

**Областное государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение**

**«Павловский технологический техникум»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.10 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ**

**специальность 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт  
автомобильного транспорта»**

р.п. Павловка  
2018г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе  
Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС)  
по специальности среднего профессионального образования (далее СПО)

23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта (базовой подготовки)

код наименование специальности (уровень подготовки)

утвержденного приказом № 383 от 22 апреля 2014 Министерства  
образования и науки Российской Федерации (Зарегистрировано в Минюсте России  
27.06.2014 N 32878)

РАССМОТРЕНА  
ЦМК ОПД и ПМ  
(Протокол от «30» 08 / 2018 г. № 1 )  
Председатель Л.А.Зайцева

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УР  
А.С.Гурчева  
« 30 » 08 / 2018 г.

Организация-разработчик: Областное государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального  
образования «Павловский технологический техникум»

Разработчики:

Ахтямова Н.М., преподаватель ОГБПОУ ТТП

Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Рецензенты:

Ф.И.О., должность

Ф.И.О., должность

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>стр. 4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>5</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>13</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>14</b>

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОП. 10 Экономика отрасли

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины **ОП. 10 Экономика отрасли** является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.**

Программа учебной дисциплины включена в состав ОПОП за счет вариативной части по требованию работодателей.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в профессиональный цикл в раздел общепрофессиональных дисциплин.

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

**В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:**

- рассчитывать объемные показатели хозяйственной деятельности предприятия;
- заполнять первичные бухгалтерские документы

**В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:**

- характеристику, специфические особенности и структуру отрасли автомобильного транспорта;
- общие основы экономики предприятия и предпринимательской деятельности;
- отраслевые особенности организации маркетинга;
- основные направления повышения эффективности использования основных фондов, материальных и трудовых ресурсов;
- механизмы ценообразования;
- особенности учета хозяйственной деятельности.

**1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки студента 77 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 51 час,
- самостоятельной работы обучающегося – 26 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	77
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	51
в том числе:	
лабораторные работы	
практические занятия	20
контрольные работы	
курсовой проект	
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	26
в том числе:	
<i>Доклады, рефераты</i>	8
<i>Решения задач</i>	13
<i>Подготовка к зачету</i>	2
Итоговая аттестация в форме зачета	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.10 «Экономика отрасли»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Введение</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	Значение экономических знаний для подготовки специалистов. Связь дисциплины с другими изучаемыми дисциплинами. Рекомендуемая литература	1	1
<b>Тема 1.1. Основы экономики автомобильного транспорта.</b>	Обучающийся должен: <b>знать:</b> - роль и значение автомобильной отрасли в системе экономики, ее особенности; - экономические показатели развития отрасли;	1	
	<b>Содержание учебного материала</b>		
	<b>1. Значение и особенности автомобильной отрасли.</b> Роль и значение автомобильной отрасли в системе экономике. Специфические особенности отрасли, влияющие на формирование ее экономического потенциала.		2
	<b>2. Ресурсы и экономические показатели автомобильной отрасли.</b> Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли. Отраслевой рынок труда. Управление отраслью. Экономические показатели развития отрасли и ее перспективы.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - подготовить сообщение по теме: «Состояние автомобильной отрасли в регионе»	1	
<b>Тема 1.2.</b> Предприятие как основной субъект предпринимательской деятельности.	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - определять виды, организационную и производственную структуру предприятий; <b>знать:</b> - сущность и формы предпринимательства; - классификацию предприятий по формам собственности, по отраслевому признаку, по типам производства, размерам, видам предприятий в отрасли;	4/2 срс 2	
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Классификация предприятий</b> Производственное предприятие на автомобильном транспорте,		3

	производственная и организационная структура. Классификация предприятий по типам производства, их характеристика.		
	<b>2. Сущность и формы предпринимательства</b> Предпринимательская деятельность предприятия. Классификация предпринимательской деятельности: по виду деятельности, по формам собственности, по организационно-экономическим формам, по степени использования наемного труда. Капитал и имущество предприятия.		2
	<b>Практические занятия</b>	2	
	1. Определение видов предприятий. Составление организационной и производственной структуры предприятия.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - подготовить сообщение по теме: «Формы собственности»	2	
<b>Тема 1.3.</b> Организация производства на автомобильном транспорте	Обучающийся должен: <b>знать:</b> - общую структуру организации производства; - организацию технической подготовки производства; - организацию обслуживающих и вспомогательных систем производства (инструментальное, складское, энергетическое хозяйство и др.); - организацию основного производственного производства; - организацию труда, требования к качеству перевозок, технического обслуживания и ремонта подвижного состава.	<b>2+срс 1</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Организация основного и вспомогательного производства.</b> Организация основного и вспомогательного производства на автотранспортном предприятии. Основные понятия о производственном процессе и принципах его организации		2
	<b>2. Структура производства</b> Общая структурная модель организации производства, организация управления производством, организация труда		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - подготовить сообщение по теме: «Производственный инструктаж»	1	
<b>Тема 1.4.</b> Основные средства	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - рассчитывать показатели использования основных средств;	<b>10/4+ срс4</b>	

