

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	<b>АЭРОНАВИГАЦИОННАЯ ТРЕНАЖЕРНАЯ ПОДГОТОВКА</b>
Специальность	25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
Специализация	Организация аэронавигационного обеспечения полетов воздушных судов
Квалификация выпускника	Инженер
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины являются: - освоение студентами первичных профессиональных навыков и умений по выполнению аэронавигации на различных этапах планирования, подготовки и выполнения полетов; - приобретение практических навыков по работе с навигационным оборудованием и выполнению инженерных расчетов.
Семестр, в котором изучается дисциплина	3, 5, 6
Наименование цикла, к которому относится дисциплина	Дисциплина относится к вариативной части цикла профессиональных дисциплин
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-44; ОК-52; ПК-32; ПК-57; ПСК-5.1; ПСК-5.8; ПСК-5.10
Трудоемкость дисциплины	6 зачетных единиц, 216 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<u>3 семестр:</u> Тема 1. Содержание навигационной подготовки при выполнении полетов в нижнем воздушном пространстве РФ. Тема 2. Порядок выполнения полетов в районе аэродрома. Тема 3. Порядок выполнения полетов по маршруту в нижнем воздушном пространстве. <u>5 семестр:</u> Тема 4. Содержание навигационной подготовки при выполнении полетов в верхнем воздушном пространстве. Тема 5. Порядок выполнения полетов в районе аэродрома. Тема 6. Выполнение полетов по маршруту в верхнем воздушном пространстве РФ. <u>6 семестр:</u> Тема 7. Содержание навигационной подготовки при выполнении международных полетов. Тема 8. Порядок маневрирования при выполнении полетов в районе зарубежного аэродрома. Тема 9. Порядок выполнения полетов по маршруту на зарубежные аэродромы.
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет, зачеты с оценкой