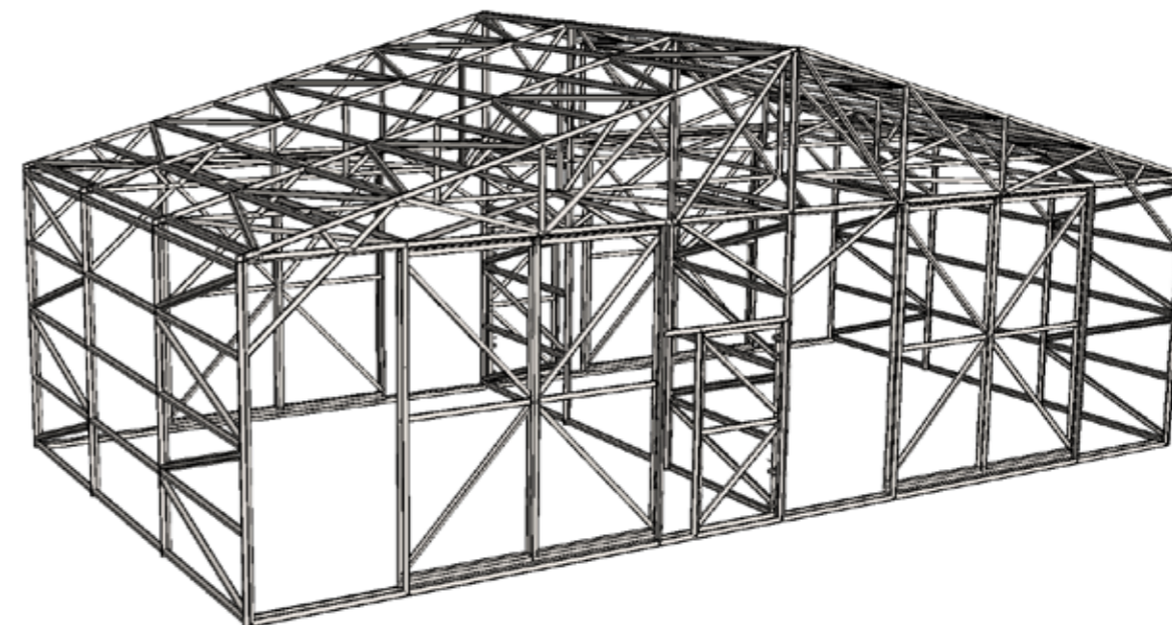


ТЕПЛИЦА ФЕРМЕР-11,5



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ:

- С форточками
- Без форточек
- С открываемыми боковыми стенками (для варианта под пленку)
- На фундамент
- Без фундамента
- С двойным утеплением поликарбонатом (для северных районов)



В конструкцию теплицы включен 25-летний опыт производства и эксплуатации теплиц серии Фермер с покрытием из сотового поликарбоната. Вертикальные боковые стенки позволяют полностью использовать внутреннее пространство. Сдвижные ворота не требуют дополнительной площади для открывания и не боятся ветровых нагрузок как в открытом так и закрытом положении. Конструкция ворот защищена патентом. Выбранные размеры теплицы обеспечивают безотходное использование сотового поликарбоната.

Детали каркаса изготовлены из оцинкованного железа толщиной от 1 до 2 мм. Конструкция оптимизирована по материалоемкости и выдерживает снеговую нагрузку 240кг/м², что подтверждено испытаниями на производственном полигоне. Каркас прослужит более 30 лет.

При покрытии каркаса профлистом, получается навес или склад для хранения, производства или торговли, а подтвержденная прочность позволяет использовать их для снеговых районов от I до V включительно.

