


150

**ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ**  
**Кафедра разведения, кормления и частной зоотехнии**

Рег. № ЗТПП.03-83  
« 05 » 05 20 14 г.

**УТВЕРЖДЕН**  
на заседании кафедры  
Протокол от « 25 » 04 20 14 г. № 21  
Заведующий кафедрой  
  
(подпись) **К.В. Жучаев**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ  
СРЕДСТВ**

**Б1.В.ДВ.9.2 Компьютеризация в птицеводстве**

36.03.02 Зоотехния

Профиль Технология производства продуктов животноводства

Новосибирск 2017

152

**Паспорт фонда  
оценочных средств**

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее	Наименование оценочного средства
	Предмет, методы и значение компьютеризации для птицеводства.	ОПК-2, ОПК-3	собеседование
	Современные тенденции компьютерной обработки информации.	ОПК-2, ОПК-3	собеседование
	Принципы работы по учету и движению поголовья птицы на птицефабриках различного типа.	ОПК-2, ПК-9	собеседование кейс-задание
	Принципы работы по учету и движению поголовья птицы на птицефабриках различного типа.	ОПК-2, ПК-9	собеседование кейс-задание
	Принципы составления и работы программ по нормированию кормления и составлению рационов для	ОПК-2, ПК-9	собеседование кейс-задание
	Техника продуктивного поиска информации в Интернет.	ОПК-3, ПК-9	собеседование

### **Кейс-задача**

Тема: Принципы работы по учету и движению поголовья птицы на птицефабриках различного типа.

Задания:

1. Произвести расчет производства инкубационных яиц, выбраковки и отхода родительского стада птицы в течение яйцекладки (при помощи ЭУР Технология производства яиц и мяса птицы).
2. Произвести расчет закладки яиц на инкубацию и вывода молодняка при однократном комплектовании родительского стада (при помощи ЭУР Технология производства яиц и мяса птицы).

#### **Критерии оценки:**

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено правильно;
- оценка «не зачтено», если задание не выполнено.

### **Кейс-задача**

Тема: Планирование производства продукции птицеводства и ее учет.

Задание (я):

1. При помощи ЭУР Технология производства яиц и мяса птицы произвести расчет закладки яиц на инкубацию и вывода молодняка при однократном комплектовании родительского стада.

#### **Критерии оценки:**

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено правильно;
- оценка «не зачтено», если задание не выполнено.

### **Кейс-задача**

Тема: Принципы составления и работы программ по нормированию кормления и составлению рационов для сельскохозяйственной птицы.

Задание (я):

При помощи компьютерной программы составить сбалансированные рационы для указанных групп сельскохозяйственной птицы (индивидуальное задание)

#### **Критерии оценки:**

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено
- оценка «не зачтено» - если задание не выполнено

### **Вопросы для подготовки к аттестации**

Современное состояние и необходимость компьютеризации в птицеводстве.

1. Возможности ЭУР Технология производства яиц и мяса птицы.
2. Формирование базы данных по учету поголовья птицы.
3. Построение перспективного плана развития предприятия.
4. Принципы расчета рационов при помощи компьютера.
5. Техника составления программы для расчета рациона.
6. Возможности пакета Excel в области учета движения поголовья птицы.
7. Возможности пакета Excel в области учета кормов.
8. Возможности пакета Excel в области расчета рационов для с-х птицы.
9. Основные характеристики и принцип работы программ фирмы Корм-оптима.

10. Создание базы данных и ее корректировка.
11. Создание формул и вычисление в Excel.
12. Основные правила эргономичной работы с информационной базой Интернет.
13. Возможности программы Word в области построения и модификации таблиц.
14. Возможности и функции Панели инструментов в MS Word.
15. Ввод и редактирование текста, стандартные требования оформления документов.

**Критерии оценки:**

- оценка «отлично» выставляется студенту, если владеет теорией, легко и уверенно владеет практическими приемами;
- оценка «хорошо» владеет теорией, но затрудняется в практических вопросах;
- оценка «удовлетворительно» имеет min теоретические знания, неуверенно владеет практическими приемами;
- оценка «неудовлетворительно», если он не владеет теорией и практическими приемами.

**МАТРИЦА СООТВЕТСТВИЯ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ УРОВНЮ  
СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Критерии оценки	Уровень сформированности компетенций
<b>Оценка по пятибалльной системе</b>	
«Отлично»	«Высокий уровень»
«Хорошо»	«Повышенный уровень»
«Удовлетворительно»	«Пороговый уровень»
«Неудовлетворительно»	«Не достаточный»
<b>Оценка по системе «зачет – незачет»</b>	
«Зачтено»	«Достаточный»
«Не зачтено»	«Не достаточный»

**Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

1. Положение «О балльно-рейтинговой системе аттестации студентов»: СМК ПНД 08-01-2015, введено приказом от 28.09.2011 №371-О, утверждено ректором 12.10.2015 г. (<http://nsau.edu.ru/file/403>: режим доступа свободный);

2. Положение «О проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ»: СМК ПНД 77-01-2015, введено в действие приказом от 03.08.2015 №268а-О (<http://nsau.edu.ru/file/104821>: режим доступа свободный);

Составитель И.Ю. Клемешова

« 21 » апреля 2014 г.

