

Комплектация теплицы

Схема сборки двери и форточки

№ Детали	Деталь	Кол-во деталей	
		Теплица 4м	Вставка 2м
1	Дуга	10	4
2	Сегмент	3	2
3	Стрингер		14
4	Соединитель крестообразный	42	28
5	Зацеп	12	4
6	Гайка М6	258	76
7	Саморез 4,8*64	12	4
8	Болт М6х30	112	56
9	Винт М6х40	134	16
10	Соединитель Т-образный	28	-
11	Соединитель угловой	44	-
12	Сегмент с поперечиной	2	-
13	Стойка дверного проема	4	-
14	Основание	8	-
15	Поперечина фасада	4	-
16	Ножка	2	-
17	Дверь	2	-
18	Форточка	2	-
19	Форточная завертка	4	-
20	Петля накладная	8	-
21	Саморез 4,2х16	48	-

Установка теплицы

В случае размещения теплицы «Алтайская трубная» непосредственно на грунт, следует выкопать траншею необходимой глубины. Ширина траншеи копается на ширину штыковой лопаты. При этом необходимо обеспечить горизонтальность площадки под установку теплицы. Теплицу «Алтайская трубная» можно устанавливать на заранее подготовленный фундамент. Фундамент может быть блочным, бетонным или каркас из деревянного бруса. При этом деревянный брус обрабатывается антисептиком, во избежание образования грибков и плесени. При установке теплицы «Алтайская трубная» на фундамент, необходимо укоротить (отрезать) Дет №1.

Сборка каркаса теплицы

Схема сборки вставки 2м

Для увеличения длины теплицы на 2 м используется модульная вставка, которая состоит из двух арок тоннеля, стрингеров и соединительных элементов. Сборка модульной вставки аналогична сборке арок тоннеля.

