


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»  
Факультет Инженерный  
Кафедра Энергообеспечение в АПК

Регистрационный номер 07-10/17

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной и  
воспитательной работе

 Черкашина А.Г.  
«10» апреля 2017 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Дисциплина	<u>ОП.08 Основы экономики</u> шифр и название по учебному плану
Специальность	<u>13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование</u> шифр и наименование
Квалификация выпускника	<u>техник-теплотехник</u>
Уровень ППСЗ	<u>базовый</u>
Срок освоения ППСЗ	<u>2 года 10 месяцев, 3 года 10 месяцев</u>
Форма обучения	<u>очная, заочная</u>
Общая трудоемкость	<u>54 ч.</u>

Якутск

При разработке фонда оценочных средств учебной дисциплины в основу положены:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.07.2014г. N 823.
2. Учебный план специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО Якутская ГСХА от «22» февраля 2017 г.  
Протокол № 210.

Разработчик(и) ФОС к.э.н., доцент Терютина Марианна Михайловна

степень, звание, фамилия, имя, отчество

Фонд оценочных средств учебной дисциплины ОП.08 Основы экономики одобрен на заседании кафедры «Отраслевая экономика и управление» от «06» марта 2017 г.


Протокол № 17-03

Зав.кафедрой разработчика ФОС  /Тарасов М.Е./

подпись

фамилия, имя, отчество

Фонд оценочных средств учебной дисциплины ОП.08 Основы экономики рассмотрен и рекомендован к использованию в учебном процессе на заседании методической комиссии по специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование от «22» марта 2017 г. Протокол № 04.

Председатель методической комиссии факультета  /Машиев Ч.Г./

подпись

фамилия, имя, отчество

Председатель УМС ЯГСХА  /Гоголева И.В./

подпись

фамилия, имя, отчество

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины	3
2. Структура и содержание учебной дисциплины	5
3. Условия реализации программы учебной дисциплины	21
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	24

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОП. 08. Основы экономики

### 1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины ОП.08. Основы экономики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 13.02.02 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»

### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина входит в профессиональный учебный цикл как общепрофессиональная дисциплина.

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

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на *формирование общих и профессиональных компетенций*:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Осуществлять пуск и останов теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 1.2. Управлять режимами работы теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 1.3. Осуществлять мероприятия по предупреждению, локализации и ликвидации аварий теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 2.1. Выполнять дефектацию теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 2.2. Производить ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло-и топливоснабжения.

ПК 3.1. Участвовать в наладке и испытаниях теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 3.2. Составлять отчетную документацию по результатам наладки и испытаний теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения.

ПК 4.1. Планировать и организовывать работу трудового коллектива.

ПК 4.2. Участвовать в оценке экономической эффективности производственной деятельности трудового коллектива.

ПК 4.3. Обеспечивать выполнение требований правил охраны труда и промышленной безопасности.

***В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:***

- находить и использовать необходимую экономическую информацию;
- определять организационно-правовые формы организаций;
- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;
- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);

***В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:***

- действующие законодательные и нормативные правовые акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;
- основные технико-экономические показатели деятельности организации;
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;
- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- основные принципы построения экономической системы организации;
- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения;
- основы организации работы коллектива исполнителей;
- основы планирования, финансирования и кредитования организации;
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- общую производственную и организационную структуру организации;
- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;
- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;
- способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;
- формы организации и оплаты труда;

**1.4. Количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:  
*по очному обучению:***

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 36 часов;
- самостоятельной работы обучающегося -18 часов.

