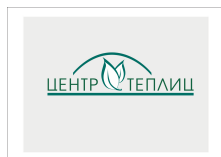


Гарантия изготовителя:

Гарантия на каркас парника предоставляется сроком на 1 год.

Изготовитель не несет ответственность за укрывной материал (поликарбонат).

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ПАРНИКА «БАБОЧКА»



ООО «Торгово-Строительная Компания Империя»
магазин "Центр теплиц"
109651, Россия, Москва, Иловайская 2Б стр.1
+7(495)646-81-95
info@2dum.ru
www.2dum.ru

1. Общие сведения.

В комплект входит:

Наименование	2м	4м
1. Дуга	2шт.	3шт.
2. Продольный элемент соединения	2шт.	4шт.
3. Форточка	2 шт.	4 шт.
4. Фиксатор	2 шт.	4 шт.
5. Винт 6*30	17 шт.	34 шт.
6. Винт 6*50	5 шт.	10 шт.
7. Гайка м6	21 шт.	42 шт.
8. Завертка	2 шт.	4 шт.
9. Саморез 4,2*19	9 шт.	18 шт.
10. Саморез 5,5*25	90 шт.	150 шт.
11. Краб Т	16 шт.	16 шт.
10. Краб Х	-	8 шт.

При сборке парника 4м и более используйте дугу промежуточную (рис. 3).

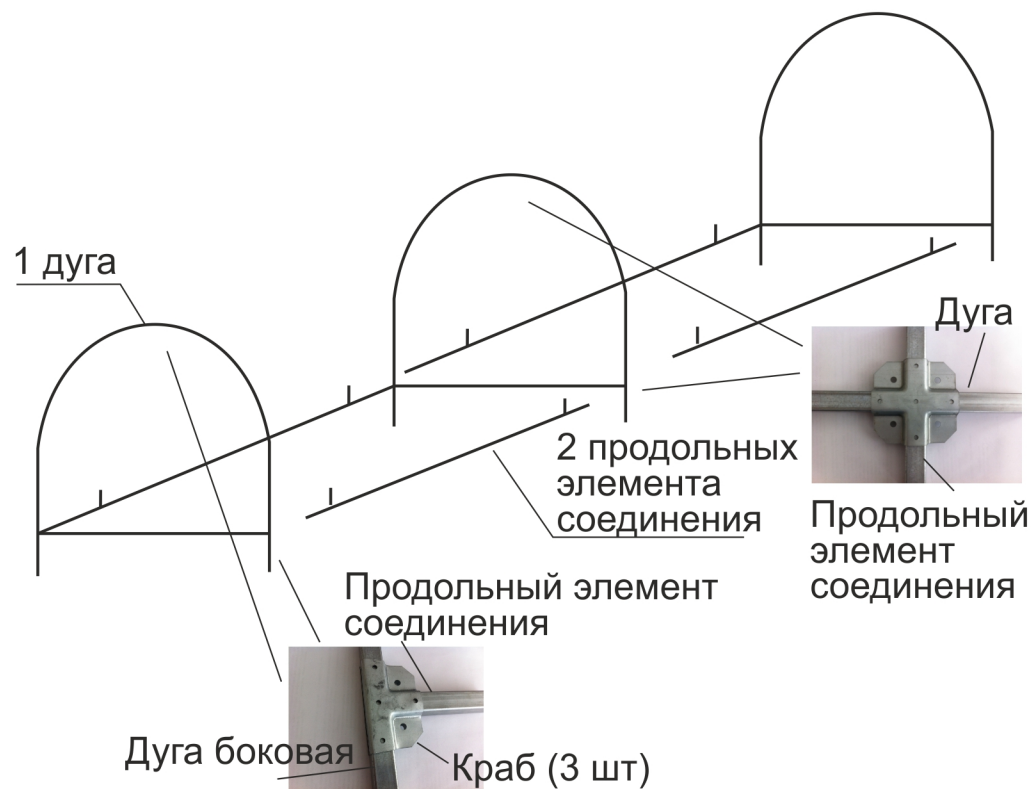


Рис. 3

Закрепите вторую форточку (рис. 2).

