

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ОГБОУ СПО «КОСТРОМСКОЙ АВТОТРАНСПОРТНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## **ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ**

Специальность 270831 – Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

Рассмотрена на заседании П(Ц)К  
обще профессиональных и специальных  
дисциплин спец.270831

Протокол № от « 30 » 08 2013 г.  
Председатель: [подпись]

Соответствует требованиям ФГОС СПО  
по специальности 270831 – Строительство  
и эксплуатация автомобильных дорог и  
аэродромов

Заместитель директора по учебной работе  
[подпись] Присяжная Ю.В.  
« 2 » 09 2013 г.

Программа учебной дисциплины «Экономика организации» разработаны на  
основе Федеральных государственных образовательных стандартов (далее ФГОС)  
по специальности 270831 – Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и  
аэродромов

Организация- разработчик: ОГБОУ СПО «Костромской автотранспортный  
колледж»

Разработчик:

Александрова Ирина Владимировна, преподаватель

Рекомендована методическим советом ОГБОУ СПО «Костромской  
автотранспортный колледж»

Заключение методического совета № 1 от « 09 » 08 2013 г.  
номер

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ДИСЦИПЛИНЫ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	стр. 4
2. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ	И	СОДЕРЖАНИЕ	УЧЕБНОЙ 5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	35
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ			37

# **I. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ**

## **1.1. Область применения программы.**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 270831 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в программах повышения квалификации и переподготовки.

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

организовывать эффективную работу первичного производственного коллектива;

рассчитывать технико-экономические показатели работы дорожной организации;

выявлять резервы производства;

определять экономическую эффективность от внедрения организационно-технических мероприятий.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

основы экономической деятельности предприятия;

основные технико-экономические показатели работы дорожной организации и ее структурных подразделений;

сущность и основные принципы планирования производства в условиях рыночной экономики, пути эффективного использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;

основы организации, оплаты и мотивации труда;  
возможные источники финансирования, виды инвестиций,  
дисконтирование капитала;  
формы бухгалтерской и основной статистической отчетности;  
особенности планирования, учета и анализа производственно-  
хозяйственной деятельности;  
механизм ценообразования;  
формы и системы оплаты труда.

#### **1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки 180 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 120 часов, в том числе самостоятельной работы обучающегося 60 часов

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

<b>Виды учебной работы</b>	<b>Количество часов</b>
1	2
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	180
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	120
в том числе:	
практические занятия	20
контрольные работы	4
курсовая работа	20
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	60
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой	14

расчетно-практическая работа	8
написание реферата	6
домашняя работа	32
<b>Итоговая аттестация:</b> в форме экзамена	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Экономика организации

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала; лабораторные и практические работы. Самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел I Отрасль в условиях рыночной экономики</b>		6	
Тема 1.1. Характеристика отрасли	<b>Содержание учебного материала:</b>	2	
	Основные понятия в рыночной экономике.		2
	Виды и формы предпринимательства. Экономические социальные и правовые условия, необходимые для предпринимательства.		2
	Классификация предприятий по формам собственности, по отраслевому признаку, по типам производства и размерам.		2
	Организационно-правовые формы предприятий, хозяйственные объединения, функционирующие в дорожной отрасли. Государственные предприятия и особенности их деятельности. Арендные, малые предприятия.		2
Экономическая сущность капитального строительства. Организационные формы капитального строительства. Принципы и особенности организации строительства.	2		
Состояние и перспективы развития дорожной отрасли на рынке подрядных работ.	2		
<b>Самостоятельная работа обучающихся.</b>	1		
Домашняя работа:			

	- изучить материал по учебнику;		
	- сделать конспект контрольных вопросов;		
<p>Тема 1.2. Формирование уставного капитала предприятия</p>	- подготовить доклады.		
	<b>Содержание учебного материала:</b>	2	
	Формирование структуры предприятия и отраслевые различия в ней.		2
	Уставной фонд и его величина, структура и источники формирования.		2
	Источники выбытия уставного капитала.		2
	Показатели эффективности использования уставного капитала, его роль в деятельности предприятия.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся.</b>	1	
	Выполнение домашних заданий:		
	- изучить материал по учебнику;		
	- сделать конспект;		
<p>Раздел 2. Материально-техническая база предприятия.</p>	Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 1:		
	В чем состоит сущность производственного предпринимательства?		
	Что составляет основное содержание коммерческого предпринимательства?		
	Этапы дорожно-строительного процесса и кругооборот капитала.		
	Производственные кооперативы и их характеристика.		
<p>Тема 2.1. Основные фонды предприятия.</p>		17	
	<b>Содержание учебного материала</b>	4	



