

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ
Направление подготовки	23.03.01 Технология транспортных процессов
Направленность программы (профиль)	Транспортная логистика
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная, заочная
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Введение в профессию» является формирование знаний, умений, навыков для успешной профессиональной деятельности выпускника в области организации смешанных перевозок грузов и пассажиров, а также организации цепей поставок на основе принципов системного анализа, логистики, рационального взаимодействия различных видов транспорта, составляющих единую транспортную систему.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Очная форма – в 1 семестре; заочная форма – на 1 курсе
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к базовой части
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-7; ПК-4; ПК-12; ПК-13
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 академических часа.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Раздел 1. Транспортная логистика, как область профессиональной деятельности</p> <p>Тема 1.Общая характеристика Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов (уровень бакалавриата)</p> <p>Раздел 2. Международные интермодальные перевозки</p> <p>Тема 2.Особенности транспортной логистики</p> <p>Тема 3.Задачи, решаемые транспортной логистикой</p> <p>Раздел 3. Профессиональный стандарт «Специалист по логистике на транспорте»</p> <p>Тема 4.Профессиональный стандарт «Специалист по логистике на транспорте»</p> <p>Тема 5.Анализ структуры и содержания стандарта</p> <p>Раздел 4. Логистические издержки в международной торговле. Транспортные базисные условия договора поставки.</p> <p>Тема 6.Логистические издержки</p> <p>Раздел 5. Перспективы трудоустройства и места трудовой деятельности</p> <p>Тема 7. Основные знания, навыки и умения</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Очная форма – зачет Заочная форма – зачет