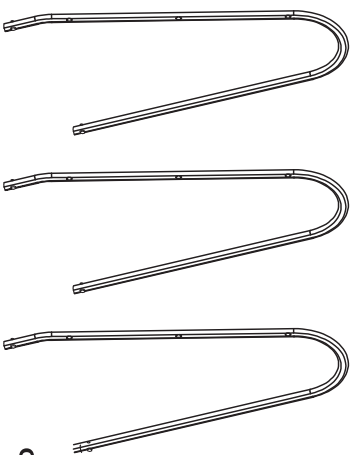


Комплектация ограждения кровельного ОК-Н1200Х3000

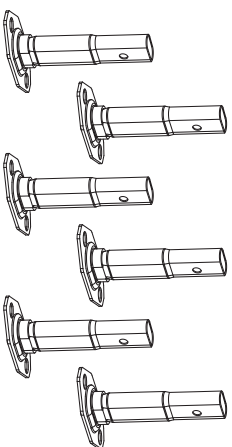
ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЕЛЬНОЕ ОК-Н1200Х3000

Опора

ограждения кровельного (3 шт.)



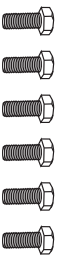
Кронштейн (6 шт.)



Поперечина

ограждения кровельного (3 шт.)

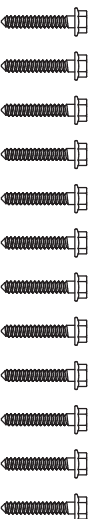
Болт М8х35 (6 шт.)



Шайба (24 шт.)



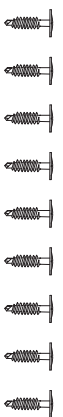
Болт-шуруп Ø8х50 (12 шт.)*



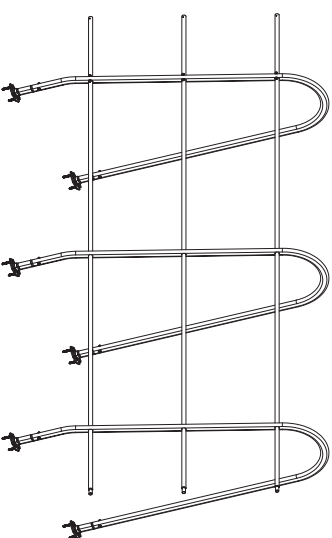
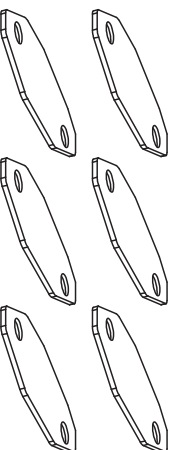
Гайка М8 (6 шт.)



Прокладка резиновая
для опоры ОК-Н1200 (6 шт.)



Самонарезающие винты
Ø4.2х16 (9 шт.)



ЦВЕТ:

RAL 6005
(Зеленый мох)

RAL 9005
(Черный янтарь)

RAL 8017
(Шоколадно-коричневый)

RAL 5005
(Сигнальный синий)

RAL 3011
(Коричнево-красный)

RAL 7004
(Сигнальный серый)

RAL 3005
(Винно-красный)

RAL 8019
(Серо-коричневый)

Дата:

Упаковщик:

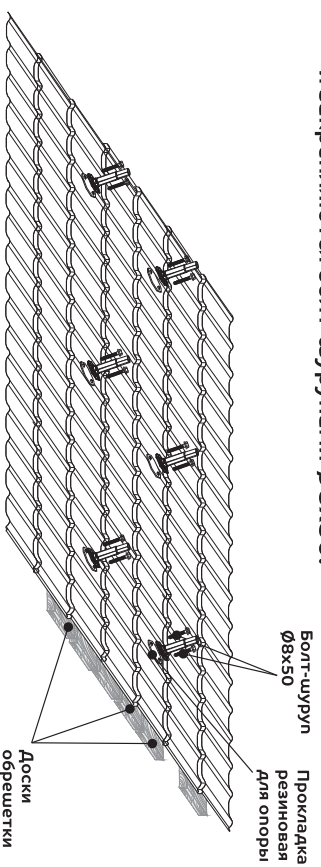
*Внимание! В комплектацию входит крепеж, предназначенный для монтажа кронштейна опоры ограждения на **Деревянный** обрешетку.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ОГРАЖДЕНИЯ КРОВЕЛЬНОГО ОК-Н1200Х3000