Тема 2.2. Оборотные средства	Экономическая сущность, назначение, состав и структура основных фондов.		2
	Учет и оценка основных фондов, износ и амортизация. Создание амортизационного фонда.		2
	Среднегодовая, балансовая, остаточная стоимость основных производственных фондов.		
	Показатели эффективности использования и воспроизводства основных производственных фондов. Показатели интенсивного и экстенсивного использования основных фондов. Пути повышения эффективности использования и воспроизводства основных фондов в условиях рыночной экономики.		2
	Практическое занятие:	2	
	- расчет показателей эффективности использования основных фондов;		
	- расчет амортизационного фонда, годовых и ежемесячных амортизационных отчислений;		
	- определение среднегодовой, балансовой, остаточной стоимости оборудования.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	1	
	- изучить учебный материал;		
- подготовиться к практическому занятию.			
<b>Содержание учебного материала:</b>	4		
Оборотные средства дорожных организаций: назначение, экономическая сущность, источники формирования. Состав оборотных средств и их структура. Собственные и заемные. Нормирование оборотных средств.		2	
Виды производственного запаса. Определение величины оборотных средств по производственным запасам материальных ценностей, незавершенному производству, расходам будущих периодов и денежным средствам.		2	
Определение средних остатков оборотных средств, Показатели эффективности		2	

	<p>использования оборотных средств, высвобождение денежных средств из оборота</p> <p>Замораживание средств.</p> <p>Пути ускорения оборачиваемости оборотных средств в рыночных условиях.</p> <p>Экономическое различие основных фондов и оборотных средств.</p> <p>Практическое занятие:</p> <p>- рассчитать показатели оборачиваемости оборотных средств;</p> <p>- расчет плановой потребности в материалах;</p> <p>- расчет общей нормы оборотных средств, находящихся в распоряжении предприятия;</p> <p>- определение средних остатков и высвобождение оборотных средств из оборота;</p>		<p>2</p> <p>2</p>
<p>Тема 2.3. Лизинг, аренда нематериальное активы.</p>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Лизинг, понятие, назначение, классификация, виды, формы. Субъекты лизинговой сделки.</p> <p>Договор лизинга и его преимущества. Порядок расчета лизинговых платежей.</p> <p>Использование лизинга предприятиями дорожного хозяйства.</p> <p>Аренда: понятие, назначение, экономическая сущность, принципы аренды. Арендная плата, ее структура и расчет. Экономическое регулирование сторон.</p> <p>Нематериальные активы: понятие, состав, назначение. Виды оценок и амортизация нематериальных активов.</p>	<p>2</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>

	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b></p> <p>Выполнение домашней работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить материал по учебнику;</li> <li>- сделать конспект контрольных вопросов;</li> <li>- подготовиться к практическим занятиям</li> </ul> <p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Что относится к внеоборотным активам и их состав.</li> <li>2. Основные резервы и пути экономии оборотных фондов в дорожном строительстве.</li> <li>3. Какими показателями можно измерить эффективность использования оборотных средств на предприятии.</li> <li>4. Коэффициент интегрального использования оборудования: как определяется и что характеризует?</li> <li>5. В чем экономическое значение лизинга?</li> </ul>	1	
<p><b>Раздел 3 Организация производственных процессов</b></p> <p>Тема 3.1. Производственный процесс и его структура</p>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Классификация производственных процессов: основные, вспомогательные, обслуживающие. Структура производственного процесса. Составные части технологического процесса, их экономическая характеристика.</p> <p>Поточное производство как эффективная форм организации производственного процесса, его показатели.</p>	33	
		2	2
			2

	Организация труда на основе карт трудовых процессов при выполнении дорожных работ.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	Домашняя работа:	1	
	- изучить учебный материал;		
	- проработать конспект		
	<b>Содержание учебного материала:</b>		
	Техническое нормирование, сущность, задачи. Классификация производственных норм.		
	Классификация затрат рабочего времени. Бюджет рабочего времени.	2	2
	Калькулирование затрат труда. Комплексные и операционные нормы при бригадной форме организации труда.		2
	<b>Самостоятельная работа</b>	1	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
	- проработать конспект		
	<b>Содержание учебного материала:</b>	2	
	Методы нормирования труда: их характеристика, достоинства, недостатки и области применения. Характерные признаки затрат рабочего времени. Оперативное время.		2
	Понятие о нормальном строительном-монтажном процессе. Порядок расчета производственных норм.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	1	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
Тема 3.2. Нормирование труда			
Тема 3.3. Методы наблюдения и изучения производственного процесса.			

