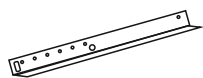
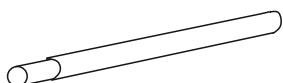


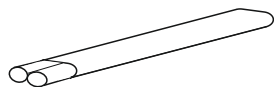
Ограждение кровельное VEGAStyle 600 для кровли из МЧ, ПН, мягкой кровли с системой снегозадержания



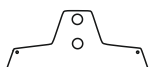
Стойка оцинкованная 600мм - 3 шт.



Труба $\varnothing 25$ оцинкованная 3000мм - 3 шт.



Труба плоскоовальная оцинкованная 40x20x3000 мм - 1 шт.



Опора оцинкованная 370мм - 3 шт.



Уголок оцинкованный 3 шт.



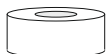
Болт М8x16 - 9 шт.



Болт-шуруп М8x50 - 6 шт.



Винт-саморез 6 шт.



Прокладка 14мм - 3 шт.



Прокладка 7мм - 6 шт.



Шайба $\varnothing 8$ - 9 шт.

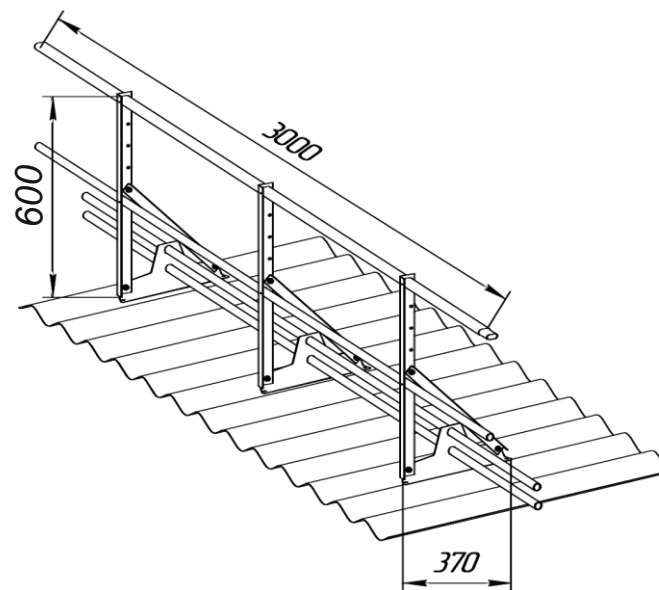


Гайка М8 - 9 шт.

Кровельное ограждение предназначено для установки на металлочерепицу профнастил и мягкую кровлю.

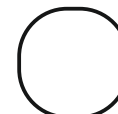
В местах крепления ограждения **обязательно** должна быть сделана сплошная обрешетка. По возможности рекомендуется крепление ограждения в стропила.

Ограждение устанавливается по карнизу здания.

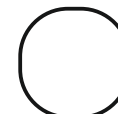


Цвет ограждения

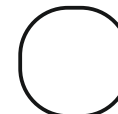
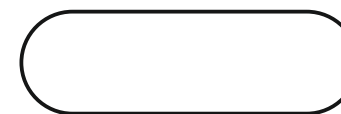
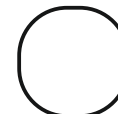
RAL 6005
зеленый



