

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

|   |  |
|---|--|
| <b>Наименование дисциплины</b>  | <b>ВОЗДУШНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ И АВИАЦИОННЫЕ РАБОТЫ</b>  |
| <b>Направление подготовки (специальность)</b>                                 | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения  |
| <b>Направленность (специализация) программы (профиль)</b>                     | Организация использования воздушного пространства  |
| <b>Квалификация выпускника</b>  | Инженер  |
| <b>Форма обучения</b>   | Очная/Заочная  |
| <b>Цели освоения дисциплины</b>   | <p>Целью освоения дисциплины является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование комплекса профессиональных и научных знаний в области организации и обеспечения воздушных перевозок и авиационных работ, принятия решений при управлении транспортными системами проведения маркетингового анализа потребности в сервисных услугах при эксплуатации воздушных судов и объектов авиационной инфраструктуры при организации и выполнении полетов воздушных судов, воздушных перевозок и авиационных работ;</li> <li>- формирование умений проводить анализ эффективности функционирования транспортных систем, определять эффективность и последствия принимаемых организационно-управленческих решений;</li> <li>- формирование навыков разработки мероприятий по повышению эффективности эксплуатации воздушных судов и объектов авиационной инфраструктуры, рассчитывать и оценивать условия и последствия принимаемых решений при организации, выполнении, обеспечении и обслуживании полетов воздушных судов, воздушных перевозок и авиационных работ</li> </ul> |
| <b>Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина</b>                    | Очная 3 семестр /Заочная 2 курс  |
| <b>Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина</b>     | Дисциплина относится к дисциплинам базовой части профессионального цикла   |
| <b>Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины</b> | ПК-35; ПК-39; ПК-51; ПК-76; ПК-90  |
| <b>Трудоемкость дисциплины</b>  | Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа   |
| <b>Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)</b>                         | <p>Тема 1. Основные понятия и определения, нормативное правовое регулирование в области воздушных перевозок.</p> <p>Тема 2. Лицензирование и правила воздушных перевозок пассажиров, багажа, грузов.</p> <p>Тема 3. Организация воздушных перевозок. Технологические процессы при выполнении, обеспечении и обслуживании воздушных перевозок.</p> <p>Тема 4. Применение авиации в отраслях экономики..</p>   |