

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Методические рекомендации для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Информационные технологии в селекции

Профиль подготовки Кормление животных и технология кормов. Диетология

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Организация самостоятельной работы3**
- 2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов4**

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п.п.	Наименование темы	Общий объем часов по видам самостоятельной работы (из табл. 5.1 РПД)				
		подготовка курсового проекта (работы)	подготовка реферата эссе	индивидуальны е домашние задания (ИДЗ)	самостоятельн ое изучение вопросов (СИВ)	подготовк а к занятиям (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Модульная единица 2 «Особенности работы с программой племенной учет «СЕЛЭКС молочный скот».				4	
2	Модульная единица 3 «Оперативная обработка показателей зоотехнического и племенного учета»				4	
3	Модульная единица 4 «Использование в программе сервисных блоков в архивации полученных данных в составлении отчетов»				4	
4	Модульная единица 5 «Особенности работы с программой племенной учет «СЕЛЭКС овцы».				4	
5	Модульная единица 6 Использование программы в составлении отчетов. Работа с отчетами»				4	
6	Модульная единица 7 «Алгоритм заполнения картотеки племенных овец разных половозрастных групп»				4	
7	Модульная единица 8 «Оперативная обработка показателей зоотехнического и племенного учета по программе «СЕЛЭКС овцы»».				4	
Итого					28	

2.1 «Особенности работы с программой племенной учет «СЕЛЭКС молочный скот».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Основные параметры работы с программой ИАС «СЕЛЭКС» молочный скот.
2. С правилами работы и обеспечением ИАС «СЕЛЭКС» молочный скот.
3. Основные особенности работы с кодификаторами программы ИАС «СЕЛЭКС» молочный скот.

2.2 Оперативная обработка показателей зоотехнического и племенного учета

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Организация оперативной обработки сведений первичного зоотехнического учета.
2. Возможности ИАС «СЕЛЭКС» молочный скот в обработке данных по племенному учету и бонитировки животных.
3. Основные особенности обработки зоотехнического и племенного учета

2.3 Использование в программе сервисных блоков в архивации полученных данных в составлении отчетов

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Организационная структура ИАС «СЕЛЭКС» молочный скот при составлении зоотехнических и племенных отчетов.
2. Правильность составления и методику составления племенных отчетов по животноводству.
3. Основные требования при составлении зоотехнических отчетов

2.4 Особенности работы с программой племенной учет «СЕЛЭКС овцы».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Организационная структура программы ИАС «СЕЛЭКС» овцы.
2. Правильность ведения племенного учета в программе ИАС «СЕЛЭКС» овцы
3. Основные особенности ИАС «СЕЛЭКС» овцы

2.5 Использование программы в составлении отчетов.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Организационная структура составление отчетов в программах ИАС «Молочный скот» и ИАС «Овцы».
2. Правильность составления отчетов зоотехнического и племенного отчета

2.6 «Алгоритм заполнения картотеки племенных овец разных половозрастных групп»

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Используемые алгоритмы при заполнении показателей молодняка, овец и баранов.
2. Картотека племенных животных (маток, баранов-производителей).

2.7 Оперативная обработка показателей зоотехнического и племенного учета по программе «СЕЛЭКС овцы»».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Использование программы в составлении структура стада, справочные данные по материнским и отцовским предкам.
2. Анализ бонитировки, прогноз продуктивности.
4. Составление отчета по молодняку.