<p>Тема 3.4. Организация заработной платы.</p>	<p>- проработать конспект.</p> <p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Принципы и механизм организации заработной платы на предприятии. Мотивация труда и ее роль в условиях рыночной экономики. Нормативно-правовая база оплаты и нормирования труда. Номинальная и реальная заработная плата. ЕТКС и его значение.</p> <p>Формы и системы оплаты труда. Тарифная система оплаты труда. Компенсационные и стимулирующие выплаты. Области применения форм оплаты труда.</p> <p>Структура заработной платы. Бестарифная система оплаты труда и ее применение.</p> <p>Система окладов. Основные элементы и принципы премирования. Показатели премирования в условиях рынка.</p> <p>Фонд оплаты труда и его структура. Основная и дополнительная заработная плата.</p> <p>Регулирование средств на оплату труда. Определение фонда оплаты труда в договорных ценах на строительную продукцию.</p> <p><b>Практическое занятие:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расчет повременной и сдельной заработной платы;</li> <li>- расчет фонда оплаты труда в договорных ценах;</li> <li>- расчет премии , доплат и надбавок</li> <li>- расчет средней тарифной ставки и среднего разряда работ.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b></p> <p>Домашняя работа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал.</li> <li>- решить задачи;</li> </ul>	<p>4</p>	<p>2</p>
		<p>2</p>	<p>2</p>
		<p>2</p>	<p>2</p>
		<p>2</p>	<p>2</p>

	<p>- подготовиться к практической работе;</p> <p>- изучить ЕНиР-17 «Автомобильные дороги»</p>		
Тема 3.5. Производительность труда и кадры в дорожном строительстве	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	
	Основное понятие о структуре кадров. Система управления персоналом: принципы и методы управления. Определение потребности в персонале и планирование его численности.		2
	Среднесписочный и явочный состав работников за отдельные периоды времени. Коэффициенты: движения, обновления и текучести кадров.		2
	Методы измерения производительности труда, их характеристика и область применения при различных типах производства. Факторы и резервы роста производительности труда. Роль рационального использования внутрипроизводственных резервов на предприятии.		2
	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- расчет численности персонала;		
	- расчет резервов роста производительности труда за счет снижения трудоемкости работ; за счет сокращения внутрисменных потерь рабочего времени;		
	- расчет экономической эффективности за счет роста производительности труда;		
	- расчет сокращения численности рабочих за счет роста производительности труда		
	<b>Контрольная работа по I-II разделам дисциплины</b>	1	
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	1		
Домашняя работа:			
- изучить учебный материал;			
- подготовиться к практическим занятиям;			

<p>- решить задачи; - проработать конспект; - ответить на контрольные вопросы.</p> <p><b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опишите процесс найма работников.</li> <li>2. В чем заключается кадровая политика предприятия?</li> <li>3. Особенности и содержание форм и систем оплаты труда.</li> <li>4. В чем состоит преимущество применения безтарифной системы оплаты труда?</li> <li>5. Как рассчитываются показатели трудоемкости продукции и производительности труда?</li> <li>6. Что включает в себя организация труда и управление трудовым коллективом организации?</li> </ol> <p>Домашняя работа.</p> <p>Индивидуальное проектное задание – расчетно-практическая работа.</p> <p>Требования к качеству выполнения и точности расчетов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Составление калькуляции на дорожную работу.</li> <li>2. Расчет отряда машины на дорожную работу.</li> <li>3. Определение состава бригады с учетом роста производительности труда</li> <li>4. Расчет оплаты труда бригады.</li> </ol>	<p>8</p> <p>3</p>
<p><b>Раздел 4 Себестоимость, прибыль, рентабельность.</b></p> <p>Тема 4.1. Производственная программа и</p>	<p>26</p> <p>2</p> <p>2</p>
	<p>Содержание учебного материала:</p> <p>Понятие о производственной программе предприятия. Основные показатели .</p>



производственная мощность.	Методика определения оптимального объема производства: предельный доход, предельные издержки. предельная прибыль.	2
	Понятие о производственной мощности. Виды производственной мощности: среднегодовая, проектная. Выходная (на конец планового периода). Планирование и управление производственной мощностью. Формирование «портфеля заказов». Понятие резерва мощности.	2
	Основные данные для расчета производственной мощности: количественный состав оборудования, режим работы оборудования (фонд времени единицы оборудования), трудоемкость, производительность оборудования, количество выпускаемой продукции.	2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	1
	Домашняя работа: - изучить учебный материал; - проработать конспект; - решить задачи.	
Тема 4.2. Издержки производства. Структура себестоимости работ	<b>Содержание учебного материала</b>	4
	Понятие о цене продукции. Виды цен. Структура затрат строительного-монтажных работ. Категория стоимости и себестоимости. Классификация затрат по экономическим элементам и статьям. Группы затрат по отношению к объему выручки: условно-постоянные и условно-переменные. Виды себестоимости продукции. Взаимосвязь прямых, накладных, текущих, единовременных, постоянных и переменных затрат. Плановые и фактические показатели издержек и их сравнение. Смета затрат.	2



