



## АННОТАЦИЯ

### к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Птицеводство: основные вопросы разведения и содержания»

**Цель программы** - приобретение теоретических знаний о биологических продуктивных и хозяйственных особенностях всех видов сельскохозяйственной птицы в части разведения, селекции, кормления, содержания.

**Категория слушателей** - руководители и специалисты ветеринарных служб предприятий АПК разных форм собственности, главы и члены крестьянских (фермерских) хозяйств и другие заинтересованные лица.

#### Планируемые результаты обучения

В результате повышения квалификации слушатели должны:

Знать:

- технологии содержания и разведения сельскохозяйственных птиц;
- биологические особенности и продуктивные качества сельскохозяйственной птицы;
- мясную и яичную продуктивность в зависимости от систем и технологии содержания;
- методы профилактики снижения продуктивности сельскохозяйственной птицы;
- незаразные болезни, их этиологию, основы диагностики и меры профилактики заболеваний птицы;
- меры профилактики болезней птиц.

Уметь:

- распознавать важнейшие инфекционные, инвазионные и незаразные болезни птиц, проводить комплекс мероприятий по ликвидации заболеваний;
- рационально использовать биологические особенности и продуктивные качества сельскохозяйственной птицы;
- составлять рационы кормления для сельскохозяйственной птицы разных видов и возраста.
- осуществлять контроль за состоянием птицы;
- осуществлять лечебно-диагностические мероприятия при инфекционных болезнях.

Владеть:

- методами дезинфекции и оздоровления хозяйств при инфекционных болезнях;
- способностью прогнозировать последствия изменений в кормлении, содержании, разведении сельскохозяйственной птицы с учетом знания ее биологических особенностей;
- навыками проведения санитарных и профилактических мероприятий в птицеводстве;
- методами воспроизводства птицы;
- принципами рационального использования природных ресурсов и охраны труда.

**Объем программы:** 40 часов

**Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Аудиторные занятия		Самост. работа	Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия		
1	Биология и анатомические особенности строения птицы. Виды, породы и кроссы сельскохозяйственной птицы	6	4		2	опрос
2	Болезни птиц. Внутренние незаразные болезни	4	4			
3	Болезни птиц. Инфекционные болезни	4	4			
4	Болезни птиц. Инвазионные болезни	4	4			
5	Особенности содержания и кормления сельскохозяйственной птицы	6	4		2	
6	Инкубация яиц. Разведение и селекция. Болезни эмбрионов	2	2			
7	Стрессы у птиц в условиях промышленных технологий	4	2		2	
8	Лекарственные препараты и вакцины, применяемые в птицеводстве	6	4		2	
9	Развитие птицеводства в России. Актуальные проблемы	2	2			
<b>Итоговый контроль</b>		<b>2</b>				<b>зачет</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>40</b>	<b>30</b>		<b>8</b>	<b>2</b>