

Теплица «Арочка Усиленная» и «Арочка Стандартная» с покрытием из сотового поликарбоната. (Паспорт)

Комплект поставки. В зависимости от модификации (длины) теплицы комплект поставки включает все необходимые комплектующие для сборки теплицы. Их полный перечень представлен в таблице:

Комплект поставки теплицы «Арочка» (ширина 3,0м высота 2,1м)

Наим. сборочной единицы	Длина теплицы			
	4м	6м	8м	10м
Каркас:				
Фронтон (дверь и форточка в сборе), шт.	2	2	2	2
Дуга (проф. труба 40*20, либо 20*20), шт.	5	8	11	14
Основание 6м (проф. Труба 40*20) шт.		2	2	2
Основание 4м (проф. Труба 40*20) шт.	2			2
Основание 2м (проф. Труба 40*20) шт.			2	
Стрингер 6м (проф. труба 15*15) шт.		5	5	5
Стрингер 4м (проф. труба 15*15) шт.	5			5
Стрингер 2м (проф. труба 15*15) шт.			5	
Притворная планка	6	6	6	6
Крепеж, комплект	1	1	1	1

Сборка теплицы.

1) Подготовка площадки и установка основания:

- На выбранном участке выровнять поверхность земли, чтобы высота неровностей была не более 5 см. Основание теплицы: две профильные трубы 40*20 установить друг относительно друга на расстоянии 3,0м, при этом крабы, установленные на основании, должны остаться: для теплицы «Арочка Усиленная» внутри теплицы, а для теплицы «Арочка Стандартная» снаружи.



2) Установка дуг:

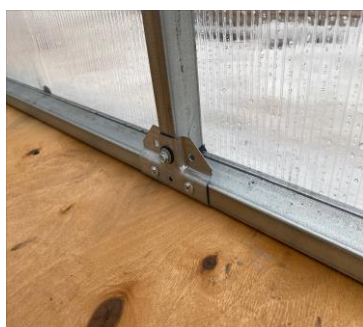
- Перед установкой на дугах 20*20 («Арочка Стандартная») необходимо отметить, на наружной плоскости дуги, маркером места установки стрингеров 5шт. Первую метку следует располагать на расстоянии 835мм от конца дуги, вторую на расстоянии 1110мм от первой метки, аналогично поставить метки с другого конца дуги, еще одну метку разметить по центру дуги.

- Концы дуг установите в гнезда Т-образных крабов на основании и зафиксируйте их саморезами 4,8*20 (узел 1).

- Закрепите саморезами 4,8*20 уголок 40*40*35 (в коробке с крепежом 4шт) на всех концах оснований (узел 2).

- В случае если длина теплицы составляет более 6м на соединительную дугу теплицы «Арочка Стандартная» перед установкой нужно закрепить Х-образные крабы саморезами 4,2*16. На теплицу «Арочка Усиленная» этого делать не нужно.

Узел 1



Узел 2



3) Установка стрингеров:

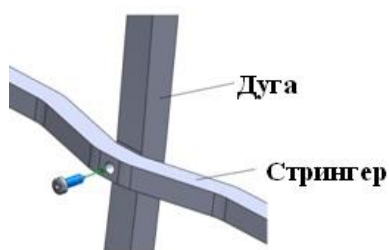
- Для теплицы «Арочка Стандартная»: соедините стрингеры с дугами при помощи саморезов 4,8*35 (узел 3). Места крепления на дугах размечены на предыдущем этапе.

- Для Теплицы «Арочка Усиленная»: соедините стрингеры с дугами при помощи мебельного болта М6х70 и гайки (узел 4). Болт нужно устанавливать головкой наружу теплицы, отверстия в дугах и стрингерах уже подготовлены.

ВНИМАНИЕ! Выпуклые части стрингеров должны быть направлены к центру (вовнутрь) теплицы и огибать дугу.

- В случае если длина теплицы превышает 6м, к соединительной дуге теплицы «Арка Усиленная» стрингера крепятся с помощью специальной втулки (узел 5)

Узел 3



Узел 4



Узел 5



3) Установка фронтонов:

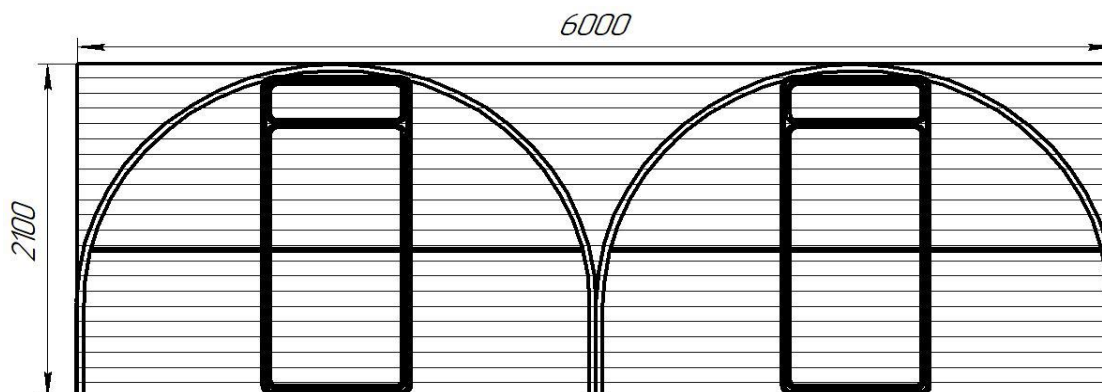
- Перед установкой фронтоны должны быть обшиты поликарбонатом. Ниже на схеме показано расположение листа поликарбоната на фронтонах

ВНИМАНИЕ! Сотовый поликарбонат устанавливайте стороной с защитным слоем наружу (к солнцу). Эта сторона обклеена пленкой с рисунком. Перед установкой поликарбоната удалите с него упаковочную плёнку.