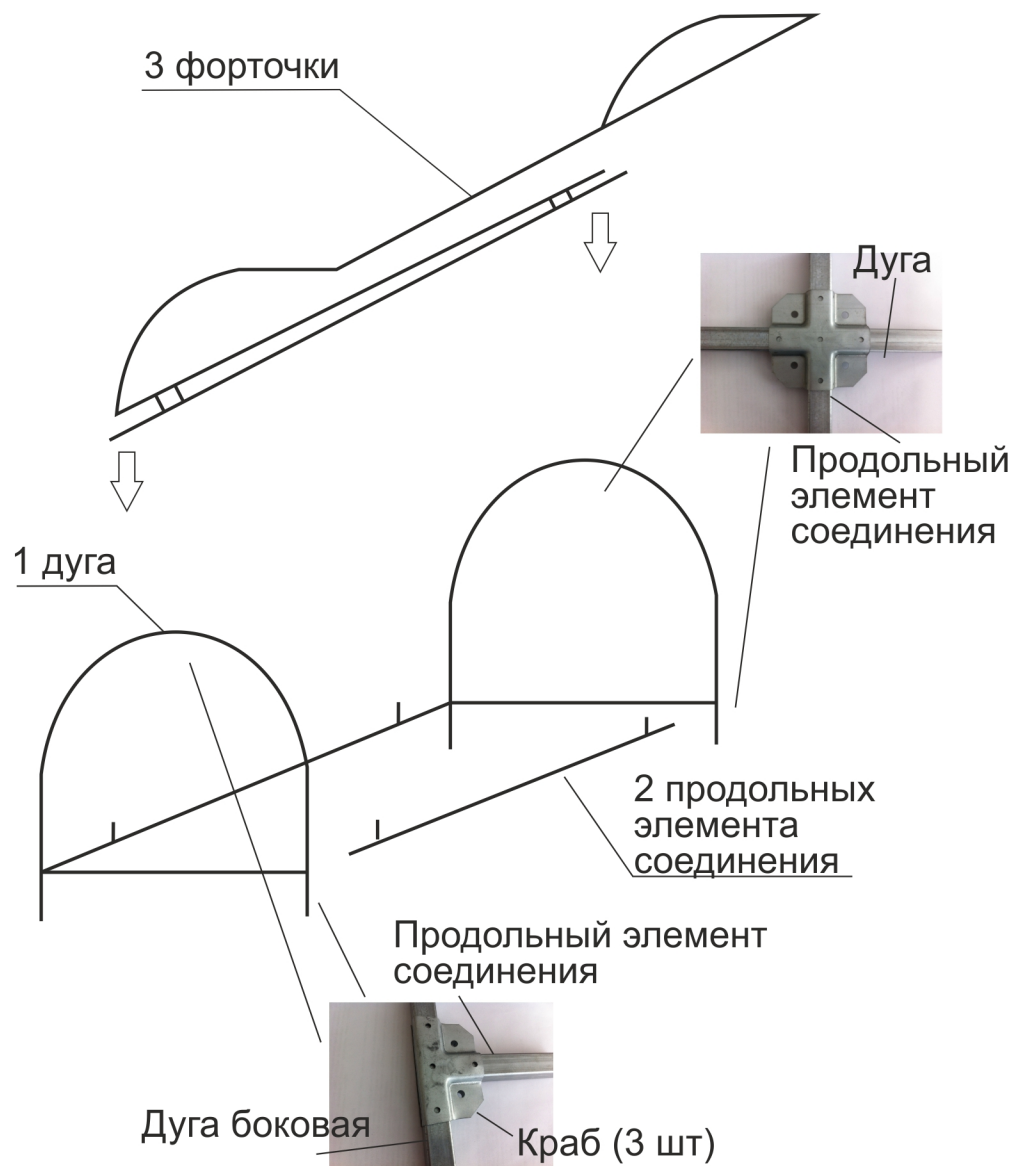


Рис. 2

2. Крепление поликарбоната.

