ТЕПЛИЧНЫЙ МИКРОКЛИМАТ, СИСТЕМА- Fan and PAD

Для оптимизации тепличного хозяйства, существенного увеличения продолжительности периода получения урожая актуальны современные типы оснащение теплиц. В частности, эффективно обеспечивает благоприятный микроклимат система - Fan and PAD.  
Это комплекс энергетических и климатических агрегатов, объединенных в единую сеть.  
Инновация позволяет получить оптимальный (и экономичный по затратам) температурный и влажностный режим внутри тепличных комплексов. Новый метод выращивания обеспечивает возделывание любых, даже самые требовательных культур, круглогодично, вне зависимости от климатической зоны.   
  
Основные преимущества создания тепличного микроклимата в рамках системы Fan and PAD:  
- оптимальный уровень отопления, кондиционирования и охлаждения на базе автоматизированного комплекса управления и контроля над процессами. Это позволяет снижать трудоемкость и затраты на обслуживание теплиц;  
- идеальный температурный и влажностный режим;  
- низкое потребление энергии;  
- снижение риска заболевания и гибели растений.