***по заочному обучению:***

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 6 часов;
- самостоятельной работы обучающегося -48 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов очногo обучения</b>	<b>Объем часов заочного обучения</b>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54	54
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36	6
в том числе:		
лекция	18	4
практические занятия	18	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	18	48
Итоговая аттестация в форме - <b>зачета</b>		

### 2.2.1. Тематический план и содержание учебной дисциплины очного обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Роль организации в условиях рыночной экономики</b>		<b>9</b>	
Введение	Отраслевые особенности организации в рыночной экономике Материально-техническая база отрасли Экономические ресурсы отрасли	1	1
Тема 1.1. Основы деятельности предприятия в условиях рынка	Роль и значение отрасли в системе рыночной экономики Признаки отрасли и показатели развития, современное состояние Организация – понятие и основные признаки	1	2
	Анализ классификации организаций по отраслевому признаку, экономическому назначению, уровню специализации, размерам Рассмотрение механизма функционирования предприятия		2
Тема 1.2. Организационно-правовые формы предприятия	Предпринимательство – составная часть рыночной экономики Определение видов предпринимательства: производственное, коммерческое, финансовое	2	2
	Организация как хозяйствующий субъект в рыночной экономике Анализ организационно – правовых форм хозяйствования: хозяйственные товарищества, хозяйственные общества, производственные кооперативы, государственные и муниципальные унитарные предприятия		2
	Определение и анализ основных характеристик и принципов функционирования. Акционерное общество: сущность и особенности функционирования Ассоциативные (кооперативные) формы предпринимательства		2

	и некоммерческие организации: холдинги, финансово – промышленно группы, консорциумы, синдикаты, некоммерческие организации		
Тема 1.3 Производственная структура предприятия	Понятие организации производства Анализ требований, предъявляемых к рациональной организации производства: непрерывность, пропорциональность, ритмичность Определение производственная структура предприятия, ее типы: массовое, серийное, единичное	2	2
	Определение содержания и структуры производственного процесса Производственный цикл, его структура, длительность и пути его сокращения		2
	Основное производство Вспомогательное производство: ремонтное, энергохозяйство, транспортное складское Совершенствование производственной структуры организации в условиях рынка Анализ качества и конкурентоспособности продукции		2
Тема 1.4 Основы логистики организации	Понятие логистики, ее роль в управлении материальными потоками Определение принципов логистики, анализ объектов Задачи и функции логистики Внутрипроизводственная логистика Система логистики в организации как совокупность элементов: управление производственными запасами, закупка сырья и материалов, транспорт, обслуживание процесса производства	1	2
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 1. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Отраслевые особенности организации. Механизм функционирования предприятия. Предпринимательская деятельность и ее виды. Организационно – правовые формы предприятий.	2	



	<p>Структура производственного и технологического процессов и циклов.</p> <p>Типы производства.</p> <p>Длительность производственного цикла и показатели технической подготовки производства.</p> <p>Задачи логистики организации в условиях рыночной экономики.</p> <p>Функции логистики производства и снабжения.</p>		
<b>Раздел 2. Производственные ресурсы предприятия</b>		<b>27</b>	
<p>Тема 2.1. Основной капитал и его роль в производстве</p>	<p><b>Самостоятельные работы:</b> Основные фонды как материально-техническая основа процесса функционирования предприятия</p> <p>Определение состава и структуры основных фондов</p>	4	2
	<p>Виды стоимостных оценок основных фондов</p> <p>Физический и моральный износ основных фондов</p>		1
	<p>Анализ системы показателей использования основных фондов</p> <p>Обобщающие показатели: фондоотдача, фондоемкость, рентабельность</p>		2
	<p>Производственная мощность предприятия</p> <p>Методика расчета производственной мощности</p> <p>Определение факторов, влияющих на состояние и развитие производственных мощностей</p>		2
	<p><b>Практические занятия</b></p>	2	
	<p>Методы стоимостной оценки основных производственных фондов.</p>		
	<p>Износ и амортизация основных производственных фондов.</p>		
	<p>Расчет обновления основных производственных фондов.</p> <p>Расчет производственной мощности цеха (участка, предприятия).</p>		
<p>Тема 2.2. Оборотный капитал</p>	<p>Понятие и экономическая сущность оборотных средств предприятия</p> <p>Состав, структура и классификация оборотных средств</p>	1	1

