

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Нижегородский государственный технический университет
им. Р.Е. Алексеева»(НГТУ)

Образовательно-научный институт транспортных систем (ИТС)

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института:

А.В. Тумасов

“20” июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.11 Предпринимательство на автомобильном транспорте

для подготовки бакалавров

Направление подготовки : 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность: «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)»

Форма обучения: очная, заочная

Год начала подготовки 2023

Выпускающая кафедра АТ

Кафедра-разработчик АТ

Объем дисциплины 108/3

Промежуточная аттестация : зачет с оценкой

Разработчик : Катаев Н.Н., к.т.н., доцент

НИЖНИЙ НОВГОРОД

2023 год

Рецензент: Молев Ю.И., д.т.н, доцент _____ «20 »июня 2023 г.

Рабочая программа дисциплины: разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов», утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 7 августа 2020 № 911 на основании учебного плана принятого УМС НГТУ протокол от 18.05.2023 № 21

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Автомобильный транспорт»,
протокол от 06.06.2023 № 10

Зав. кафедрой *д.т.н., профессор Кузьмин Н.А.* _____

Программа рекомендована к утверждению Ученым советом ИТС,
протокол от 20.06.2023 № 9

Рабочая программа зарегистрирована в УМУ, регистрационный № 23.03.01-0-54
Начальник МО _____ Булгакова Н.Р.

Заведующая отделом комплектования НТБ _____ Кабанина Н.И.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
5. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Ошибкa! Закладка не определена	
7.ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
8.ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗО ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
9.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
10.МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
11.ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	
ПРИЛОЖЕНИЯ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА	27
ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ.....	31

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является изучение нормативно-правовых актов, содержащих правовые нормы, регулирующие современные виды предпринимательской деятельности, связанных с автомобильном транспортом.

1.2. Задачи освоения дисциплины

-Освоение последовательности действий граждан для открытия предприятий малого и среднего бизнеса, ориентированного на автотранспортную деятельность и деятельность, связанную с эксплуатацией автомобилей.

-Получение навыков по организации эффективной и безопасной автотранспортной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебная дисциплина (модуль) «Предпринимательство на автомобильном транспорте» включена в перечень дисциплин вариативной части (формируемой участниками образовательных отношений) блок Б1, определяющий направленность ОП. Дисциплина реализуется в соответствии с требованиями ФГОС, ОП ВО и УП.

Дисциплина базируется на следующих дисциплинах: безопасность транспортных процессов, документация на автомобильном транспорте

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при изучении следующих дисциплин: автомобильные дилерские центры, проектирование современных автопредприятий.

Рабочая программа дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Процесс изучения дисциплины (модуля) направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ОПОП ВО по направлению подготовки (специальности) 23.03.01 Технология транспортных процессов:

- профессиональных (ПК): ПК-3.

Таблица 1- Формирование компетенций дисциплинам (очное обучение)

Наименование дисциплин, формирующих компетенцию совместно	Семестры, формирования дисциплины							
ПК-3	1	2	3	4	5	6	7	8
Документация и стандартизация в							■	

<i>отрасли</i>									
<i>Предпринимательство на автомобильном транспорте</i>									
<i>Эффективность транспортных процессов</i>									
<i>Безопасность транспортных процессов</i>									
<i>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</i>									
<i>Преддипломная практика</i>									

Таблица 2- Формирование компетенций дисциплинам (заочное обучение)

Наименование дисциплин, формирующих компетенцию совместно	Семестры, формирования дисциплины									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>ПК-3</i>										
<i>Документация и стандартизация в отрасли</i>										
<i>Предпринимательство на автомобильном транспорте</i>										
<i>Эффективность транспортных процессов</i>										
<i>Безопасность транспортных процессов</i>										
<i>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</i>										
<i>Преддипломная практика</i>										

4.ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОП

Таблица 3- Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине			Оценочные средства	
					Текущего контроля	Промежуточной аттестации
ПК-3 Способен выявлять приоритеты решения транспортных задач с учетом экономической эффективности, транспортной и экологической безопасности, транспортного законодательства	ИПК-3.1 Анализирует особенности транспортного и трудового законодательства при решении транспортных задач	Знать: -требования транспортного законодательства, связанные с эксплуатацией транспортно-технологических машин и комплексов;	Уметь: - в своей профессиональной деятельности разрабатывать техническую документацию с использованием стандартов и требований транспортного законодательства;	Владеть: - методиками разработки автотранспортной технической документации с использованием стандартов и требований автотранспортного законодательства;	Вопросы для письменного опроса.	Вопросы для письменного опроса. Вопросы для устного собеседования: билеты
	ИПК-3.3 Осуществляет оценку экономической эффективности при решении транспортных задач	Знать: - методики расчета экономической эффективности от осуществления перевозок грузов и пассажиров для автомобильного транспорта;	Уметь: - решать задачи перевозок грузов и пассажиров с учетом транспортных задач с учетом экономической эффективности;	Владеть: - методиками решения транспортных задач с учетом экономической эффективности.	Вопросы для письменного опроса.	Вопросы для письменного опроса. Вопросы для устного собеседования: билеты

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. 108 часов, распределение часов по видам работ семестрам представлено в таблице 4.

Таблица 4

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ для очной формы обучения

Вид учебной работы	Трудоёмкость в час
Формат изучения дисциплины	с использованием элементов электронного обучения
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108
1. Контактная работа:	55
1.1. Аудиторная работа, в том числе:	51
занятия лекционного типа (Л)	17
занятия семинарского типа (ПЗ)	34
1.2. Внеаудиторная, в том числе	4
текущий контроль, консультации по дисциплине	3
контактная работа на промежуточном контроле (КРА)	1
2. Самостоятельная работа (СРС)	53
контрольная работа	-
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиум и т.д.)	53
Подготовка к зачету (контроль)	

для заочной формы обучения

Вид учебной работы	Трудоёмкость в час
Формат изучения дисциплины	с использованием элементов электронного обучения
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108
1. Контактная работа:	16
1.3. Аудиторная работа, в том числе:	12
занятия лекционного типа (Л)	4
занятия семинарского типа (ПЗ)	8
1.4. Внеаудиторная, в том числе	4
текущий контроль, консультации по дисциплине	2
контактная работа на промежуточном контроле (КРА)	2
2. Самостоятельная работа (СРС)	88
контрольная работа	-
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиум и т.д.)	88
Подготовка к зачету (контроль)	4