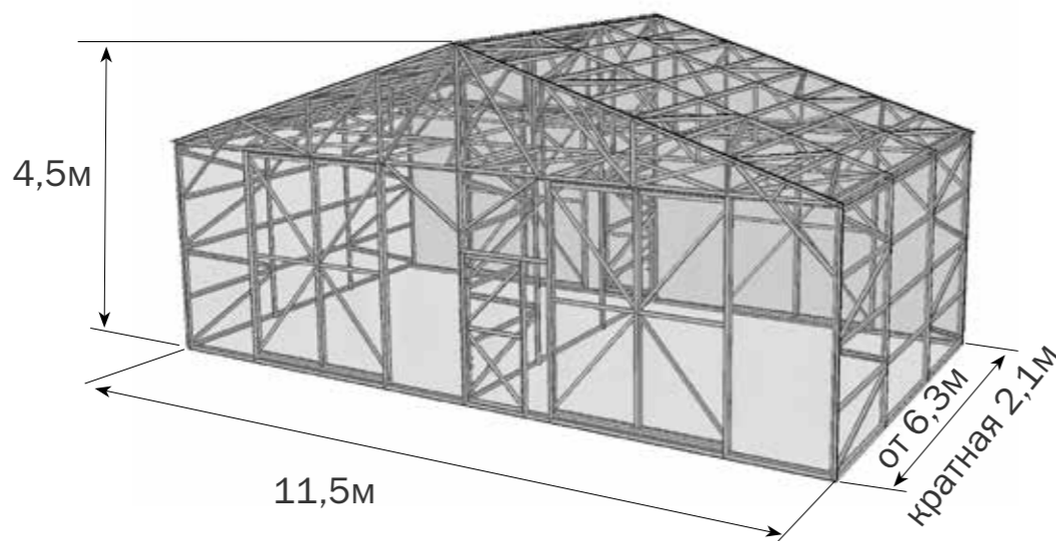
ООО «ВОЛЯ»

Россия, Московская область, г. Дубна, пер. Северный дом 8,
телефон 8 (495) 598-5-999, email: info@perchina.ru

www.ТЕПЛИЦА.рф

«ФЕРМЕР-11,5»

ТЕПЛИЦА



Основные характеристики

Расчетный вес снегового покрова	240 кг/м ²
Каркас	Оцинкованная сталь
Размер профиля	84 x 45
Покрытие	Поликарбонат сотовый
Форма	Двускатная
Фундамент	Не обязателен
Наращивание длины	Да
Двери торцевые	Да
Форточки торцевые	Нет
Форточки боковые	По заявке
Уплотнительный профиль	Да
Гарантия	2 года
Возможность самовывоза	Грузовой а/м

Компактность деталей позволяет минимизировать расходы на транспортировку. Сборка каркаса на болтовых соединениях, без применения сварки, что обеспечивает защиту от коррозии. Для монтажа теплицы не требуются специальные навыки и спецтехника, а требуется только внимательное следование инструкции.

Стоимость каркаса зависит от выбранных параметров. Например при длине 50 м, цена за квадратный метр укрываемой площади составит 1800 руб. Цена сотового поликарбоната добавит 600 руб. на м² площади. Такая цена теплицы выше цены плёночных теплиц, но прочность каркаса в совокупности с возможностью энергосбережения за счёт дополнительного утепления обеспечивают необходимые качества теплицы для средней полосы и северных районов России, где меньшая стоимость плёночных теплиц будет перечёркнута затратами на отопление. Облегчённые теплицы под сотовый поликарбонат тоже рискуют быть раздавленными одним снегопадом.

Окупаемость теплицы зависит от успешности агротехнологии. Пример: для реальной годовой урожайности огурцов 40 кг/м² при среднегодовой оптовой закупочной цене 100 руб/кг годовой доход с квадратного метра составит 4000 рублей. С учётом дополнительных начальных затрат на отопление и освещение срок окупаемости от 3 до 5 лет.

ООО «ВОЛЯ»

Россия, Московская область, г. Дубна, пер. Северный дом 8,
телефон 8 (495) 598-5-999, email: info@perchina.ru