

**ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.А. ЕЖЕВСКОГО**

Факультет биотехнологии и ветеринарной медицины

Кафедра Технологии производства и переработки сельскохозяйственной  
продукции и ветеринарно-санитарной экспертизы

Авторы:  
Дёмина Т.В.

**Задание и методические указания по выполнению контрольной работы  
по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза при убое животных»**

Для студентов направления подготовки 36.03.01  
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»

Молодёжный 2020

Цель освоения дисциплины: формирование у студентов теоретических и практических навыков по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животноводства при первичной переработке скотосырья и птицы.

Основные задачи освоения дисциплины: изучение технологии первичной переработки убойных животных; освоение методов определения упитанности убойных животных; изучение физических, химических и других способов воздействия на сырье животного происхождения; освоение методов определения качества мяса и других продуктов убоя; изучение условий хранения и реализации продуктов убоя скота и птицы.

### **Вопросы для контрольной работы**

1. История современное состояние и перспективы развития мясной промышленности в России.
2. Типы предприятий по переработке животных и птицы, их краткая характеристика и требования предъявляемые к ним.
3. Виды ветеринарных клейм и штампов.
4. Способы оглушения животных.
5. Обескровливание животных.
6. Сбор и переработка крови.
7. Сбор и переработка эндокринного сырья.
8. Контроль при приемке-сдаче убойных животных на мясоперерабатывающих предприятиях.
9. Ветеринарно-санитарные требования при приемке-сдаче убойных животных на мясоперерабатывающих предприятиях.
10. Определение упитанности сельскохозяйственных животных.
11. Определение упитанности крс.
12. Определение упитанности мрс.
13. Определение упитанности свиней.
14. Определение упитанности лошадей.
15. Транспортная документация на убойных животных и ее значение.
16. Способы консервирования туш.
17. Классификация шкур. Приемка кожевенного сырья.
18. Технология переработки кожевенно-мехового сырья.
19. Субпродукты, их классификация, пищевая ценность.
20. Методика определения упитанности убойных животных
21. Клеймение мяса и продуктов убоя в Российской Федерации
22. Порядок клеймения мяса и субпродуктов
23. Товароведческая маркировка мяса Перемаркировка мяса
24. Технология первичной переработки крс
25. Технология первичной переработки мрс
26. Технология первичной переработки свиней
27. Технология первичной переработки лошадей.
28. Технология первичной переработки кроликов.
29. Технология первичной переработки птицы.
30. Отбор проб мяса .

31. Методы испытаний мяса.
32. Методы определения мяса больных животных и трупов.
33. Исследования мяса на трихинеллез.
34. Трихинеллоскопия свиного шпика.
35. Порядок послеубойного осмотра.
36. Как поступают с патологически измененными органами, выявленными при ветеринарном осмотре.
37. Какое мясо называют условно годным, как с ним поступают?
38. Какие туши убойных животных всех видов клеймят круглым клеймом?
39. Как клеймят тушки кроликов и птиц.
40. Какие клейма существуют и их значение.
41. Методика послеубойного осмотра туш и органов крупного рогатого скота.
42. Методика послеубойного осмотра туш и органов свиней.
43. Методика послеубойного осмотра туш и органов лошадей.
44. Осмотр органов и тушек птиц.
45. Осмотр органов и тушек кроликов.

### **Методические указания по выполнению контрольной работы**

Контрольная работа включает в себя ответы на вопросы для самостоятельного изучения (с 1 по 45) (см. табл.). Необходимо согласно шифру (таблица) ответить на поставленные вопросы.

Например, учебный шифр 156, следовательно, номера для контрольной работы будут 4, 12, 19, 27, 37.

Обязательная структура контрольной работы: титульный лист, оглавление, четкие и краткие ответы на каждый из пяти вопросов, список использованных источников.

Образец оформления титульного листа приводится ниже.

Оглавление контрольной работы обязательно должно иметь нумерацию страниц каждого ответа.

В заключение указывается список литературы, использованной при выполнении контрольной работы. Он оформляется так: автор, название источника, издательство, год издания. Для периодической литературы: автор, название публикации, наименование журнала (сборника), номер, выпуск, год, страницы.

Контрольная работа, выполненная с нарушением изложенных требований, к рецензии не принимается.