Тема 4.3. Прибыль и рентабельность	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- расчет сметной стоимости по статьям затрат;		
	- определение плановой себестоимости СМР;		
	- расчет предельного уровня затрат;		
	- определение цены и стоимости продукции		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	2	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
	- подготовиться к практическому занятию;		
	- проработать конспект		
	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	
	Основные понятия и их взаимосвязь: выручка, доход, прибыль. Прибыль и ее источники.		
	Основные факторы образования прибыли: издержки, цены, объемы продаж.		2
	Максимизация прибыли в условиях конкуренции. Функции и роль прибыли в условиях рыночной экономики.		
	Основные категории прибыли: балансовая, расчетная, чистая. Прибыль облагаемая и необлагаемая налогом. Использование прибыли на предприятии.		2
	Рентабельность – показатель эффективности работы предприятия. Методы определения рентабельности. Стадии определения рентабельности: планирования и оценки производственно-финансовой деятельности.		2
	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- расчет налогооблагаемой прибыли;		

Тема 4.4. Основные направления снижения себестоимости дорожно-строительных работ	- расчет прироста прибыли за счет снижения себестоимости дорожных работ; увеличение объемов работ;		
	- расчет балансовой, расчетной и чистой прибыли;		
	- определение уровня рентабельности текущих затрат, активов, акционерного капитала.		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	1	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
	- подготовиться к практическому занятию;		
	- проработать конспект		
	<b>Содержание учебного материала</b>	4	
	Снижение себестоимости как главный источник увеличения размера прибыли. Снижение себестоимости по строительству и ремонту автомобильных дорог путем рационального размещения и концентрации строительства; установление оптимальных сроков строительства, экономии материальных ресурсов, снижение трудоемкости дорожного строительства.		2
Основные задачи планирования себестоимости СМР методы планирования себестоимости: прямая калькуляция и пофакторный метод. Выявление реальных возможностей по снижению себестоимости работ. Разработка и реализация организационно-технических мероприятий			2
	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- расчет экономии по статье «материалы» за счет сокращения дальности возки. - расчет экономии заработной платы за счет определения эффективности внедрения		

	<p>научной организации труда и карт трудовых процессов.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p> <p>Домашняя работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал;</li> <li>- подготовиться к практическим занятиям;</li> <li>- проработать конспект;</li> <li>- ответить на вопросы.</li> </ul> <p><b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 4</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Какие виды издержек вы знаете и их применение?</li> <li>2. Как определяются постоянные и переменные издержки?</li> <li>3. Что такое маржинальный доход и как он определяется?</li> <li>4. Какие виды калькулирования затрат вы знаете?</li> <li>5. В чем отличие плановой и фактической себестоимости?</li> <li>6. Как определить экономическую эффективность дорожно-строительной организации?</li> <li>7. В чем различие сметной, плановой и фактической прибыли, их назначение?</li> <li>8. Назовите пути снижения затрат на производство дорожных работ?</li> </ol>	2	
<p><b>Раздел 5 Маркетинг и его роль в деятельности организации</b></p>		9	
<p><b>Тема 5.1. Содержание маркетинговой деятельности. Типы и виды</b></p>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Основные концепции маркетинга: концепция производственной ориентации ориентирована на ситуацию, когда спрос на товар превышает предложение; концепция</p>	4	2
			2

<p>рынков. Сегментирование рынка</p>	<p>товарной ориентации – ориентирована на потребителя; концепция сбытовой ориентации ориентирована на сбыт продукции и увеличение объема продаж; концепция социально-этического маркетинга ориентирована на получение прибыли производителем.</p> <p>Цель маркетинга – связать производителя и потребителя. Виды целей: рыночные (доля на рынке, завоевание рынка, выявление перспективных рынков); маркетинговые (объем продаж, объем прибыли, конкурентная борьба); структурно-управленческие (совершенствование структуры управления); обеспечивающие (ценовая политика); контроль деятельности.</p> <p>Особенности ценообразования в дорожном строительстве. Факторы влияющие на цены строительной продукции: издержки производства; типы рынков; уровень спроса на товары и услуги; конкурентная среда на рынке. Методы ценообразования. Установление цены в зависимости от вида «франко». Роль договорной цены на строительную продукцию и ее виды.</p> <p>Варианты организации службы маркетинга: по рыночному принципу, по географическому принципу; по товарно-рыночному принципу. Субъекты маркетинга и их связь.</p> <p>Маркетинговая среда: внешняя и внутренняя. Виды рынков: товарный, финансовый, потребительский, рынок товаров производственно-технического назначения.</p> <p>Сегментирование рынка и критерии сегментирования. Виды конкуренции; функциональная. Визовая, предметная, ценовая, недобросовестная, созидательная.</p>		
<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Домашняя работа:</p>		2	2

