

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования - филиал ФГБОУ ДПО  
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

**ОДОБРЕНО**

Методическим  
советом ИИ МАПО -

филиал ФГБОУ

ДПО РМАПО

Президент  С.М. Горбачева


Протокол № 2 от 12.04.2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ИИ МАПО - филиала

ФГБОУ ДПО РМАПО



 Профессор  
В.В. Шпрах  
Маск 2018 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –  
программы подготовки кадров высшей квалификации в оригинале по специальности

**31.08.09 Радиология**

Вид программы - практикоориентированная

Форма обучения: очная

Кафедра Лучевой диагностики

Квалификация	Срок обучения
Врач-рентгенолог	2 года

Год начала подготовки  
Трудоёмкость  
ФГОС ВО

2018  
120 зачетных единиц  
№ 1051 от 25.08.2014 г.

**Согласовано**

Заместитель директора по учебной работе:

Декан терапевтического факультета:

Заведующий кафедрой лучевой диагностики



Горбачева С.М.  
Баженова Ю.В.  
Подашев Г.И.





Сводные данные

Структура программы ординатуры		Курс I	Курс II	Итого
Образовательная подготовка				
Дисциплины (модули)				
<i>Базовая часть</i>		<b>28</b>	<b>16</b>	<b>44</b>
Б1.Б.1 Дисциплины специальности		24	12	36
Б1.Б.2 Дисциплины смежные		16	8	24
Б1.Б.3 Дисциплины, установленные ФГОС ВО по специальности		2	3	5
Блок 1		6	1	7
<i>Вариативная часть</i>				
Б1.В.Э Дисциплины по выбору (элективные)		4	4	8
Практики		4	4	8
Базовая часть		32	41	73
Б2.Б.1 Обучающий симуляционный курс		32	29	61
Б2.Б.2 Практика производственная (клиническая)		3	—	3
Блок 2		29	29	58
<i>Вариативная часть</i>				
Б2.В.1 Практика производственная (клиническая)		—	12	12
Обучающая производственная (клиническая)		—	12	12
Базовая часть		—	3	3
Б3.Б.1 Подготовка к ГИА		—	3	3
Б3.Б.2 ГИА		—	2	2
Блок 3		—	2	2
Итого		60	1	1
Итого		60	60	120
Каникулы		7 недель	7 недель	14 недель
Блок 1				
<i>Вариативная часть</i>		4	4	8
Б1.В.Ф Дисциплины по выбору (факультативные)		4	4	8