

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ПРАВИЛА ПОДГОТОВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛЕТОВ
Направление подготовки	25.05.05 (162001) Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
Направленность программы (профиль)	Организация летной работы
Квалификация выпускника	Инженер
Форма обучения	Очная, заочная
Цели освоения дисциплины	Дать студентам знания на современном научно-техническом уровне, необходимых для реализации стандартов и рекомендуемой практики Международной организации ГА в выполнении полетов гражданских воздушных судов в РФ.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Очная форма – в 2, 4 семестре; заочная форма – на 1, 2 курсе
Наименование части (блока) ОПОП ВПО, к которой относится дисциплина	Профессиональный цикл. Вариативная часть.
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-5; ОК-9; ПК-20; ПК-32; ПК-54; ПК-66; ПК-186
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	Тема 1. Общие положения. Термины. Тема 2. Система документов регламентирующих правила полетов. Тема 3. Общие правила выполнения полетов. Тема 4. Требования к подготовке и выполнению полетов воздушных судов авиации общего назначения, не относящихся к легким и сверхлегким. Тема 5. Правила выполнения полетов при осуществлении коммерческих воздушных перевозок. Тема 6. Общие правила выполнения авиационных работ. Правила выполнения видов авиационных работ. Тема 7. Общие правила выполнения учебных полетов. Тема 8. Обеспечение полетов.
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Очная форма: 2 семестр – зачет; 4 семестр – зачет с оценкой. Заочная форма: 1 курс – зачет; 2 курс – зачет с оценкой.