

Приложение V.16
к ООП по специальности
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ

2023 г.

РАССМОТРЕНА

цикловой комиссией №10

протокол № 9 от «22» мая 2023 г

Председатель ЦК  А.Н.Орищенко



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УР

 Н.Ю.Шитикова

20 06 2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10 января 2018 г. № 2

Разработчик:

Кочеткова Т.Г., преподаватель ТТЖТ - филиала РГУПС

Рецензенты:

А.Н. Орищенко – преподаватель ТТЖТ – филиала РГУПС

В.И. Батраченко – Директор МУП ТГП ТР «Управления капитального

строительства» г. Тихорецка

СОДЕРЖАНИЕ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ**

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

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.07. «Экономика отрасли» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Учебная дисциплина «Экономика отрасли» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01- ОК 5, ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35	-рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации; - составлять и заключать договоры подряда; - использовать информацию о рынке, определять товарную номенклатуру, товародвижение и сбыт; - в соответствии с изменениями влияния внешней или внутренней среды определять направление менеджмента;	- состав трудовых и финансовых ресурсов организации; - основные фонды и оборотные средства строительной организации, показатели их использования; - основные технико-экономические показатели хозяйственно-финансовой деятельности организации; - механизмы ценообразования на строительную продукцию, формы оплаты труда; - методологию и технологию современного менеджмента; - характер тенденций развития современного менеджмента; - требования предъявляемые к современному менеджменту; - стратегию и тактику маркетинга;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	129
в том числе:	
теоретическое обучение	108
практические занятия	10
Консультации	11
Промежуточная аттестация (в форме экзамена)	10

2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Экономические основы организации предприятий и предпринимательской деятельности		6	
Тема 1.1 Роль строительного комплекса и его значение в национальной экономике	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Содержание учебного материала Роль и значение отрасли в системе экономики страны. Специфические особенности отрасли, влияющие на формирование ее экономического потенциала. Этапы развития, современное состояние и перспективы развития.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 1.2. Организация (предприятие) – основное звено экономики	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Цель создания и функционирования организации. Внешняя и внутренняя среда организации. Классификация организаций. Отраслевые особенности структуры организации.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 1.3. Инвестиционная деятельность капитального	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7,
	Капитальное строительство, как один из сегментов инвестиционной деятельности. Этапы строительного процесса. Субъекты инвестиционной деятельности: инвестор, заказчик, застройщик, подрядчик. Организационные формы капитального строительства.		

строительства	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
Раздел 2. Экономические ресурсы организации		24	
Тема 2.1. Основные фонды	Содержание учебного материала 1. Понятие, классификация. Основные фонды – главная составляющая имущества организации.	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	2. Сущность основных фондов. Структура основных фондов. Источники формирования основных фондов.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 2.2. Виды оценок основных фондов и виды износа	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Оценка основных фондов в натуральной и денежной форме. Первоначальная, восстановительная, остаточная, ликвидационная стоимость. Моральный и физический износ. Методика определения стоимости основных фондов.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 2.3. Амортизация основных фондов и формы их воспроизводства	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Понятие “амортизация”. Норма амортизации. Методы амортизационных начислений объектов основных производных фондов: линейный, нелинейный; способ уменьшаемого остатка, списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования, списания стоимости пропорционально объёму продукции (услуг). Методика расчета амортизационных отчислений.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	

Тема 2.4. Показатели использования основных фондов	Содержание учебного материала Обобщающие и частные показатели. Показатели экстенсивного, интенсивного и интегрального использования основных фондов. Фондоотдача, фондоёмкость и фондовооруженность. Коэффициенты обновления, выбытия, прироста, сменности, загрузки оборудования; фондоотдача, фондоёмкость, фондовооружённость. Алгоритм расчета показателей использования основных фондов. Основные направления улучшения использования основных фондов.	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие № 1. Определение стоимости основных фондов и расчет амортизационных отчислений. Расчет показателей использования основных фондов.	2	
Тема 2.5. Нематериальные активы и интеллектуальная собственность	Содержание учебного материала Нематериальные активы находящиеся в организации на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления. Объекты интеллектуальной собственности. Деловая репутация, товарный знак, организационные расходы. Износ нематериальных активов.	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 2.6. Оборотные средства организации	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Сущность, состав, структура оборотных средств организации. Кругооборот средств предприятия. Состав и классификация оборотных средств. Источники формирования оборотных средств. Методика определения потребности предприятия в оборотных средствах.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 2.7. Показатели использования оборотных средств	Содержание учебного материала	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10,
	Коэффициент оборачиваемости, продолжительность одного оборота в днях, коэффициент загрузки. Абсолютное и относительное высвобождение средств.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	

