание в штробу



Инструменты



Комбинированные
ножницы правые/левые



Шуруповерт

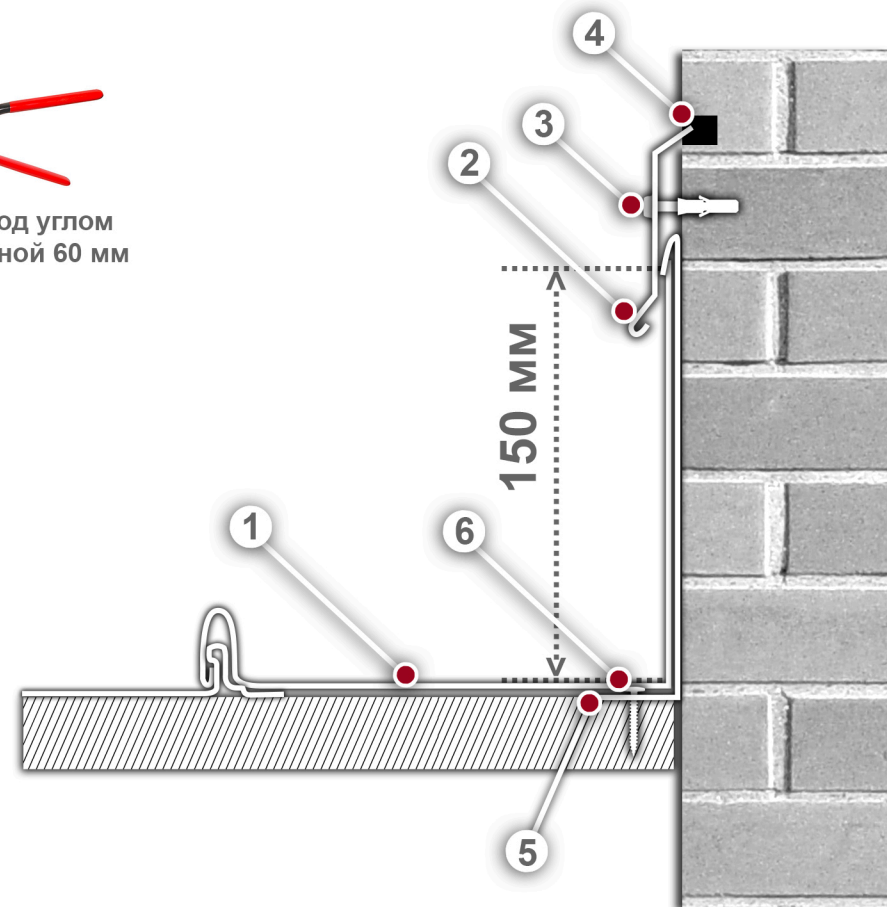
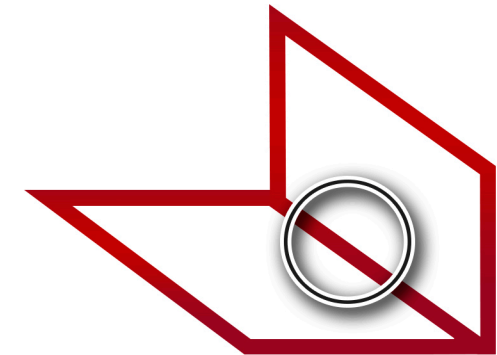


Клещи большие






Клещи под углом
45° шириной 60 мм

1. Картина Кликфальц
2. Планка примыкание в штробу
3. Дюбель гвоздь
4. Кровельный герметик
5. Самодельный кляммер
(изготавливается самостоятельно)
6. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25



Примыкание к стене верхнее

Доборные элементы

- Планка примыкание в штробу 
- Планка опорная 
- Планка соединительная 150x130x20 