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Таблица 5.1

Содержание дисциплины, структурированное по темам для *очной* формы обучения

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код УК; ОПК; ПК и индикаторы достижения компетенций	Наименование разделов, тем	Виды учебной работы				Вид СРС	Наименование используемых активных и интерактивных образовательных технологий	Реализация в рамках Практической подготовки (трудоемкость в часах)	Наименование разработанного Электронного курса (трудоемкость в часах)									
		Контактная работа			Самостоятельная работа студентов (СРС), час													
		Лекции, час	Лабораторные работы, час	Практические занятия, час														
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 1 Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности на автомобильном транспорте				чтение основной и доп. литературы													
	Тема 1.1 . Понятие предпринимательства	0,75			чтение основной и доп. литературы													
	Тема 1.2 . Индивидуальное и коллективное предпринимательство	0,75			чтение основной и доп. литературы													
	Тема 1.3 .Структура экономической службы АТП	0,75			чтение основной и доп. литературы													
	Практическая работа №1 Регистрация ИП. Открытие расчетного счета			5	подготовка к практической работе													
	Практическая работа №2 Выбор системы налогообложения. Оформление патентной системы налогообложения (ПСН)			5	подготовка к практической работе													
	Самостоятельная работа по освоению 1 раздела:				8	чтение основной и доп. литературы												
	Итого по I разделу	2,25		10	8													
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 2 Регистрация, ведение, ликвидация предпринимательской деятельности.				чтение основной и доп. литературы													
	Тема 2.1. Регистрация предпринимательской деятельности	1			чтение основной и доп. литературы													
	Тема 2.2. Ведение предпринимательской деятельности	0,75			чтение основной и доп. литературы													

	Тема 2.3. Ликвидация предпринимательской деятельности	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №3 Оформление отчетов налогообложения по упрощенной системе (УСН)			5		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 2 раздела:				8	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 2 разделу	2,5		5	8				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 3 Основные фонды автомобильного транспорта					чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.1. Имущество предприятия и источники его формирования	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.2. Сущность и значение основных фондов, их состав и структура	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.3. Порядок оценки и учета основных фондов	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.4. Принципы начисления амортизационных отчислений	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.5. Показатели использования основных фондов	0,75				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №4 Оформление отчетов налогообложения по единому налогу на вмененный доход (ЕНВД).			5		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 3 раздела:				8	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 3 разделу	3,75		5	8				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 4 Ценообразование на автомобильном транспорте					чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.1. Понятие тарифов	0,5				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.2. Виды тарифов (цен)	0,5				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.3. Методы расчета тарифов	0,5				чтение основной и доп. литературы			
	Самостоятельная работа по освоению 4 раздела:				8	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 4 разделу	1,5			8				

ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 5 Перевозки				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 5.1. Пассажирские перевозки	0,5						
	Тема 5.2. Грузовые перевозки	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 5.3. Работа с применением специализированных транспортных средств	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №5 Оформление отчетов по общей системе налогообложения (ОСН)		5		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 5 раздела:			8	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 5 разделу	1,5	5	8				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 6 Неперевозочные услуги автотранспортного предприятия				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.1 Транспортная экспедиция	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.2. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (автосервис, шиномонтаж, мойка)	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.3 Технический осмотр автотранспортного средства (Инструментальный и дорожный контроль)	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.4 Каршеринг	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.5 Перемещение (эвакуация) транспортного средства на специализированную стоянку	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.6 Услуги трансфера	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.7 Видеофиксация нарушений ПДД	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.8 Продажа автомобилей	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.9 Продажа запасных частей и ГСМ	0,5			чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.11 Прокат, аренда автомобилей	0,5			чтение основной и доп. литературы			

	Тема 6.12 Парковка автомобилей	0,5				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.13 Переоборудование автотранспортного средства	0,5				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №6 Оформление декларации З-НДФЛ			5		подготовка к практической работе			
	Практическая работа №7 Порядок оформления документов при ликвидации ИП			5		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 6 раздела:				13	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 6 разделу	6		10	13				
	ИТОГО ЗА СЕМЕСТР	17		34	53				
	ИТОГО по дисциплине	17		34	53				

Таблица 5.2

Содержание дисциплины, структурированное по темам для *заочной* формы обучения

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код УК; ОПК; ПК и индикаторы достижения компетенций	Наименование разделов, тем	Виды учебной работы				Вид СРС	Наименование используемых активных и интерактивных образовательных технологий	Реализация в рамках Практической подготовки (трудоемкость в часах)	Наименование разработанного Электронного курса (трудоемкость в часах)				
		Контактная работа			Самостоятельная работа студентов (СРС), час								
		Лекции, час	Лабораторные работы, час	Практические занятия, час									
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 1 Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности на автомобильном транспорте				чтение основной и доп. литературы								
	Тема 1.1 . Понятие предпринимательства	0,2			чтение основной и доп. литературы								
	Тема 1.2 . Индивидуальное и коллективное предпринимательство	0,2			чтение основной и доп. литературы								
	Тема 1.3 .Структура экономической службы АТП	0,2			чтение основной и доп. литературы								

ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Практическая работа №1 Регистрация ИП. Открытие расчетного счета			1,5		подготовка к практической работе			
	Практическая работа №2 Выбор системы налогообложения. Оформление патентной системы налогообложения (ПСН)			1		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 1 раздела:				14	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 1 разделу	0,6		2,5	14				
	Раздел 2 Регистрация, ведение, ликвидация предпринимательской деятельности.					чтение основной и доп. литературы			
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Тема 2.1. Регистрация предпринимательской деятельности	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 2.2. Ведение предпринимательской деятельности	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 2.3. Ликвидация предпринимательской деятельности	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №3 Оформление отчетов налогообложения по упрощенной системе (УСН)			1		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 2 раздела:				14	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 2 разделу	0,6		1	14				
	Раздел 3 Основные фонды автомобильного транспорта					чтение основной и доп. литературы			
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Тема 3.1. Имущество предприятия и источники его формирования	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.2. Сущность и значение основных фондов, их состав и структура	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.3. Порядок оценки и учета основных фондов	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.4. Принципы начисления амортизационных отчислений	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 3.5. Показатели использования основных фондов	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №4 Оформление отчетов налогообложения по единому налогу на вмененный доход (ЕНВД).			1		подготовка к практической работе			

