

Типовая инструкция по монтажу Кровельного ограждения «STANDART» на профнастил

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ:

1. СТОЙКИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ 30x15
2. УКОСИНА 20x15
3. НАКЛАДКА НА ВОЛНУ
4. ОПОРНЫЙ УГОЛОК
5. ТРУБЫ ОГРАЖДЕНИЯ D25; L=3.0М
6. ТРУБА СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЯ D25 L=3.0М

Монтаж:

1. Произвести предварительную сборку стоек ограждения (п.1) и укосин (п.2) между собой болтами М8.
2. Установить накладки (п.3) и опорные уголки (п.4) на профнастил через резиновый уплотнитель (п.8), посредством саморезов (6.3x25), предварительно предусмотрев герметизацию мест будущих отверстий.

Шаг стоек - см. табл.1, но не более 1400мм.

3. Закрепить стойку ограждения (п.1) к опорному уголку болтом М8. Укосину закрепить к другому уголку аналогичным образом.
4. Установить поручни (п.5) через отверстия в стойках, скрепить между собой и со стойками саморезами (п.6).
5. На углах и на коньках соединить поручни при помощи угловых и коньковых элементов и скрепить саморезами (если данный элемент предусмотрен поставкой).
6. Затянуть все болтовые соединения (Момент затяжки болтовых соединений: min 10Н·м; max 15 Н·м), выровнять стойки (п.1) в вертикальной плоскости и закрепить их саморезом (5.5x19) к поручню ограждения.
7. Диагонали устанавливаются каждые 10м периметра в случае, если необходимо придать дополнительную жесткость всей конструкции (если данный элемент предусмотрен поставкой).
8. Все обрезные кромки необходимо обработать и произвести подкраску данных мест.
9. В случае, если в конструкции предусмотрен снегозадержатель, то труба (п.6) продевается в отверстия, находящиеся внизу стойки.



Ограждение "STANDART" без снегозадержателя



Ограждение "STANDART" с элементом снегозадержателя

Таблица 1

Рекомендуемый шаг стоек в зависимости от типа профиля						
	НС-35 -1000	НС-44 -1000	Н-57 -750	Н-60-845	Н-75-750	Н-114-750
Шаг стоек	1200мм	1250мм	1315мм	1265мм	1315мм	1250мм

Данная инструкция является типовой для всех ограждений типа "STANDART". Принцип монтажа ограждений высотой 900мм, 1200мм не отличается от принципа монтажа ограждения высотой 600мм. Отличия только в размерах элементов ограждения.

Для получения рабочих чертежей, узлов, технических решений, необходимо написать на электронную почту или связаться с менеджером.

