Приложение 2 к ООП по специальности 13.02.07 Электроснабжение

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОП.07 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УР Н.Ю.Шитикова

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика отрасли» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 16 апреля 2024 г. №255.

Разработчик:

Кочеткова Т.Г., преподаватель ТТЖТ - филиала РГУПС

Рецензенты

Акимов Роман Сергеевич — Зав. отделением специальностей: 13.02.07, 15.02.19, 23.02.04 ТТЖТ — филиала РГУПС Слюсаренко Александр Николаевич — Начальник ЭЧК-205 Кавказской дистанции электроснабжения

Рекомендована цикловой комиссией №5 Специальностей 15.02.19, 13.02.07, 23.02.04

Протокол заседания № 10 от 20.06.2025г.

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.07 Экономика отрасли»

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «Экономика отрасли»: формирование у обучающихся знаний по определению экономических границ отраслей, особенностям экономического и социального развития предприятий (фирм), относящихся к различным отраслям национальной экономики, а также принципов и методов их взаимодействия.

Дисциплина «Экономика отрасли» включена в обязательную часть общепрофессионального цикла образовательной программы. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ПК 2.1, ПК 2.2

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ПК, ОК	Умения	Знания	Навыки
OK.01	- находить и	- действующие	
OK.02	использовать	законодательные и	
OK.03	необходимую	иные нормативные	
ОК.04	экономическую	правовые акты,	
	информацию;	регулирующие	
	- определять	производственно-	
	организационно-	хозяйственную	
	правовые формы	деятельность;	
	организаций;	- основные технико-	
	- определять состав	экономические	
	материальных,	показатели	
	трудовых и	деятельности	
	финансовых	организации;	
	ресурсов	- методики расчета	
	организации;	основных технико-	
	- рассчитывать	экономических	
	основные технико-	показателей	
	экономические	деятельности	
	показатели	организации;	
	деятельности	- методы управления	
	подразделения	основными и	
	(организации).	оборотными	
		средствами и оценки	
		эффективности их	
		использования;	
		- механизмы	
		ценообразования на	
		продукцию (услуги),	
		формы оплаты труда в	
		современных	
		условиях;	
		- состав материальных,	
		трудовых и финансовых	

		ресурсов организации,	
		показатели их	
		эффективного	
		использования;	
		- формы организации и	
		оплаты труда.	
ПК 2.1	- оценивать	- основы экономики и	
ПК 2.1	состояние	организации	
111(2.2	оборудования	производства, труда и	
	подстанций	управления в	
	электрических сетей	энергетике;	
	и определять	- методики определения	
	мероприятия,	параметров	
	необходимые для его	технического состояния	
	дальнейшей	оборудования	
		подстанций	
	эксплуатации; - рассчитывать	электрических сетей и	
	(определять)	его оценки	
	потребность в	сто оценки	
	материалах,		
	запасных запчастях		
	для ремонта оборудования		
	подстанций		
	электрических сетей;		
	- оценивать		
	эффективность		
	деятельности членов		
	ремонтной бригады		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в часах	В т.ч. в форме практ. подготовки	
Учебные занятия	48	22	
Самостоятельная работа	15	-	
Промежуточная аттестация	-	-	
Всего	63	22	
Промежуточная аттестация – зачет			

2.2. Содержание дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий		Уровень
разделов и тем			освоения
Раздел 1. Организация и ее отраслевые особенности		48	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	6	OK.01
Введение в экономику	Организация: понятие и классификация. Организационно-правовые формы организаций.	2	OK.02
	Организация в системе рыночной экономики.		OK.03
	Производственная структура организации (предприятия), факторы ее определяющие.	2	OK.04
	Производственный процесс. Производственный цикл и его структура.		ПК 2.1
	В том числе практических занятий	2	ПК 2.2
	Практическая работа 1. Определить отличительные признаки организационно-правовых форм предприятий.	2	
Раздел 2. Экономика энерг	гетических предприятий	10	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	6	OK.01
Основной капитал	Классификация и структура промышленно-производственных основных средств. Оценка	2	OK.02
энергетических	основных средств, износ и амортизация. Показатели эффективности использования основных		OK.03
предприятий	средств.		ОК.04
	В том числе практических занятий	4	ПК 2.1
	Практическая работа 2. Расчет амортизации основных фондов	2	ПК 2.2
	Практическая работа 3. Расчет показателей эффективности использования основных фондов	2	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	
Оборотный капитал	Оборотные средства, понятие, состав, структура, классификация. Кругооборот оборотных	2	
энергетических	средств. Показатели эффективности использования оборотных средств.		
предприятий.	В том числе практических занятий	2	
	Практическая работа 4. Расчет показателей эффективности использования оборотных средств	2	
Раздел 3. Кадры энергетических предприятий		14	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	6	OK.01
Персонал предприятия:	Персонал организации: понятие, классификация. Движение кадров. Основные виды норм	4	ОК.02
понятие, классификация	затрат труда. Методы нормирования труда.		OK.03
	В том числе практических занятий	2	ОК.04
	Практическая работа 5. Определение среднесписочной численности персонала.	2	ПК 2.1 ПК 2.2
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	8]

