



Акционерное общество  
Фонд финансовой  
поддержки  
сельского хозяйства



Ассоциация  
Семейного  
Бизнеса  
Казахстана

# «СЕМЕЙНЫЕ САДЫ»

ИНТЕНСИВНЫЕ ЯБЛОНЕВЫЕ САДЫ,  
ПОСТРОЕННЫЕ НА ПРИНЦИПАХ КООПЕРАЦИИ

Межрегиональный Конгресс «Бизнес-Регион», 14-15 мая 2015 г.

# Что такое «СЕМЕЙНЫЕ САДЫ»?

«Семейные сады» - это масштабный проект по возведению интенсивных 5-гектарных садов, построенный на принципах кооперации 10 и более хозяйств. Суть проекта состоит в возведении сада профессиональной агрокомпанией полного цикла с обязательным дальнейшим сопровождением сада. Проект реализуется в рамках госпрограммы «Агробизнес – 2020».

Участники:

- **АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства»**, заказчик и лизингодатель;
- **Группа компаний «Alatau Fruits Engineering»**, инжиниринговая компания, проектирующая и возводящая сад «под ключ», оказывает комплексное агрономическое сопровождение проекта;
- **10 крестьянских хозяйств семейного типа**, получающие готовые сады на условиях лизинга.



Каждому из 10 крестьянских хозяйств выделяется **5 гектаров готового сада с комплексным агротехническим оснащением** (капельное орошение, опорно-шпалерная система, защитная сетка) и **полным агрономическим сопровождением**. Такой целостный подход позволяет гарантированно достичь урожайности в объёме 3-5 тонн с 1 гектара уже на третий год после закладки интенсивного сада, а в период его зрелости получать **50-60 тонн с каждого гектара**.

# Что такое «ИНТЕНСИВНЫЙ САД»? Особенности.



1. **Посадка от 3 150 деревьев на гектар.**
2. **Карликовые однолетние саженцы (М9).**
3. **Раннее товарное плодоношение:** на 2-3 год.
4. **Урожайность** на 5-6 год: 50-70 тонн с га.
5. **Система капельного орошения** обеспечивает сад нужным количеством воды, и одновременно позволяет вносить удобрения, что экономит воду, расход удобрений, энергию и человеческие ресурсы.
6. **Бетонная шпалерная система.** Бетонная опорная конструкция для правильного формирования интенсивного сада, обеспечивает сохранность урожая и устойчивость к ветрам.
7. **Защитная сетка** от града, солнечных УФ-ожогов и птиц, а также для создания микроклимата.
8. **Современная специализированная техника** исключает ручной труд, уменьшает сроки на проведение регулярных работ по саду, в целом повышая эффективность работ по саду.
9. **Обязательное агросопровождение:** диагностика состояния сада, лабораторный мониторинг возбудителей болезней, рекомендации по минеральному питанию и проч.

# О группе компаний Alatau Fruits Engineering

Группа компаний Alatau Fruits Engineering предлагает уникальный в Казахстане сервис по **возведению интенсивных садов под ключ**, профессионально поставляя полный цикл услуг:



## ТОО «АгроДоктор»

агросопровождение  
анализ почвы и воды

## ТОО «Agrikey»

производство и монтаж  
бетонных шпалер

## ТОО «Alatau Irrigation»

поставка и монтаж  
системы капельного  
орошения

## ТОО «Verbeek Almaty»

производство  
высококачественного  
посадочного материала  
плодовых культур

## ТОО «Alatau Trading»

оператор на рынке яблок  
развитие отечественного бренда

## Проекты в стадии реализации:

## Площадь

Семейные сады, ЮКО

50 га

ТОО «The Apple world»

25 га

К/Х «Золотой сад»

15 га

К/Х «Исмида»

10 га

К/Х «Абай»

50 га



# Питомник «Verbeek Almaty»

- В 2015 году Alatau Fruits Engineering импортирует однолетние безвирусные, саженцы плодовых деревьев из голландского питомника с мировым именем – Verbeek.



Питомник с более чем 50-летним опытом производства фруктовых саженцев

*nak*  *tuinbouw*

Naktuinbouw  
(Netherlands Inspection  
Service for  
Horticulture)

- Все предлагаемые сорта включены в список Государственного реестра селекционных достижений, допущенных к использованию в Республике Казахстан: Red Jonagold, Jonagold, Gala, Golden Delicious, Granny Smith.



# Шпалерный завод

- Бетонная или металлическая (оцинкованная) опорная конструкция для формирования интенсивного сада, обеспечивающая сохранность урожая и устойчивость деревьев к воздействию ветров.
- Свойства: высота шпалеры составляет 3,8 м.
- Срок эксплуатации: 20-25 лет.



# Защитная сетка

**Сетка для защиты саженцев** от града, солнечных УФ-ожогов и птиц, а также для создания микроклимата. Сетка рассеивает солнечные лучи, уменьшая избыточное тепловое излучение, что благотворно отражается на росте и развитии растений

Результат: урожайность растений возрастает до 10%, плоды созревают равномерно и имеют хороший товарный вид.

**Свойства:** прочное узловое плетение, легкий вес, не подвержена гниению, черный или белый цвет; размер ячейки 6\*6,5 мм.

