

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|--|--|
| Наименование дисциплины | СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ АЭРОНАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ |
| Направление подготовки (специальность) | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения |
| Направленность (специализация) программы (профиль) | Организация использования воздушного пространства |
| Квалификация выпускника | Инженер |
| Форма обучения | Очная/Заочная |
| Цели освоения дисциплины | <p>Целями освоения дисциплины являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - получение знаний о направлениях развития глобальной и национальной аэронавигационной системы; - формирование умений формулировать профессиональные задачи, собирать данные для принятия решений при управлении и проведению анализа эффективности функционирования аэронавигационной системы, а также самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения; - формирование навыков применять нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности, получать и использовать информацию из глобальных компьютерных сетей, относящейся к аэронавигационному планированию национального, регионального и глобального уровней. |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина | Очная 9 семестр /Заочная 5 курс |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина | Дисциплина относится к факультативным дисциплинам |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ПК-7; ПК-20; ПК-28; ПК-32; ПК-35 |
| Трудоемкость дисциплины | Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетная единица, 36 академических часов |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы) | <p>Тема 1. Аэронавигационная система Российской Федерации.</p> <p>Тема 2. Методы аэронавигационного планирования. Подходы и рекомендации ИКАО в области развития систем организации воздушного движения</p> <p>Тема 3. Региональные аэронавигационные планы и программы развития систем организации воздушного движения</p> <p>Тема 4. Направления развития и механизмы реализации стратегии развития аэронавигационной системы Российской Федерации</p> |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины | Очная 9 семестр Зачет/Заочная 5 курс Зачет |