Инструменты



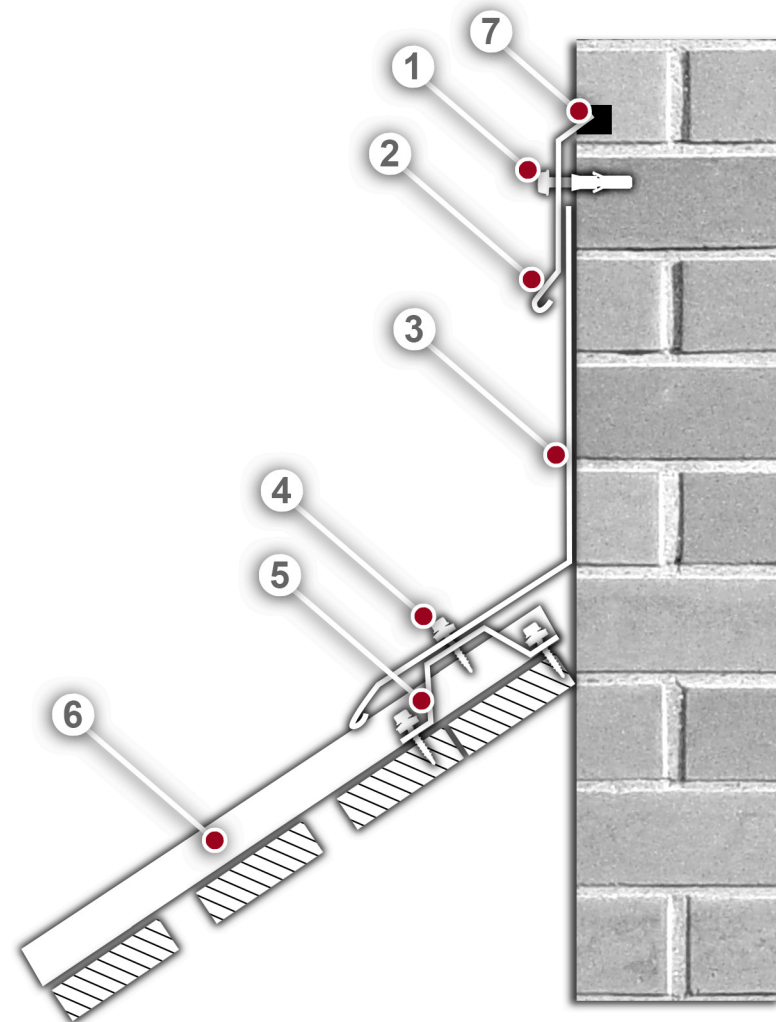
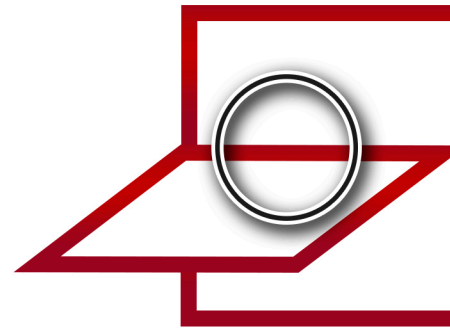
Комбинированные ножницы
правые/левые



Шурупверт

1. Дюбель гвоздь
2. Планка примыкание в штробу
3. Планка соединительная фальц 150x130x20
4. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
5. Планка опорная
6. Картина Кликфальц
7. Кровельный герметик

Расположение на кровле



Примыкание к трубе (вид сверху)

