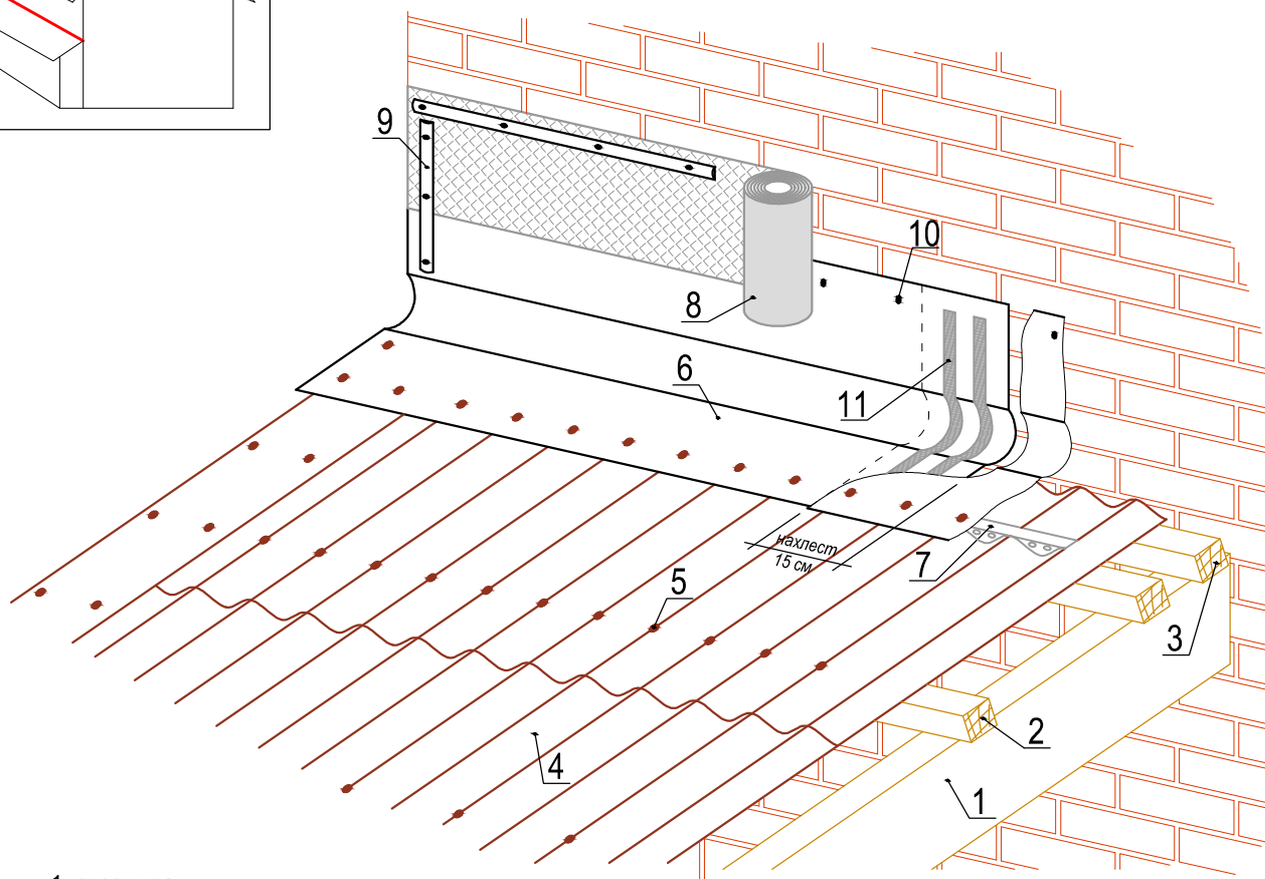
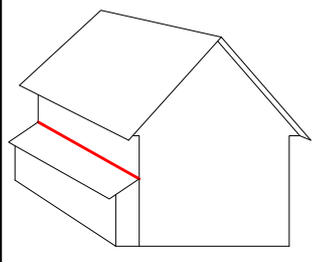


Вариант оформления горизонтального примыкания кровли к стене



1. стропила
2. обрешетка
3. дополнительная обрешетка
4. битумные волнистые листы Ондулин
5. гвозди Ондулин
6. ендова Ондулин
7. универсальный наполнитель
8. самоклеящаяся лента Ондуфлеш-супер/макси
9. прижимная рейка
10. крепления саморезами с прессшайбой
11. двусторонняя самоклеящаяся лента Ондутис BL

шаг 1: На стропила [1] установите обрешетку [2] с шагом, зависящим от уклона ската.

шаг 2: Установите дополнительную обрешетку [3] рядом со стеной для придания большей жесткости.

шаг 3: Уложите листы Ондулина [4] и закрепите их гвоздями [5].

шаг 4: Установите ендовные элементы [6] одной стороной на Ондулин, другую заведите вертикально на стену. Нахлест ендов друг на друга должен составлять не менее 15 см, и для герметичности может быть проклеен двусторонней самоклеящейся битумной лентой (например Ондутис BL). Лежащую на скате, сторону ендовы закрепите гвоздями Ондулин по каждой волне нижележащего листа Ондулин. Часть ендовы, лежащую на стене, закрепите при помощи саморезов с прессшайбой [10] с шагом 20 - 30 см. Особое внимание уделяйте креплению в месте нахлестов ендов друг на друга.

шаг 5: Загерметизируйте стыки ендов с вертикальной стеной. Это можно сделать, к примеру, при помощи самоклеящейся ленты Ондуфлеш-супер/макси шириной 10-15см [8].

шаг 6: Верх и торцы герметизирующей ленты необходимо прижать металлической рейкой [9].

									Лист.
Вариант оформления горизонтального примыкания кровли к стене									
Изм.	Лист.	№ докум.	Подпись	Дата					