

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

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

**Технология переработки и хранения яиц сельскохозяйственной птицы**

**Направление подготовки: 36.04.02 «Зоотехния»**

**Профиль подготовки: «Технология производства и переработки продукции пти-  
цеводства»**

**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	СИВ	ПкЗ
1.	Технология переработки яиц	-	-	14	
2.	Технология производства меланжа и яичного порошка	-	-	14	
3.	Технология хранения яиц	-	-	14	
4.	Методы, способы и сооружения для хранения яиц	-	-	14	
	<b>Итого</b>		-	<b>56</b>	

## 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

### 3.1. Ветеринарно-санитарные правила для цехов производства яйцепродуктов.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Ветеринарно-санитарные правила для цехов производства яйцепродуктов.

### 3.2. Современная техника и технология переработки яиц

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Современная техника и технология переработки яиц

### 3.3. Влияние кормовых добавок на качество пищевых яиц.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Влияние кормовых добавок на качество пищевых яиц.

### 3.4. Влияние кормовых добавок на качество инкубационных яиц.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Влияние кормовых добавок на качество инкубационных яиц.

### 3.5. Инновации в формировании ассортимента перепелиной продукции

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Инновации в формировании ассортимента перепелиной продукции

### 3.6. Математическое моделирование энергетической ценности пищевых яиц

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности.

1. Математическое моделирование энергетической ценности пищевых яиц