	Самостоятельная работа по освоению 3 раздела:				14	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 3 разделу	1,0		1	14				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 4 Ценообразование на автомобильном транспорте					чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.1. Понятие тарифов	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.2. Виды тарифов (цен)	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 4.3. Методы расчета тарифов	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Самостоятельная работа по освоению 4 раздела:				14	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 4 разделу	0,6			14				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 5 Перевозки					чтение основной и доп. литературы			
	Тема 5.1. Пассажирские перевозки	0,2							
	Тема 5.2. Грузовые перевозки	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 5.3. Работа с применением специализированных транспортных средств	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №5 Оформление отчетов по общей системе налогообложения (ОСН)			1		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 5 раздела:				14	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 5 разделу	0,6		1	14				
ПК-3: ИПК-3.1 ИПК-3.3	Раздел 6 Неперевозочные услуги автотранспортного предприятия					чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.1 Транспортная экспедиция	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.2. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (автосервис, шиномонтаж, мойка)	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.3 Технический осмотр автотранспортного средства (Инструментальный и дорожный контроль)	0,1				чтение основной и доп. литературы			

	Тема 6.4 Каршеринг	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.5 Перемещение (эвакуация) транспортного средства на специализированную стоянку	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.6 Услуги трансфера	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.7 Видеофиксация нарушений ПДД	0,2				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.8 Продажа автомобилей	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.9 Продажа запасных частей и ГСМ	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.11 Прокат, аренда автомобилей	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.12 Парковка автомобилей	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Тема 6.13 Переоборудование автотранспортного средства	0,1				чтение основной и доп. литературы			
	Практическая работа №6 Оформление декларации 3-НДФЛ			1		подготовка к практической работе			
	Практическая работа №7 Порядок оформления документов при ликвидации ИП			1,5		подготовка к практической работе			
	Самостоятельная работа по освоению 6 раздела:				18	чтение основной и доп. литературы			
	Итого по 6 разделу	1,7		2,5	18				
	ИТОГО ЗА СЕМЕСТР	4		8	88				
	ИТОГО по дисциплине	4		8	88				

6. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Текущий контроль осуществляется по всем видам учебного процесса: тестирование по темам лекционных занятий, контрольные работы.

6.1. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности

1. Тесты, проводимые в письменной или электронной форме

Пример Тест:

1. Правильно ли на Ваш взгляд данное суждение: «Предпринимательство ... является деятельностью, которая связана с вложением средств в целях получения прибыли на основе сочетания личной выгоды с общественной пользой»?
 - А. ДА
 - Б. НЕТ
2. Сколько структур управления существует?
 - А. 5
 - Б. 4
 - В. 6
3. Выберете верное: По составу и функциональной роли (характеру использования) имущество предприятия подразделяют на группы:
 - А. ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
 - Б. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ
 - В. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ
4. В каких единицах измерения нормируются мощности осветителей в зависимости от типа проводимых работ?
 - А. В ВАТТАХ (ВТ)
 - Б. В ЛЮКСАХ (ЛК)
 - В. В ЛЮМЕНАХ (ЛМ)
 - Г. В ЛЮМЕНАХ НА КВ. М (ЛМ/М²)
5. Вставьте пропущенное слово: «..... — проверка технического состояния транспортных средств (ТС), в том числе их частей и элементов их дополнительного оборудования, на предмет их соответствия обязательным требованиям безопасности транспортных средств в целях допуска транспортных средств к участию в дорожном движении на территории Российской Федерации и в случаях, предусмотренных международными договорами Российской Федерации, также за её пределами.»
 - А. ТЕХНИЧЕСКИЙ ОСМОТР
 - Б. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ
 - В. ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМОНТ
6. К общим требованиям к установке видеофиксации не относится:
 - А. В ОБЗОР КАМЕРЫ ВХОДИТ УЧАСТОК ДОРОГИ ДО 60 М.
 - Б. РАЗМЕЩАТЬСЯ НА ОБОЧИНЕ, ДАЛЬШЕ 3 М. ОТ ДОРОГИ.
 - В. ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НА НЕАВАРИЙНЫХ УЧАСТКАХ ДОРОГИ.
 - Г. ИМЕТЬ УГОЛ ПОВОРОТА, ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ КРОМКЕ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА.
7. «..... - это процесс перенесения стоимости изношенной части основных производственных фондов на создаваемую продукцию или выполняемые работы, услуги. Изношенные основные фонды необходимо заменять.»
 - А. АМОРТИЗАЦИОННЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ
 - Б. НОРМА АМОРТИЗАЦИОННЫХ ОТЧИСЛЕНИЙ
 - В. АМОРТИЗАЦИЯ
8. Какая цена включает внутрифирменную цену с учетом факторов регионального характера?
 - А. ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННАЯ
 - Б. ТРАНСФЕРТНАЯ
 - В. ОТПУСКНАЯ

9. Основные документы на перевозку грузов должен иметь при себе водитель, по первому требованию предъявить контролирующим органам, ГИБДД в случае проверки транспортного средства.
- А. УДОСТОВЕРЕНИЕ УПРАВЛЯЮЩЕГО АВТО
Б. ПУТЕВОЙ ЛИСТ
В. ПТС МАШИНЫ
Г. ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ОТГРУЗКУ ПАРТИИ
Д. ПОЛИС ОСАГО
Е. СПРАВКА ОБ ОТСУТСТВИИ СУДИМОСТИ ВОДИТЕЛЯ
10. Каршеринг — это
- А. АРЕНДА АВТОМОБИЛЯ НА СРОК ОТ 1 ГОДА
Б. КРАТКОСРОЧНЫЙ ВИД АРЕНДЫ АВТОМОБИЛЯ
В. ПРОКАТ АВТОМОБИЛЯ
11. Обязан ли исполнитель в случае нарушения установленных сроков оказания услуги (выполнения работы) или назначенных потребителем новых сроков ли уплачивать потребителю за каждый день (час, если сроки определены в часах) просрочки неустойку (пени)? Если да, то сколько?
- А. 3 ПРОЦЕНТОВ ЦЕНЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
Б. 20 ТЫС. РУБ
В. 0,5 ПРОЦЕНТОВ ЦЕНЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
12. Каким законом устанавливаются порядок и периодичность проведения технического осмотра находящихся в эксплуатации транспортных средств, а также порядок аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей (заявителей) в целях осуществления деятельности по проведению технического осмотра
- А. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 01.07.2011 N 170-ФЗ "О ТЕХНИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"
Б. ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 11 АПРЕЛЯ 2001 Г. N 290 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ (ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ) ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ АВТОМОТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ"
В.ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 21.07.2005 N 115-ФЗ "О КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЯХ"

2. Комплект оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации в форме зачета, включает в себя:

**Вопросы, требующие устного или письменного ответа по разделам обучения
Контрольные вопросы**

- Правильно ли на ваш взгляд данное суждение: «Предпринимательство ... является деятельностью, которая связана с вложением средств в целях получения прибыли на основе сочетания личной выгоды с общественной пользой»? Согласны ли вы с ним?
- На сколько классификационных признаков делится предпринимательская деятельность? Назовите их.
- Может ли гражданин заниматься предпринимательской деятельностью без образования юридического лица? Объясните. Какой статьей ГК это закреплено?
- Какое понятие заключает в себе объём прав, обязанности и уровень ответственности?
- Назовите формы правового статуса предпринимателя?
- Какой срок регламентирует государственную регистрацию физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (со дня предоставления документов в регистрирующий орган)?

