

**Комплектация ограждения комбинированного  
ПРЕСТИЖ для фальцевой кровли**

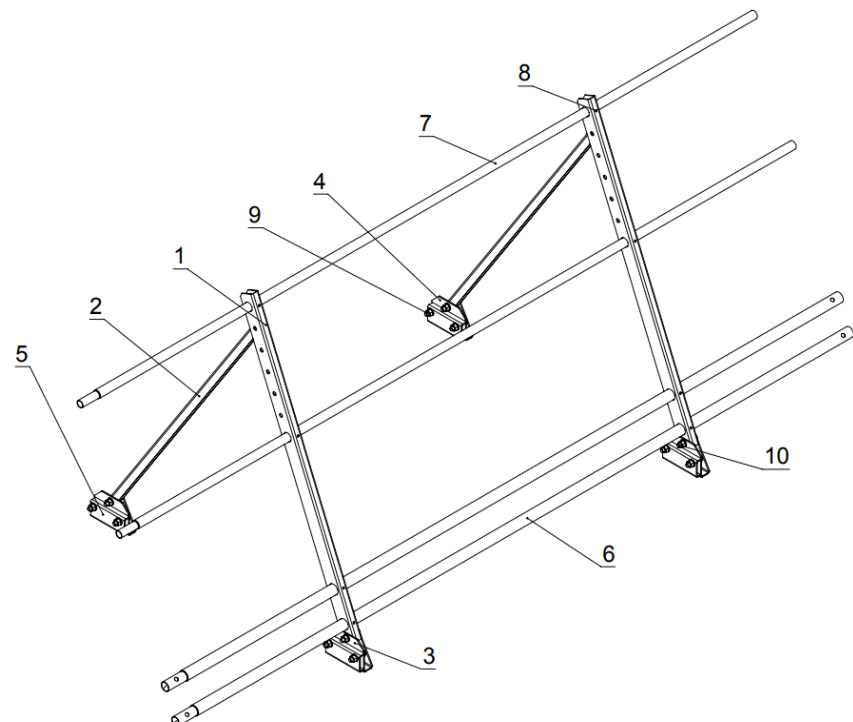
| №<br>Поз. | Наименование                                     | Изображение | Кол.<br>шт. |
|-----------|--|-------------|-------------|
| 1         | Стойка ограждения<br>(S=2мм оцинкованная)        |             | 2           |
| 2         | Стяжка ограждения<br>(S=2мм оцинкованная)        |             | 2           |
| 3         | Опора передняя<br>(S=3мм Ш=27мм<br>оцинкованная) |             | 2           |
| 4         | Опора задняя<br>(S=3мм Ш=23мм<br>оцинкованная)   |             | 2           |
| 5         | Прижим<br>(S=3мм оцинкованный)                   |             | 4           |
| 6         | Труба<br>(Ø19; S=2мм оцинкованная)               |             | 2           |
| 7         | Труба<br>(Ø25; S=1,2мм<br>оцинкованная)          |             | 2           |
| 8         | Саморез 5,5x25                                   |             | 4           |
| 9         | Болт M8x35<br>(прочность 8,8)                    |             | 12          |
| 10        | Болт M8x40<br>(прочность 8,8)                    |             | 4           |
| 11        | Гайка M8<br>(прочность 8,8)                      |             | 16          |
| 12        | Шайба 8<br>(металлическая)                       |             | 32          |

**ЧПУП «МастерМеталл»**

+375 (029) 383-29-93 / +375 (033) 383 29 88 / +375 (1716) 610-91  
[master-metall@tut.by](mailto:master-metall@tut.by)

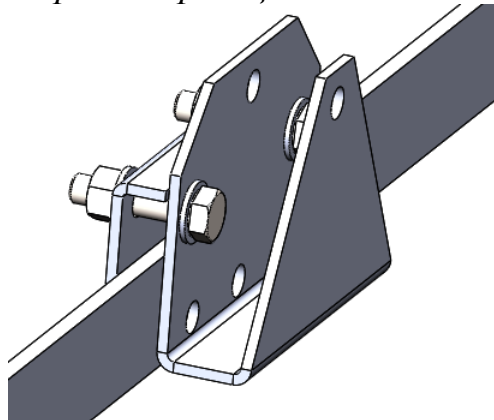
**Установка ограждения комбинированного  
ПРЕСТИЖ  
на фальцевую кровлю**

Ограждение кровельное предназначено для обеспечения безопасности людей при передвижении по кровле и предотвращения их падения при эксплуатации, ремонте и обслуживании.