	Источники формирования оборотных средств Анализ показателей использования оборотных средств: коэффициент оборачиваемости оборотных средств, коэффициент загрузки оборотных средств, время оборота оборотных средств		2
Тема 2.3. Капитальные вложения и их эффективность	Проблемы обновления материально-технической базы организации в современных условиях. Ресурсы и энергосберегающие технологии	1	1
	Структура и источники финансирования организации Понятие и сущность инвестиций. Виды инвестиций: реальные (капитальные вложения) и финансовые (портфельные). Объекты и субъекты инвестиционной деятельности. Показатели экономической эффективности капитальных вложений		1
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Расчет показателей эффективности капитальных вложений		
Тема 2.4 Аренда, лизинг, нематериальные активы	Экономическая сущность и принципы аренды Экономическое регулирование взаимоотношений арендатора и арендодателя	1	1
	Лизинг: финансовый, возвратный, оперативный. Определение нематериальных активов Виды оценок и амортизация нематериальных активов		2
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 2. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Состав, структура основных производственных фондов Стоимостные оценки основных фондов Факторы, влияющие на развитие производственной мощности Износ физический и моральный. Амортизация Состав, структура и классификация оборотных средств Показатели оборачиваемости оборотных средств и нормативы оборотных средств Структура персонала предприятия, требования, предъявляемые к персоналу	2	

	Организация труда, нормы и методы нормирования Методы материального стимулирования работников предприятия		
<b>Раздел 3. Трудовые ресурсы. Организация труда и зарботной платы</b>			
Тема 3.1 Кадры организации и производительность труда	<b>Самостоятельные работы:</b> Определение структуры персонала Анализ требований, предъявляемых к персоналу предприятия Планирование численности и состава персонала	4	2
	Организация труда на предприятиях Нормирование труда Оплата и анализ мотивации труда		2
	Трудовые соглашения, контракты, схема должностных окладов Анализ производительности труда: сущность, показатели и методы измерения производительности труда Анализ факторов, влияющих на производительность и качество труда		2
	<b>Практическое занятие</b>	2	
	Расчет показателей производительности труда, баланса рабочего времени работников		
Тема 3.2 Формы и система оплаты труда	Тарифная система оплаты труда: ее сущность, состав и содержание Единый тарифно-квалификационный справочник и его значение Бестарифная система оплаты труда	2	1
	Формы и системы оплаты труда: сдельные, повременные Определение разновидностей: преимущества и недостатки Определение и анализ фонда оплаты труда и его структура Основные элементы и принципы премирования в организации		2
	<b>Практическое занятие</b>	2	
	Расчет заработной платы различных категорий работников		
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 3. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b>	2	

	Планирование кадров и списочной численности персонала Структура кадров и показатели производительности труда Формы и системы оплаты труда Материальное стимулирование труда в условиях рынка		
<b>Раздел 4. Себестоимость, цена, прибыль, рентабельность – основные показатели деятельности предприятия</b>		<b>12</b>	
Тема 4.1. Издержки производства и реализации продукции	Анализ издержек производства, их состав и структура Определение постоянных и переменных издержек Средние и предельные издержки производства	2	2
	Формирование затрат на производство и реализацию продукции. Анализ видов себестоимости Определение методов определения себестоимости продукции		2
	<b>Практическое занятие</b>	2	
	Расчет полной себестоимости продукции Отнесение затрат по статьям калькуляции		
Тема 4.2. Ценообразование	Понятие цены Анализ функций цен Виды цен: свободные и регулируемые Определение классификации цен: оптовые, розничные, закупочные цены Понятие ценовой политики, ее цели и значение Разработка предприятием стратегии ценообразования	2	2
	<b>Практическое занятие</b>		
	Расчет различных видов цен Тест «Функции цены»		
Тема 4.3. Доход и прибыль предприятия	Прибыль – обобщающий показатель производственно – хозяйственной деятельности предприятия Определение видов прибыли: прибыль от реализации продукции, балансовая, валовая, прибыль, облагаемая налогом,	2	2