7. Что такое коллективное предпринимательство? Дайте объяснение понятию? Как вы его понимаете?
8. На какой период предприятие лишается льгот, в случае превышения МП установленной численности?
9. Сколько структур управления Вы знаете? Какие, назовите их?
10. Правильно ли данное суждение: «Матричная структура управления – это структура, сочетающая вертикальные, линейные и функциональные связи управления с горизонтальными»?
11. Какие существуют недостатки для матричной системы управления? Назовите их.
12. Какие документы необходимо предоставить в регистрирующий орган при прекращении физическим лицом деятельности в качестве индивидуального предпринимателя в связи с принятием им решения о прекращении данной деятельности?
13. На сколько групп разделяют имущество предприятия? Назовите их?
14. Относится ли дебиторская задолженность к оборотным активам?
15. На какие группы делят имущество фирм по источникам образования?
16. Верно ли данное суждение : «Основные и оборотные фонды составляют вещественную основу уставного фонда предприятия, в который кроме этих фондов включают также принадлежащие предприятию информационные ресурсы»?
17. На какие большие группы классифицируются основные производственные? Назовите их.
18. Что такое остаточная стоимость основных средств? Какую функцию несет в себе понятие остаточные средства?
19. Какие виды износа основных средств Вы знаете? Назовите и охарактеризуйте каждый из них.
20. Что такое амортизация?
21. Что такое цена и какие функции она выполняет?
22. В чем выражается функция сбалансированное спроса и предложения?
23. Для чего используются внутренние цены и на какие виды они делятся? Дайте определение каждому виду?
24. Что такое розничная цена? Какие имеет различия по степени и способу регулирования?
25. Перечислите цены по степени обоснованности и дайте определения каждой из них?
26. Перечислите основные подходы к практическому установлению цен на услуги и дайте краткое определение каждого из них
27. В практике хозяйствования применяется ряд видов цен, назовите их?
28. Цены по способу получения информации об уровне цен
29. Объясните взаимосвязь понятий «цена» и «прибыль»
30. В каких случаях на практике в грузовых АТП используется подход «от платежеспособности»?
31. Перечислите документы, требующиеся для продажи автомобиля?
32. Продажа запасных частей в Российской Федерации регламентируется...
33. Для получения разрешения на переоборудование транспортного средства владелец предоставляет в подразделение Госавтоинспекции следующие документы:
34. В каких случаях принимается решение об отказе в выдаче свидетельства?
35. Согласно какому приказу выдача свидетельства об аккредитации юридического лица в качестве подразделения транспортной безопасности является результатом предоставления государственной услуги?
36. Перечислите нормативные акты и документы, регулирующие деятельность в сфере страхования.
37. Каким законом регламентируется лицензирование страховой деятельности на территории РФ?

38. Что такое документы на перевозку груза? Перечислите их.
39. Документы необходимые для получения лицензии на пассажирские перевозки
40. Что такое крашенинг? Преимущества каргеринга по сравнению со служебным и личным автомобилем.
41. Что регулируется «Правилами оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств», которые утверждены Постановлением Правительства РФ от 11 апреля 2001 г. № 290?
42. Заявка на оказание услуги (выполнение работы) может подаваться потребителем только письменной форме или возможны другие варианты?
43. Каким может быть освещение автосервиса?
44. В каких единицах измерения нормируются мощности осветителей в зависимости от типа проводимых работ?
45. Обязан ли исполнитель в случае нарушения установленных сроков оказания услуги (выполнения работы) или назначенных потребителем новых сроков ли уплачивать потребителю за каждый день (час, если сроки определены в часах) просрочки неустойку (пени)? Если да, то сколько?
46. Перечень каких документов должен предоставить исполнитель потребителю для ознакомления?
47. Обязан ли исполнитель иметь книгу отзывов и предложений?
48. При предъявлении потребителем каких документов заключается договор на оказании услуг?
49. В случае если потребитель оставляет исполнителю автомототранспортное средство для оказания услуг (выполнения работ), что обязан составить исполнитель одновременно с договором?
50. О чём идет речь: «Помещения, в которых размещаются посты автотранспортных средств, агрегатов и деталей, должны отделяться от других помещений глухими стенами с пароизоляцией. Стены должны облицовываться керамической плиткой или другим влагостойким материалом.»?
51. Какая должна быть санитарно-защитная зона для организаций, оказывающих услуги, связанные с мойкой автотранспортных средств?
52. При каких условиях допускается электропитание магнитных пускателей и кнопок управления моечными установками напряжением 220 В?
53. Какие требования предъявляются к помещению шиномонтажа?
54. Для какого количества постов санитарная зона вокруг шиномонтажа должна составлять от 100 м?
55. Вставьте пропущенное слово: «..... — проверка технического состояния транспортных средств (ТС), в том числе их частей и элементов их дополнительного оборудования, на предмет их соответствия обязательным требованиям безопасности транспортных средств в целях допуска транспортных средств к участию в дорожном движении на территории Российской Федерации и в случаях, предусмотренных международными договорами Российской Федерации, также за её пределами.»
56. Какие требования предъявляются к техническому эксперту?
57. В каких случаях аттестат РСА, ранее выданный оператору ТО может быть аннулирован?
58. Какие требования выдвигаются к эвакуаторам?
59. К общим требованиям к установке видеофиксации не относится:
60. Владелец камер видеофиксации может разместиться на дороге, где ведутся ремонтные работы? Да/нет. Почему?

6.2. Описание показателей и критериев контроля успеваемости, описание шкал оценивания

Для оценки знаний, умений, навыков и формирования компетенции по дисциплине может применяться **балльно-рейтинговая/традиционная** система контроля и оценки успеваемости студентов.

В основу балльно-рейтинговой системы положены принципы, в соответствии с которыми формирование рейтинга студента осуществляется в ходе текущего, промежуточного контроля и промежуточной аттестации знаний.

