

# Инструкция по монтажу снегодержателя Optima

# Optima

Снегодержатель 3 м



Снегодержатель 1 м



## Описание

1. Снегодержатели предотвращают сход больших и тяжелых масс снега и льда со скатной кровли.
2. Рекомендуется устанавливать снегодержатели по всему периметру кровли непрерывно в одну линию по уровню, а так же над важными и выступающими объектами кровли.
3. Для достижения необходимой длины снегодержатели устанавливаются рядом друг с другом.
4. В случае необходимости трубы снегодержателя обрезаются с помощью электролобзика или ножовки по металлу. Запрещено использование абразивного режущего инструмента (болгарка).

## Комплектация снегодержателей Optima

№	Наименование	Кол-во, шт (1 м)	Кол-во, шт (3 м)
1	Кронштейн	2	3
2	Труба снегодержателя	2	2
3	Заглушка трубы	4	4
4	Саморез 8x60	4	6
5	EPDM резиновый уплотнитель	8	12

## Порядок монтажа

1. Снегодержатель устанавливается на кровле рядом с карнизом на уровне несущей стены с учетом шага волны.
2. Монтаж снегодержателя начинается с установки на кровлю кронштейна.
3. Набор крепежных элементов позволяет смонтировать на кровлю следующих видов: металлочерепица, профнастил, на битумной основе. Кронштейн крепится к доскам обрешетки строго вниз волны. Расстояние от последнего кронштейна до края трубы не должно превышать 400 мм.
4. Максимальное расстояние между кронштейнами 1100 мм. В отверстия в универсальном кронштейне вставляются трубы снегодержателя.
5. Отверстие в обрешетке под саморез 8x60 необходимо делать не ближе 20мм от края обрешетки.