	чистая прибыль		
	Анализ внереализационных доходов и расходов организации Анализ рентабельности предприятия Определение основных направлений повышения рентабельности		2
	<b>Практическое занятие</b>	2	
	Расчет балансовой, валовой, облагаемой и чистой прибыли Расчет показателя рентабельности		
Тема 4.4. Финансы организации.	Понятие финансовых ресурсов Анализ источников образования уставного капитала предприятия Определение выручки от реализации продукции: понятие и методика расчета Направление использования финансовых ресурсов		2
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 4. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Состав издержек производства и реализации продукции Смета затрат и методика составления Калькуляция себестоимости Механизм ценообразования Виды цен и методы их формирования Сущность, функции прибыли и источники ее образования Рентабельность, ее виды Состав финансовых ресурсов организации и их источники	2	
<b>Раздел 5. Планирование деятельности организации</b>		<b>6</b>	

Тема 5.1. Планирование деятельности	Составные элементы и методы внутрифирменного планирования Анализ этапов планирования Классификация планов по признакам Определение основных принципов планирования		2
	Бизнес–план – основная форма внутрифирменного планирования		2
	<b>Практическое занятие</b> Составление бизнес – плана		
Тема 5.2. Основные показатели деятельности организации.	Определение показателей по производству продукции: натуральные и стоимостные Технико-экономические показатели использования оборудования Показатели технического развития и организации производства, их расчет	2	2
	<b>Практические занятия:</b> Расчет экономической эффективности капитальных вложений	2	
	Технико-экономические показатели использования оборудования		
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 5. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Планирование, его этапы и принципы Структура бизнес – плана Основные технико-экономические показатели	2	
<b>Всего:</b>		<b>54</b>	

### 2.2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины заочного обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Роль организации в условиях рыночной экономики</b>		<b>9,5</b>	
Введение	Отраслевые особенности организации в рыночной экономике Материально-техническая база отрасли Экономические ресурсы отрасли	0,5	1
Тема 1.1. Основы деятельности предприятия в условиях рынка	Роль и значение отрасли в системе рыночной экономики Признаки отрасли и показатели развития, современное состояние Организация – понятие и основные признаки	0,5	2
	Анализ классификации организаций по отраслевому признаку, экономическому назначению, уровню специализации, размерам Рассмотрение механизма функционирования предприятия		2
Тема 1.2. Организационно-правовые формы предприятия	<b>Самостоятельные работы:</b> Предпринимательство – составная часть рыночной экономики Определение видов предпринимательства: производственное, коммерческое, финансовое	4	2
	Организация как хозяйствующий субъект в рыночной экономике Анализ организационно – правовых форм хозяйствования: хозяйственные товарищества, хозяйственные общества, производственные кооперативы, государственные и муниципальные унитарные предприятия		2
	Определение и анализ основных характеристик и принципов функционирования. Акционерное общество: сущность и особенности функционирования		2

	Ассоциативные (кооперативные) формы предпринимательства и некоммерческие организации: холдинги, финансово – промышленно группы, консорциумы, синдикаты, некоммерческие организации		
Тема 1.3 Производственная структура предприятия	Понятие организации производства Анализ требований, предъявляемых к рациональной организации производства: непрерывность, пропорциональность, ритмичность Определение производственной структура предприятия, ее типы: массовое, серийное, единичное	0,5	2
	Определение содержания и структуры производственного процесса Производственный цикл, его структура, длительность и пути его сокращения		2
	Основное производство Вспомогательное производство: ремонтное, энергохозяйство, транспортное складское Совершенствование производственной структуры организации в условиях рынка Анализ качества и конкурентоспособности продукции		2
Тема 1.4 Основы логистики организации	<b>Самостоятельные работы</b> Понятие логистики, ее роль в управлении материальными потоками Определение принципов логистики, анализ объектов Задачи и функции логистики Внутрипроизводственная логистика Система логистики в организации как совокупность элементов: управление производственными запасами, закупка сырья и материалов, транспорт, обслуживание процесса производства	4	2
<b>Раздел 2. Производственные ресурсы предприятия</b>		<b>10</b>	
Тема 2.1. Основной капитал и его роль в	<b>Самостоятельные работы:</b> Основные фонды как материально-техническая основа процесса функционирования предприятия Определение состава и структуры основных фондов	4	2



