

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**Б1.В.ДВ.07.01. УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ**

**по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
профиль: Электрические системы и сети**

**1. Цели освоения дисциплины**

Целями дисциплины являются изучение и усвоения студентами общих принципов и положений в области управления предприятием электроэнергетики и получение на этой основе специальных знаний, необходимых для профессиональной деятельности; формирование умений и навыков принятия эффективных экономико-управленческих решений на предприятии.

Задачи дисциплины: расширение и углубление у обучающихся знаний об основных теоретических положениях и понятиях по вопросам экономики и управления производством; формирование и развитие навыков составления экономических отчетов по теме (заданию), публичных выступлений, аргументации и ведения дискуссии; закрепление навыков реализации экономических знаний в практической деятельности на предприятии.

**2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина является вариативной и относится к блоку дисциплин по выбору Б.1 основной профессиональной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника».

Дисциплина базируется на принципах целеполагания, научности, непрерывности, последовательности и междисциплинарного взаимодействия различных областей знаний, рассматривающих изучаемые явления и факты в контексте предметной области, и соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта. При изучении дисциплины широко используются межпредметные связи с одновременно изучаемыми дисциплинами, а также с дисциплины используются знания, умения, навыки студентов, сформированные в процессе ранее изученных дисциплинами, изученными ранее. Сформированные знания, умения и навыки в процессе изучения дисциплины создают основу для прохождения педагогической практики и государственной итоговой аттестации.

**3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

ПК-5	готовностью определять параметры оборудования объектов профессиональной деятельности
------	--

**Знать**

методы анализа эффективности деятельности предприятия;  
методы оценки стоимости ресурсов предприятия;  
способы расчета заработной платы персонала предприятия;  
приёмы планирования и прогнозирования деятельности предприятия.

**Уметь**

критически осмысливать экономическую информацию;

устно и письменно излагать экономические результаты учебной и исследовательской работы;

на основе собранной информации выявлять экономические тенденции, определять цели деятельности предприятия;

отстаивать свои позиции в профессиональной среде, находить компромиссные и альтернативные экономические решения.

**Владеть**

методами расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия;

методами расчета эффективности;

приёмами анализа производства.

**4. Структура дисциплины УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

4.1. Очная форма обучения

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	
			ЛК	ПР	ЛАБ	СРС	Контроль		
1.	Предприятие как агент рыночной экономики	8	4	2	2	18	-		
2.	Имущество и капитал предприятия. Основные фонды предприятия	8	6	4	4	20	-		
3.	Имущество и капитал предприятия. Оборотные средства предприятия	8	6	2	2	20	-		
4.	Издержки производства, себестоимость и прибыль предприятия	8	4	2	2	18	-		
5.	Трудовые ресурсы и организация менеджмента	8	6	2	2	18	-		
	Экзамен	8				-	36	Устный	
	Итого:		26	12	12	94	36		
			180						

4.2. Заочная форма обучения

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			ЛК	ПР	ЛАБ	СРС	Контроль	

6.	Предприятие как агент рыночной экономики	10	4	2	2	30	-		
7.	Имущество и капитал предприятия. Основные фонды предприятия	10	4	4	0	28	-		
8.	Имущество и капитал предприятия. Оборотные средства предприятия	10	6	2	2	32	-		
9.	Издержки производства, себестоимость и прибыль предприятия	10	4	2	0	29	-		
10.	Трудовые ресурсы и организация менеджмента	10	6	2	2	28	-		
	Экзамен	10				-	9	Устный	
	Итого:		24	12	6	147	9		
			180						

## 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### а) основная литература:

1. Грибов В.Д. Экономика предприятия: учебник + практикум. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Финансы и статистика, 2006. – 336 с.

2. Шевелева А.В., Ефимова Н.В., Загребельная Н.С. Экономика предприятия. Учебное пособие. – М.: МИИР, 2005.