	<p>- изучить учебный материал;</p> <p>- ответить на контрольные вопросы;</p> <p>- проработать конспект</p>		
<p>Тема 5.2. Проведение подрядных торгов</p>	<p><b>Содержание учебного материала</b></p> <p>Особенности сбыта строительной продукции. Функции сбытового маркетинга, особенности стратегии сбыта. Реализация контрактов через подрядные торги. Виды торгов. Этапы реализации контрактов. Содержание тендерной документации. Схема проведения и подготовки подрядных торгов. Состав тендерного комитета, его решения, прием предложений, формирование банка данных, завершение процедуры торгов.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p> <p>Домашняя работа:</p> <p>- изучить учебный материал;</p> <p>- проработать конспект;</p> <p>- подготовить ответы на вопросы.</p> <p><b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 5:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что включает в себя маркетинговые исследования рынка строительной продукции?</li> <li>2. Какова особенность строительной продукции как товара?</li> <li>3. Что такое подрядные торги (тендер)?</li> <li>4. Как вы понимаете концепции маркетинга?</li> <li>5. Какие виды маркетинговых стратегий вы знаете?</li> <li>6. Что такое эластичный спрос?</li> <li>7. Какие виды цен используются в дорожном строительстве?</li> </ol>	2	
<p><b>Раздел 6 Финансирование и кредитование предприятий</b></p>		1	
		8	

Тема 6.1. Финансовые ресурсы предприятия. Налогообложение.	<b>Содержание учебного материала</b>		2
	Финансы и финансовая система. Схема финансовой системы государства. Основные задачи общегосударственных финансов.		2
	Основные функции финансовой системы предприятия: формирование денежных фондов (доходы), использование денежных фондов (расходы), контроль за формированием и использованием денежных фондов.		2
	Налоговая система: федеральные, территориальные и местные налоги. Виды налогов: прямые и косвенные. Порядок начисления налогов. Определение суммы налога на прибыль, доходы, имущество.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		1
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
	- рассчитать суммы налогов на прибыль, имущество;		
	проработать конспект		
	<b>Содержание учебного материала:</b>		2
Тема 6.2. Кредитование предприятий	Кредит и кредитная система. Роль банков в условиях рынка. Кредитование предприятий (реальный сектор экономики). Порядок кредитования, оформление и погашение кредита.		2
	Формы кредита: коммерческий, банковский, ипотечный, государственный (займы).		2
	Принципы кредитования: срочность, возвратность, платность, обеспеченность.		
Банковские услуги предприятиям: ведение счетов, инкассовые операции, расчеты, аудиторские услуги, Виды банковских счетов: чековые (текущие), сберегательные, срочные (депозитные)			2

	Контрольная работа по разделам IV-VI	1	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал		
	- сделать конспект по контрольным вопросам;		
	- подготовиться к контрольной работе.		
	<b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 6</b>		
	1. Для чего предназначены финансовые ресурсы предприятия?		
	2. Что такое финансовый механизм?		
	3. Какие финансовые рычаги вы знаете?		
4. Из каких расходов состоит фонд накопления и фонд потребления? Как они образуются?			
5. Какие виды кредитов вы знаете и как они используются?			
6. Для каких целей используется краткосрочный кредит?			
7. НДС – его назначение и порядок начисления?			
<b>Раздел 7. Инновационная и инвестиционная политика</b>	21		
Тема 7.1. структурные элементы, планирование и управление инновационным проектом	2	2	
			2



	аргументирование.		
	Направление инновационной деятельности: проектные, технические, технологические, организационно-экономические. Производственные и финансовые возможности организации.		2
	Классификация внутри хозяйственного планирования инноваций и нововведений. Инновационный проект. Организационные структуры и организационно-технологическая последовательность управления инновационным процессом в организации.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	1	
	Домашняя работа: - изучить учебный материал; - проработать конспект.		
Тема 7.2. Мотивация и оценка экономической эффективности внедрения инноваций	<b>Содержание учебного материала</b>	2	
	Виды мотивации инновационной деятельности: концепция, форма стимулирования, виды оценок, способ вознаграждения. Технологическая последовательность мотивации внедрения инноваций: характеристика объекта мотивации, принятие решения о вознаграждении.		2
	Система показателей оценки инновационно-инвестиционных решений чистого приведенного эффекта, индекса рентабельности инвестиций, нормы прибыли инвестиций, срок окупаемости инвестиций, коэффициент эффективности инвестиций.		2
	Типы финансовых коэффициентов. Коэффициент ликвидности предприятия; текущий и срочный коэффициенты деловой активности предприятия; коэффициент оборачиваемости запасов; коэффициент оборачиваемости рабочего капитала, основных средств;		2