	Практическое занятие № 2. Расчет оптимальной величины оборотных средств организации. Расчет показателей использования оборотных средств	2	ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
Раздел 3. Трудовые ресурсы и оплата труда		4	
Тема 3.1. Кадры организации и производительность труда	Содержание учебного материала:	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Персонал организации: понятие и классификация. Движение кадров. Количественная и качественная характеристика трудовых ресурсов. Методика расчета численности работников организации: производительность труда.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 3.2 Организация оплаты труда	Содержание учебного материала:	2	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Мотивация труда. Сущность и принципы оплаты труда, тарифная система оплаты труда и ее элементы. Форма и системы оплаты труда.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Раздел 4. Издержки производства и себестоимость продукции		16	
Тема 4.1. Классификация и калькулирование затрат на производство и реализацию продукции	Содержание учебного материала	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Понятие издержек производства. Классификация издержек по виду производства, по виду продукции, по виду расходов, по месту возникновения затрат. Методы калькулирование затрат. Группировка издержек по элементам затрат.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 4.2. Себестоимость строительно-монтажных работ,	Содержание учебного материала Понятие себестоимости. Состав затрат. Сметная себестоимость строительно-монтажных работ. Группировка издержек по статьям и элементам затрат.	10	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2

виды себестоимости	Плановая себестоимость: понятие, назначение, порядок определения. Важнейшие пути снижения затрат на производство. Фактическая себестоимость: понятие, назначение, порядок определения.		ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие № 3. Составление калькуляции затрат на производство и реализацию продукции. Расчет сметной, плановой себестоимости.	2	
Раздел 5. Финансы организации		24	
Тема 5.1. Финансовые ресурсы организации	Содержание учебного материала	8	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Источники формирования финансовых ресурсов предприятия. Структура финансовых ресурсов предприятия. Финансовый механизм, финансовые методы.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 5.2 Взаимодействие организации с различными финансовыми институтами	Содержание учебного материала	6	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Взаимоотношение организации с банками. Кредитные отношения с банком. Страховые компании. Биржа. Фондовый рынок.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 5.3. Показатели эффективной деятельности организации	Содержание учебного материала	10	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	1. Понятие экономической эффективности. Общая и сравнительная экономическая		

	эффективность. Фактор времени в строительстве и определение нормы дисконтирования.		ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	2.Прибыль и рентабельность – основные показатели, характеризующие эффективность производственно-хозяйственной деятельности строительной организации. Сметная, плановая и фактическая прибыль и рентабельность.		
	3. Распределение прибыли в соответствии со стратегией развития строительной организации.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	2	
	Практическое занятие № 4.Расчет прибыли и рентабельности	2	
Раздел 6. Основы налогообложения организаций		10	
Тема 6.1.Общая характеристика налоговой системы	Содержание учебного материала Система налогов и сборов в Российской Федерации. Налоговый кодекс Российской Федерации. Функции налогов. Методы исчисления налогов.	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 6.2 Классификация налогов	Содержание учебного материала	6	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Классификация и характеристика налогов. Федеральные налоги: на добавленную стоимость, на прибыль организаций, страховые взносы. Акцизы. Региональные и местные налоги. Плательщики налога, объекты обложения, и сроки уплаты. Налоговая база и ставки, налоговые льготы. Порядок исчисления налога.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Раздел 7.Основы маркетинга и менеджмента		24	
Тема 7.1 Строительная	Содержание учебного материала	4	ОК 01- ОК 5

