

# Теплицы от производителя



## Надо учесть:

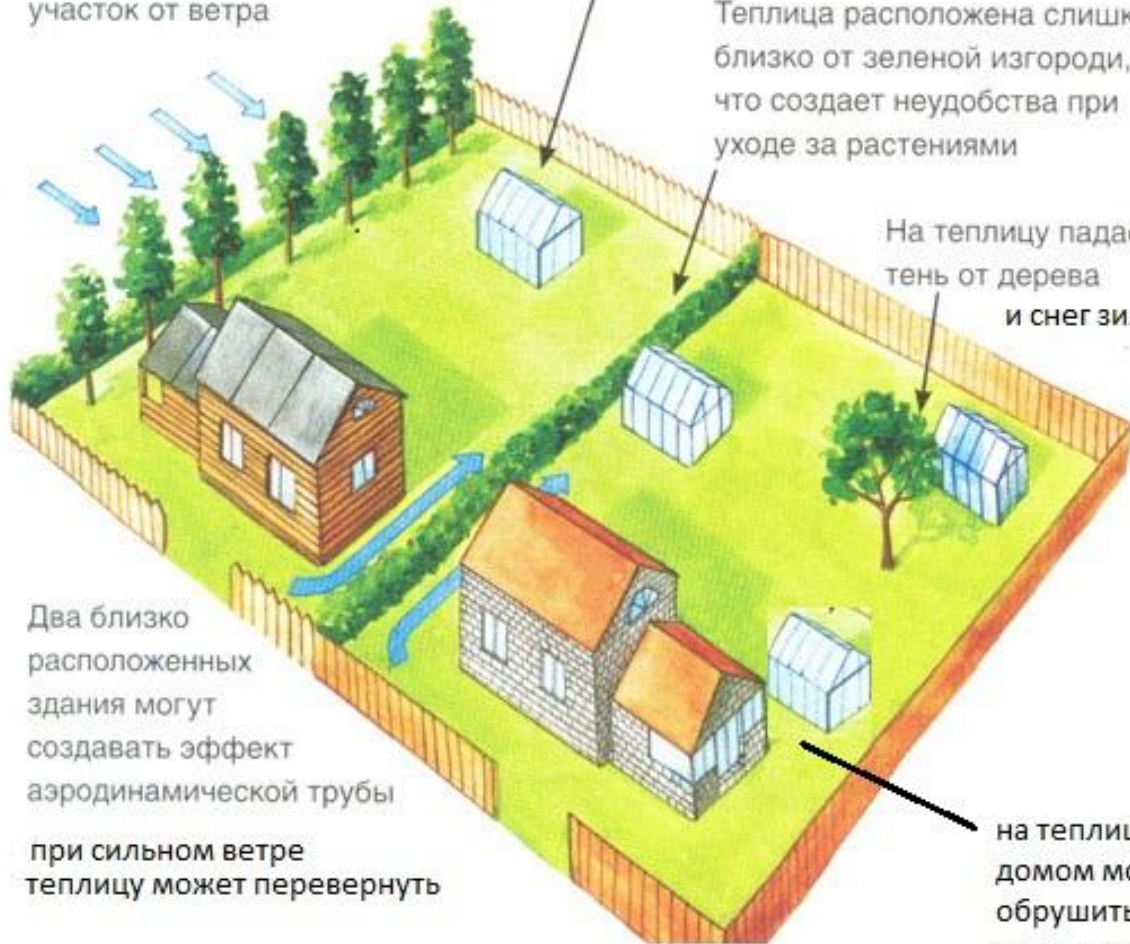
1. Климатические условия.
2. Что будете выращивать?
3. Освещенность.
4. Ветровая нагрузка.
5. Тип почвы и рельеф.





