



**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ХАНТЫ - МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
«КОГАЛЫМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом директора  
БУ «Когалымский  
политехнический колледж»  
№ 74 «25» февраля 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.06 «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»**

программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности СПО

**13.02.03 Электрические станции, сети и системы**

Форма обучения	очная
Курс	3
Семестр	6

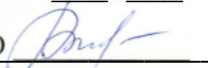
**Когалым, 2022**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы» для реализации образовательной программы на базе основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2017 г. N 1248 и требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

**Организация-разработчик:** бюджетное учреждение профессионального образования Ханты – Мансийского автономного округа - Югры «Когалымский политехнический колледж».

### **РАССМОТРЕНО**

на заседании методического объединения социально-экономического профиля Протокол № 1 от «01» сентября 2022 г.

Руководитель МО  Ф.З.Омарова

### **СОГЛАСОВАНО**

Педагог- библиотечарь  Л.Н. Родионова

Старший методист  Е.А. Левина

### **Разработчики:**

Преподаватель БУ «Когалымский политехнический колледж»

Биякаева Мадина Абзайдиновна

## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
<b>ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>3</b>
<b>СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>6</b>
<b>УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>7</b>
<b>КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>16</b>

# 1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОП.06 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»

## 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППКРС) в соответствии с ФГОС по профессии СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы

Учебная дисциплина « ОП 06. Основы экономики» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии/специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.

## 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 1-11 ПК 1.1 - 1.6, 2.1 - 2.3, 3.1 - 3.5, 4.1 - 4.3, 5.1 - 5.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- находить и использовать необходимую экономическую информацию;</li> <li>- определять организационно-правовые формы организаций;</li> <li>- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;</li> <li>- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;</li> <li>- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- действующие законодательные и иные нормативные правовые акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;</li> <li>- основные технико-экономические показатели деятельности организации;</li> <li>- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;</li> <li>- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования;</li> <li>- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;</li> <li>- основные принципы построения экономической системы организации;</li> <li>- основы маркетинговой принципы делового общения;</li> <li>- основы организации работы коллектива исполнителей;</li> <li>- основы планирования, финансирования и кредитования организации;</li> <li>- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;</li> <li>- общую производственную и организационную структуру организации;</li> <li>- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;</li> <li>- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;</li> <li>- способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;</li> <li>- формы организации и оплаты</li> </ul>

### **1.5 Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 96 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часов;

самостоятельной работы обучающегося 2 часов.

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	Распределение по семестрам
		6
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
в том числе:	-	-
Уроки	-	-
Лекции	32	32
практические занятия	4	4
Самостоятельная работа	-	-
<b>Консультации (всего)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
в том числе:		
Промежуточная аттестация в форме экзамена		

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и практических работ, содержание самостоятельной работы обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ (ПРЕДПРИЯТИЕ), ОТРАСЛЬ В УСЛОВИЯХ РЫНКА</b>			
<b>Тема 1.1. Отраслевые особенности организации (предприятия) в рыночной экономике</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Содержание дисциплины и ее задачи, связь с другими дисциплинами и профессиональными модулями. Понятие «предприятие». Основные признаки предприятия. Классификация предприятий.	<b>2</b>	
	2. Организационно правовые формы предприятий. Нормативно правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия. Ликвидация предприятий. Банкротство	<b>2</b>	
	<b>Практическое занятие № 1.</b> Производственная структура организации	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> 1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы по вопросам данных тем. 2. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов и подготовка к их защите. 3. Подготовка рефератов по темам: – Учения об общественно-экономических формациях и современный взгляд на проблему. – Исторический процесс развития товарного производства и обмена.	<b>1</b>	
<b>Тема 1.2. Организация производства</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Общая и производственная структура предприятия, его инфраструктура. Типы производственной структуры хозяйствующего субъекта	<b>2</b>	
	2. Производственный и технологический процесс; понятие, содержание и структура. Производственный цикл, его структура, длительность и пути его совершенствования.	<b>2</b>	
	<b>Практическое занятие № 2.</b> собственность и организационно-правовые формы предприятий и предпринимательства. Виды предприятий.	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> на основе своих наблюдений. - выполнение домашних работ по теме , - проработка конспектов лекций, литературных источников	<b>1</b>	

	-поиск информации с использованием Интернет –ресурсов по темам: «Основные формы организации промышленного производства»; - Построить шкалу распространения организационно-правовых форм в городе		
<b>Тема 1.3. Производственная структура организации (предприятия)</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Элементы производственной структуры организации (предприятия)	2	
	2. Качество и конкурентоспособность продукции	2	
	<b>Практическое занятие № 3. «Организация (предприятие), энергетическая отрасль в условиях рынка»</b>	2	
<b>РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОРГАНИЗАЦИИ (ПРЕДПРИЯТИЯ)</b>			
<b>Тема 2.1. Основные производственные фонды предприятия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	Понятие о производственных фондах предприятия, их типы. Классификация и структура основных производственных фондов. Учёт и оценка основных фондов. Износ и амортизация основных производственных фондов. Методы расчёта амортизационных отчислений.	2	
	<b>Практическое занятие № 4. Расчёт амортизационных отчислений</b>	4	
	<b>Практическое занятие № 5 . Расчёт показателей использования основных фондов</b>	2	
<b>Тема 2.2. Основной капитал</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Характеристика основного капитала 2. Показатели эффективности использования основных фондов.	2	
	<b>Практическая занятие № 6. Решение задач по расчёту показателей использования основных фондов организации (предприятия)</b>	2	
<b>Тема 2.3. Оборотный капитал</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Характеристика и показатели использования оборотного капитала	2	
	<b>Практическая занятие № 7. Решение задач по расчёту показателей использования оборотных фондов организации (предприятия)</b>	2	
<b>РАЗДЕЛ 3. КАДРЫ, ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ</b>			
<b>Тема 3.1. Трудовые ресурсы организации и производительность труда</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	2
	1. Рынок труда. Кадровая политика организации. Экономическая сущность производительности труда. Показатели производительности труда. Понятие трудовых ресурсов организации. Показатели обеспеченности трудовыми ресурсами. Производительность труда. Методы и показатели ее измерения. 2. Мотивация труда. Трансформация системы оплаты труда в современных условиях. Тарифная система оплаты труда: сущность, состав и содержание. Бестарифная система оплаты труда		
	<b>Практическое занятие № 8. Расчёт показателей производительности труда.</b>	2	
<b>Тема 3.2.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		

