

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	НАВИГАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ХАРАКТЕРИСТИКАХ
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: - изучение современных требований к качеству аэронавигации; - формирование навыков, необходимых для внедрения навигации, основанной на характеристиках.
Семестр, в котором изучается дисциплина	9
Наименование цикла, к которому относится дисциплина	Дисциплина относится к дисциплинам по выбору вариативной части цикла профессиональных дисциплин
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-33; ОК-56; ПК-20; ПК-35
Трудоемкость дисциплины	3 зачетные единицы, 108 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	Тема 1. Зональная навигация Тема 2. Развитие требований к качеству навигации Тема 3. Концепция навигации, основанной на характеристиках Тема 4. Навигационные спецификации Тема 5. Реализация навигации, основанной на характеристиках
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет с оценкой