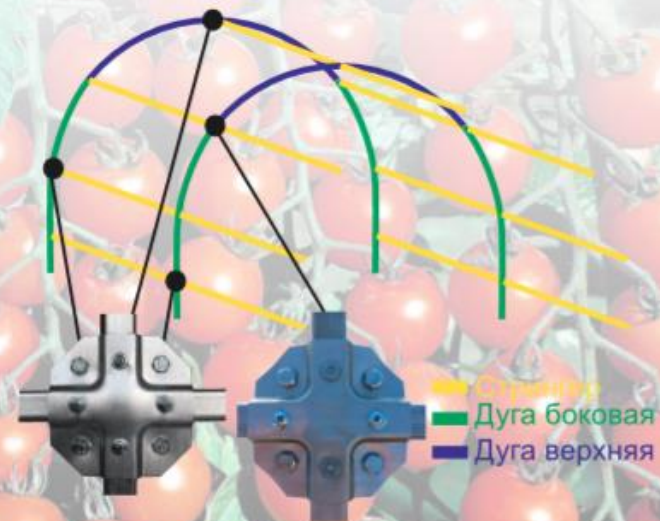


Схема сборки каркаса

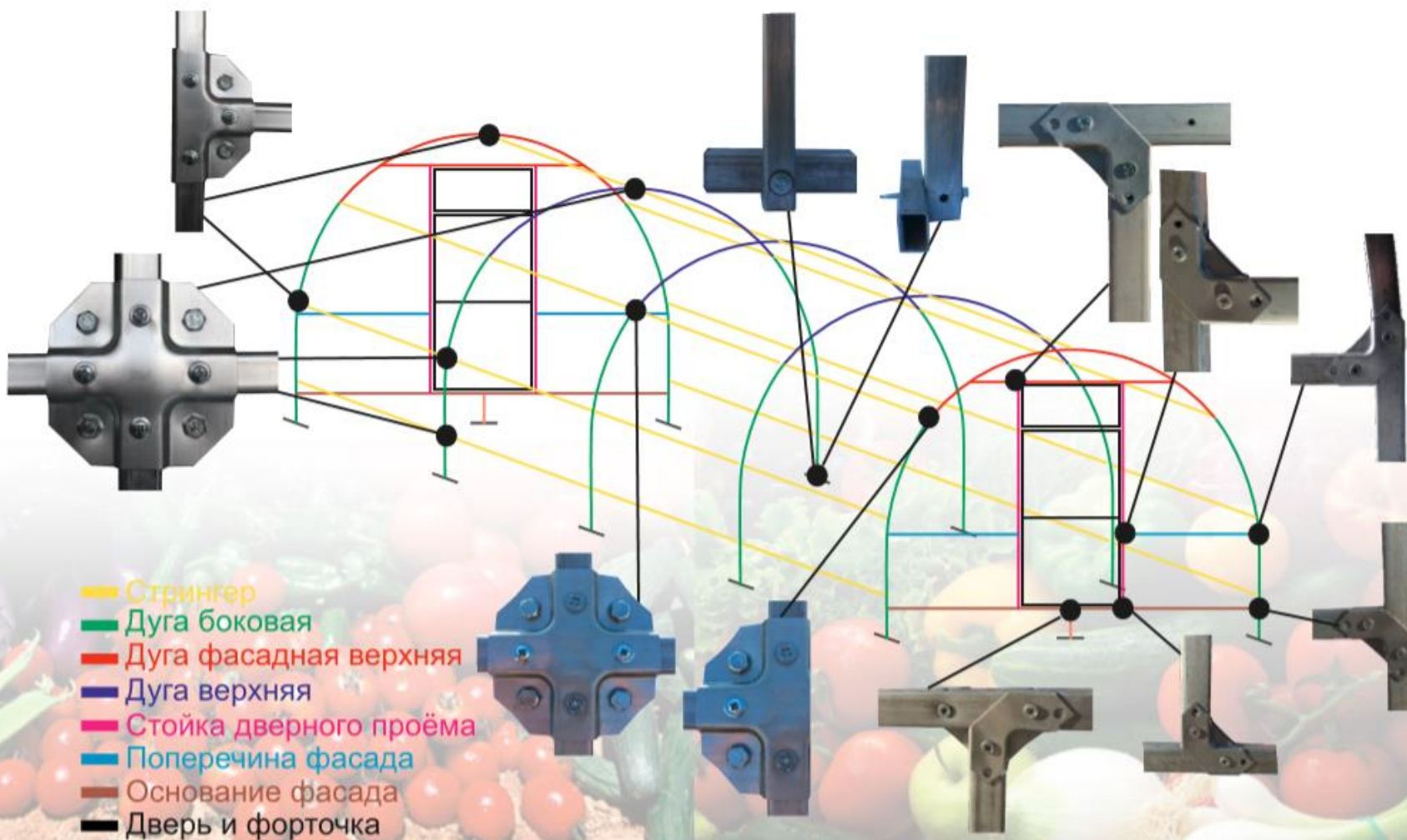
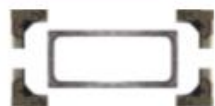




Схема сборки двери и форточка

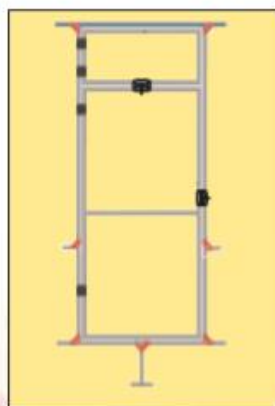


Дверь и форточка собирается с помощью угловых крабов, винтов с болтами.



Навеска дверей

Перед навеской дверей выравниваем каркас теплицы по горизонтали и вертикали.



Описание сборки дверного проема

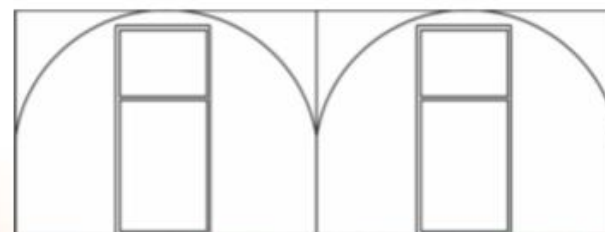
Закрепите на собранных дверях и форточках петли накладные с помощью саморезов №21. Установите в дверной проем Дверь и Форточку с закрепленными на них Петлями накладными соблюдая равномерность зазоров. Закрепите петли накладные с помощью саморезов №21. После установки дверей и форточек проведите окончательную затяжку всех резьбовых соединений. Форточные завертки следует устанавливать после того как накроете теплицу сотовым поликарбонатом

Работы с сотовым поликарбонатом

При обшивке теплицы следует применять сотовый поликарбонат (СПК). Если СПК имеет защитный УФ-слой, эта сторона листа покрыта транспортировочной полиэтиленовой пленкой, на которой предоставлена информация об УФ-слое. Транспортировочную пленку с листа СПК необходимо снять, пометив сторону с защитным УФ-слоем маркером. При покрытии теплицы СПК сторона листа с защитным УФ-слоем должна быть ориентирована наружу

После всех работ связанных с раскроем СПК необходимо заклеить все торцы скотчем.

Схема раскроя СПК



Описание монтажа