Расположение на кровле

Доборные элементы

- Планка примыкание в штробу

Инструменты



Комбинированные
ножницы правые/левые



Шуруповерт



Инструмент для подгиба
карнизного свеса



Клещи большие

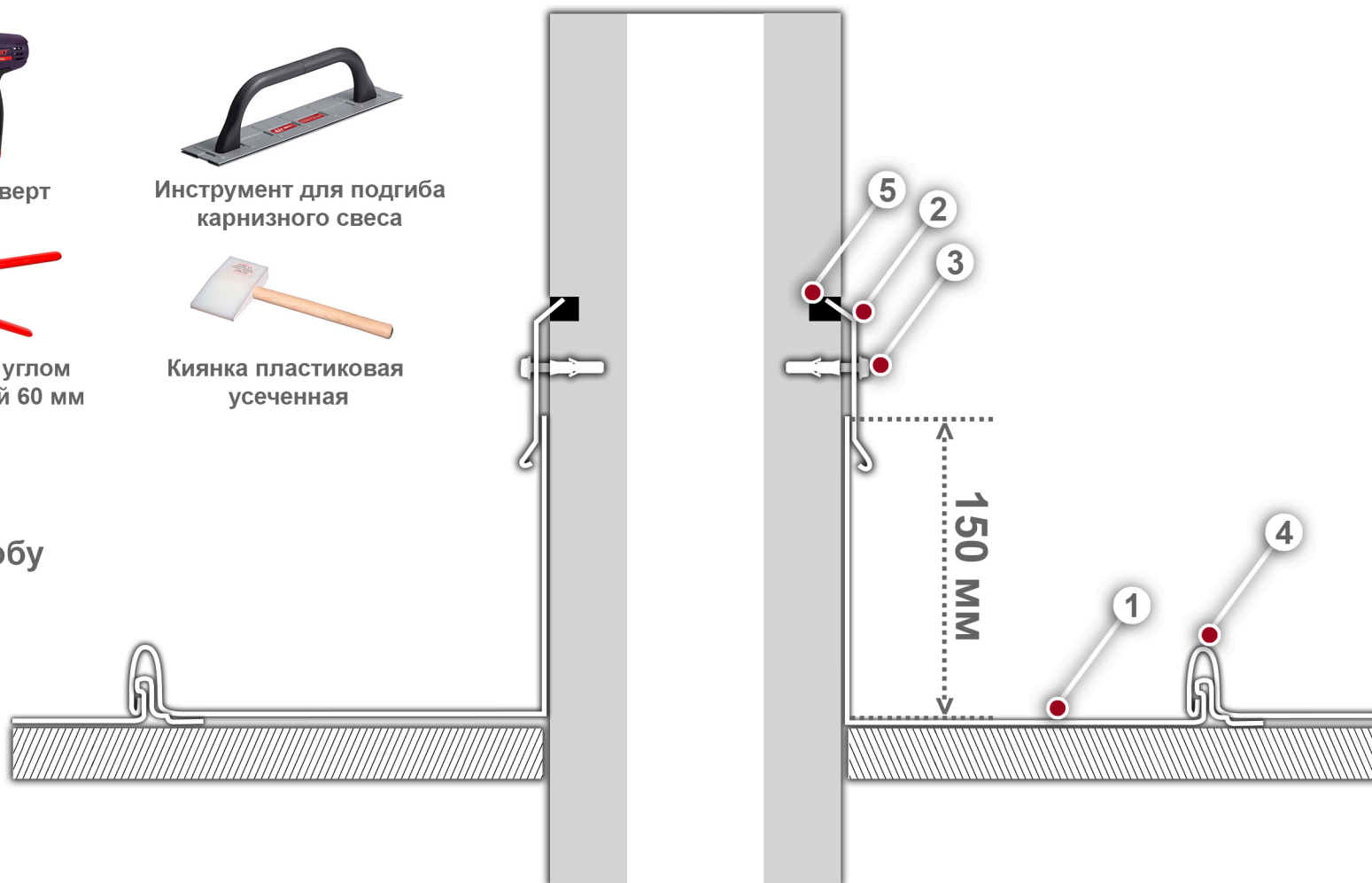


Клещи под углом
45° шириной 60 мм



Киянка пластиковая
усеченная

1. Картина Кликфальц
2. Планка примыкание в штробу
3. Дюбель гвоздь
4. Замок Кликфальца
5. Кровельный герметик



Торец

Доборные элементы

- Планка торцевая фальц 60x97



Инструменты



Ножницы "Пеликаны"



Шуруповерт



Клещи под углом 45°
шириной 60 мм

1. Брус 25x50
2. Саморез кровельный металл-дерево 4,8x29
3. Планка торцевая фальц 60x97
4. Картина Кликфальц
5. Саморез с прессшайбой острый 4,2x25
6. Кляммер самодельный (изготавливается самостоятельно)

Расположение на кровле

