

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ЛОГИСТИКА ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК
Направление подготовки	23.03.01 Технология транспортных процессов
Направленность программы (профиль)	Транспортная логистика
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Логистика пассажирских перевозок» является формирование знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых содержанием дисциплины «Логистика пассажирских перевозок» для успешной профессиональной деятельности в области организации прогнозирования транспортного спроса населения, обоснования уровня развития системы городского пассажирского транспорта и их комплексной оценки.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	6 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к вариативной части дисциплин по выбору
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-2; ПК-6; ПК-13
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 академических часа.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	Тема 1. Основные понятия, определения логистики Тема 2. Особенности логистики общественного пассажирского транспорта Тема 3. Подвижной состав общественного пассажирского транспорта Тема 4. Транспортные сети городов Тема 5. Основные показатели оценки транспортной системы города Тема 6. Пассажиропотоки в городах Тема 7. Качество городских пассажирских перевозок и системы городского пассажирского транспорта Тема 8. Использование современных информационных технологий и систем при создании логистических систем по перевозке пассажиров
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет