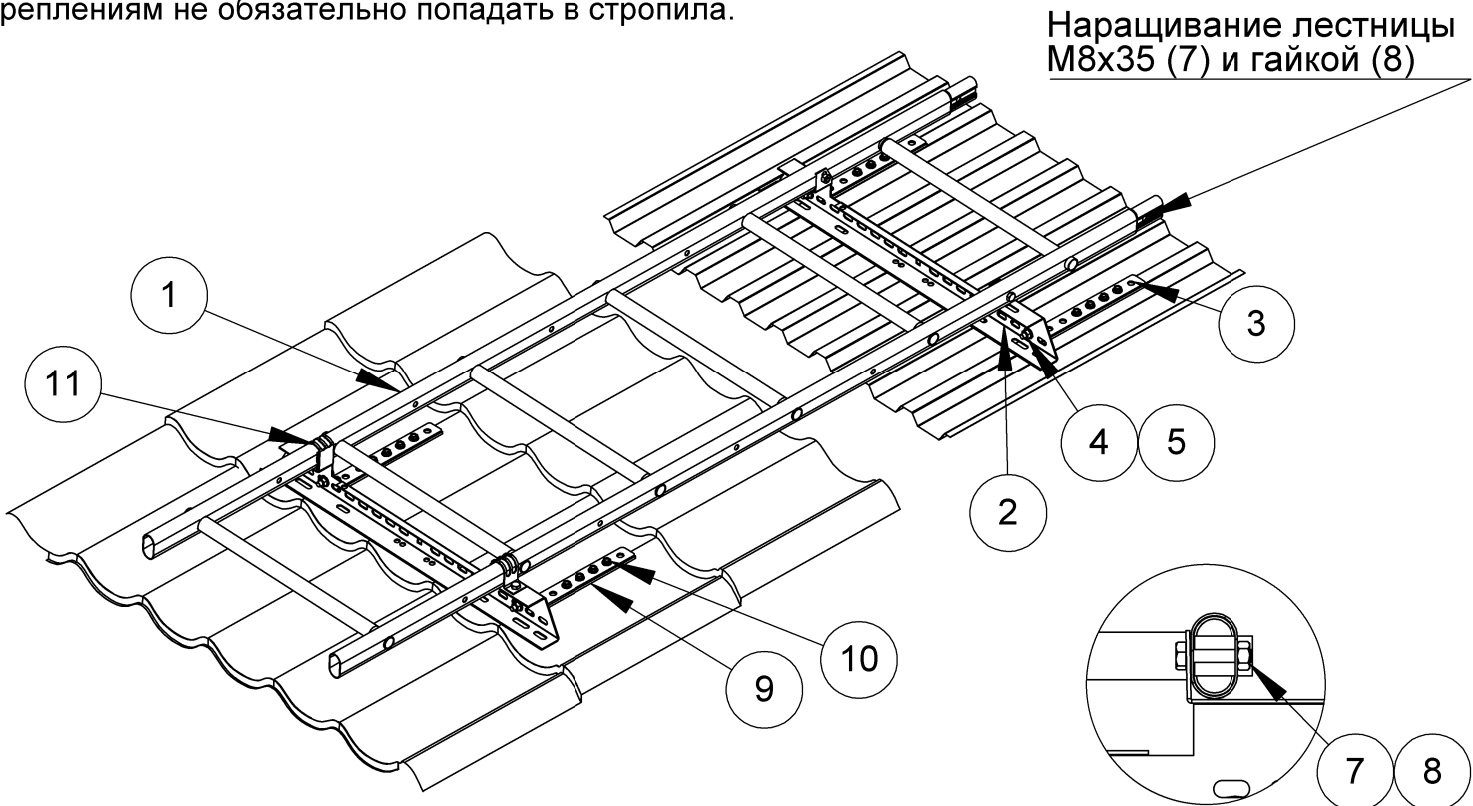


МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОЙ ЛЕСТНИЦЫ НА ПРОФНАСТИЛ И ГИБКУЮ ЧЕРЕПИЦУ

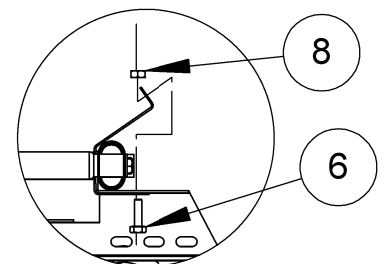


- На кровле с кровельной лестницей рекомендуем обязательно установить снегозадержание.
 - Верхний конец лестницы крепить к балке-помосту насквозь через боковину болтами, в других местах лестницу можно крепить при помощи петли D.
 - Максимальное расстояние между балками 1400 мм.
 - Максимальное расстояние между L-крепежем 5000 мм, крепить саморезами мин. 7x30.
 - К нижней части крепления L обязательно прикрепить уплотнительную ленту.
 - Крепление L установить на верхнюю часть "волны" пятью саморезами.
 - На самонесущих профилях (W-70/900 и W-115/750) крепление нельзя устанавливать на борозду!
 - При закручивании саморезов нужно убедиться, что они не прокручиваются в пустую.
 - При монтаже обязательно пользоваться "Инструкцией по эксплуатации и обслуживанию" (www.orima.ru).
 - **ВНИМАНИЕ!** На кровле из гибкой черепицы рекомендуем мин. размер досок сплошной обрешетки 23x100.
- Креплениям не обязательно попадать в стропила.



Крепление лестницы к балке-помосту

Рис.	Название	Код	AS3DC2 (SAS3DC2) шт.	AS3DL (SAS3DL) шт.
1	Модульная лестница	*		
2	Балка-помост	20520	4	1
3	Крепление L	22450	4	2
4	Болт с фланцем М8х20	17285	4	2
5	Гайка с фланцем М8	17201	4	2
6	Болт М8х16	17031	6	2
7	Болт М8х35	17051	10	4
8	Гайка М8	17021	16	6
9	Уплотнительная лента, м	17160	1,0 м	0,5 м
10	Саморез 7х30	17771	20	10
11	Петля D	20530	6	2



Установка петли D

* Стандартные длины лестниц 1,5 м, 2,7 м, 3,0 м и 4,2 м
Монтажная серия AS3DC2 подходит для лестницы макс. 4,5 м.

ТРЕБОВАНИЯ К БОЛТАМ: резьба М8, класс прочности 8.8 (ГОСТ 1759.4-87)