

Короткая шпаргалка по созданию парника

Чтобы быстро сориентироваться и ничего не забыть при изготовлении парника, сохраните эту памятку.

Дуги лучше всего делать из пластиковых труб ПНД (полиэтилен низкого давления) диаметром 20-25 миллиметров. Они гнутся, не ломаются, не ржавеют и служат годами. Расчёт длины дуги: длина = $1,57 \times$ ширина парника.

Например, для парника шириной 1 метр нужна труба длиной около 1,57 метра (но с учётом заглубления концов добавьте ещё 30-40 сантиметров). Концы труб заостряют для удобства втыкания в землю.

Спанбонд (укрывной материал) выбирайте в зависимости от того, какие заморозки ожидаются. Для защиты от лёгких заморозков до -3°C достаточно спанбонда плотностью 25-30 г/м². Это оптимальный вариант для весенних парников на Урале.

Для защиты от сильных заморозков до -7°C используйте спанбонд плотностью 42-60 г/м². При очень сильных заморозках можно укрыть парник в два слоя — это увеличит защиту ещё на 3-5 $^{\circ}\text{C}$.

Расстояние между дугами должно быть 50-80 сантиметров. Чем ближе дуги друг к другу, тем жёстче конструкция и лучше защита от снега и ветра. Для длинных парников (более 3 метров) расстояние лучше делать 50-60 см. Для коротких парников можно увеличить до 70-80 см.

Глубина установки дуг в землю — 15-20 сантиметров. Этого достаточно, чтобы дуги устойчиво держались и не падали от ветра. Если почва рыхлая, глубину можно увеличить до 25 см. При установке дуги слегка вдавливают и покачивают, чтобы земля плотно облегла трубу.

Крепление спанбонда к дугам можно сделать разными способами. Самый удобный — использовать специальные клипсы или зажимы для дуг. Они продаются в садовых магазинах. В качестве бюджетной альтернативы подойдут обычные бельевые прищепки.

Края спанбонда прижимают к земле камнями, досками, кирпичами или просто присыпают землёй. Для лучшей фиксации можно использовать шпагат, обвязав его вокруг дуг поверх спанбонда.

Проветривание парника необходимо в солнечные дни, чтобы рассада не «задохнулась» и не перегрелась. В жаркую погоду ($+25^{\circ}\text{C}$ и выше) приподнимайте края спанбонда с торцов или сбоку на 20-30 минут. При очень сильном перегреве (более $+30^{\circ}\text{C}$) лучше полностью открыть парник на несколько часов, а к вечеру снова закрыть. Также

обязательно проветривайте парник после полива, чтобы избежать повышенной влажности и развития грибковых заболеваний.

Снятие укрытия окончательно проводят, когда минует угроза возвратных заморозков. На Урале это обычно после 15-20 июня. Однако даже после этого срока в холодные ночи рассаду можно укрывать спанбондом (особенно если это теплолюбивые культуры вроде перцев и баклажанов).

Снимайте укрытие постепенно: сначала открывайте парник на день, оставляя закрытым на ночь, затем через 3-5 дней уберите укрытие совсем. Перед окончательным снятием рассаду необходимо закалить, постепенно приучая к открытому воздуху.