- Разложите фронтоны на земле как показано на схеме и накройте их листом поликарбоната размером 2,1*6м, так чтобы нижний край поликарбоната находился вровень с нижней перемычкой, зафиксируйте поликарбонат при помощи саморезов 4,8*20. С данным саморезом для лучшего крепления поликарбоната к каркасу рекомендуется использовать шайбу (если шайбы не идут в комплекте с крепежом, их можно приобрести отдельно).

- Обрежьте выступы поликарбоната.

- Подрежьте поликарбонат для открытия дверей и форточек. Поставьте притворные планки саморезами 4,2*16.



- Вставьте в торец фронтона (труба 20*20) пластиковые заглушки 20*20 с обеих сторон.

- Для теплицы «Арка Стандартная» закрепите саморезами 4,2*16 Т-образные крабы на наружную плоскость дуги фронтонов (5шт на каждый) так, чтобы они были направлены к центру (вовнутрь) теплицы. Места установки крабов обозначены на дуге отверстием, необходимо совместить центральное отверстие на крабе с отверстием на дуге.

- Соедините фронтоны с основаниями и стрингерами. С основанием при помощи уголков и саморезов 4,8*20 (узел 2). Со стрингерами для теплицы «Арка Усиленная» с помощью болта М6*70 и гайки, совместив крайние отверстия стрингеров с отверстиями на дуге фронтонов (узел 6). Для теплицы «Арка Стандартная» соедините стрингеры с фронтонами, вставив их до упора в Т-образные крабы, и зафиксируйте саморезами 4,2 х 16 (узел 7)

- Прикрепите фитинги (ромбики) к дугам и стрингерам саморезами 4,2*16 (узел 8).

Узел 6

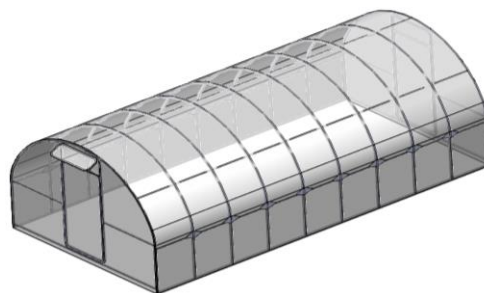
Узел 7

Узел 8



5) Установка поликарбоната и фурнитуры:

- Укройте верх каркаса поочередно листами поликарбоната и зафиксируйте саморезами. При этом используйте саморез 4,8*20. С данным саморезом для лучшего крепления поликарбоната к каркасу рекомендуется использовать шайбу (если шайбы не идут в комплекте с крепежом, их можно приобрести отдельно). Первыми следует закреплять крайние листы оставляя козырек 5см на фронтонках.
- Установите ручки, фиксатор двери (крючок) и газ - лифт на форточку.
- **ВНИМАНИЕ! На зимний период Газ – Лифт необходимо СНЯТЬ!!!**



Требования по условиям эксплуатации:

1. Теплица с покрытием из сотового поликарбоната рассчитана на снеговую нагрузку согласно СНиП 2.01.07-85;
При наличии порывов ветра необходимо предусмотреть дополнительное крепление теплицы к земле. (Рекомендованы - винтовые сваи)
Диапазон температур от – 60 до +80 °С
2. Не является дефектом невольные участки коррозии на краске и металлических элементах теплицы.
Покрытие теплицы на зимний период снимать не нужно, при условии, что высота снежного покрова рядом с теплицей не превысит 1метра.
Для очистки сотового поликарбоната нужно использовать мягкую ткань, смоченную чистой водой.
Применение абразивных и химических средств очистки для каркаса и покрытия не допускается.

Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель несет ответственность:

- за полноту комплектации;
- за собираемость теплицы;
- за прочность конструкции, при соблюдении условий эксплуатации и указанных величинах внешних атмосферных воздействий.

Гарантийный срок – 36 месяцев со дня покупки, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию крепежных элементов, фурнитуры и узлов крепления, не ухудшающие качество товара.

Предприятие – изготовитель:

ООО «Научно-Производственное Предприятие «Жестяно-Кровельный Цех»

420073 г. Казань ул. А. Кутуя, д.86, Офис 230

ИНН / КПП 1660138984 / 166001001

тел: (843) 203-03-09

Дата продажи _____

Продавец _____

<http://www.metallceh.ru>

[e-mail: ceh07@mail.ru](mailto:ceh07@mail.ru)