	коэффициент оборачиваемости активов. Показатели платежеспособности, рентабельности		
	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- определение коэффициента ликвидности предприятия;		
	- расчет оборачиваемости запасов;		
	- определение оборачиваемости рабочего капитала		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся.</b>	1	
	Домашняя работа:		
	- изучить учебный материал;		
	- проработать конспект;		
	- определить срок окупаемости инвестиций.		
	Содержание учебного материала	2	
Тема 7.3. Методы определения и оценки эффективности организационно-технических решений	Основные технические мероприятия, содержание понятие «новая техника». Основные и дополнительные показатели, применяемые при оценке мероприятий новой техники. Обобщающие показатели: полная сопоставимая себестоимость и приведенные сопоставимые затраты		2
	Методика расчета годового экономического эффекта по показателям сопоставимой себестоимости и приведенным сопоставимым затратам с учетом фактора времени. Отражение экономической эффективности в нормах, плановых и отчетных показателях.		2
	<b>Практическое занятие:</b>	2	
	- расчет годового экономического эффекта за счет внедрения новых технологий;		
	- расчет годового экономического эффекта за счет сокращения продолжительности строительства.		

	<p>- расчет годового экономического эффекта за счет внедрения новой техники, новых средств труда.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся.</b></p> <p>Домашняя работа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал;</li> <li>- подготовиться к практическому занятию;</li> <li>- сделать конспект.</li> </ul>	1	
<p>Тема 7.4. Инвестиционная политика</p>	<p>Содержание учебного материала.</p> <p>Принципы инвестиционной деятельности: предельная эффективность инвестирования; сочетание материальных и денежных оценок эффективности капитальных вложений, принципы адапционных издержек, принцип мультипликатора.</p> <p>Сферы инвестиционной деятельности. Виды инвестиций: реальные (прямые); финансовые (портфельные). Периоды инвестирования: краткосрочные и долгосрочные. Формы инвестиционных средств: частные, государственные. Венчурные инвестиции, аннуитет.</p> <p>Структурные элементы инвестиционного рынка: прямое инвестирование, банковское кредитование, факторинг, бюджетные ассигнования.</p>	2	2
	<p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p> <p>Домашняя работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал;</li> <li>- проработать конспект;</li> <li>- ответить на контрольные вопросы.</li> </ul>	1	2

Тема 7.5. Управление инвестициями	<p><b>Содержание учебного материала</b></p> <p>Этапы управления инвестиционной деятельностью: управление инвестициями на уровне предприятия; отраслевая направленность; выбор конкретных объектов инвестирования; обеспечение ликвидности инвестиций, определение объема инвестиционных ресурсов и поиск источников их формирования; управление инвестиционными рисками. Источники инвестиций: собственные и заемные.</p> <p>Основное направление реальных инвестиций – капитальные вложения. Формы капитальных вложений: строительство, реконструкция, расширение, техническое перевооружение, приобретение материальных активов.</p> <p>Основные методы оценки эффективности инвестиционных проектов. Сущность метода дисконтированного капитала, Показатели эффективности: чистый дисконтированный доход, индекс доходности, внутренняя норма доходности, срок окупаемости.</p> <p>Лeverидж и его роль в повышении эффективности инвестиционной деятельности. Определение финансового лeverиджа предприятия.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p> <p>Домашняя работа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал;</li> <li>- проработать конспект</li> <li>- подготовить ответы на контрольные вопросы.</li> </ul> <p><b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 7</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как вы понимаете факторинг?</li> <li>2. Какова роль и значение инвестиционного фонда?</li> </ol>	4	2
-----------------------------------	---	---	---

	<p>3. Какие существуют критерии оценки внедрения инноваций?</p> <p>4. Каковы источники инвестиций?</p> <p>5. Что понимают под капитальными вложениями?</p> <p>6. Какие организационно-технические мероприятия обеспечивают эффект?</p> <p>7. Что такое или как вы понимаете термин «новая техника»?</p> <p>8. Какую роль играют венчурные инвестиции?</p> <p>9. Сколько фаз у инвестиционного проекта?</p> <p>10. Как рассчитывается показатель платежеспособности предприятия?</p> <p>11. Что такое аннуитет?</p>		
<p><b>Раздел 8. Бизнес-планирование</b></p> <p>Тема 8.1. Методы финансового планирования</p>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Бизнес-план: назначение и состав. Этапы разработки. Стратегия обеспечения конкурентоспособности. Оценка рынка сбыта. Анализ цен и конкурентов; план производства, юридический план. Стратегия финансирования. Текущая и оперативное календарное планирование на предприятиях транспортно-дорожного комплекса. Сетевые графики, их элементы и правила построения.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся</b></p> <p>Домашняя работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал</li> <li>- подготовка к итоговой контрольной работе</li> </ul>	8	2
			2
		1	