RAL 8017
коричневый



RAL 3005
вишневый

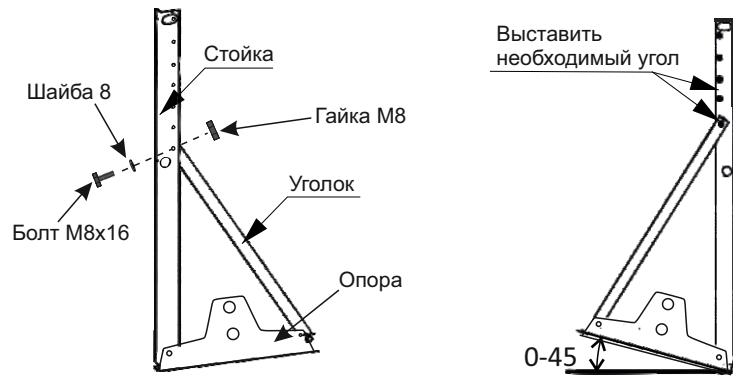


Упаковщик _____

Дата _____

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ОГРАЖДЕНИЯ КРОВЕЛЬНОГО VEGASTYLE С СИСТЕМОЙ СНЕГОЗАДЕРЖАНИЯ

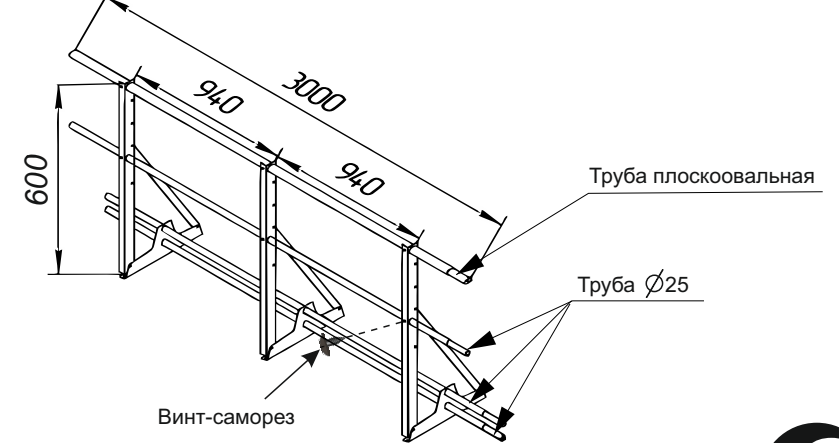
Собрать стойки, отрегулировать угол наклона



1. Соединить уголки при помощи болтов, шайб и гаек.
2. Выставить необходимый угол наклона. Угол наклона кровли возможен до 45°.

1

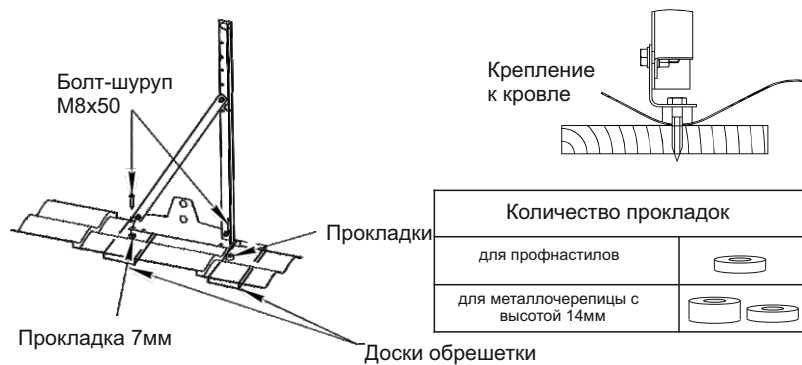
Установить и зафиксировать трубы



Трубы фиксировать саморезами.

2

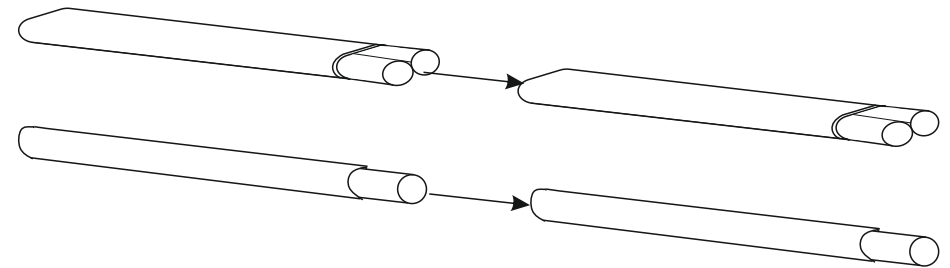
Установить ограждение на кровле



При установке ограждения на кровлю зазор регулируется прокладками из пластика. Опора фиксируется в доски обрешетки

