

ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Теплица Удачная цинк (без поликарбоната)

Внимание!!!

Теплица в покрытом состоянии рассчитана на снеговую нагрузку не более 20 кг/кв.м. и ветер скоростью не более 11 м/сек. После сильных снегопадов и возникновения «снежной шапки» на поликарбонате толщиной более 10 см свежеснегавшего снега (вес 17,5 кг на 1 кв.м.) необходимо аккуратно производить очистку поверхности теплицы от накопившегося снега. А также убирать снег вокруг теплицы. Рекомендуется производить такую очистку после каждого снегопада. Нельзя допускать, чтобы снег слежался и образовался наст на теплице. Это затруднит последующую очистку и увеличит нагрузку на каркас теплицы, так как масса слежавшегося и утрамбованного снега в 3-4 раза больше, чем свежеснегавшего.

Нельзя допускать образования наледи на поверхности теплицы – это препятствует скатыванию снега и способствует его накоплению.

На зимний период необходимо усилить каркас с помощью деревянных или металлических опор, подперев изнутри узлы соединения дуг с продольными стяжками.

При повышении ветровой нагрузки форточки должны быть закрыты.

Нарушение условий эксплуатации теплицы в зимнее время может привести к деформации и разрушению конструкции каркаса и сотового поликарбоната.

Покрытие теплицы не надо снимать на зимний период при условии соблюдения условий эксплуатации.

Помните, что конструкция теплицы требует постоянного ухода. Нельзя разводить огонь внутри, а также ближе 15 метров от теплицы, не используйте агрессивные жидкости для очистки каркаса и сотового поликарбоната.

Регулярно проверяйте прочность крепления теплицы к фундаменту и крепления сотового поликарбоната к каркасу теплицы.

Большой срок эксплуатации теплицы возможен только при правильной её эксплуатации.