	<p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отраслевую структуру и эффективные формы использования основных средств;</li> <li>- пути повышения эффективности использования основных производственных средств;</li> </ul>		
	<b>Содержание учебного материала</b>	4	
	<p><b>1. Состав и структура основных фондов автомобильного транспорта</b>  Понятие и экономическая сущность основных фондов. Состав и структура основных фондов автомобильного транспорта и их влияние на результаты работы предприятия, анализ структуры основных фондов. Оценка основных фондов. Износ и воспроизводство основных фондов. Моральный износ фондов и его виды. Пути улучшения использования основных фондов.</p>	2	3
	<p><b>2. Амортизация основных фондов</b>  Амортизация основных фондов, ее экономическая сущность. Методика исчисления амортизации на автомобильном транспорте. Нормы амортизации. Сроки службы основных фондов. Порядок использования амортизационных отчислений. Обновление основных фондов.</p>	2	3
	<p><b>3. Лизинг</b>  Лизинг, виды и формы лизинга.</p>	1	2
	<b>Практические занятия</b>	4	
	2. Определение показателей, характеризующих эффективность использования основных фондов, включая отраслевые показатели использования подвижного состава.	2	
	3. Расчет суммы амортизационных отчислений по подвижному составу автотранспорта	2	
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>  <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовить сообщение по теме: «Фондоотдача и фондорентабельность – показатели эффективности использования основных фондов»</li> <li>- решение задач на расчет сумм амортизации и показателей эффективности использования основных фондов</li> </ul>	4	
<p><b>Тема 1.5.</b>  Оборотные средства</p>	<p>Обучающийся должен:</p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рассчитывать показатели оборачиваемости оборотных средств;</li> </ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- состав, структуру оборотных средств автотранспортных предприятий,</li> </ul>	<b>6/2+срс2</b>	



	показатели их использования;		
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Оборотные средства</b> Оборотные средства: понятие, состав, структура, классификация, кругооборот оборотных средств. Нормирование оборотных средств.	2	2
	<b>2. Оборачиваемость оборотных средств</b> Показатели оборачиваемости. Пути повышения эффективности использования оборотных средств.		3
	<b>Практические занятия</b>	2	
	4. Расчет показателей оборачиваемости оборотных средств		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - подготовить сообщение по теме: «Материалоотдача и материалоемкость» - решение задач на расчет оборачиваемости оборотных средств	2	
<b>Тема 1.6.</b> Издержки производства и себестоимость продукции (услуг).	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - рассчитывать калькуляцию себестоимости работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту подвижного состава; <b>знать:</b> - понятия: «себестоимость», «классификация себестоимости», классификацию себестоимости;	<b>6/2+срс2</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>	4	
	<b>1. Себестоимость работ и услуг</b> Понятие о себестоимости работ и услуг. Классификация затрат себестоимости. Отраслевые особенности структуры себестоимости. Факторы и пути снижения себестоимости на автомобильном транспорте.		3
	<b>Практические занятия</b>	2	
	5. Расчет калькуляции себестоимости работ по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - решение задач на расчет себестоимости работ и услуг.	2	
<b>Тема 1.7.</b> Ценообразование в рыночной экономике.	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - рассчитывать тарифы за оказанные услуги по техническому обслуживанию и	<b>4/2+срс2</b>	2

	ремонту подвижного состава, на перевозки; <b>знать:</b> - структуру ценообразования и отраслевые особенности;		
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Цены.</b> Экономическое содержание, функции цен. Виды цен, их структура. Механизм рыночного ценообразования.		2
	<b>2. Методы определения цен</b> Методы определения цен. Тарифы на автомобильном транспорте, их характеристика, методика расчета.		3
	<b>Практические занятия</b>	2	
	6. Расчет тарифов за оказанные услуги		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - решение задач на расчет тарифов за оказанные услуги.	2	
<b>Тема 1.8.</b> Прибыль и рентабельность.	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - рассчитывать балансовую прибыль и уровень рентабельности автотранспортного предприятия; <b>знать:</b> - источники образования прибыли; - виды рентабельности	<b>4/2+срс2</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Прибыль</b> Прибыль предприятия. Сущность прибыли, ее источники и виды. Функции и роль прибыли в рыночной экономике. Источники образования прибыли и использование прибыли на предприятии.		3
	<b>2. Рентабельность</b> Показатели рентабельности. Расчет уровня рентабельности предприятия по видам деятельности.		3
	<b>Практические занятия</b>	2	
	7. Расчет прибыли и рентабельности по отдельным видам услуг в автотранспортном предприятии		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b>	2	

