

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВСЕХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПОСТАВКАХ
Направление подготовки	25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
Направленность программы (профиль)	Организация авиационной безопасности
Квалификация выпускника	Инженер
Форма обучения	Заочная
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Взаимодействие всех видов транспорта в логистических цепях поставок» являются: - получение студентами знаний, соответствующих характеру будущей работы и полностью отражающих порядок организации интермодальных и мультимодальных перевозок с авиационным плечом с обеспечением безопасной эксплуатации технических систем и оборудования объектов авиационной структуры; - изучение вопросов взаимодействия операторов интермодальной и мультимодальной перевозки и других участников транспортно-логистической цепи при организации, выполнении и контроле интермодальной и мультимодальной перевозки.
Семestr (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Заочная форма – в 4 семестре.
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Блок 1. Дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-2
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.
Содержание дисциплины Основные разделы (темы)	Тема 1. Основные понятия по взаимодействию видов транспорта в логистических цепях поставок с авиамаршрутом. Тема 2. Правовое взаимодействие видов транспорта в логистических цепях поставок с авиамаршрутом. Тема 3. Техническое взаимодействие видов транспорта в логистических цепях поставок. Тема 4. Планово-экономическое взаимодействие видов транспорта в логистических цепях поставок. Тема 5. Операторы интермодальных и мультимодальных перевозок.

	<p>Тема 6. Технология работы оператора интермодальной перевозки.</p> <p>Тема 7. Интермодальные перевозки с авиационным плечом.</p> <p>Тема 8. Совместные перевозки на воздушном транспорте.</p> <p>Тема 9. Распределение расходов и рисков между покупателем и продавцом в интермодальной перевозке.</p> <p>Тема 10. Система расчетов в международных интермодальных перевозках.</p> <p>Тема 11. Информационное взаимодействие видов транспорта в логистических цепях поставок.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет с оценкой