

# **Ошибки при выборе теплицы из поликарбоната**

## **1. Убеждение, что все теплицы одинаковые**

Самый частый вопрос, который мы слышим: «Сколько стоит теплица?».

Такой вопрос задают 95% покупателей.

Далее, прозвонив 2-3 компании, едут за покупкой в ту, где дешевле всего. Приехав на место, покупают, выбирая самую низкую цену, считая, что все теплицы у всех одинаковые.

Это не так!

Выбирая самую дешевую теплицу по телефону или на сайте, покупатель не смотрит вживую или в режиме онлайн выставку теплиц - на деле оказывается, что картинки в интернете или обещания по телефону не соответствуют действительности.

Всегда необходимо как минимум созвониться в режиме видеосвязи и посмотреть, как выглядит теплица, какая у нее комплектация, задать все вопросы, которые вас интересуют, чтобы не купить «кота в мешке»!

### **В чем заключается проблема!**

Покупка теплицы, которая как внешне, так и по прочности не соответствует Вашим ожиданиям. Впустую потраченное время, возникает необходимость дополнительного ухода за теплицей, возможен провал теплицы от снега.

### **Как избежать данной проблемы?**

Перед покупкой теплицы убедитесь, что за вами закреплен персональный менеджер, который готов вас проконсультировать по всем мелочам, обязательно организует онлайн-показ теплиц. Он постоянно на связи с вашего первого диалога и до того момента, когда вам привезут теплицу.

## **2. Покупка теплицы из черного металла, окрашенного краской**

На рынке есть разные варианты защиты теплиц от коррозии — есть теплицы из оцинкованной трубы и из черного металла, окрашенного краской. Покраска теплицы — один из самых дешевых и ненадежных способов защиты теплицы. В этом можно убедиться, если посмотреть на крашенные теплицы, которые хранятся на складах более 1 года

### **В чем заключается проблема!**

Каркас теплицы, окрашенный краской, необходимо постоянно подкрашивать для защиты от ржавчины. Также теплицы, изготовленные из черной окрашенной трубы, не имеют защиты от ржавчины внутри самой трубы. При разнице температур внутри и снаружи теплицы в трубе образуется конденсат, который вызывает коррозию металлической трубы изнутри. Такая ситуация приводит к провалу теплицы в зимний период.

### **Как избежать данной проблемы?**

Покупка теплицы, изготовленной из оцинкованной внутри и снаружи прочной квадратной замкнутой трубы

### **3. Покупка теплицы из незамкнутого или V-образного профиля**

На рынке встречаются теплицы, изготовленные из различных металлических профилей, которые собираются с применением большого количества фурнитуры и большого количества сложных мелких и усиливающих узлов. Такие профили не имеют достаточной прочности.

### **В чем заключается проблема!**

Применение мелких деталей при сборке ведет к потере прочности теплицы. Теплица расшатывается, что приводит к ее провалу. Также сборка теплицы из мелких деталей не позволяет соблюсти точные размеры, из-за чего образуются щели при монтаже поликарбоната. Да и собрать такую теплицу неподготовленному человеку практически невозможно (в комплекте около 1000 болтиков и гаечек). Работать в такой теплице также неудобно из-за множества выступающих элементов внутри.

### **Как избежать данной проблемы?**

Покупка теплицы, изготовленной из замкнутой квадратной оцинкованной внутри и снаружи трубы.

### **4. Покупка теплицы с расстоянием между дугами 1 м и более**

Практика показывает, что только шаг 0,65 м между дугами теплицы выдерживает значительные снеговые нагрузки и не требует дополнительных подпорок в зимний период. Теплицы с шагом между дугами 0,65 м имеют

более качественные характеристики, не дают провисать поликарбонату, выдерживают снеговые и ветровые нагрузки

### **В чем заключается проблема!**

Покупка теплицы, которая требует ухода в зимний период — необходимо укрепление теплицы подпорками

### **Как избежать данной проблемы?**

Покупка теплицы с расстоянием между дугами 0,65 м. Нами разработано много вариантов таких теплиц, среди которых можно выбрать наиболее подходящий вариант!

## **5. Нет понимания для каких именно целей вам необходима теплица**

Перед тем как покупать теплицу, вам необходимо задать себе несколько ключевых вопросов, чтобы определиться с выбором:

- Какой размер теплицы мне нужен?
- Какого качества материала мне нужны?
- На какой бюджет я рассчитываю
- Какие типы растений я буду выращивать?
- Какую конструкцию я хочу

Ответив на эти вопросы, вы сможете лучше понять свои потребности и то, какие характеристики теплицы будут для вас наиболее важны. Это подготовит вас к выбору оптимальной модели теплицы из поликарбоната.

### **В чем заключается проблема!**

Если купить теплицу из поликарбоната без предварительного анализа и ответов на важные вопросы, можно столкнуться с такими проблемами как неподходящий размер, недостаточная устойчивость к погодным условиям, плохая термоизоляция, ненадежность конструкции

Ошибки при выборе теплицы могут привести не только к финансовым потерям, но и к потере времени, усилий и даже урожая. Тщательный анализ и осознанный выбор предотвратят эти проблемы.