	- решение задач на расчет прибыли и рентабельности.		
<b>Тема 1.9.</b> Основы учета внутрихозяйственной деятельности предприятия	Обучающийся должен: <b>уметь:</b> - заполнять первичные бухгалтерские документы <b>знать:</b> - систему показателей, общие правила и принципы статистического исследования; - принципы организации бухгалтерского учета	<b>8/6+срс4</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	<b>1. Виды учета</b> Статистический, бухгалтерский и оперативно-технический учет. Система показателей статистического учета..		2
	<b>2. Бухгалтерский учет</b> Предмет и метод бухгалтерского учета. Бухгалтерский баланс. Учет основных фондов, материальных ценностей, труда и его оплаты, затрат и доходов, денежных средств		3
	<b>Практические занятия</b>	6	
	8. Заполнение первичных документов по учету и движению основных фондов и материальных ценностей	2	
	9. Заполнение первичных документов по учету труда и его оплаты.	2	
	10. Заполнение первичных документов по учету и движению денежных средств	2	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - составление бухгалтерского баланса.	4		
<b>Тема 1.10.</b> Маркетинговая деятельность предприятий автомобильного транспорта	Обучающийся должен: <b>знать:</b> - основы маркетинга, требования к рекламе;	<b>4+срс3</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b>	4	
	<b>1. Основы маркетинга.</b> Понятия и концепции маркетинга. Принципы и цели маркетинга.		2
	<b>2. Организация маркетинга</b> Функции и этапы организации маркетинга. Сбор информации и исследование рынка услуг. Прогнозы развития рынка. Отбор целевых рынков и сегментация. Изучение запросов и поведения потребителей услуг. Формирование стратегии		2

	производства и товарной политики.		
	<b>3. Ценовая и сбытовая политика</b> Планирование производства и ассортимента услуг, формирование ценовой политики и установление тарифов на услуги. Определение жизненного цикла услуг и формирование цен на различных его стадиях. Организация сбыта услуг через коммерческие структуры предприятия. Стимулирование сбыта.		2
	<b>4. Реклама</b> Назначение и классификация рекламы, требования к рекламе. Виды рекламы и их эффективность.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> <b>Задания для самостоятельной работы обучающихся:</b> - подготовить сообщение-презентацию на тему «Состояние и прогнозы развития потребительского рынка России в сфере услуг автомобильного транспорта» - подготовка к зачету	3	
<b>Зачет</b>		<b>1</b>	
	<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>77</b>	
	<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>51</b>	
	<b>Из них практические занятия</b>	<b>20</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>26</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Социально-экономические дисциплины»

Оборудование учебного кабинета: Парты, стулья, стенды, рабочий стол, плакаты и т.д.

Технические средства обучения: Проектор, компьютер, телевизор, диапроектор, кинопроектор и т.д.

Средства КМО: раздаточный материал, карты, тесты, методички

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

***Основные источники:***

1. Анисимов А.П., Юфин В.К. Экономика, организация и планирование автомобильного транспорта. – М.: Транспорт, 1998. – 357с.
2. Бычков В.П. Экономика автотранспортного предприятия. – М.: Инфра-М, 2010г. – 384с.
3. Жаров О.М. Типовые задачи по экономике автомобильного транспорта. – М.: Высшая школа, 2007г. – 215с.
4. Организация, планирование и управление в автотранспортных предприятиях: Учебник для вузов/ Под ред. М.П. Улицкого – М.: Транспорт, 1994. – 369с.
5. Организация производства и управление предприятием: Учебник/ Под ред. Тууровца О.Г. – М.: ИНФРА-М., 2002. – 298с.  
Петрова Е.В. и др. Учет и отчетность на автомобильном транспорте. – М.: Транспорт, 1989г. – 322с.
6. Туревский И.С. Экономика отрасли(автомобильный транспорт): учебник. – М.:ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М,2008. – 288 с. (Профессиональное образование).

***Дополнительные источники:***

1. Жихаревич В.С. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте: Учеб. пособие – 2-е изд. – СПб.: СЗТУ, 2001. – 195с.
2. Колоскова Л.И., Напхопенко Н.В. Курс лекций по экономике автотранспортного предприятия. – М.: МарТ, 2006г. – 128с.
3. Организация, планирование и управление в автотранспортных предприятиях: Учебник/ Под ред. Л.А. Бронштейна – М.: Высшая школа, 1985. – 268с.
- 4.Рогова Р.Н. Задачник по экономике, организации и планированию автомобильного транспорта. – М.: Высшая школа, 2008г. – 251с.
5. Туревский И.С. Экономика и управление автотранспортным предприятием. – М.: Высшая школа, 2006г. – 224с.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе опроса обучающихся, тестирования, проведения практических занятий, выполнения обучающимися индивидуальных заданий и зачетной работы.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>Умения:</b> - рассчитывать объемные показатели хозяйственной деятельности предприятия;	Практические занятия № 1-7 Зачетная работа
- заполнять первичные бухгалтерские документы	Практические занятия № 8-10 Зачетная работа
<b>Знания:</b> - характеристики, специфических особенностей и структуры отрасли автомобильного транспорта;	Тестирование Практическое занятие № 1 Зачетная работа
- общих основ экономики предприятия и предпринимательской деятельности;	Тестирование Зачетная работа
- отраслевых особенностей организации маркетинга;	Тестирование Зачетная работа
- основных направлений повышения эффективности использования основных фондов, материальных и трудовых ресурсов;	Тестирование Практические занятия № 2-5 Зачетная работа
- механизмов ценообразования;	Тестирование Практическое занятие № 6 Зачетная работа
- особенностей учета хозяйственной деятельности.	Тестирование Практические занятия № 8-10 Зачетная работа