1

Монтаж ограждения на кровлю

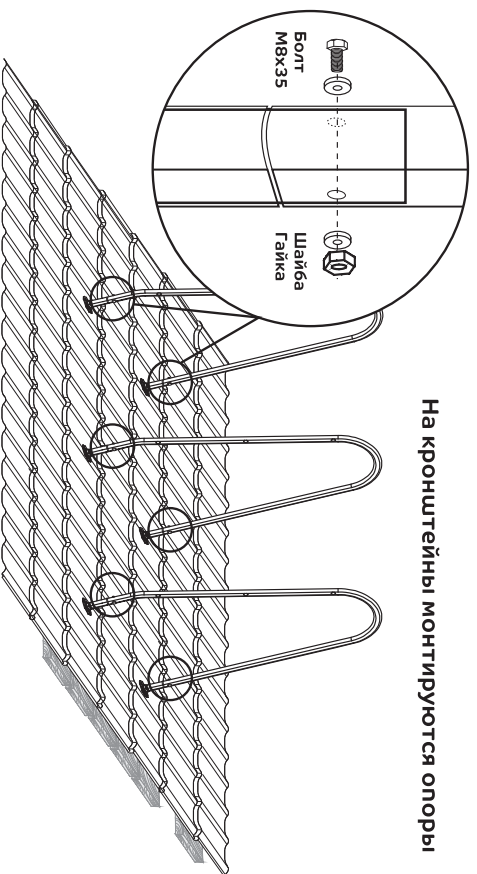
Кронштейны монтируются на кровлю через резиновые прокладки и закрепляются болт-шурупами Ø8x50.



ВНИМАНИЕ!

Кровельное ограждение должно быть установлено выше карнизного свеса. В местах установки кровельного ограждения обязательна сплошная обрешетка.

На кронштейны монтируются опоры



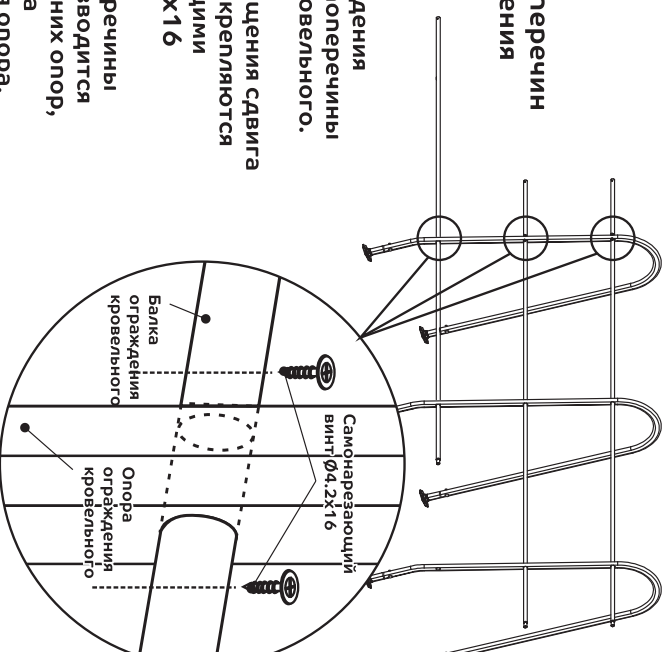
2

Монтаж поперечин ограждения

В опоры ограждения монтируются поперечины ограждения кровельного.

Для предотвращения сдвига поперечины закрепляются самонарезающими винтами Ø 4.2x16

Фиксация поперечины с опорой производится на уровне крайних опор, либо из расчета каждая десятая опора.



3

Стыковка ограждений кровельных