Тема 8.2. Баланс доходов и расходов предприятия	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>Сущность бюджетирования и его функции: планирование, координирование, стимулирование и контроль. Понятие бюджета и его показатели: доходов и расходов предприятия. Этапы составления бюджета. Составление общего бюджета, операционного бюджета, бюджета продаж, производства и финансового бюджета.</p> <p>Виды финансового плана и его основные разделы: баланс доходов и расходов, план денежных потоков, кредитный план, платежный календарь, доходная и расходная часть бизнеса.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся.</b></p> <p>Домашняя работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить учебный материал;</li> <li>- подготовить конспект;</li> <li>- подготовка к итоговой контрольной работе.</li> </ul> <p>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 8</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Какие виды планирования используются на предприятии?</li> <li>2. Каково назначение бизнес-плана?</li> <li>3. Какова примерная структура бизнес-плана?</li> <li>4. Что такое оперативно-календарное планирование?</li> <li>5. Какие показатели отражают результаты маркетинговых исследований в бизнес-плане?</li> <li>6. Какова цель финансового планирования?</li> <li>7. Что является основой текущего финансового планирования?</li> <li>8. Что представляет собой операционный бюджет?</li> </ol>	4	2
		1	2

9. Какой показатель определяет степень финансового риска?			
Раздел 9. Основы учета и анализа внутрихозяйственной деятельности предприятия	Тема 9.1. Основы учета и отчетности	18	
		<b>Содержание учебного материала</b>	
		Характеристика бухгалтерского учета. Этапы учетного процесса. Состав бухгалтерской и статистической отчетности дорожных организаций.	
		Порядок расчетов за выполненные объемы работ: КС-2, КС-3, М-29	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся.</b>	
		Домашняя работа	
		- изучить учебный материал;	
		- составить акт о приемке выполненных дорожных работ (КС-2)	
		- подготовка к итоговой контрольной работе	
		<b>Содержание учебного материала</b>	
Тема 9.2. Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия		4	
		Значение, роль и задачи экономического анализа. Методы, приемы и организация экономического анализа.	
		Анализ основных фондов: задачи, источники анализа, анализ состава, движения и состояния основных фондов, анализ фондоотдачи.	
		Анализ себестоимости СМР: значение, задачи, источники. Анализ структуры себестоимости по статьям затрат. Факторы, влияющие на изменение себестоимости СМР.	
		Анализ показателей по оплате труда: задачи, источники, анализ расходов фонда	

зарботной платы.		
Анализ финансовой устойчивости предприятия.		2
<b>Практическое занятие:</b>	2	
- анализ состава, движения и состояния основных фондов;		
- анализ структуры себестоимости по статьям затрат;		
- анализ расходования фонда заработной платы.		
<b>Контрольная работа – итоговая.</b>	2	
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	1	
Домашняя работа		
- изучить учебный материал;		
- проработать конспект;		
- подготовиться к практическому занятию;		
- решение задач.		
<b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы по разделу 9</b>		
1. В чем сущность экономической эффективности производства?		
2. Охарактеризуйте понятие экономического эффект.		
3. Какие существуют методы анализа производственно-финансовой деятельности предприятия?		
4. Какие виды бухгалтерской отчетности вы знаете?		
5. Какие документы оформляются в дорожных организациях при расчетах с заказчиком?		
<b>Самостоятельная работа обучающихся над рефератом</b>	6	3
Примерная тематика рефератов по дисциплине «Экономика отрасли».		







	<p>строительству дорожного покрытия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- калькуляция плановых затрат;</li> <li>- определение рационального состава комплексной бригады;</li> <li>- определение фактических затрат с учетом мероприятий по снижению себестоимости строительства;</li> <li>- начисление и распределение заработной платы и премии работникам;</li> <li>- определение показателей экономической эффективности участка мастера.</li> </ul> <p>3. Определение финансово-экономических показателей работ дорожно-строительной организации с годовым объемом работ _____</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация управления предприятия;</li> <li>- расчет фонда оплаты труда работников организации;</li> <li>- распределение фонда заработной платы работникам с учетом премии, надбавок и доплат;</li> <li>- расчет основного, оборотного и заемного капитала предприятия;</li> <li>- определение издержек производства работ;</li> <li>- определение чистой прибыли и ее распределение по фондам предприятия;</li> <li>- расчет финансово-экономических показателей работ предприятия.</li> </ul> <p>4. Определение технико-экономических показателей строительства участка автомобильной дороги при организации работ поточным методом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение расходов материальных ресурсов, машин и механизмов, рабочей силы.</li> <li>- расчет производительности ведущей машины и определение отряда машин с коэффициентом эффективного использования.</li> <li>- расчет стоимости объекта строительства.</li> </ul>	
		3