Высылаемая контрольная работа для проверки должна не позднее, чем за месяц до сессии. Желательно отослать ее сначала преподавателю для проверки и после одобрения или одобрения после правок она должна быть представлена **в бумажном и электронном вариантах**.

Последний отсылается преподавателю через электронную образовательную среду на сайте ВУЗа.

**Таблица - Номера вопросов контрольной работы**

Пред послед няя цифр а шиф ра	Последняя цифра шифра									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1,11,1 9, 29, 37	2,10,2 0,31, 40	3, 15,21, 32, 39	4,16, 22,33 40,	5, 17,23, 34, 41	6,18, 24, 35, 42	7,19, 25, 35, 43	8,20,2 6,37,4 4	1, 9,27,3 8, 45	2, 10,19, 28, 39
1	3,11,1 9,29, 39	4, 12, 25,30, 40	5, 13, 27, 31, 44	6,14,2 8, 32, 43	7,15, 26,33, 45,	8,16, 25,31, 38	1,9, 17,35, 41	2, 11,18, 27,36	3, 12,19, 29, 38	4,11, 19, 30, 39
2	5, 12,21, 31, 40	6,13,2 2, 32, 41	7,14,2 3, 36, 42	8,15,2 4,34,4 3	9,16,2 5,31, 42	1,17,2 6, 33,41	2,18,2 7, 32, 40	3,10,2 8, 31, 39	4,13,2 0,29,3 8	5,14, 21,30, 39
3	6, 15, 23, 31,41	7, 16,23, 32,40	8,17,2 4,33, 41	9, 18, 25,34, 42	10, 19, 26,35, 40	1, 11,27, 36,45	2, 12,28, 37,44	3,13,2 3,38,4 3	4, 15,30, 39,45	5, 10, 15,31 40
4	6, 18, 28, 32,41	5, 10, 17,33, 42	6,18, 23, 35,44	7, 13,19, 25,34	8, 17, 20,36, 45	1,9, 18, 26,39	2, 13,27, 30,42	3, 10, 17,28, 39	4, 11, 29, 34,40	5,12, 29, 35,42
5	6, 13, 27, 34,41	7,14, 28, 35,44	8,13, 26, 33,43	9, 17, 29,34, 40	2,10,1 6,35,4 5	3,11,1 8, 28, 36,44	4,12,1 9, 27, 37	5, 13,20, 38,44	6, 14,21, 39,45	7,15,2 2,36,4 1
6	1, 9,16, 25,33	2, 10, 17,26, 34	3, 11, 18,34, 40	4,12,1 9,35,4 4	5,19,2 8,36,4 1	6,13, 21,37, 45	7,14,2 2,38, 42	1, 8, 15,23, 39	3,9,24 , 35,40	2,10, 18,25, 41
7	3,11,2 6, 34, 42	1,12,2 7,38, 44	2, 9, 13,28, 43	5,14,2 9,36, 45	1, 8,16, 30,40	2, 9, 15,26, 39	3, 10,16, 27,35	4,13,2 7,38,4 1	5,13, 28,34, 40	6,18, 23,30, 72
8	5,19, 25, 31,38	1, 6,20,3 2,40	7, 19, 21,33, 45	8,16, 28, 34, 43	9,15, 23,35, 42	4,10, 24,32, 41	5,11,2 5,37,4 4	3,12, 26,33, 38, 45	7, 8, 13,27, 39	1,14, 19,28, 37
9	2,15,2 9, 36,	3,16,3 0, 35,	4, 10,17,	2,5,18 ,32,	6,19,3 3, 39,	7, 15, 20,34,	2,8,21 ,35,	3,9,22 ,36,	4,10,2 3,37,	5,11,2 4,38,4

	42	41	31, 38	39	45	44	43	42	41	0
--	----	----	--------	----	----	----	----	----	----	---

*Образец титульного листа*

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ  
А. А. ЕЖЕВСКОГО**

---

Факультет биотехнологии и ветеринарной медицины  
Кафедра Технологии производства и переработки сельскохозяйственной  
продукции и ветеринарно-санитарной экспертизы

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

Выполнил:

студент 4-го курса заочной формы  
обучения факультета «Биотехнологии  
и ветеринарной медицины»,  
группа 452 И.И. Иванов

Проверил: \_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия преподавателя)

Оценка \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Иркутск, 20\_\_ г.