продукция в системе маркетинга	Особенности строительной продукции как товара. Маркетинговые исследования рынка строительной продукции. Маркетинговая стратегия и тактика строительной организации. Сегментация рынка строительной продукции. Позиционирование строительной продукции на рынке.		ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 7.2 Особенности сбыта строительной продукции	Содержание учебного материала	8	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Функции сбытового маркетинга. Реализация строительных контрагентов через торги. Маркетинговые коммуникации в строительстве. Контроль, как одна из функций управления.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	1	
	Практическое занятие № 5. Маркетинговые исследования сбыта строительной продукции	1	
Тема 7.3. Цели и задачи управления организациями различных организационно-правовых форм	Содержание учебного материала	6	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Понятие менеджмента. Менеджмент как особый вид профессиональной деятельности. Цели и задачи управления организациями. Особенности управления организациями различных организационно-правовых форм.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	1	
	Практическое занятие № 6. Разработка модели влияния внешней среды на организацию	1	
Тема 7.4 Функции менеджмента	Содержание учебного материала	4	ОК 01- ОК 5 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	Функции менеджмента. Цикл менеджмента (планирование, организация, мотивация и контроль) – основы управленческой деятельности. Характеристика функций цикла. Взаимосвязь и взаимообусловленность функций управленческого цикла.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Тема 7.5 Внутренняя и	Содержание учебного материала	2	ОК 01- ОК 5

внешняя сфера организации	Организация как объект менеджмента. Внешняя среда организации. Факторы среды прямого воздействия: поставщики, потребители, конкуренты; профсоюзы, законы и государственные органы. Факторы среды косвенного воздействия: состоящие экономики, политические факторы, социально-культурные факторы, международные события, научно-технический прогресс. Внутренняя среда организации: структура, кадры, внутриорганизационные процессы, технология, организационная культура.		ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ЛР 2, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13- ЛР 17, ЛР 21, ЛР 25- ЛР 31, ЛР 35
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	-	
Консультации		11	
Промежуточная аттестация (в форме экзамена)		10	
Всего:		129	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Экономики организации и предпринимательства», оснащенный оборудованием:

- Посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-методические материалы по дисциплине;
- техническими средствами обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедийное оборудование (проектор и проекционный экран или интерактивная доска), локальная сеть с выходом в Internet.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

1. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве : учебник / И.А. Либерман. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 400 с
2. Экономика строительства. Практикум: учеб. пособие/А.Н. Кочурко. – Минск: Вышэйшая школа, 2017. – 120 с.: ил.
3. Экономика организации (предприятия): учебник/ В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко – 10-е изд., стер.-М.; КНОРУС, 2016. – 416 с.-
4. Экономика отрасли (строительство): Учебник / В.В.Акимов, А.Г.Герасимова, Т.Н.Макарова - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 286 с.
5. Ефимова Е.Г. Экономика. Для студентов неэкономических специальностей: Учебник / Е.Г. Ефимова. – М.: Флинта: Московский психолого-социальный институт, 2004. – 392 с.
6. Казаков А.П., Минаева Н.В. Экономика .Курс лекций. Упражнения. Тесты и тренинги. – М.: Изд-во ЦИПКК АП, 1996г. – 392 с.

3.2.1. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Экономика отрасли (строительство) : учебник / В.В. Акимов, А.Г. Герасимова, Т.Н. Макарова, В.Ф. Мерзляков, К.А. Огай. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 300 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <http://www.znaniium.com>].

ЭБС УМЦ ЖДТ

2. Экономика железнодорожного транспорта: учебник / Н.П. Терёшина, В.Г. Галабурда, В.А. Токарев и др.; под ред. Н.П. Терёшиной, Б.М. Лapidуса. — М.: ФГОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2011. — 676 с. - Режим доступа: <http://umczdt.ru/books/45/225709/>

3. Экономика труда и система управления трудовыми ресурсами на железных дорогах Российской Федерации и Республики Казахстан: учеб. пособие / Л.В. Шкурина и др.; под ред. Л.В. Шкуриной и К.Ж. Даубаева. - М.: ФГБОУ "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2015. - 352 с. Режим доступа: <http://umczdt.ru/books/45/62140/> — ЭБ «УМЦ ЖДТ» ЭБС Юрайт

4. Сергеев, И. В. Экономика организации (предприятия) : учебник и практикум для СПО / И. В. Сергеев, И. И. Веретенникова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 511 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10193-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-predpriyatiya-44242>

5. Коршунов, В. В. Экономика организации : учебник и практикум для СПО / В. В. Коршунов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04630-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-433531> ЭБС АйПиЭрБукс

