

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
В.Н. ТАТИЩЕВА»**

**Кафедра агротехнологий**

**Приглашаем садоводов, специалистов АПК и студентов принять участие  
в научно- практическом семинаре**

**«Осенний сад: от науки к практике — эффективные стратегии ухода и  
подготовки к зиме»**



**27 сентября 2025 ГОДА**

**В 10:00**

### **Программа семинара:**

#### **Осенние мероприятия по защите сада от основных вредителей и болезней.**

Защита сада от болезней и вредителей. Листва деревьев, саженцы и все имеющиеся кустарники нужно обрабатывать СХЗР. Причем сделать это нужно еще до того, как их листья успели начать желтеть – то есть, в конце сентября - начале октября. Результат такой осенней обработки будет гораздо лучше, чем если делать это весной, по голой кроне. Обрабатывать надо не только крону, но и сам ствол дерева или кустарника. Сделать все это можно достаточно быстро, причем обрабатывать стоит все растения одной заправкой, а эффект вы обязательно оцените следующей весной.

А какими препаратами необходимо работать в саду? На этот вопрос вы получите ответ на семинаре.

#### **Осенняя обрезка деревьев.**

Классическая осенняя обрезка деревьев проводится после опадения листьев, когда прекращается сокодвижение и наступает период покоя, но до наступления морозов за 2-3 недели. Цель - санитарная обработка: удалить сломанные, больные и поврежденные ветки. У молодых деревьев укорачивают приросты на 1/4, у старых проводят омолаживающую обрезку в несколько этапов.

Ученые Астраханского государственного университета предлагают по новому взглянуть на обрезку плодовых культур.

Сроки обрезки, техника, инструмент, типы обрезки - малая часть того, что можно узнать на наших семинарах.

#### **Перспективные сорта косточковых культур.**

Персики, нектарины, черешня и абрикосы - одни из самых любимых астраханцами фрукты. Классические сорта советской селекции не отличаются особой лежкостью, транспортабельностью и вкусовыми качествами. Научные исследования по экологической селекции с данными косточковыми культурами начаты в 2012 г. и позволяют рекомендовать очень интересные сортолинии, которые мы рекомендуем для промышленного садоводства и естественно для личных подсобных хозяйств.

Что мы предлагаем? Приходите и узнаете.

#### **Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в работе научно-практического семинара **«Осенний сад: от науки к практике — эффективные стратегии ухода и подготовки к зиме»**

**Организаторы семинара:** Кафедра агротехнологий ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева»

**Цель научного семинара** – формирование профессиональных компетенций и развития научного интереса в области плодового садоводства.

#### **Место проведения:**

Кафедра агротехнологий, научно-образовательный полигон ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева», расположенная по адресу: Астраханская обл., Приволжский р-н, Начало посёлок, Советская ул., дом 2, литер строения А.

Дата и время проведения:

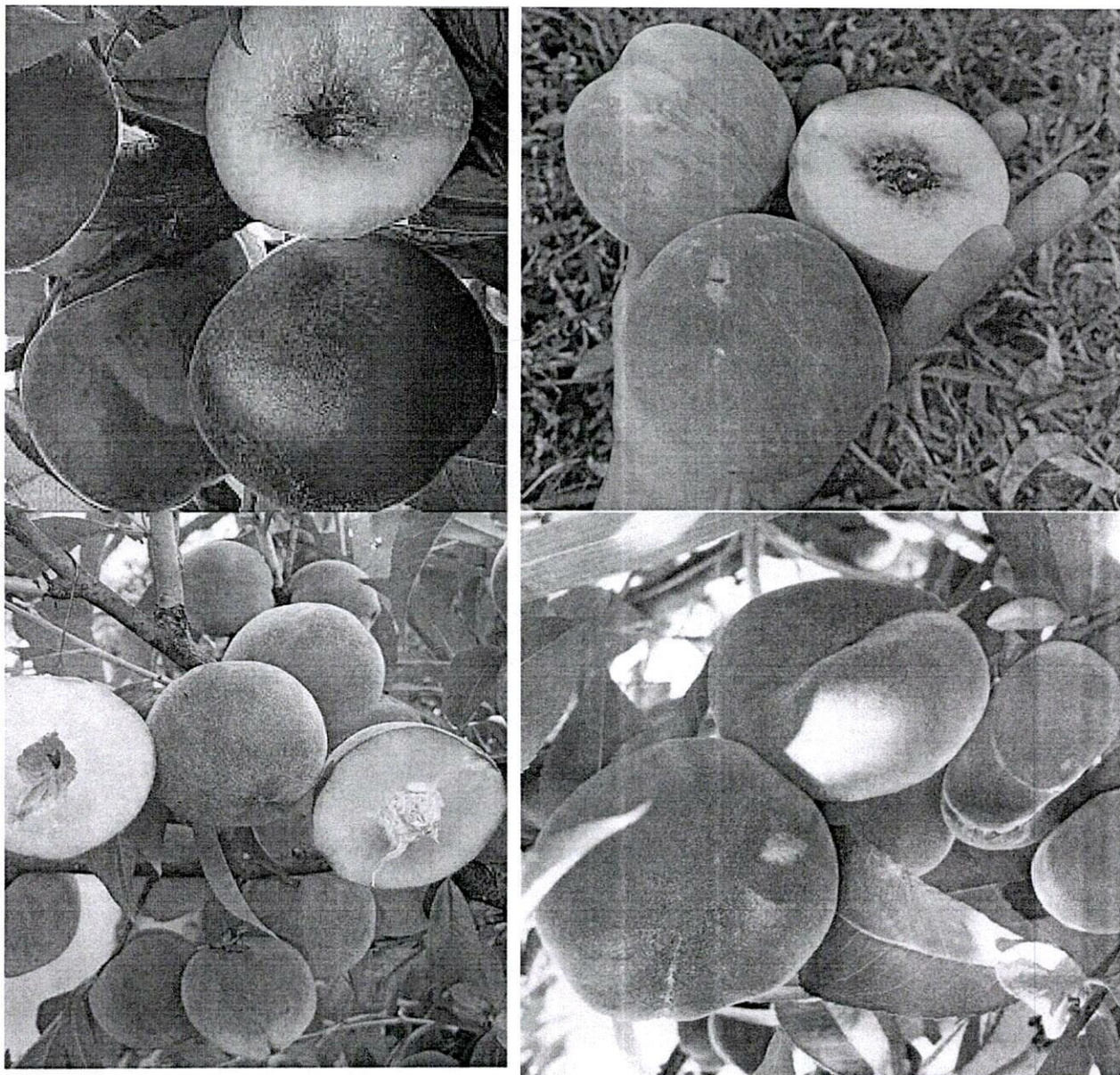
Дата: 27 сентября 2025 г.

Начало - 10:00 ч.  
Окончание – 15:00

**Лекторы:**

**Пучков М.Ю.- профессор кафедры агротехнологий**

**Кушев И.В. –старший преподаватель кафедры агротехнологий**



Заявки на участие в семинаре принимаются до 24 сентября 2025 г.  
по электронной почте: [agronomiya@inbox.ru](mailto:agronomiya@inbox.ru)  
или по телефону: 89170916544