

Министерство здравоохранения Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом

ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«27» июня 2022 г. Протокол №6

Председатель совета Милованова О.А.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности
31.08.25 Авиационная и космическая медицина

Вид программы - практикоориентированная

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

Академик РАН, профессор
Д.А. Сычёв

«28» 06 2022 г.



Форма обучения: очная

Кафедра авиационной и космической медицины

Квалификация	Срок обучения
Врач по авиационной и космической медицине	2 года

Год начала подготовки 2022

Трудоемкость 120 зачетных единиц

ФГОС ВО № 1044 от 25.08.2014 г.

Согласовано

Проректор по учебной работе:

Директор института методологии профессионального развития:

Руководитель Академического образовательного центра фундаментальной и трансляционной медицины:

Заведующий кафедрой авиационной и космической медицины:

Заплатников А.Л.

Стремоухов А.А.

Матвеев А.В.

Книга В.В.

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