

**Курс повышения квалификации «Производство клубники: методы организации, технологический процесс, инновации»**

Учебная программа курса

<b>Цель</b>	Совершенствование профессиональных знаний и навыков слушателей в области производства клубники
<b>Задачи</b>	1. Изучить основные принципы и методы организации технологического производства клубники. 2. Рассмотреть процесс подготовки почвы и ухода за посадками клубники. 3. Познакомиться с видами, сортами, особенностями выращивания клубники. 4. Рассмотреть основные технологии выращивания клубники: полив, удобрения, борьба с вредителями и болезнями. 5. Изучить методы сбор и хранение урожая. 6. Рассмотреть инновации в производстве клубники и новые технологии.
<b>Категории обучающихся</b>	Агрономы и специалисты по растениеводству, садоводы и огородники, занимающиеся выращиванием клубники, специалисты сельскохозяйственных кооперативов и агрофирм, ответственные за организацию производства клубники, а также лица, заинтересованные в развитии собственного бизнеса в сфере производства клубники
<b>Оценка качества</b>	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование
<b>Форма обучения</b>	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится
<b>Прогнозируемые результаты</b>	В результате освоения программы обучающийся должен:
<b>Выдаваемый документ</b>	Знать: - основные принципы выбора сортов клубники и подготовки почвы для выращивания; - методы эффективного ухода за клубникой, включая полив, подкормку, обрезку и борьбу с вредителями; - технологии повышения урожайности и качества продукции клубники; - правила сбора, переработки и хранения урожая клубники; - основы организации производства клубники, включая планирование посадочных площадей и маркетинг продукции. Уметь: - применять передовые методы выращивания клубники в практике; - оценивать состояние растений и принимать соответствующие меры по уходу за ними; - распознавать вредителей и болезни клубники, а также применять методы их контроля; - планировать процесс сбора и хранения урожая клубники; - разрабатывать планы организации производства клубники с учетом экономических и экологических факторов. Владеть навыками: - проводить посадку рассады клубники с учетом оптимальных условий; - управлять процессом ухода за клубникой, обеспечивая ее здоровый рост; - применять методы повышения урожайности и качества продукции клубники; - осуществлять сбор, переработку и хранение урожая в соответствии с требованиями качества; - планировать и координировать производственные процессы по выращиванию клубники с учетом экономической эффективности.