	- расчет нормативных и фактических трудовых затрат		
	- сокращение сроков строительства		
	- определение экономического эффекта		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой.</b>	14	
	<b>ВСЕГО</b>	<b>180</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Реализация программы дисциплины требует наличие учебного кабинета «Экономики, менеджмента и смет».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине;
- электрофицированный стенд «Категории стоимости и себестоимости СМР»;
- электрофицированный стенд «Издержки на единицу дорожной продукции».
- комплект нормативной учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор;
- аудиовизуальные технические средства.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

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

Основные источники:

1. Акимов В.В., Герасимова А.Г., Макарова Т.Н. и др. Экономика отрасли (строительство); учебник М. «РИОР», 2008 – 304с. – Серия: Среднее профессиональное образование.

2. Акимов В.В., Макарова Т.Н., Мерзляков В. Ф., Огай К.А. Экономика отрасли (строительство); учебник – М. ИНФРА-М, 2008. – 303 с. – СПО.
3. Бакушева Н.И. Экономика строительной отрасли; учебник – М. «Академия», 2008 г. – 224 с – СПО.
4. Мурахтанова Н.М. Маркетинг. – учебное пособие. – М. «Академия», 2008 г. – 208 с – СПО.
5. Мурахтанова Н.М. Маркетинг. – Сборник практических задач и ситуаций – М. Академия, 2008 – 96 с – СПО.
6. Савицкая Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятия. – Учебник. – М. ИНФРА-М; 2008 – 345 с – СПО.
7. Чечевицына Л.Н. Практикум по экономике предприятий – М. Феникс, 2008 г – 251с. – СПО.

Дополнительные источники:

1. Сафронов Н.А. Экономика организации (предприятия) – учебник. – М. Магистр, 2008 г. – 255с – СПО.
2. Прошина Т.П. Маркетинг – учебное пособие – М. Феникс, 2008 г. – 314 с – СПО.
3. Бузырев В.В., Панкратов Ю.П., Федосеев И.В. Планирование на строительных предприятиях – учебное пособие – М. Академия, 2009 – 336с – ВПО.
4. Тимофеева М.В., Афанасьева Л.Н. Бухгалтерский учет в строительных организациях, - М. Академия, 2010 – 336с – ВПО.

5. Васильев А.П. и др. Справочная энциклопедия дорожника (СЭД), Т II «Планирование и анализ производственно-финансовой деятельности дорожных организаций – М, ; ФГУП «Информавтодор», 2008 г – 507 с.

Интернет – ресурсы:

1. «Экономика организации/предприятия). Форма доступа: <http://jekonomikaorganizadijj-predpriyatiya.html.ru>
2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://window.edu.ru/window>, свободный. — Загл. с экрана.
3. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://nlr.ru/lawcenter>, свободный. — Загл. с экрана.
4. Рос Кодекс. Кодексы и Законы РФ 2010 [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.goskodeks.ru>, свободный. — Загл. с экрана.
5. Электронные библиотеки России /pdf учебники студентам [Электронный ресурс]. — Режим доступа : [http://www.gaudeamus.omskcity.com/my\\_PDF\\_library.html](http://www.gaudeamus.omskcity.com/my_PDF_library.html), свободный. — Загл. с экрана.

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

Контроль и оценка результатов дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1.	2.
<b>Умения:</b>	

Организовывать эффективную работу первичного производственного коллектива;	индивидуальное проектное задание; практические занятия.
рассчитывать технико-экономические показатели работы дорожной организации;	курсовая работа практические занятия.
выявлять резервы производства;	практические занятия.
Определять экономическую эффективность от внедрения организационно-технических мероприятий.	индивидуальное проектное задание, курсовая работа, практические занятия.
<b>Знания:</b>	
основы экономической деятельности предприятия;	контрольная работа, домашняя работа.
основные технико-экономические показатели работы дорожной организации и ее структурных подразделений.	контрольная работа, практические занятия, курсовая работа.
сущность и основные принципы планирования производства в условиях рыночной экономики;	практические занятия, домашняя работа, контрольная работа.
пути эффективного использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;	контрольная работа, домашняя работа.
основы организации, оплаты и мотивации труда;	практические занятия, курсовая работа, домашняя работа.
возможные источники финансирования, виды инвестиций, дисконтирование капитала.	контрольная работа, домашняя работа.
формы бухгалтерской и основной	Контрольная работа, домашняя работа.

статистической отчетности;	
особенности планирования учета и анализа производственно-хозяйственной деятельности;	Контрольная работа, домашняя работа, практические занятия.
механизм ценообразования,	Контрольная работа, домашняя работа.
формы и системы оплаты труда.	практические занятия, курсовая работа, контрольная работа, индивидуальное проектное задание.