

**ОДОБРЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
27 июня 2024 г. Протокол №10  
Президент совета О.А. Милонова

**УТВЕРЖАЮ**  
И.о. ректора ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России

Академик РАН, профессор  
Д.А. Сычев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
основной профессиональной образовательной программы высшего образования -  
программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности  
**32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования**

**Вид программы - практикоориентированная**

Форма обучения: Очная

Кафедра гигиены

Квалификация	Срок обучения
врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям	2

Год начала подготовки 2024  
Трудоёмкость 120 зачетных единиц  
ФГОС ВО № 1129 от 27.08.2014 года

**Согласовано**  
Проректор по учебной работе :  
Директор :  
Декан факультета профилактической медицины и организации здравоохранения :  
Заведующий кафедрой гигиены :

Лопатин Э. В.  
Мельникова Л. В.  
Максимов М. Л.  
Хамидулина Х. Х.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 4DAD21C9C8E9C4475175783634CB2888  
Владелец: Сычев Дмитрий Алексеевич  
Действителен: с 14.05.2024 до 07.08.2025

Индекс	Наименование дисциплины	Форма контроля		ЗЕТ		Итого акад. часов		1 курс		2 курс		3 семестр		4 семестр		Итого часов	ЗЕТ	Итого часов														
		ДЗ	Зачет	Экзамен	Экспертное	ЗЕТ Факт	Экспертное	По плану	ГИА	Лек	ПЗ; СЗ	Практика	С/Р	Лек	ПЗ; СЗ				Практика	С/Р	Лек	ПЗ; СЗ	Практика	С/Р								
B1	ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																															
B1.Б	Базовая часть					44	1584	88	968	528	42	462	282	14	154	84	28	1008	24	254	144	8	88	48	16	576						
B1.Б.1	Дисциплины специальности					36	1286	72	792	432	42	462	252	6	66	36	24	884	24	264	144	8	88	144	12	432						
B1.Б.1.1	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования				1, 3	24	864	48	528	288	32	352	192			16	576	16	176	96	8	88	96	8	288							
B1.Б.2	Дисциплины смежные					5	180	10	110	60				4	44	24	2	72	6	66	36				3	108						
B1.Б.2.1	Литература питания				2	2	72	4	44	24				4	44	24		72			24				2	72						
B1.Б.2.2	Литература труда				3	2	72	4	44	24								72			24				2	72						
B1.Б.2.3	Литература коммунальная				3	2	36	2	22	12								12			12				1	36						
B1.Б.3	Дисциплины, установленные ФГОС ВО по специальности					7	252	14	154	84	10	110	60	2	22	12	6	216	2	22	12				1	36						
B1.Б.3.1	Общественное здоровье и здравоохранение					3	36	2	22	12								36			12				1	36						
B1.Б.3.2	Педиатрия					1	36	2	22	12								36			12				1	36						
B1.Б.3.3	Литература и эпидемиология чрезвычайных ситуаций					2	108	6	66	36	6	66	36					108			36				3	108						
B1.Б.3.4	Микробиология				1	2	72	4	44	24	4	44	24					72			24				2	72						
B1.В	Вариативная часть					2	72	4	44	24				8	88	48	4	144			24				8	88						
B1.В.1	Дисциплины обязательные					4	288	18	176	96				8	88	48	4	144			48				8	88						
B1.В.1.1	Методология проведения токсикологических исследований				2	4	144	8	88	48				8	88	48	4	144			48				4	144						
B1.В.2	Дисциплины по выбору					4	144	8	88	48								144			48				4	144						
B1.В.2.1	Методология проведения исследований физических факторов				4	4	144	8	88	48								144			48				4	144						
B1.В.2.2	Система менеджмента качества в испытательных лабораторных центрах				4	4	144	8	88	48								144			48				4	144						
B2	ПРАКТИКИ					73	2528																									
B2.Б	Базовая часть					61	2198																									
B2.Б.1	Профессиональная (гигиеническая) практика				4	1, 2, 3	2198																									
B2.В	Вариативная часть					12	432																									
B2.В.1	Профессиональная (гигиеническая) практика по теме "Методы количественного химического анализа объектов среды обитания"				4		432																									
B3	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ					3	108																									
B3.Б	Базовая часть					3	108																									
B3.Б.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена					2	72																									
B3.Б.2	Сдача государственного экзамена				4		36																									
ФТД	Дисциплины по выбору (вариативные)					1	36																									
ФТД.1	Основы аналитической химии				1, 2	4	144																									
ФТД.2	Основы информатики и статистики				1, 2, 3, 4	4	144																									
	ИТОГО					120	4320	108	88	968	1752	1404	42	462	216	360	14	154	552	360	60	2160	24	264	432	360	8	88	552	324	60	2160



Структура программы ординатуры				Курс I	Курс II	Итого
Образовательная подготовка						
Дисциплины (модули)				18 2/3	10 2/3	29 1/3
Блок 1	Базовая часть			16	8	24
	Вариативная часть			2 2/3	2 2/3	5 1/3
Блок 2	Практики			21 1/3	27 1/3	48 2/3
	Базовая часть			21 1/3	19 1/3	40 2/3
	Вариативная часть			—	8	8
Блок 3	Государственная итоговая аттестация			—	2	2
	Базовая часть			—	2	2
Итого				40	40	80
К	Каникулы			12 недель	12 недель	24 недели