3. Артюшин В.В. Финансовый анализ. Инструментарий практика. Учебное пособие для ВУЗов. – М.: Юнити, 2010

4. Васильева Л.С. Финансовый анализ: учебник/Л.С. Васильева, М.В. Петровская. – М.: КНОРУС, 2006

5. Васильева Л.С. Финансовый анализ. Учебник. Изд. 4-е перераб. и доп. – М.: КноРус, 2010

6. Дроздов В.В. Экономический анализ: Практикум/В.В. Дроздов, Н.В. Дроздова. – СПб.: Питер, 2006. – 240 с.

7. Ефимова О.В. Финансовый анализ. Учебник для ВУЗов. 3-е изд., испр. и доп. – М.: Омега-Л, 2010

8. Пласкова Н.С. Экономический анализ: учебник. - М.: Эксмо, 2009.

### б) дополнительная литература (не более 5 источников)

1. Скопылатов И.А., Ефремов О.Ю. Управление персоналом.- СПб.: Изд. Смольного книверситета, 2000.-400с.

2. Экономика предприятия : учебник для вузов / под ред. Н.А. Сафронова. – М. : Юрист, 2002. – 608 с.

3. Экономика предприятия : учебник для вузов / под ред. В.Я. Горфинкеля. – М. : ЮНИТИ ДАНА, 2000. – 718 с.

4. Экономика предприятия : контрольные задания для студентов заочного и дневного отделений специальности 060800 / сост. : Г.Г. Серебренников, И.А. Жариков, М.А. Пахомов. – Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2002. – 24 с.

5. Жариков, В.Д. Экономика предприятия : метод. указ. / В.Д. Жариков, В.М. Безуглая. – Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2005. – 22 с.

### в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. КнигаФонд; ООО «Центр цифровой дистрибуции»; <http://www.knigafund.ru>; ООО «Центр цифровой дистрибуции».
2. Электронная библиотека диссертаций; Российская государственная библиотека; <http://www.rsl.ru>; ФГБУ «Российская государственная библиотека» Договор № 095/04/0173 от 22.06.2015 г до 13.11.2020 г.
3. Университетская библиотека ONLINE; ООО «Некс-Медиа» (RU); <http://www.biblioclub.ru> ; ООО «НексМедиа».
4. ЭБС Издательства «Лань»; ООО «Лань-Тренд»; [www.e.lanbook.com](http://www.e.lanbook.com); Бесплатный бессрочный контент
5. Polpred.com; ООО «ПОЛПРЕДСправочники» ; <http://polpred.com/>; ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Бесплатный контент с постоянным продлением;
6. IPRbooks; ООО «Ай Пи Эр Медиа»; <http://www.iprbookshop.ru/>.

г) Состав лицензионного программного обеспечения:

- 1) Windows 10 Pro
- 2) WinRAR
- 3) Microsoft Office Professional Plus 2013
- 4) Microsoft Office Professional Plus 2016
- 5) Microsoft Visio Professional 2016
- 6) Visual Studio Professional 2015
- 7) Adobe Acrobat Pro DC
- 8) ABBYY FineReader 12
- 9) ABBYY PDF Transformer+
- 10) ABBYY FlexiCapture 11
- 11) Программное обеспечение «interTESS»
- 12) Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
- 13) ПО Kaspersky Endpoint Security
- 14) «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия)
- 15) «Антиплагиат- интернет»

Автор

Зав. кафедрой

электроэнергетики и физики, д.п.н., профессор



В.П. Максимов/

(подпись)

(расшифровка подписи)

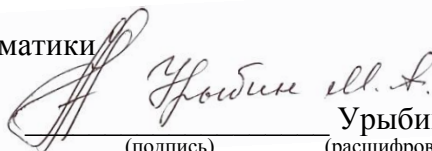
Рецензент

заместитель начальника

Центральной службы релейной защиты и автоматики

Регионального диспетчерского управления

ПАО «Сахалинэнерго»



Урыбин М.А.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры электроэнергетики и физики 13 июня 2018 года, протокол № 9.

Утверждена на ученом совете ИЕНиТБ 19 июня 2018 года, протокол № 7.