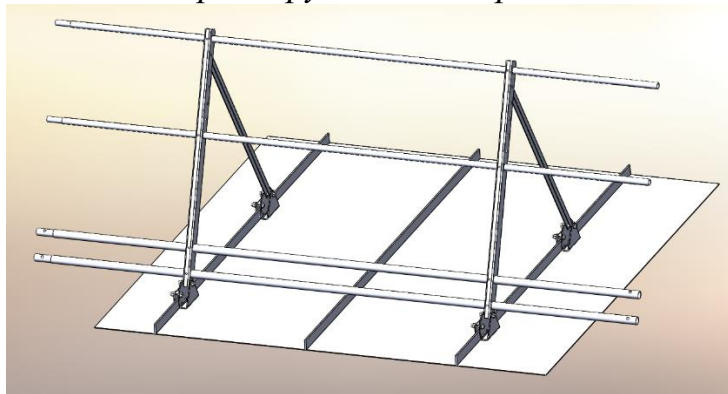


*Инструкция по монтажу:*

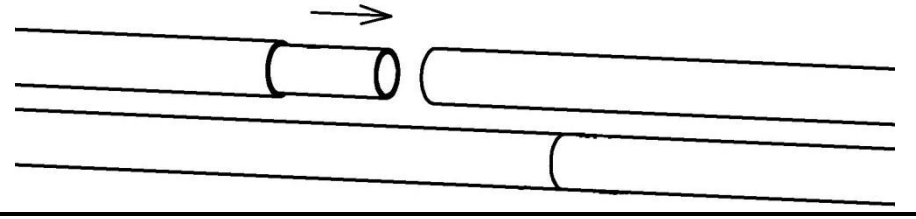
1. Передние и задние опоры 3, 4 крепятся с помощью прижимов 5 за гребень фальца.



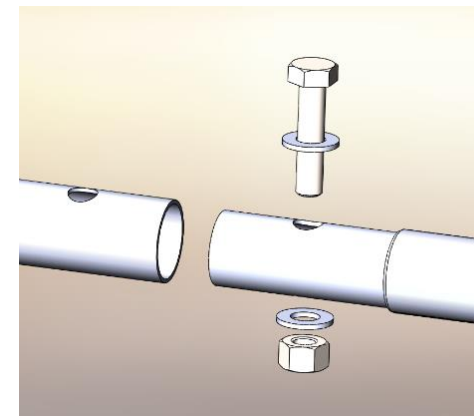
2. К первому ряду опор крепятся стойки ограждения 1 и соединяются со вторым рядом опор стяжками 2.
3. В верхние отверстия стоек пропускаются трубы ограждения 6, а в нижние – трубы снегозадержателя 7 и дополнительно фиксируются саморезами 8.



4. При соединении между собой соседних секций ограждения обжатые концы одной секции вставляются в свободные концы другой секции.



5. При соединении между собой соседних секций снегозадержателя обжатые концы одной трубы вставляются в свободные концы другой, и фиксируются болтами.



## **Гарантии качества**

**Гарантия на сохранность внешнего вида оцинкованных изделий – 5 лет со дня отгрузки**

**Гарантия на сохранность внешнего вида неоцинкованных изделий – 12 месяцев со дня отгрузки**

**Гарантия на технические характеристики оцинкованных изделий – 20 лет со дня отгрузки**

**Гарантия на технические характеристики неоцинкованных изделий – 10 лет со дня отгрузки**

### **Область действия гарантии на сохранность внешнего вида изделий**

Производитель гарантировует, что на протяжении срока действия настоящей гарантии на лицевой стороне изделий не возникнут следующие виды дефектов:

- 1) отслоение и растрескивание покрытия;
- 2) неравномерное сильное изменение цвета, четко видимое и визуально выделяющееся с расстояния не менее 15 м;
- 3) пятна ржавчины.

