

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной образовательной программе:

### «Порядок и правила отбора проб пищевой продукции, кормов, биологического и патологического материала, объектов окружающей среды. Правила выделения контрольных проб. Упаковка, маркировка проб. Оформление сопроводительной документации. Условия и сроки доставки проб на исследования»

**Цель:** получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации.

**Категория слушателей:** специалисты территориальных управлений Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, РЦ, НИИ Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, подведомственных органам управления ветеринарии субъектов РФ, предприятий пищевой промышленности.

**Форма обучения:** очная форма обучения 36 часов.

**Дата проведения обучения:** согласно плану.

**Место проведения обучения:** ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория»  
111622 г. Москва, ул. Оранжевая 23, тел/факс (495) 700-01-37, тел. (495) 700- 01-34

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			лекции	выездные занятия, стажир., деловые игры и др	практические, лабораторные, семинары	
1	2	3	4	5	6	7
1	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка специалистов ИЛ, требования к образованию и специализации, в соответствии с критериями аккредитации.	1	1			
2	Нормативно - правовая база по безопасности пищевой продукции и кормов на территории РФ.	8	8			
2.1.	Законодательная база, регламентирующая требования и правила отбора проб пищевой продукции и кормов для лабораторных исследований.	2	2			
2.2.	Порядок и правила отбора проб объектов ветеринарного надзора. Основные понятия, термины и определения.	3	3			
2.3.	Правила выделения контрольных проб объектов ветеринарного надзора. Упаковка, маркировка проб.	3	3			

	Оформление сопроводительной документации. Условия и сроки доставки проб на исследования.					
<b>3.</b>	<b>Отбор проб объектов ветеринарного надзора.</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>		
3.1.	Методы отбора проб мяса, субпродуктов, полуфабрикатов, мясных продуктов всех видов убойных животных и птиц, продуктов пищевых консервированных. Основные понятия, термины и определению.	6	2	4		
3.2.	Молоко и молочные продукты. Приемка и правила отбора проб.	6	2	4		
3.3	Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб. Правила отбора проб рыбы, нерыбных объектов и продукции из них на паразитарную чистоту. Основные правила отбора проб продукции для проведения исследований на паразитарную чистоту.	1	1			
3.4	Яйцо пищевое. Приемка и правила отбора проб.	1	1			
3.5.	Мед натуральный. ТУ.	1	1			
3.6.	Правила отбора проб объектов ветеринарного надзора для микробиологического контроля.	1	1			
3.7.	Правила отбора проб объектов ветеринарного надзора для химического анализа, радиологического контроля и радиологической безопасности.	1	1			
3.8.	Правила отбора проб кормов для бактериологических исследований.	1	1			
3.9	Отбор проб патологического и биологического материала.	2	2			
<b>4</b>	<b>Отбор проб объектов окружающей среды.</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
4.1	Нормативно - правовая база в сфере контроля качества воздуха, вод и почв на территории РФ. Законодательная база, регламентирующая требования и правила отбора проб объектов окружающей среды.	2	2			

4.2	Правила отбора проб смывов с объектов ветеринарного надзора для контроля качества дезинфекции.	2		2		
5	Обсуждение пройденного материала.	1				собеседование
6	Итоговый контроль:	2				экзамен
	<b>ИТОГО:</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	