Таблица 6

Шкала оценивания	Экзамен/ Зачет с оценкой	Зачет
85-100	Отлично	зачет
70-84	Хорошо	
60-69	Удовлетворительно	
0-59	Неудовлетворительно	незачет

При промежуточном контроле успеваемость студентов оценивается по четырехбалльной системе «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» либо «зачет», «незачет».

Таблица 7 – Критерии оценивания результата обучения по дисциплине и шкала оценивания

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения			
		Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» 0-59% от max рейтинговой оценки контроля	Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» 60-74% от max рейтинговой оценки контроля	Оценка «хорошо» / «зачтено» 75-89% от max рейтинговой оценки контроля	Оценка «отлично» / «зачтено» 90-100% от max рейтинговой оценки контроля
ПК-3. Способен выявлять приоритеты решения транспортных задач с учетом экономической эффективности, транспортной и экологической безопасности, транспортного законодательства	ИПК-3.1 Анализирует особенности транспортного и трудового законодательства при решении транспортных задач	Изложение учебного материала бессистемное, неполное, не освоены современные основы организации производства, труда и управления персоналом автотранспортных предприятий, непонимание их использования в рамках поставленных целей и задач;	Фрагментарные, поверхностные знания лекционного курса; изложение полученных знаний неполное, однако это не препятствует усвоению последующего материала;	Знает материал на достаточно хорошем уровне;	Имеет глубокие знания всего материала структуры дисциплины; освоил новации лекционного курса по сравнению с учебной литературой; изложение полученных знаний полное, системное;
	ИПК-3.3 Осуществляет оценку экономической эффективности при решении транспортных задач	неумение делать обобщения, выводы, что препятствует усвоению последующего материала	допускаются отдельные существенные ошибки, исправленные с помощью преподавателя; затруднения при формулировании результатов и их решений	представляет основные задачи в рамках постановки целей и выбора оптимальных способов их достижения при управлении организацией производства, труда и управления персоналом автотранспортных предприятий.	допускаются единичные ошибки, самостоятельно исправляемые при собеседовании

Оценка	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку « отлично » заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку « хорошо » заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку « удовлетворительно » заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку « неудовлетворительно » заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Учебная литература, печатные издания библиотечного фонда

№	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
1 Основная литература		
1	Кузьмин, Н.А. Теоретические основы обеспечения работоспособности автомобилей: учебное пособие / Н.А. Кузьмин. – М.: ФОРУМ, 2019. – 272 с.	50
2	Кузьмин Н.А.,Катаев Н.Н. Автотранспортное право: учебное пособие Часть 1/Н.А. Кузьмин,Н.Н. Катаев; Нижегород.гос.техн.ун-т им.Р.Е.Алексеева,-Нижний Новгород,2020-115с	50
3	Кузьмин Н.А.,Катаев Н.Н. Автотранспортное право: учеб.пособие.Ч.2/ Н.А.Кузьмин, Н.Н.Катаев; Нижегород.гос.техн.ун-т им. Р.Е. Алексеева.- Нижний Новгород,2021.-101с	50
4	Бердников Л.А.. Кузьмин Н.А. Сертификация в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования: учебное пособие / Л.А.Бердников, Н.А.Кузьмин; Нижегород.гос. техн. ун-т им. Р.Е.Алексеева –Нижний Новгород, 2014. - 135 с.	30

7.2. Справочно-библиографическая литература.

№	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
1	Ладанов, А.В. Управление производством на автомобильном транспорте: учебное пособие / А.В. Ладанов, И.П. Семнук ; Сыкт. лесн. ин-т. –Сыктывкар : СЛИ,2012. –120 с.	3
2	Экономика на автомобильном транспорте: учеб. пособие / Н.В. Напхоненко; Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова. – Новочеркасск: ЮРГПУ (НПИ), 2015. – 169 с.	

Периодические издания:

1. Журнал «Автотранспортное предприятие».
2. Журнал «Транспорт».
3. Журнал «Грузовик пресс».
4. Журнал «Рейс».
5. Журнал «Международные автомобильные перевозки».

7.3 Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям

8.ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебный процесс по дисциплине обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав по дисциплине определен в настоящей РПД и подлежит обновлению при необходимости).

8.1 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru. – Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: Справочная правовая система. - Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>.
3. Электронно-библиотечная система Znaniум.com [Электронный ресурс]. - Режим доступа:<http://znanium.com/>. – Загл. с экрана.
4. Открытое образование [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://openedu.ru/>. - Загл с экрана.
5. Базы данных Всероссийского института научной и технической информации (ВИНИТИ РАН) по естественным, точным и техническим наукам Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.viniti.ru>. – Загл. с экрана.
6. Университетская информационная система Россия [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://uisrussia.msu.ru/>. – Загл. с экрана.

8.2. Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Таблица 8 - Перечень электронных библиотечных систем

№	Наименование ЭБС	Ссылка, по которой осуществляется доступ к ЭБС
1	2	3
1	Консультант студента	http://www.studentlibrary.ru/
2	Лань	https://e.lanbook.com/
3	Юрайт	https://biblio-online.ru/

Таблица 8 - Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение, используемое в университете на договорной основе	Программное обеспечение свободного распространения
1	2
Microsoft Windows XP, Prof, S/P3 (подписка DreamSpark Premium, договор №Tr113003 от 25.09.14)	Open Office 4.1.1 (лицензия Apache License 2.0)
Microsoft Windows 7 (подписка MSDN 4689, подписка DreamSparkPremium, договор № Tr113003 от 25.09.14)	Adobe Acrobat Reader (FreeWare)
Visual Studio 2008 (подписка DreamSpark Premium, договор №Tr113003 от 25.09.14)	
Microsoft Office Professional Plus 2007 (лицензия № 42470655)	
Microsoft Office (лицензия № 43178972)	
Windows XP лиц. № 65609340	
Office 2007 лиц. № 43178971	
Microsoft Windows XP Professional (лицензия № 43178980)	
MicrosoftOffice 2007 (лицензия № 44804588)	
Adobe Design Premium CS 5.5.5 (лицензия № 65112135)	
Dr.Web (договор № 31704840788 от 20.03.17)	
КонсультантПлюс (Договор № 28-13/16-313 от 27.12.16)	
Техэксперт (Договор №100/860 от 22.12.2016)	

В таблице 9 указан перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ (удаленный доступ). Данный перечень подлежит обновлению в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Таблица 9 - Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№	Наименование профессиональной базы данных, информационно-справочной системы	Доступ к ресурсу (удаленный доступ с указанием ссылки/доступ из локальной сети университета)