Экономические основы	Приниции и мочениям оргенизовини зороботной плоти на продприятии. Форми и опетами	4	1
	Принципы и механизм организации заработной платы на предприятии. Формы и системы оплаты труда. Планирование годового фонда заработной платы организации.		
оплаты труда			_
	В том числе практических занятий	4	
	Практическая работа 6. Расчет заработной платы отдельных категорий работников.	4	
Раздел 4. Основные показатели деятельности энергопредприятий			
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	8	OK.01
Себестоимость	Понятие о себестоимости продукции, работ, услуг. Классификацию затрат себестоимости.	4	OK.02
электрической энергии	Виды себестоимости продукции: цеховая, производственная, полная. Факторы и пути		OK.03
	снижения себестоимости.		OK.04
	В том числе практических занятий	4	ПК 2.1
	Практическая работа 7. Расчет себестоимости электрической энергии	4	ПК 2.2
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	2	
Основы ценообразования в	Сущность и функции цены как экономической категории. Система цен и их классификация.	2	
энергетике	Факторы, влияющие на уровень цен. Ценовая конкуренция.		
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	8	
Сущность прибыли, её	Сущность прибыли, ее источники и виды. Функции и роль прибыли в рыночной экономике.	4	
источники и виды	Распределение и использование прибыли на предприятии.		
	Показатели рентабельности. Расчет уровня рентабельности предприятия и продукции. Пути		
	повышения рентабельности.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическая работа 8. Расчет технико-экономических показателей работы предприятия	4	
Самостоятельная работа обучающихся		15	
Всего:		63	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет Общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

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

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

- 1. Борисов, Е. Ф. Основы экономики : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Борисов. 7-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 383 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02043-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536597
- 2. Вазим, А. А. Основы экономики / А. А. Вазим. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 224 с. ISBN 978-5-507-46203-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/302279 (дата обращения: 13.03.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Котерова Н.П. Экономика организации: учебное издание / Котерова Н.П. М.: Академия, 2025. 368 с., 17-е изд., стер., ISBN 978-5-0054-2817-2
- 4. Мокий, М.С. Экономика организации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М.С. Мокий, О.В. Азоева, В.С. Ивановский; под редакцией М.С. Мокия. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 297 с. (Профессиональное образование).
- 5. Сергеев И.В., Веретенникова И.И Экономика организации (предприятия): Учебник и практикум для СПО Рек. МО РФ. 6-ое изд., испр. и доп.- М.: Юрайт, 2019 511 с.
- 6. Экономика организации : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Колышкин [и др.]; под редакцией А. В. Колышкина, С. А. Смирнова. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 498 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18583-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536343

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели	Методы оценки
	освоенности	, , ,
	компетенций	
Знает:	Демонстрирует знания	- оценка результатов
действующие	основных экономических	выполнения практических
законодательные и иные	понятий и терминов,	работ;
нормативные правовые акты,	использует их в	- оценка выполнения
регулирующие	профессиональной	самостоятельных работ;
производственно-	деятельности;	- тестирование на знание
хозяйственную деятельность;	Выбирает оптимальные	терминологии;
- основные технико-	способы определения	- устный опрос;
экономические показатели	средней стоимости	- письменный опрос.
деятельности организации;	основных фондов и	
- методики расчета основных	показателей их	
технико-экономических	эффективности;	
показателей деятельности	Демонстрирует умение	
организации;	решать задачи на	
- методы управления	определение	
основными и оборотными	производительности	
средствами и оценки	труда, трудозатрат,	
эффективности их	заработной платы;	
использования;	Демонстрирует знания в	
- механизмы ценообразования	составлении сметы для	
на продукцию (услуги),	выполнения работ.	
формы оплаты труда в		
современных		
условиях;		
- состав материальных,		
трудовых и финансовых		
ресурсов организации,		
показатели их эффективного		
использования;		
- формы организации и		
оплаты труда. Умеет:		
- находить и использовать		
необходимую экономическую		
информацию;		
- определять организационно-		
правовые формы		
организаций;		
- определять состав		
материальных, трудовых и		
финансовых ресурсов		
организации;		
- рассчитывать основные		
технико-экономические		
показатели деятельности		
подразделения (организации).		

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу

по дисциплине «Экономика отрасли»

для специальности 13.02.07 Электроснабжение

Рабочая программа дисциплины по дисциплине «Экономика отрасли» предназначена для реализации государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 13.02.07

Электроснабжение.

В паспорте рабочей программы дисциплины указана область применения программы, место дисциплины в структуре образовательной программы, цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения

дисциплины.

Для усвоения теоретического материала в программе предусмотрено выполнение практических работ. В рабочей программе указаны требования к минимальному материально-техническому обеспечению, перечислено оборудование кабинета, включая технические средства обучения, указан перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы. Программа современным требованиям.

РЕЦЕНЗЕНТ:

to

Акимов Роман Сергеевич — Зав. отделением специальностей: 13.02.07, 15.02.19, 23.02.04

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине «Экономика отрасли»

для специальности 13.02.07 Электроснабжение

Рабочая программа по дисциплине «Экономика отрасли» содержит перечень тем согласно ФГОС. Рабочая программа дисциплины «Экономика отрасли», предусматривает изучение таких вопросов, как: организация и ее отраслевые особенности, экономика энергетических предприятий, кадры энергетических предприятий, основные показатели деятельности энергопредприятий.

В паспорте рабочей программы дисциплины указана область применения программы, место дисциплины в структуре образовательной программы, цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины.

Разработка каждой темы выполнена на высоком методическом уровне, соответствующем современным требованиям учебного процесса. Программой предусмотрено 17 часов для самостоятельной работы обучающего, что позволит выявить уровень самообразования у обучающихся.

Программа по дисциплине «Экономика отрасли» соответствует современным требованиям и нормам образовательного процесса, рекомендуемым ОАО «РЖД».

РЕЦЕНЗЕНТ: НАЧЕНТЯ ЭЧ РАЙОНА КОНТАКТНОЙ С СТ. ТИХОРЕЦКАЯ Слюсаренко Александр Николаевич - Начальник ЭЧК-205 Кавказской дистанции электроснабжения