### Удачная позиция

Деревья и зеленая изгородь укрывают участок от ветра



### Неудачные позиции

Теплица расположена слишком близко от зеленой изгороди, что создает неудобства при уходе за растениями

На теплицу падает тень от дерева и снег зимой

Два близко расположенных здания могут создавать эффект аэродинамической трубы

при сильном ветре теплицу может перевернуть

на теплицу рядом с домом может обрушиться снег с крыши и сломать ее

# Какой каркас лучше?



Дерево

ПВХ



Металл

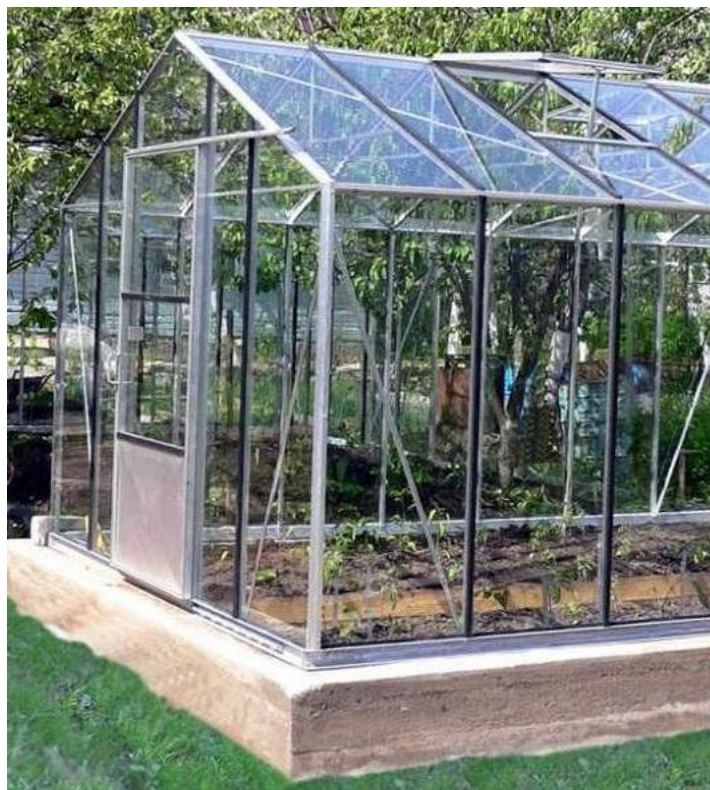


# Виды покрытий



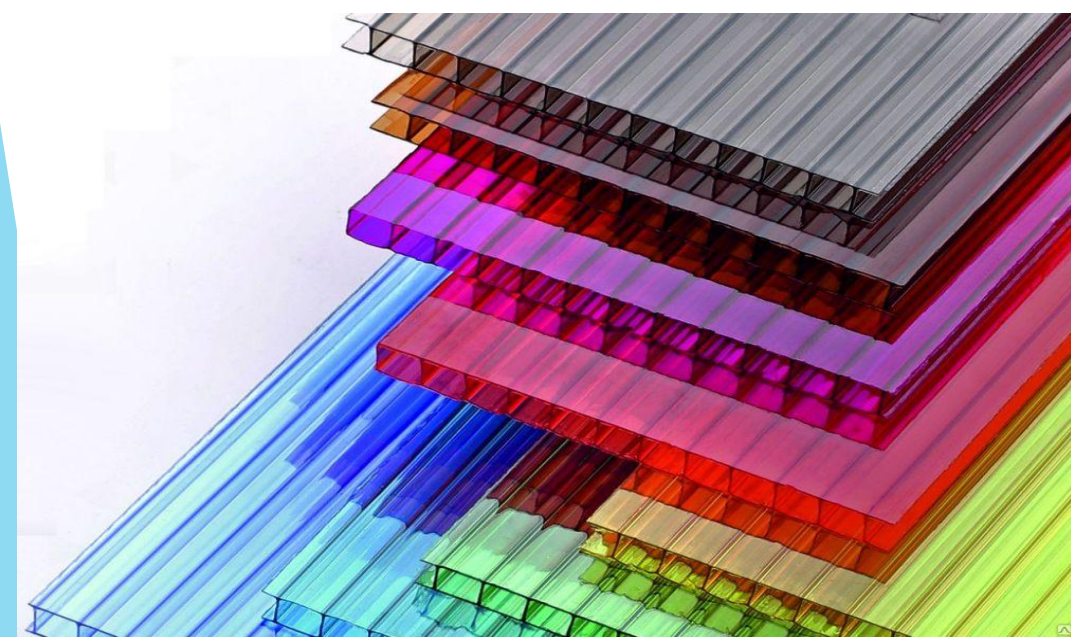
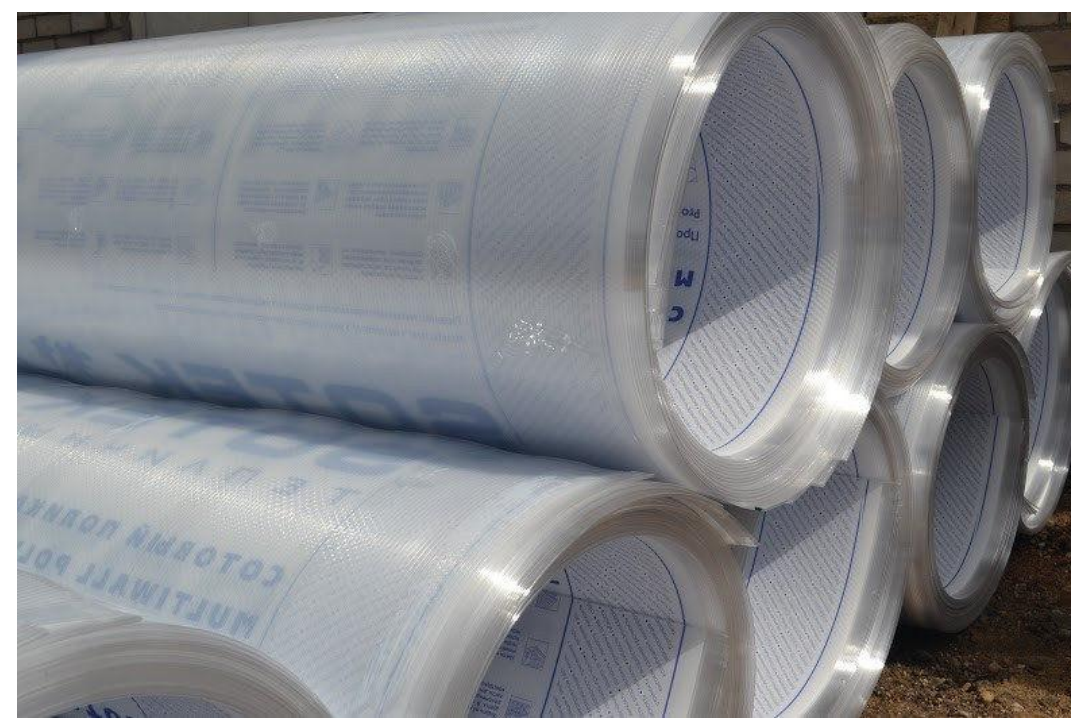
пленка