### **Как избежать данной проблемы?**

Чтобы избежать ошибок при покупке теплицы из поликарбоната, важно провести предварительное планирование, учитывая размер участка и климатические условия вашего региона. Оцените свой бюджет и требования к качеству и функциональности теплицы. Эти шаги помогут вам сделать обдуманный выбор и обеспечить долговременное использование теплицы без лишних затрат и проблем.

## **6. Покупка теплицы, у которой поликарбонат крепится к каркасу без оцинкованной ленты**

От способа крепления поликарбоната к каркасу теплицы зависят срок её службы и эксплуатационные свойства. Чаще распространено крепление поликарбоната к каркасу теплиц только кровельными саморезами или саморезами по металлу, без оцинкованной ленты, т.к. это самое дешевое решение.

### **В чем заключается проблема!**

Возможны неплотное прилегание поликарбоната к каркасу теплицы и его отрыв при сильном ветре.

### **Как избежать данной проблемы?**

Выбор теплицы с креплением поликарбоната оцинкованным стяжным болтом. Такое крепление является наиболее оптимальным, т.к. сохраняется целостность поликарбоната и каркаса, в них нет дополнительных отверстий, что исключает возможность отрыва поликарбоната от каркаса теплицы. Оцинкованная лента проходит по всей длине дуги теплицы и не допускает образования щелей между каркасом и поликарбонатом. Ваш поликарбонат не сорвет сильным ветром и не унесет к соседям

## **7. Установка теплицы без фундамента или грунтозацепов**

Большинство садоводов, устанавливает теплицы прямо на землю без какого-либо фундамента. Это влечет за собой ряд проблем, которые возникнут в процессе эксплуатации.

### **В чем заключается проблема!**

При сильном порыве ветра теплицу сорвет со своего места, и она улетит на соседний участок. Также при длительном контакте основания теплицы с

землей процесс коррозии происходит быстрее, и теплица раньше положенного срока придет в негодность.

### **Как избежать данной проблемы?**

Теплицу необходимо монтировать на рекомендованный фундамент из оцинкованных Т-образных грунтозацепов или фундамент из бруса, обработанный антисептиком, с креплением его якорями к земле. Это исключает срыв теплицы и позволяет установить основание по уровню - сделать качественный монтаж без щелей.

## **8. Приобретение теплицы без документов**

При приобретении теплицы Вам обязательно должны выдать товарный чек или договор, паспорт на теплицу, в котором должен быть указан гарантийный срок — минимум 1 год.

### **В чем заключается проблема!**

Невозможно предъявить претензию продавцу при возникновении гарантийного случая.

### **Как избежать данной проблемы?**

При выборе теплицы уточнить у продавца о наличии документов и гарантии и приобрести теплицу только в надежном месте.

Мы уверены в качестве своей продукции и монтажных работ, поэтому предоставляем гарантию.

## **9. Приобретение теплицы у молодой компании или «в гаражах»**

Установка теплиц — сезонный бизнес, что привлекает тех, кто хочет быстро собрать деньги и закрыть компанию. Не уточнив историю и не изучив отзывы покупателей, Вы можете попасть на компанию, которая только что открылась, и уже к концу сезона она перестанет существовать

### **В чем заключается проблема!**

Полное отсутствие гарантий (как на теплицу, так и на монтаж), низкая квалификация персонала, сборщиков и отсутствие сервисного обслуживания (например, невозможность удлинить теплицу и т.д.)

### **Как избежать данной проблемы?**

У компании, которую вы выбираете, должно быть собственное производство. Если компания крупная, она может легко выполнять гарантийные обязательства. Для небольшой компании выполнение гарантийных обязательств может стать проблемой или вообще привести к закрытию.

## **10. Приобретение теплицы у компании, которая не ведет открытый бизнес, не доступна в интернете, соц. сетях.**

Большое значение имеет открытость компании, возможность при возникновении конфликтных ситуаций обратиться напрямую к руководителю компании и урегулировать вопрос. На сайте компании должна быть указана информация об офисе продаж и компании в целом. Наличие отзывов о работе компании также имеет значение. Но следует иметь в виду, что компании, которые ведут активную деятельность, могут иметь небольшой процент негативных отзывов, т.к. в работе могут возникать производственные накладки, все люди разные и по-разному реагируют на такие ситуации. И если компания продает большое количество теплиц в год и при этом имеет немного негативных отзывов, то это погрешность, которая не отражает всю ситуацию и работу компании в целом.

### **В чем заключается проблема!**

Возможность потерять деньги, купив теплицу у мошенников.

### **Как избежать данной проблемы?**

Перед покупкой изучить информацию о компании в интернете и сделать выбор в пользу той, которая ведет прозрачный бизнес, и руководство компании открыто к общению с покупателями

**Хотите купить теплицу из поликарбоната и избежать всех вышеперечисленных проблем? Закажите теплицу у нас!**