3

Соединение труб Ограждений кровельных VEGASStyle

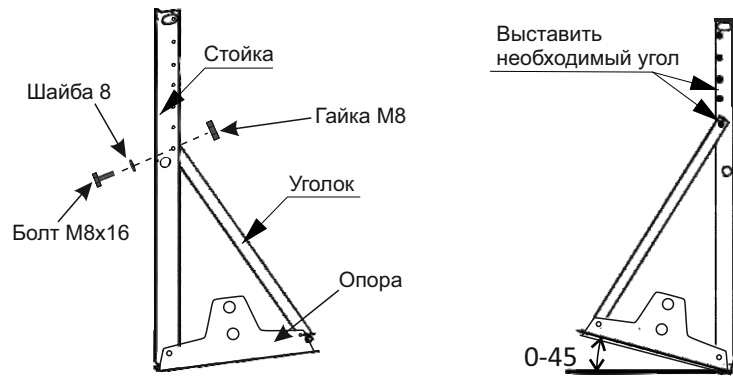


Соединение нескольких Ограждений кровельных VEGASStyle осуществляется с помощью фальц-замков.

4

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ОГРАЖДЕНИЯ КРОВЕЛЬНОГО VEGASTYLE С СИСТЕМОЙ СНЕГОЗАДЕРЖАНИЯ

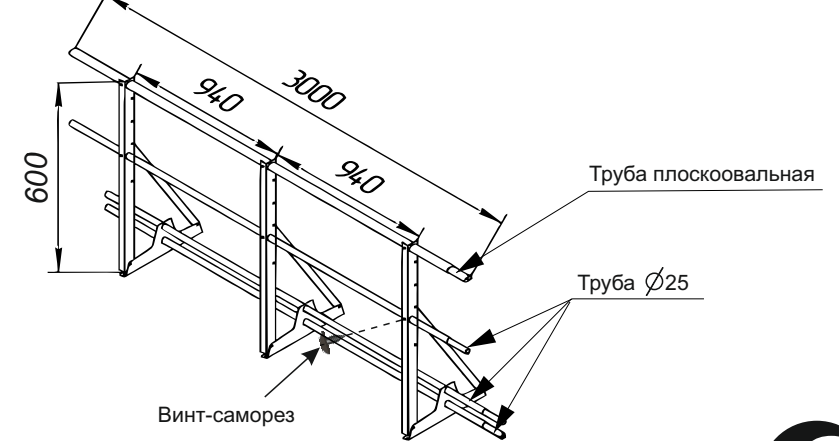
Собрать стойки, отрегулировать угол наклона



1. Соединить уголки при помощи болтов, шайб и гаек.
2. Выставить необходимый угол наклона. Угол наклона кровли возможен до 45°.

1

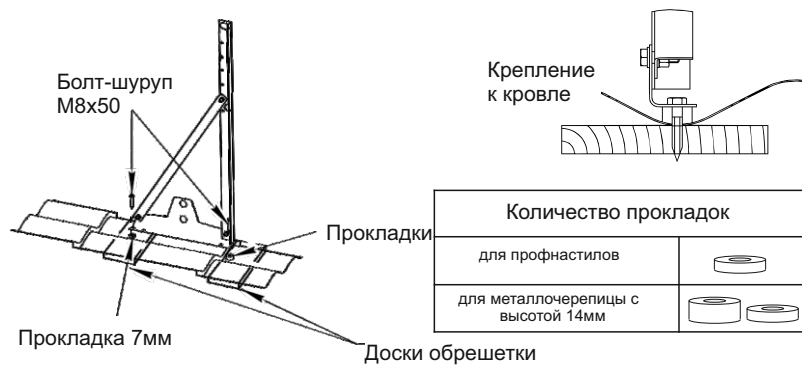
Установить и зафиксировать трубы



Трубы фиксировать саморезами.