<b>Организация заработной платы в промышленности</b>	1. Понятие заработной платы. Основные формы и системы оплаты труда. Расчёт фонда оплаты труда.	<b>4</b>	
	<b>Практическая занятие № 9.</b> Расчёт заработной платы различных форм и систем.	<b>4</b>	
	<b>Практическая занятие №10.</b> Начисление социальных выплат	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> 1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы по вопросам данных тем. 2. Пути повышения производительности труда на предприятиях энергетической отрасли (на примере конкретного предприятия) 3. Нормирование труда в организации (предприятии): цели и задачи. Основные виды норм затрат труда. Методы нормирования труда в зависимости от типа и формы производства. Фотография рабочего времени, хронометраж, метод моментных наблюдений. Нормирование труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности 4. Материальное, стимулирование труда. Сущность заработной платы, принципы и методы ее начисления и планирования. Тарификация труда. Единая тарифная система, ее использование в бюджетных и коммерческих организациях. Формы и системы заработной платы. Надбавки и доплаты. Бестарифная система заработной платы. Учет выработки и заработной платы в ценах	<b>1</b>	
<b>РАЗДЕЛ 4. СЕБЕСТОИМОСТЬ, ЦЕНА, ПРИБЫЛЬ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ</b>			
<b>Тема 4.1. Издержки производства</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Понятие состава издержек производства обращения. Смета затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг), калькуляция себестоимости и ее значение. Методы калькулирования.	<b>2</b>	
	<b>Практическая занятие № 11.</b> Составление калькуляции затрат	<b>2</b>	
	<b>Практическая занятие № 12.</b> Расчет себестоимости продукции	<b>2</b>	
<b>Тема 4.2. Ценообразование</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Ценовая политика организации. Цели и этапы ценообразования. Ценообразующие факторы. Методы формирования цен, этапы процессов ценообразования.	<b>4</b>	
<b>Тема 4.3. Прибыль и рентабельность</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	1. Прибыль организации - основной показатель результатов хозяйственной деятельности. Сущность прибыли, её источники и виды. Факторы, влияющие на величину прибыли. Показатели рентабельности. Распределение и использование прибыли. 2. Эффективность работы организации (предприятия)		
	<b>Практическая занятие № 13.</b> Решение задач по расчёту прибыли предприятия	<b>2</b>	
<b>Раздел 5. Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта</b>			

<b>Тема 5.1. Факторы развития предприятия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	Понятие инноваций. Инвестиционная политика. Необходимость инвестиций в производство. Виды и показатели эффективности инвестиций.		
	<b>Практическая занятие № 14.</b> Расчет экономической эффективности от внедрения новой технике	<b>2</b>	
	<b>Практическая занятие № 15.</b> Расчёт основных технико-экономических показателей предприятия.	<b>4</b>	
	<b>Всего</b>	<b>72</b>	

### 3. ПРИМЕРНЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация Программы предполагает наличие учебного кабинета общепрофессиональных дисциплин

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места по количеству мест для обучающихся;
- рабочее место для преподавателя.
- персональный компьютер:
- ноутбук;
- плазменная панель;
- мультимедиа проектор;
- экран переносной;
- образцы нормативно-правовых актов;
- карточки-задания;
- тесты;
- контрольно-оценочные материалы;
- методические рекомендации для учащихся по выполнению практических работ.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

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

**Основные источники:**

1. Е.Ф. Борисов «Основы экономики»: учебник и практикум для СПО- 7-е изд., перераб. И доп.-М. , М.: Издательство «Юрайт », 2019. 383 с.
2. Океанова, З. К. Основы экономики : учеб. пособие / З.К. Океанова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 287 с. — (Профессиональное образование). — [www.dx.doi.org/10.12737/24634](http://www.dx.doi.org/10.12737/24634). - ISBN 978-5-16-105574-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/911298> (дата обращения: 28.01.2020)

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результата
<b>Умения:</b>	
Находить и использовать экономическую информацию в целях обеспечения собственной конкурентоспособности на рынке труда	Рассчитывает заработную плату на рабочем месте сварщика с учетом квалификационного уровня работника, коэффициента трудового участия, фактически отработанного времени. Рассчитывать, себестоимость работ с учетом стоимости материалов, ресурсов, работ, амортизации оборудования. Рассчитывать возможности ресурсосбережения на рабочем месте.
<b>Знания:</b>	
Общие принципы организации производственного и технологического процесса;	Демонстрирует знания об общих принципах организации производственного и технологического процесса.
Механизмы ценообразования на продукцию, формы оплаты труда в современных условиях;	Использует механизмы ценообразования на продукцию при расчете стоимости выполняемых работ.
Цели и задачи структурного подразделения, структуру организации, основы экономических знаний, необходимых в отрасли.	Использовать принципы энергосбережения при организации технологического процесса.

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ,  
ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ**

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением;	
<b>БЫЛО</b>	<b>СТАЛО</b>
Основание:	
Подпись лица внесшего изменения	