6. Корабельникова, С. С. Экономика строительства [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. С. Корабельникова. — Электрон.текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 165 с. — 978-5-9227-0539-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49971.html>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины		
<ul style="list-style-type: none"> - состав трудовых и финансовых ресурсов организации; - основные фонды и оборотные средства строительной организации, показатели их использования; - основные технико-экономические показатели хозяйственно-финансовой деятельности организации; - механизмы ценообразования на строительную продукцию, формы оплаты труда; - методологию и технологию современного менеджмента; - требования, предъявляемые к современному менеджменту; - стратегию и тактику маркетинга 	<ul style="list-style-type: none"> - Определяет персонал организации, структуру количественных и качественных характеристика трудовых ресурсов. - Владеет методикой расчета численности работников организации, показателей производительности труда. - Ориентируется и выбирает источники формирования финансовых ресурсов предприятия. Демонстрирует знания структуры финансовых ресурсов предприятия, финансового механизма, финансовых методов. - Демонстрирует знания состава трудовых и финансовых ресурсов организации. - Ориентируется в понятии, классификации, структуре основных фондов и оборотных средств. Ориентируется и выбирает источники формирования 	<p>Тестовый и устный контроль по заданной тематике, курсовая работа</p>

	<p>основных фондов и оборотных средств.</p> <p>-Оценивает основные фонды в натуральной и денежной форме.</p> <p>Знает виды износа.</p> <p>- Использует методы амортизационных начислений.</p> <p>Демонстрирует знания показателей использования основных фондов и оборотных средств</p> <p>Демонстрирует знания видов прибыли и показателей рентабельности; структуры сметной стоимости строительно-монтажных работ, формы оплаты труда, функций менеджмента, требований, предъявляемые к современному менеджеру, стратегия и тактика маркетинга.</p>	<p>Тестовый и устный контроль по заданной тематике, курсовая работа</p>
<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</p>		
<p>- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические и финансовые показатели деятельности организации;</p> <p>-составлять и заключать договоры подряда;</p>	<p>-Определяет стоимость основных фондов и величины оборотных средств.</p> <p>Рассчитывает амортизационные отчисления, показатели</p>	<p>Оценка выполнения практических заданий, курсовая работа.</p>

<p>- использовать информацию о рынке, определять товарную номенклатуру, товародвижение и сбыт;</p> <p>- в соответствии с изменениями влияния внешней или внутренней среды определять направление менеджмента;</p>	<p>использования основных фондов и оборотных средств,</p> <p>сметную, плановую себестоимость, прибыль и рентабельность</p> <p>Рассчитывает по принятой методологии основные технико-экономические и финансовые показатели деятельности организации;</p> <p>Проводит маркетинговые исследования сбыта строительной продукции</p> <p>-Разрабатывает модели влияния внешней среды на организацию</p>	
---	---	--

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу учебной дисциплины «Экономика отрасли» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» составлена в соответствии с требованиями, предъявленными к основным знаниям и умениям, которыми должен владеть обучающийся после изучения дисциплины на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС), согласно учебного плана и с учётом ПООП.

Рабочая программа учебной дисциплины предусматривает изучение основных вопросов, предложенных Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС), согласно учебного плана и с учётом ПООП.

По каждой теме определено содержание учебного материала и количество часов. Прописаны практические занятия.

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» удовлетворяет требованиям, предъявленным к необходимому минимуму содержания основной образовательной программы по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Рецензент



В.И. Батраченко – Заместитель генерального
директора по строительству ООО АПК «Кубаньхлеб»

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу учебной дисциплины «Экономика отрасли» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» составлена в соответствии с требованиями, предъявленными к основным знаниям и умениям, которыми должен владеть обучающийся после изучения дисциплины на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС), согласно учебного плана и с учётом ПООП.

Рабочая программа учебной дисциплины предусматривает изучение основных вопросов, предложенных Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС), согласно учебного плана и с учётом ПООП.

По каждой теме определено содержание учебного материала и количество часов. Прописаны практические занятия.

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» удовлетворяет требованиям, предъявленным к необходимому минимуму содержания основной образовательной программы по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Рецензент



А.Н. Орищенко – преподаватель
ТТЖТ - филиал РГУПС