

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

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

Безотходные технологии производства продукции птицеводства

Направление подготовки: 36.04.02 Зоотехния

Профиль подготовки: «Технология производства и переработки продукции птицеводства»

Форма обучения: заочная

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Организация самостоятельной работы**
- 2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов**

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п/п	Наименования разделов и тем	Количество часов (56 часов)			
		рефераты	ИДЗ	СИБ	ПкЗ
1.	Значение помета птицы в народном хозяйстве	-	-	12	
2.	Переработка малоценных продуктов потрошения птицы	-	-	12	
3.	Характеристика отходов яичного производства	-	-	12	
4.	Отходы инкубации	-	-	12	
5	Характеристика отходов яичного производства и инкубации			8	
	Итого		-	56	

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

3.1. Птичий помет - ценное органическое удобрение.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Птичий помет - ценное органическое удобрение.

3.2. Технология производства компостов

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Технология производства компостов

3.3. Комплексы машин и оборудования для производства компостов

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Комплексы машин и оборудования для производства компостов.

3.4. Хранение кормовой муки

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Хранение кормовой муки.

3.5. Технология приготовления кормовой муки

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Технология приготовления кормовой муки

3.6. Хранение отходов при потрошении тушек птицы

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Хранение отходов при потрошении тушек птицы

3.7. Способы утилизации отходов птицеводства

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Способы утилизации отходов птицеводства

3.8. Механическая очистка сточных вод птицекомбинатов

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Механическая очистка сточных вод птицекомбинатов

3.9. Ветеринарно-санитарные и экологические условия при переработке птичьего помета

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Ветеринарно-санитарные и экологические условия при переработке птичьего помета