**Материал:** экологически чистый ленточный полимер



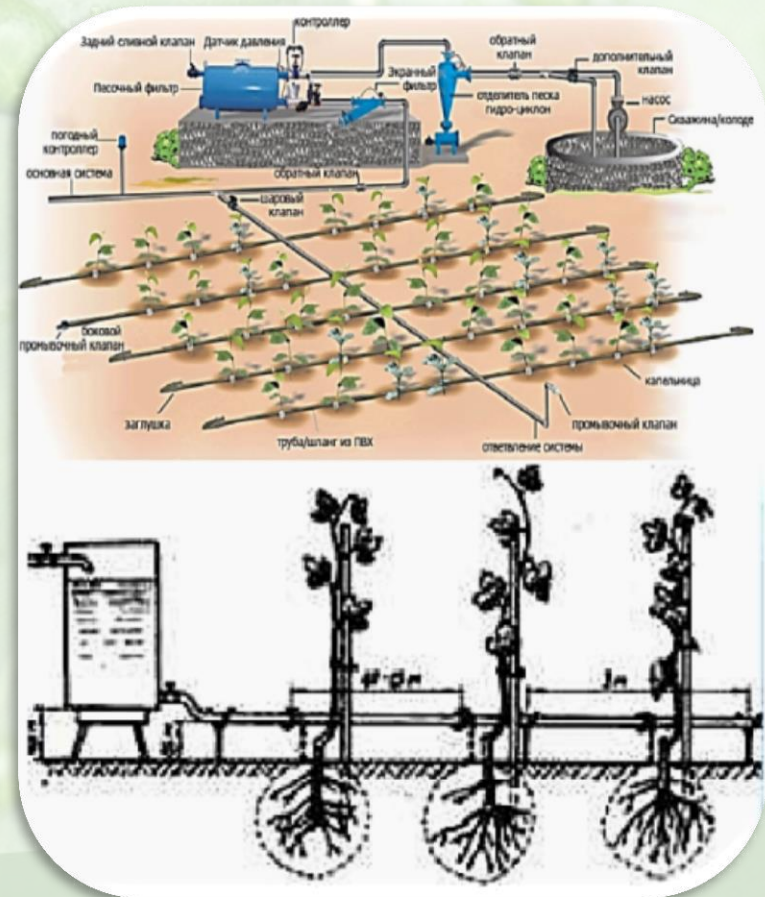
# Система капельного орошения

Являясь самой прогрессивной технологией полива интенсивных садов, система капельного орошения обеспечивает саженцы не только нужным количеством воды, но и позволяет вносить удобрения в прикорневую зону растения.

Проект системы капельного орошения учитывает климатические условия, топографию поля, сортовой состава сада и гранулометрический состав почвы, и является уникальным для каждого сада.

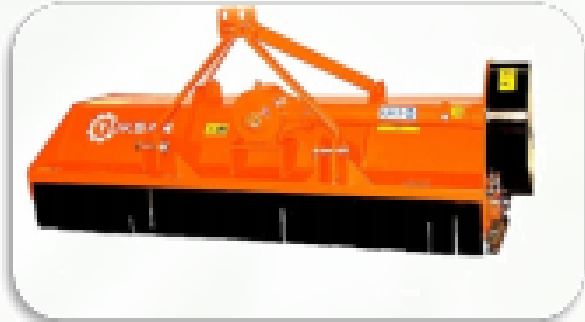
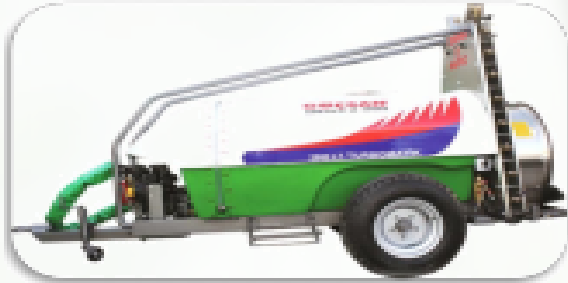
**Результат:** капельное орошение помогает избежать эрозии почв, увеличить количество урожая, позволит экономить воду, удобрения, энергию и человеческие ресурсы

**Срок службы:** 15-20 лет.





# Специализированная техника



**Современная специализированная техника** исключает медленный и тяжелый ручной труд, уменьшает сроки на проведение регулярных работ по саду, в целом повышая эффективность производственных работ.

**Результат:** экономия времени, человеческих ресурсов, сохранение товарного вида продукции.

**Срок службы техники** (за исключением расходных материалов): 15-20 лет.

# Агросопровождение

**Агрономическое сопровождение** включает в себя работы по мониторингу состояния растений, мониторингу развития возбудителей болезней, рекомендательный инструктаж специалистов и технического персонала, консультации для технического персонала по настройке и регулировке систем орошения и прочего оборудования.

- Проведение комплексного обследования полей, изучение и оценка агрохимических и физических свойств почвы и воды, оценка садопригодности.
- Системный контроль за развитием растений, начиная с планирования производства и заканчивая уборкой выращенной продукции. Готовые решения для получения гарантированного урожая не ниже оговоренного договором;
- Полное научное, технологическое и агрономическое сопровождение проекта.



# Контакты



**Жалгасбаев Темиржан Маратулы**  
8 (777) 507 77 25

**ТОО «Alatau Fruits Engineering»**  
[info@alataufruits.kz](mailto:info@alataufruits.kz)  
[www.alataufruits.kz](http://www.alataufruits.kz)

8 (727) 222 36 91



Акционерное общество  
**Фонд финансовой  
поддержки  
сельского хозяйства**

**Сарыбаев Нармухан Калмаханович**

**АО «Фонд финансовой поддержки  
сельского хозяйства»**  
[www.fad.kz](http://www.fad.kz)

Единая справочная служба:  
8-8000-80-35-05