

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Разбор случаев судебной практики в авиационно-космической медицине

Направление подготовки: 31.08.25 – Авиационная и космическая медицина

Направленность: Организация и осуществление медицинской деятельности в области авиационно-космической медицины

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Разбор случаев судебной практики в авиационно-космической медицине» является формирование у ординаторов системных знаний и навыков в понимании и переосмыслении случаев судебной практики в авиационно-космической медицине, с целью предотвращения и/или недопущения повторения подобных инцидентов в будущем.

Задачи освоения дисциплины (модуля):

- Приобретение знаний, умений и навыков в понимании основных моментов, приводящих к развитию авиационно-космических происшествий;
- Приобретение знаний, умений и навыков в проведении сбора, обработки и анализа информации о здоровье авиационного персонала и его возможной связи с происшествием, в том числе на выявление или исключение присутствия алкоголя, лекарственных препаратов и токсичных веществ как причин авиационного происшествия;

- Приобретение знаний по основам этики и психологии делового и профессионального общения, умений и навыков взаимодействия с руководством вышестоящих организаций, руководством медицинской организации и другими организациями, принимающих участие в расследовании авиационно-космических происшествий;

- Приобретение знаний, умений и навыков в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности как основы безопасности полетов.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).