1	2	3
1	База данных стандартов и регламентов РОССТАНДАРТ	https://www.gost.ru/portal/gost//home/standarts
2	Электронная база избранных статей по философии	http://www.philosophy.ru/
3	Единый архив экономических и социологических данных	http://sophist.hse.ru/data_access.shtml
4	Базы данных Национального совета по оценочной деятельности	http://www.ncva.ru
5	Справочная правовая система «КонсультантПлюс»	доступ из локальной сети
6	Информационно-справочная система «Техсперт»	доступ из локальной сети

9. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ

В таблице 10 указан перечень образовательных ресурсов, имеющих формы, адаптированные к ограничениям их здоровья, а также сведения о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования. При заполнении таблицы может быть использована информация, размещенная в подразделе «Доступная среда» специализированного раздела сайта НГТУ «Сведения об образовательной организации»<https://www.nntu.ru/sveden/accenv/>

Таблица 10 - Образовательные ресурсы для инвалидов и лиц с ОВЗ

№	Перечень образовательных ресурсов, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ	Сведения о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования
1	ЭБС «Консультант студента»	озвучка книг и увеличение шрифта
2	ЭБС «Лань»	специальное мобильное приложение - синтезатор речи, который воспроизводит тексты книг и меню навигации
3	ЭБС «Юрайт»	версия для слабовидящих

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные аудитории для проведения занятий по дисциплине, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен в данном разделе.

В таблице 11 перечислены:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;

- помещения для самостоятельной работы обучающихся, которые должны оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НГТУ.

Таблица 11 - Оснащенность аудиторий и помещений для самостоятельной работы студентов по дисциплине

№ ауд.	Наименование оборудованного учебного кабинета	Оснащенность оборудованного учебного кабинета	Программное обеспечение
ауд.1161.3	Специальная аудитория	1. Интерактивная доска	Windows 7 (лицензия

	"Студенческая лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов ООО "Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез" (для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	2. Мультимедийный проектор (BENQ) 3. Ноутбук (LENOVO) 4. Переносная лаборатория для контроля качества автомобильных топлив и масел, рефрактометр, переносной комплекс для диагностики топливной системы, ареометр.	00268-50025-10614-ААОЕМ), Microsoft Office 2013 (лицензия 02278-04988-10027-АА125), Dr.Web по лицензии НГТУ, Adobe Reader 11 (freeware, http://www.adobe.com)
ауд.1161.4	Мультимедийная аудитория (для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	1. Доска меловая; 2. Мультимедийный проектор (ACER) 3. Компьютер PC (Intel Celeron)	Windows 7 (лицензия 00268-50025-10614-ААОЕМ), Microsoft Office 2013 (лицензия 02278-04988-10027-АА125), Dr.Web по лицензии НГТУ, Adobe Reader 11 (freeware, http://www.adobe.com)
ауд.1161.6	Специальная аудитория "Техническая эксплуатация автомобилей" (для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	1. Доска меловая; 2. Мультимедийный проектор (BENQ); 3. Ноутбук (LENOVO) 4. Разрезы-макеты двигателей ЗМЗ-511, КамАЗ-740; разрез-макет механической коробки передач ВАЗ, ; разрез макеты механической и автоматической коробок передач автомобилей; разрез заднего моста автомобиля ВАЗ, разрез силового агрегата с передней подвеской, разрез реечного рулевого управления	Windows 7 (лицензия 00268-50025-10614-ААОЕМ), Microsoft Office 2013 (лицензия 02278-04988-10027-АА125), Dr.Web по лицензии НГТУ, Adobe Reader 11 (freeware, http://www.adobe.com)
ауд.1161.7	Специальная аудитория «Ремонт автомобиля» (для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	1. Доска меловая; 2. Коленвалы, распределалы, гильзы цилиндров, шатуны, клапаны ГРМ двигателей; измерительный инструмент)	

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

11.1. Общие методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины, образовательные технологии

Дисциплина реализуется посредством проведения контактной работы с обучающимися (включая проведение текущего контроля успеваемости), самостоятельной работы обучающихся и промежуточной аттестации.

Контактная работа может быть аудиторной, внеаудиторной, а также проводиться в электронной информационно-образовательной среде университета (далее - ЭИОС). В случае проведения части контактной работы по дисциплине в ЭИОС (в соответствии с расписанием учебных занятий), трудоемкость контактной работы в ЭИОС эквивалентна аудиторной работе.

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- балльно-рейтинговая технология оценивания;
- электронное обучение;
- проблемное обучение;
- разбор конкретных ситуаций и профессиональных задач.

Для оценки знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенции по дисциплине преподаватель может применять балльно-рейтинговую систему контроля и оценку успеваемости студентов.

По итогам текущей успеваемости студенту может быть выставлена оценка по промежуточной аттестации в соответствии за набранными за семестр баллами. Студентам, набравшим в ходе текущего контроля успеваемости по дисциплине от 61 до 100 баллов и выполнившим все обязательные виды запланированных учебных занятий, по решению преподавателя без прохождения промежуточной аттестации выставляется оценка в соответствии со шкалой оценки результатов освоения дисциплины.

Результат обучения считается сформированным на повышенном уровне, если теоретическое содержание курса освоено полностью. При устных собеседованиях студент исчерпывающе, последовательно, четко и логически излагает учебный материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами заданий, использует в ответе дополнительный материал. Все предусмотренные рабочей учебной программой задания выполнены в соответствии с установленными требованиями, студент способен анализировать полученные результаты, проявляет самостоятельность при выполнении заданий.

Результат обучения считается сформированным на пороговом уровне, если теоретическое содержание курса освоено полностью. При устных собеседованиях студент последовательно, четко и логически стройно излагает учебный материал; справляется с задачами, вопросами и другими видами заданий, требующих применения знаний; все предусмотренные рабочей учебной программой задания выполнены в соответствии с установленными требованиями, студент способен анализировать полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий

Результат обучения считается несформированным, если студент при выполнении заданий не демонстрирует знаний учебного материала, допускает ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет задания, не демонстрирует необходимых умений, качество выполненных заданий не соответствует установленным требованиям, качество их выполнения оценено числом баллов ниже трех по оценочной системе, что соответствует допороговому уровню.

11.2.Методические указания для занятий лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов тематического плана. В ходе лекционных занятий раскрываются базовые вопросы в рамках каждой темы дисциплины (Таблица 5). Обозначаются ключевые аспекты тем, а также делаются акценты на наиболее сложные и важные положения изучаемого материала. Материалы лекций являются опорной основой для подготовки

обучающихся к практическим занятиям / лабораторным работам и выполнения заданий самостоятельной работы, а также к мероприятиям текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине.