Для покрытия парника размером 4м (длина) необходим один лист сотового поликарбоната размером 2,1*6 (ширина*длина). Начните монтаж поликарбоната с торцов. Для этого отрежьте (рез по ширине) от листа кусок 2,1*1м, затем разрежьте данный кусок пополам, чтобы получились листы 1,05*1м. Закрепите листы на торцах (соты располагайте вертикально). Обрежьте лишний поликарбонат. Оставшийся поликарбонат (размер 2,1*5м) разрежьте пополам, чтобы получить куски 2,1*2,5м. Закрепите поликарбонат на верхней части парника следующим образом: крепить поликарбонат нужно к форточкам, а не к дугам парника, в таком случае не нужно будет прорезать поликарбонат с боков и снизу. Прорезать поликарбонат сверху (возле основания форточки).

Установите Фиксатор: прикрутите винтом 6*50 фиксатор к дуге форточек. В Дуге установите винт потайной 6*50, закрепив его гайками с двух сторон (рис 4). Головка винта в таком случае будет служить опорой фиксатора.

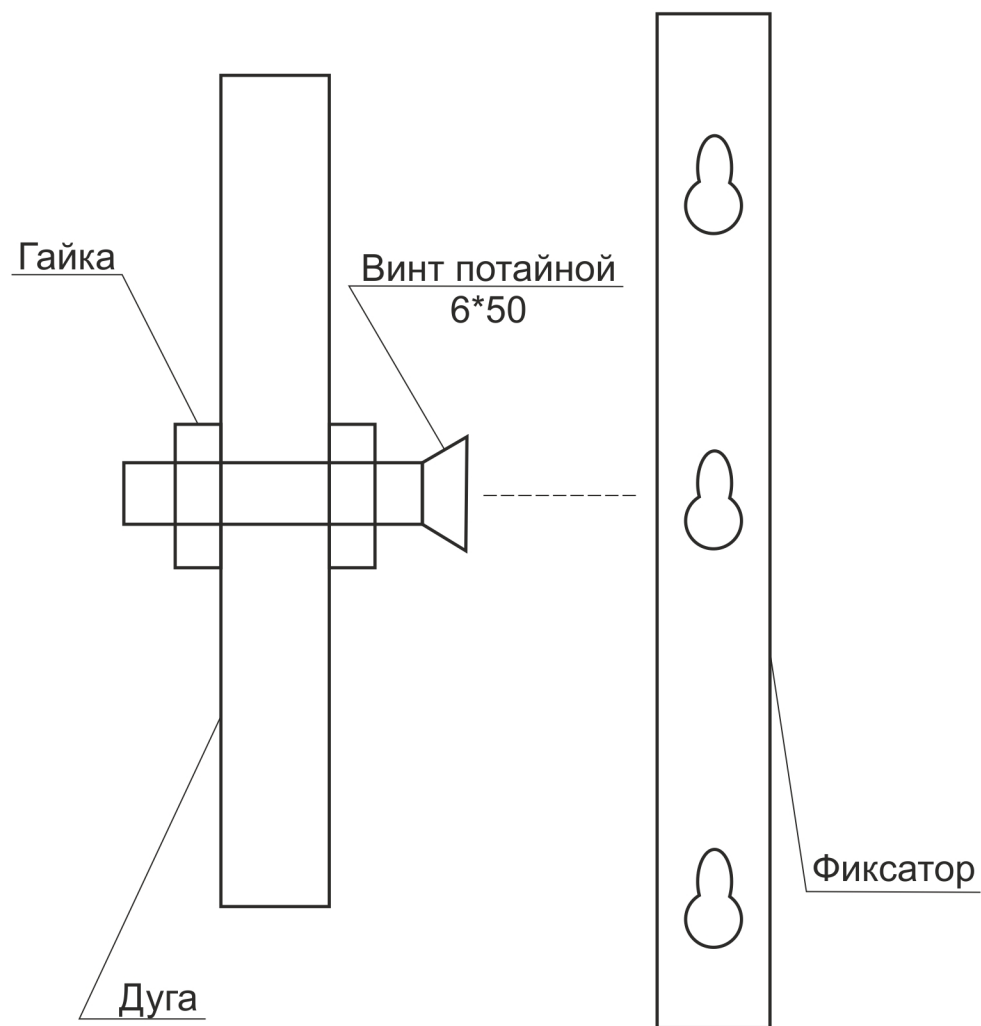
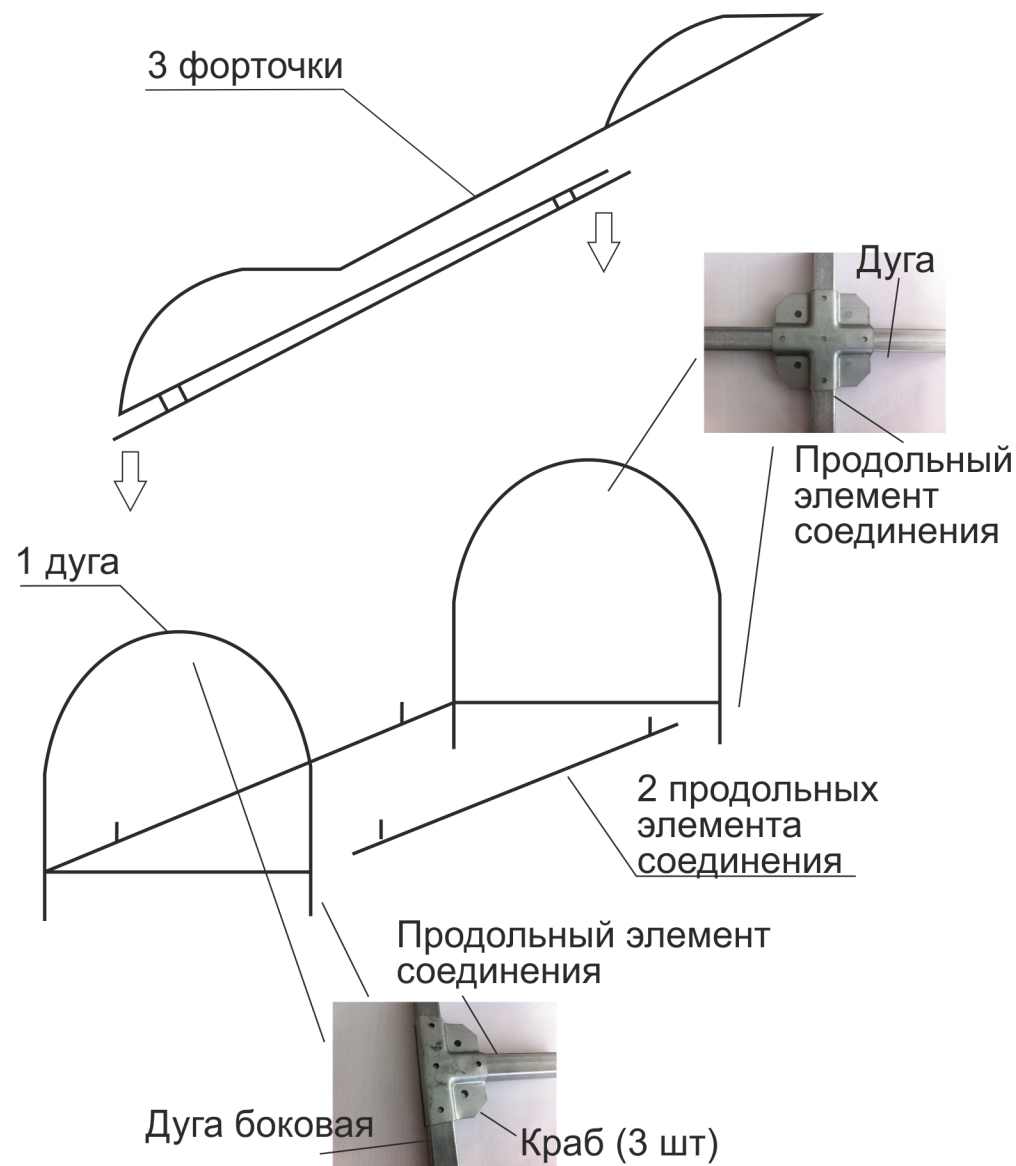


Рис. 4

4

При сборке парника соедините Дуги 1 между собой при помощи Форточек 3, Краба Т и винтов 6*30. В нижней части при помощи продольного элемента 2 (рис 1).



5

