

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАРНИКА ОТЛИЧНИК

Состав парников модели **ОТЛИЧНИК** разной длины

№	Наименование	Отличник			
		3 м	4,2 м и 4,5 м	5,6 м и 6 м	7 м и 7,5 м
1	Чехол соответствующего размера, шт	1	1	1	1
2	Дуга длиной 2,8 пог.м, диаметр 20 мм	3	4	5	6
3	Часть распорки с присоединенной муфтой	2	3	4	5
3а	Часть распорки без муфты	2	3	4	5
4	Тройник с вырезом для распорки	2	2	2	2
4а	Крестовина с вырезом для распорки	1	2	3	4
5	Ножка для концов дуг и крепления лент-растяжек, шт.	10	12	14	16
6	Клипсы для фиксации чехла на петлях на концах дуг, шт.	6	8	10	12
7	Лента-растяжка для натягивания торцов, шт.	4	4	4	4
8	Этикетка – инструкция, шт.	1	1	1	1
9	Упаковка: полиэтиленовый пакет, шт.	1	1	1	1

Порядок установки и эксплуатации

1. Установка ножек и клипс. Прикрепите по 1 клипсе на каждый конец дуги поверх крайней петли, чтобы чехол не сдвигался вдоль дуг. Вставьте внутрь конца каждой дуги ножку до ее упора. Оставшиеся 4 ножки предназначены для крепления растяжек, а оставшиеся 4 клипсы – для фиксации дверей на дугах во время проветривания.

2. Установка дуг. **Внимание:** первично ставя дуги, лишь наживляйте их ножками в грунт. Потому что после установки всех дуг для выравнивания парника нужно будет вынимать ножки из грунта и переставлять их в более подходящие места. Заглублять ножки до упора следует после выравнивания парника..

3. Установка секций: Возьмите за ножки крайнюю дугу (где двери с молнией), раздвиньте ее на всю ширину застегнутых дверей и воткните ножками в грунт. **Внимание: материал дверей не должен быть чрезмерно натянут! Иначе молния может повредиться при эксплуатации.** Установите тройник на первой дуге. Для этого его слегка разогните и расширившимся отверстием наденьте поверх дуги на черную метку. Возьмите следующую дугу, натяните материал чехла между первой и второй дугой. Воткните ножками в грунт вторую дугу на той же ширине, что и первую. Затем установите на вторую дугу крестовину по аналогии с тройником на первой дуге. Далее возьмите части распорки с муфтой и без муфты, соедините их через муфту и вставьте концы полученной распорки в тройник и крестовину. Секция натянется. Далее по аналогии установите следующие секции, а затем выровняйте каждую секцию парника по высоте, длине, ширине, переставляя концы дуг в нужные места. Уплотните грунт возле каждой ножки.

4. Установка растяжек. Возьмите две ленты и привяжите каждую к крайней дуге (где дверь), одну справа, одну слева. Для этого конец ленты проденьте сквозь отверстие в материале рукава и обогните лентой дугу, потом завяжите на ней. Отверстия находятся около шва рукава на высоте примерно 0,7м. Чтобы лента легче прошла сквозь отверстие, протолкните ее концом отвертки. Отверстие можно сделать и самостоятельно. **Для этого проткните на нужной высоте насквозь материал рукава возле шва концом отвертки.** Другой конец привязанной к дуге ленты намотайте под упором ножки, натяните и воткните в грунт напротив дверей, примерно в 40 см от парника. Рекомендуемое направление растяжек – ближе к дверной молнии, а не в стороны от нее. Установите также 2 растяжки и на другом торце парника.

По бокам парника, и у его дверей, придавите края материала, лежащие на земле съемным грузом. Растяжки должны быть **сильно натянутыми и не провисать**. Уплотните грунт возле каждой ножки. Если у вас слишком рыхлые почвы и постоянные сильные ветра, то для крепления растяжек используйте более длинные колья вместо этих ножек (не идут в комплекте).

5. Проветривание. Для проветривания расстегните молнии **одновременно на обоих торцах**, распахните двери и закрепите их на дугах с помощью клипс, чтобы они не болтались при ветре.

6. Доступ внутрь с боков для полива и прополки. Уберите груз, удерживающий края материала на грунте и расстегните молнию на дверях. Затем снимите клипсы с нижних петель, двигая эти петли вверх по дугам, поднимайте рукав на каждой дуге. Зафиксируйте приподнятый материал от сползания вниз клипсами.

7. Демонтаж парника. Сполосните чехол водой из шланга от грязи, дайте высохнуть. Снимите растяжки, затем поочередно выньте распорки и дуги из земли. Если ножки застряли в земле, подденьте ножку сквозь отверстие в ее конце отверткой и вытащите из земли. Сложите парник гармошкой и засуньте в пакет-упаковку. Хранить парник внутри крытого помещения, **в недоступном для мышей месте**. Срок хранения не ограничен.

Особенности эксплуатации:

Время использования – с ранней весны до поздней осени. Не рассчитан на снеговую нагрузку.

Срок эксплуатации – не менее 2 лет, на практике этот срок может быть увеличен в несколько раз, зависит от интенсивности воздействия погодных условий и соблюдения правил эксплуатации. Чехол – расходный материал, по мере износа заменяется. Его можно купить отдельно, как и другие комплектующие. Заказать можно на сайте www.dayas.ru. Даяс производит готовые комплекты грядки, расфасованный материал Райфенхаузера разных видов и плотностей, другие модели пластиковых парников и стальных теплиц с чехлами из Райфенхаузера, укрытия для зимней защиты роз, колья для опоры растений, ленты для подвязки и другие товары для дачи.