В ходе лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала.

11.3. Методические указания по освоению дисциплины на занятиях семинарского типа

Практические (семинарские) занятия представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы. Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях.

Практические (семинарские) занятия обучающихся обеспечивают:

- проверку и уточнение знаний, полученных на лекциях;
- получение умений и навыков составления докладов и сообщений, обсуждения вопросов по учебному материалу дисциплины;
- подведение итогов занятий по рейтинговой системе, согласно технологической карте дисциплины.

11.4. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся

Самостоятельная работа обеспечивает подготовку обучающегося к аудиторным занятиям и мероприятиям текущего контроля и промежуточной аттестации по изучаемой дисциплине. Результаты этой подготовки проявляются в активности обучающегося на занятиях и в качестве выполненных практических заданий и других форм текущего контроля.

При выполнении заданий для самостоятельной работы рекомендуется проработка материалов лекций по каждой пройденной теме, а также изучение рекомендуемой литературы, представленной в Разделе 6.

В процессе самостоятельной работы при изучении дисциплины студенты могут работать на компьютере в специализированных аудиториях для самостоятельной работы (указано в таблице 11). В аудиториях имеется доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» к электронной информационно-образовательной среде университета (ЭИОС) и электронной библиотечной системе (ЭБС), где в электронном виде располагаются учебные и учебно-методические материалы, которые могут быть использованы для самостоятельной работы при изучении дисциплины.

Для обучающихся по заочной форме обучения самостоятельная работа является основным видом учебной деятельности.

12.ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта в ходе текущего контроля успеваемости

12.1.1. Типовые задания к практическим (семинарским) занятиям:

- Регистрация ИП. Открытие расчетного счета
- Выбор системы налогообложения .Оформление патентной системы налогообложения (ПСН)

- Оформление отчетов налогообложения по упрощенной системе (УСН),
- Оформление отчетов налогообложения по единому налогу на вмененный доход (ЕНВД).
- Оформление отчетов по общей системе налогообложения (ОСН)
- Оформление декларации 3-НДФЛ
- Порядок оформления документов при ликвидации ИП

12.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта в ходе промежуточной аттестации по дисциплине

Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине: *зачет по результатам накопительного рейтинга или в форме компьютерного тестирования.*

Устно-письменная форма по экзаменационным билетам предполагается, как правило, для сдачи академической задолженности.

Перечень вопросов и заданий для подготовки к зачету (ПК-3: ИПК-3.1,ИПК-3.2):

Контрольные вопросы

1. Правильно ли на ваш взгляд данное суждение: «Предпринимательство ... является деятельностью, которая связана с вложением средств в целях получения прибыли на основе сочетания личной выгоды с общественной пользой»? Согласны ли вы с ним?
2. На сколько классификационных признаков делится предпринимательская деятельность? Назовите их.
3. Может ли гражданин заниматься предпринимательской деятельностью без образования юридического лица? Объясните. Какой статьей ГК это закреплено?
4. Какое понятие заключает в себе объём прав, обязанности и уровень ответственности?
5. Назовите формы правового статуса предпринимателя?
6. Какой срок регламентирует государственную регистрацию физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (со дня предоставления документов в регистрирующий орган)?
7. Что такое коллективное предпринимательство? Дайте объяснение понятию? Как вы его понимаете?
8. На какой период предприятие лишается льгот, в случае превышения МП установленной численности?
9. Сколько структур управления Вы знаете? Какие, назовите их?
10. Правильно ли данное суждение: «Матричная структура управления – это структура, сочетающая вертикальные, линейные и функциональные связи управления с горизонтальными»?
11. Какие существуют недостатки для матричной системы управления? Назовите их.
12. Какие документы необходимо предоставить в регистрирующий орган при прекращении физическим лицом деятельности в качестве индивидуального предпринимателя в связи с принятием им решения о прекращении данной деятельности?
13. На сколько групп разделяют имущество предприятия? Назовите их?
14. Относится ли дебиторская задолженность к оборотным активам?
15. На какие группы делят имущество фирм по источникам образования?

16. Верно ли данное суждение : «Основные и оборотные фонды составляют вещественную основу уставного фонда предприятия, в который кроме этих фондов включают также принадлежащие предприятию информационные ресурсы»?
17. На какие большие группы классифицируются основные производственные? Назовите их.
18. Что такое остаточная стоимость основных средств? Какую функцию несет в себе понятие остаточные средства?
19. Какие виды износа основных средств Вы знаете? Назовите и охарактеризуйте каждый из них.
20. Что такое амортизация?
21. Что такое цена и какие функции она выполняет?
22. В чем выражается функция сбалансированное спроса и предложения?
23. Для чего используются внутренние цены и на какие виды они делятся? Дайте определение каждому виду?
24. Что такое розничная цена? Какие имеет различия по степени и способу регулирования?
25. Перечислите цены по степени обоснованности и дайте определения каждой из них?
26. Перечислите основные подходы к практическому установлению цен на услуги и дайте кратное определение каждого из них
27. В практике хозяйствования применяется ряд видов цен, назовите их?
28. Цены по способу получения информации об уровне цен
29. Объясните взаимосвязь понятий «цена» и «прибыль»
30. В каких случаях на практике в грузовых АТП используется подход «от платежеспособности»?
31. Перечислите документы, требующиеся для продажи автомобиля?
32. Продажа запасных частей в Российской Федерации регламентируется...
33. Для получения разрешения на переоборудование транспортного средства владелец предоставляет в подразделение Госавтоинспекции следующие документы:
34. В каких случаях принимается решение об отказе в выдаче свидетельства?
35. Согласно какому приказу выдача свидетельства об аккредитации юридического лица в качестве подразделения транспортной безопасности является результатом предоставления государственной услуги?
36. Перечислите нормативные акты и документы, регулирующие деятельность в сфере страхования.
37. Каким законом регламентируется лицензирование страховой деятельности на территории РФ?
38. Что такое документы на перевозку груза? Перечислите их.
39. Документы необходимые для получения лицензии на пассажирские перевозки
40. Что такое крашенинг? Преимущества каргеринга по сравнению со служебным и личным автомобилем.
41. Что регулируется «Правилами оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств», которые утверждены Постановлением Правительства РФ от 11 апреля 2001 г. № 290?
42. Заявка на оказание услуги (выполнение работы) может подаваться потребителем только письменной форме или возможны другие варианты?
43. Каким может быть освещение автосервиса?
44. В каких единицах измерения нормируются мощности осветителей в зависимости от типа проводимых работ?
45. Обязан ли исполнитель в случае нарушения установленных сроков оказания услуги (выполнения работы) или назначенных потребителем новых сроков ли уплачивать потребителю за каждый день (час, если сроки определены в часах) просрочки неустойку (пени)? Если да, то сколько?