2

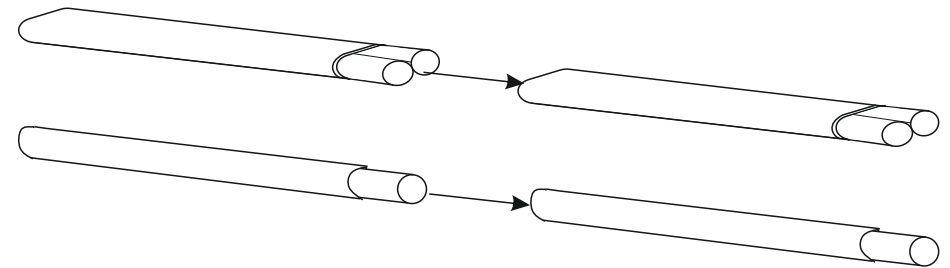
Установить ограждение на кровле



При установке ограждения на кровлю зазор регулируется прокладками из пластика. Опора фиксируется в доски обрешетки

3

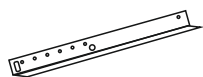
Соединение труб Ограждений кровельных VEGASStyle



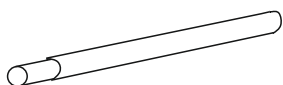
Соединение нескольких Ограждений кровельных VEGASStyle осуществляется с помощью фальц-замков.

4

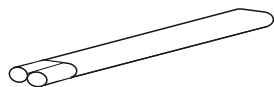
Ограждение кровельное VEGAStyle 600 для кровли из МЧ, ПН, мягкой кровли с системой снегозадержания



Стойка оцинкованная 600мм - 3 шт.



Труба $\varnothing 25$ оцинкованная 3000мм - 3 шт.



Труба плоскоовальная оцинкованная 40x20x3000 мм - 1 шт.



Опора оцинкованная 370мм - 3 шт.



Уголок оцинкованный 3 шт.



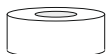
Болт М8x16 - 9 шт.



Болт-шуруп М8x50 - 6 шт.



Винт-саморез 6 шт.



Прокладка 14мм - 3 шт.



Прокладка 7мм - 6 шт.



Шайба $\varnothing 8$ - 9 шт.

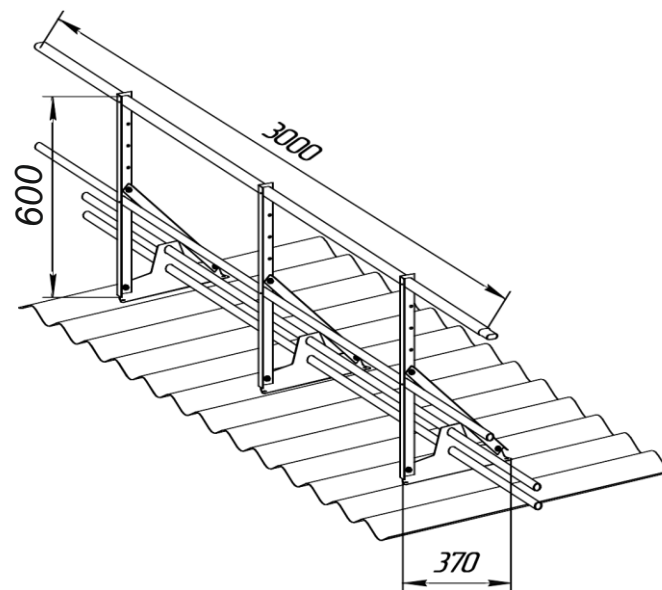


Гайка М8 - 9 шт.

Кровельное ограждение предназначено для установки на металлочерепицу профнастил и мягкую кровлю.

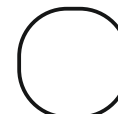
В местах крепления ограждения **обязательно** должна быть сделана сплошная обрешетка. По возможности рекомендуется крепление ограждения в стропила.

Ограждение устанавливается по карнизу здания.

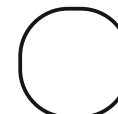


Цвет ограждения

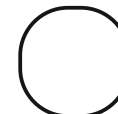
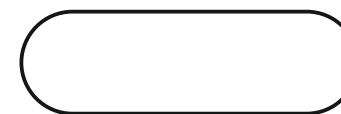
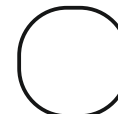
RAL 6005
зеленый



RAL 8017
коричневый



RAL 3005
вишневый



Упаковщик _____

Дата _____