### **Область действия гарантии на технические характеристики:**

Производитель гарантировует, что на протяжении срока действия настоящей гарантии коррозия не образует сквозные отверстия на изделии в результате окисления его металлической основы.

### **Условия действия гарантии**

- 1) монтаж продукции осуществляется в течение 6 месяцев с даты производства заказа;
- 2) монтаж продукции выполнен в строгом соответствии с инструкцией по монтажу, и действующими на момент монтажа нормативными документами;
- 3) хранение продукции в упаковке со срезанной стяжкой (разрезанной упаковкой), без непосредственного контакта изделий с влажными поверхностями;
- 4) при хранении, монтаже и эксплуатации изделий не используется углошлифовальная машина с абразивным кругом («болгарка» и подобные инструменты).

### **Гарантия не распространяется на:**

- 1) защитное покрытие обратной стороны (при его наличии);
- 2) перекрашенные поверхности или отремонтированные с помощью ремонтных эмалей участки полимерного покрытия;
- 3) неравномерное изменение цвета из-за неравномерного затенения, например, когда часть объекта находится в тени, а другая под прямыми солнечными лучами;
- 4) повреждения, возникшие в результате применения углошлифовальной машины с абразивным кругом («болгарки»);

- 5) повреждения, возникшие в результате воздействия химикатов и реагентов, кислотных дождей, града, пепла;
- 6) повреждения из-за форс-мажорных обстоятельств: пожара, взрыва, бури, землетрясения, радиации, наводнения, удара молнии и т.д.

### **Транспортировка, погрузка и разгрузка**

- 1) При перевозке продукции, последняя должна быть размещена и закреплена так, чтобы исключить ее перемещение или смещение в процессе перевозки.
- 2) Необходимо аккуратно загружать, разгружать, поднимать и переносить продукцию, не допуская нарушения упаковки и полимерного покрытия.
- 3) Нельзя выгружать продукцию в лужи и загрязненные участки территории. Нельзя бросать продукцию и тащить их волоком.

**Внимание!** Ошибки при погрузке, разгрузке и транспортировке могут привести к нарушению геометрии изделий или повреждению полимерного покрытия.

### **Хранение**

- 1) Сразу после разгрузки следует удалить упаковочные материалы (стяжку, пленку, и т.д.).
- 2) Хранение изделий в пачках должно осуществляться на ровной поверхности. Нужно обеспечить зазор между поверхностью и изделиями не менее 50 мм. Не допускается хранение продукции в пачке более 1 месяца.
- 3) Срок хранения изделий с нанесенной защитной пленкой — не более 30 дней с момента получения заказа. При этом изделие должно быть защищено от воздействия солнечных лучей, иначе могут возникнуть сложности при снятии защитной пленки. Снимать пленку нужно только при температуре от -10 до +30, иначе на поверхности изделий могут остаться фрагменты пленки или kleящей основы.
- 4) Рядом с местом хранения запрещено проводить сварочные работы, работы с углошлифовальной машинкой с абразивным кругом («болгаркой») и другие работы, которые могут повредить изделия. Стружка и искры, попадающие на поверхность изделий, могут повредить полимерное покрытие и привести к коррозии.
- 5) Запрещено укладывать на изделия тяжелые грузы, это может вызвать деформацию продукции и повредить покрытие.

### **Монтаж**

- 1) Защитную пленку (при ее наличии) мы рекомендуем снять в процессе монтажа, до крепления изделия, так как пленку затруднительно удалять из-под саморезов и заклепок. Не допускается сохранение защитной пленки после монтажа изделия!
- 2) При монтаже запрещено использовать газовую резку, сварку и «болгарку».