46. Перечень каких документов должен предоставить исполнитель потребителю для ознакомления?
47. Обязан ли исполнитель иметь книгу отзывов и предложений?
48. При предъявлении потребителем каких документов заключается договор на оказании услуг?
49. В случае если потребитель оставляет исполнителю автомототранспортное средство для оказания услуг (выполнения работ), что обязан составить исполнитель одновременно с договором?
50. О чём идет речь: «Помещения, в которых размещаются посты автотранспортных средств, агрегатов и деталей, должны отделяться от других помещений глухими стенами с пароизоляцией. Стены должны облицовываться керамической плиткой или другим влагостойким материалом.»?
51. Какая должна быть санитарно-защитная зона для организаций, оказывающих услуги, связанные с мойкой автотранспортных средств?
52. При каких условиях допускается электропитание магнитных пускателей и кнопок управления моечными установками напряжением 220 В?
53. Какие требования предъявляются к помещению шиномонтажа?
54. Для какого количества постов санитарная зона вокруг шиномонтажа должна составлять от 100 м?
55. Вставьте пропущенное слово: «..... — проверка технического состояния транспортных средств (ТС), в том числе их частей и элементов их дополнительного оборудования, на предмет их соответствия обязательным требованиям безопасности транспортных средств в целях допуска транспортных средств к участию в дорожном движении на территории Российской Федерации и в случаях, предусмотренных международными договорами Российской Федерации, также за её пределами.»
56. Какие требования предъявляются к техническому эксперту?
57. В каких случаях аттестат РСА, ранее выданный оператору ТО может быть аннулирован?
58. Какие требования выдвигаются к эвакуаторам?
59. К общим требованиям к установке видеофиксации не относится:

60. Владелец камер видеофиксации может разместиться на дороге, где ведутся ремонтные работы? Да/нет. Почему?

Регламент проведения промежуточной аттестации в форме компьютерного тестирования

Кол-во заданий в банке вопросов	Кол-во заданий, предъявляемых студенту	Время на тестирование, мин.
80	12	20

Полный фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме компьютерного тестирования размещен в банке вопросов данного курса дисциплины в СДО eLearningServer 4G ЭИОС НГТУ.

В ходе подготовки к промежуточной аттестации обучающимся предоставляется возможность пройти тест самопроверки. Тест для самопроверки по дисциплине размещен в СДО eLearning Server 4G ЭИОС НГТУ в свободном для студентов доступе.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте»

ОП ВО по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)»
(квалификация выпускника – бакалавр)

Молевым Юрием Игоревичем, доцентом кафедры «Строительные и дорожные машины» д.т.н., (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» ОП ВО по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)» (бакалавр) разработанной в ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева», на кафедре «Автомобильный транспорт» к.т.н., доцентом Катаевым Н.Н.

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

Программа соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов». Программа содержит все основные разделы, соответствует требованиям к нормативно-методическим документам. Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится к вариативной части учебного цикла – Б1.

Представленные в Программе цели дисциплины соответствуют требованиям ФГОС ВО направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Предпринимательство на автомобильном транспорте» закреплена профессиональная компетенция (ПК-3) . Дисциплина и представленная Программа способны реализовать их в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, владеть соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Общая трудоёмкость дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» составляет 3 зачётных единицы (108 часа). Информация о взаимосвязи изучаемых дисциплин и вопросам исключения дублирования в содержании дисциплин соответствует действительности. Дисциплина «Предпринимательство на автомобильном транспорте» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов» и возможность дублирования в содержании отсутствует.

Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий, используемые при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

Программа дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» предполагает 5 занятий в интерактивной форме.

Виды, содержание и трудоёмкость самостоятельной работы студентов, представленные в Программе, соответствуют требованиям к подготовке выпускников, содержащимся во ФГОС ВО направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов».

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Форма промежуточного контроля знаний студентов, предусмотренная Программой, осуществляется в форме зачета, что соответствует статусу дисциплины, как дисциплины вариативной части учебного цикла – Б1 ФГОС ВО направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов».

Нормы оценки знаний, представленные в Программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено: основной литературой – 1 источник (базовый учебник), дополнительной литературой – 1 наименование, периодическими изданиями – 5 источников со ссылкой на электронные ресурсы, Интернет-ресурсы – 6 источников и соответствует требованиям ФГОС ВО направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов».

Материально-техническое обеспечение дисциплины соответствует специфике дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Методические рекомендации студентам и методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине дают представление о специфике обучения по дисциплине «Предпринимательство на автомобильном транспорте».

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура и содержание рабочей программы дисциплины «Предпринимательство на автомобильном транспорте» ОП ВО по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов», направленность «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)» (квалификация выпускника – бакалавр), разработанная к.т.н., доцентом Катаевым Н.Н. соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям экономики, рынка труда и позволит при её реализации успешно обеспечить формирование заявленных компетенций.

Рецензент: Молев Ю.И., доцент кафедры СДМ, д.т.н. _____ «__» ____ 20__ г.

Подпись рецензента ФИО заверяю¹

¹ Только для внешних рецензентов

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Института
транспортных систем

_____ А.В. Тумасов
“ ____ ” 2021 г.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины²²
«Б1.В.ОД.11 Предпринимательство на автомобильном транспорте»
индекс по учебному плану, наименование

для подготовки бакалавров

Направление: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность: Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
(логистика на автомобильном транспорте)

Форма обучения очная, заочная

Год начала подготовки:2021

Курс 4

Семестр 1

а) В рабочую программу не вносятся изменения. Программа актуализирована для 2021 г. начала подготовки.

б) В рабочую программу вносятся следующие изменения (указать на какой год начала подготовки):

- 1);
- 2);
- 3)

Разработчик (и): Катаев Н.Н., к.т.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

« ____ » 2021 г.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры _____

протокол № _____ от « ____ »

_____ 2021 г.

Заведующий кафедрой _____ Н.А. Кузьмин

Лист актуализации принят на хранение:

Заведующий выпускающей кафедрой "Автомобильный транспорт"

Н.А. Кузьмин _____ « ____ » 2021 г.

Методический отдел УМУ: _____ « ____ » 2021 г.