

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, 8 семестре; заочная форма – на 1, 4 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)	<p>Тема 1. Общие положения. Термины.</p> <p>Тема 2. Система документов регламентирующих правила полетов.</p> <p>Тема 3. Общие правила выполнения полетов.</p> <p>Тема 4. Требования к подготовке и выполнению полетов воздушных судов авиации общего назначения, не относящихся к легким и сверхлегким.</p> <p>Тема 5. Правила выполнения полетов при осуществлении коммерческих воздушных перевозок.</p> <p>Тема 6. Общие правила выполнения авиационных работ. Правила выполнения видов авиационных работ.</p> <p>Тема 7. Общие правила выполнения учебных полетов.</p> <p>Тема 8. Обеспечение полетов.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет