

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Применение цифровых технологий при оформлении документации в растениеводстве»

Цель обучения: сформировать у специалистов агропромышленного комплекса профессиональные компетенции по работе с федеральными государственными информационными системами ФГИС «Сатурн» и ФГИС «Зерно», обеспечить уверенное владение цифровыми инструментами для оформления и учёта документации в растениеводстве в соответствии с требованиями законодательства РФ.

Задачи реализации Программы:

- изучить нормативно-правовые акты, регулирующие работу с ФГИС «Сатурн» и «Зерно»;
- ознакомиться с ответственностью за нарушение порядка учёта в ФГИС.
- научиться регистрироваться и авторизовываться в системе;
- освоить создание и ведение учёта мест хранения пестицидов и агрохимикатов;
- овладеть навыками оформления операций с пестицидами и агрохимикатами (ПАТ): приёмка, перемещение, инвентаризация, списание, освоить подготовку отчётности по остаткам и движению ПАТ;
- научиться вносить сведения о собранном урожае и формировать партии зерна в ФГИС «Зерно»;
- овладеть навыками работы с электронными подписями и средствами аутентификации;
- освоить методы проверки корректности введённых данных и исправления ошибок;

Целевая аудитория:

агрономы и специалисты растениеводческих хозяйств;
специалисты по учёту пестицидов и агрохимикатов;
сотрудники отделов логистики и сбыта сельскохозяйственной продукции;
консультанты и аудиторы в сфере АПК.

Профессиональные компетенции, формируемые в процессе обучения:

- знание законодательной базы, регулирующей оборот пестицидов и агрохимикатов, учёт зерна и использование земель сельхозназначения;
- владение навыками регистрации и авторизации в системе ФГИС «Сатурн», способность оформлять операции с пестицидами и агрохимикатами (приёмка, перемещение, инвентаризация, списание), владение методами подготовки отчётности по остаткам и движению ПАТ;
- навык регистрации организации и настройки учётной записи в системе ФГИС «Зерно», умение вносить сведения о собранном урожае и формировать партии зерна, заполнение и погашение сопроводительных документов на партии зерна;

-навык внесения и актуализации данных о землях сельскохозяйственного назначения ЕФИС ЗСН; умение привязывать поля к хозяйству и вести их учёт.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения
квалификации
«Применение цифровых технологий при оформлении документации в растениеводстве»

№	Наименование дисциплины	Всего часов	Лекции	Практич занятия	ДОТ	Форма контроля
1	Нормативно-правовая база цифрового учёта в растениеводстве	2	2			
2	Оформление документации по учёту оборота пестицидов и агрохимикатов в ФГИС «Сатурн»	4	2	2		
3	Оформление сопроводительных документов по идентификации зерна в ФГИС «Зерно»	4	2	2		
4	Работа с ЕФИС «Земли сельскохозяйственного назначения»	4	2	2		
5	Итоговая аттестация в виде тестирования	2				2
	ИТОГО:	16	8	6		2