стекло



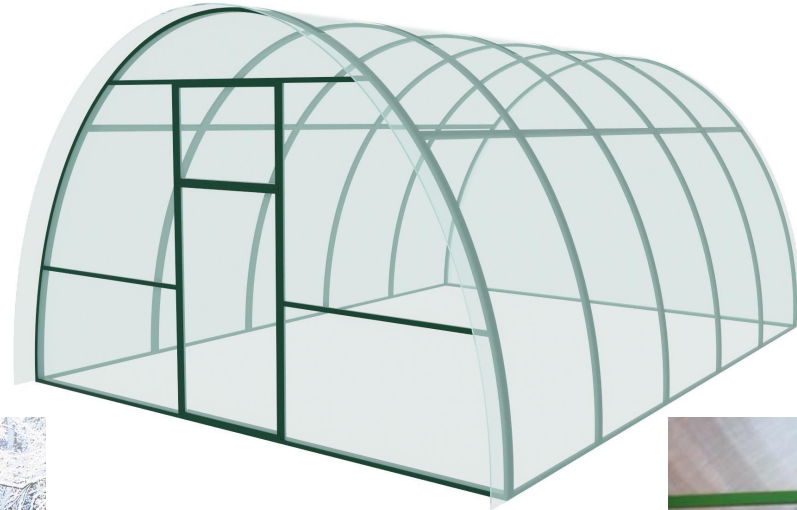
поликарбонат







# Теплица «Базовая»





# Характеристики

1. Ширина каркаса 3 метра, высота 2,1м, длина - 4,6,8м.
2. Шаг между арками 1 метр. Вес изделия: 4м - 55 кг, 6м - 65 кг и т.д.
3. Каркас имеет 5 прогонов и каждая дуга каркаса **УСИЛЕНА**. Дуги цельные.
4. Каркас имеет **1 форточку и 1 дверь в каждом торце**.
5. Каркас изготовлен из стальной или оцинкованной трубы 20\*20.
6. Каркас покрыт грунт-эмалью зеленого цвета или оцинкован.
7. Материал покрытия: сотовый поликарбонат 4 мм.
8. Рассчитан для установки на брус: деревянный, ленточный или сваи.
9. Винтовое соединение элементов.
10. **Срок эксплуатации каркаса - от 15 лет при соблюдении условий эксплуатации, в том числе очистке от снега и укреплении на зиму.**
11. **Понятная самостоятельная сборка за 4-6 часов.**
12. Перевозка: легковым автомобилем с прицепом, Газелью.

# Теплица «Комфорт»





# Характеристики

1. Ширина каркаса 3 метра, высота 2,1м, длина - 4,6,8м.
2. Шаг между арками 1 метр. Вес изделия: 4м - 55 кг, 6м - 65 кг и т.д.
3. Каркас имеет 5 прогонов и каждая дуга каркаса **УСИЛЕНА**. Дуги цельные.
4. Каркас имеет **2 форточки и 1 дверь в каждом торце**.
5. Каркас изготовлен из стальной или оцинкованной трубы 20\*20.
6. Каркас покрыт грунт-эмалью зеленого цвета или оцинкован.
7. Материал покрытия: сотовый поликарбонат 4 мм.
8. Рассчитан для установки на брус: деревянный, ленточный или сваи.
9. Винтовое соединение элементов.
10. **Срок эксплуатации каркаса - от 15 лет при соблюдении условий эксплуатации, в том числе очистке от снега и укреплении на зиму.**
11. **Понятная самостоятельная сборка за 4-6 часов.**
12. Перевозка: легковым автомобилем с прицепом, Газелью.

# Теплица «Капелька»





# Характеристики

1. Ширина каркаса 3 метра, высота 2,19 м, длина - 4,6,8м.
2. Шаг между арками 1 метр. Вес изделия: 4м - 60 кг, 6м - 75 кг и т.д.
3. Каркас имеет 5 прогонов и каждая дуга каркаса **УСИЛЕНА**. Дуги цельные.
4. Каркас имеет 1 форточку и 1 дверь в каждом торце.
5. Каркас изготовлен из стальной или оцинкованной трубы 20\*20.
6. **Для закрепления поликарбоната наверху требуется приобретение конька.**
7. Каркас покрыт грунт-эмалью зеленого цвета или оцинкован.
8. Материал покрытия: сотовый поликарбонат 4 мм.
9. Рассчитан для установки на брус: деревянный, ленточный или сваи.
10. Винтовое соединение элементов.
11. **Срок эксплуатации каркаса - от 15 лет при соблюдении условий эксплуатации, в том числе очистке от снега и укреплении на зиму.**
12. Понятная самостоятельная сборка за 4-6 часов.
13. Перевозка: легковым автомобилем с прицепом, Газелью.

# Теплица «Премиум»





# Характеристики

1. Ширина каркаса 3 метра, высота 2,1 м, длина - 4,6,8м. **Максимум 12 метров!**
2. Теплицу можно разделить перегородкой.
3. Шаг между арками 1 метр. Вес изделия: 4м - 65 кг, 6м - 80 кг и т.д.
4. Каркас имеет 5 прогонов и каждая дуга каркаса **УСИЛЕНА**. Дуги цельные.
5. Каркас имеет 2 форточки и 1 дверь в каждом торце.
6. Каркас изготовлен из стальной трубы 40\*20.
7. Каркас покрыт грунт-эмалью зеленого цвета.
8. Материал покрытия: сотовый поликарбонат 4 мм.
9. Рассчитан для установки на брус: деревянный, ленточный или сваи.
10. Винтовое соединение элементов.
11. **Срок эксплуатации каркаса - от 20 лет** при соблюдении условий эксплуатации, в том числе очистке от снега и укреплении на зиму.
12. Понятная самостоятельная сборка за 4-6 часов.
13. Перевозка: легковым автомобилем с прицепом, Газелью.

# Уход за теплицей





**Благодарим за внимание!**  
**Ваши вопросы?**