производстве	Виды стоимостных оценок основных фондов Физический и моральный износ основных фондов		1
	Анализ системы показателей использования основных фондов Обобщающие показатели: фондоотдача, фондоемкость, рентабельность		2
	Производственная мощность предприятия Методика расчета производственной мощности Определение факторов, влияющих на состояние и развитие производственных мощностей		2
	<b>Практические занятия</b>	0,5	
	Методы стоимостной оценки основных производственных фондов.		
	Износ и амортизация основных производственных фондов.		
	Расчет обновления основных производственных фондов.		
	Расчет производственной мощности цеха (участка, предприятия).		
	Тема 2.2. Оборотный капитал	Понятие и экономическая сущность оборотных средств предприятия Состав, структура и классификация оборотных средств	1
Источники формирования оборотных средств Анализ показателей использования оборотных средств: коэффициент оборачиваемости оборотных средств, коэффициент загрузки оборотных средств, время оборота оборотных средств		2	
Тема 2.3. Капитальные вложения и их эффективность	Проблемы обновления материально-технической базы организации в современных условиях. Ресурсы и энергосберегающие технологии	0,5	1
	Структура и источники финансирования организации Понятие и сущность инвестиций. Виды инвестиций: реальные (капитальные вложения) и финансовые (портфельные). Объекты и субъекты инвестиционной деятельности. Показатели экономической эффективности капитальных вложений		1
	Расчет показателей эффективности капитальных вложений		

Тема 2.4 Аренда, лизинг, нематериальные активы	Экономическая сущность и принципы аренды Экономическое регулирование взаимоотношений арендатора и арендодателя		1
	Лизинг: финансовый, возвратный, оперативный. Определение нематериальных активов Виды оценок и амортизация нематериальных активов		2
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 2. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Состав, структура основных производственных фондов Стоимостные оценки основных фондов Факторы, влияющие на развитие производственной мощности Износ физический и моральный. Амортизация Состав, структура и классификация оборотных средств Показатели оборачиваемости оборотных средств и нормативы оборотных средств Структура персонала предприятия, требования, предъявляемые к персоналу Организация труда, нормы и методы нормирования Методы материального стимулирования работников предприятия	4	
<b>Раздел 3. Трудовые ресурсы. Организация труда и зарботной платы</b>		<b>17,5</b>	
Тема 3.1 Кадры организации и производительность труда	<b>Самостоятельные работы:</b> Определение структуры персонала Анализ требований, предъявляемых к персоналу предприятия Планирование численности и состава персонала	8	
	Организация труда на предприятиях Нормирование труда Оплата и анализ мотивации труда		2

	Трудовые соглашения, контракты, схема должностных окладов Анализ производительности труда: сущность, показатели и методы измерения производительности труда Анализ факторов, влияющих на производительность и качество труда		2
	<b>Практическое занятие</b>	0,5	
	Расчет показателей производительности труда, баланса рабочего времени работников		
Тема 3.2 Формы и система оплаты труда	Тарифная система оплаты труда: ее сущность, состав и содержание Единый тарифно-квалификационный справочник и его значение Бестарифная система оплаты труда	0,5	1
	Формы и системы оплаты труда: сдельные, повременные Определение разновидностей: преимущества и недостатки Определение и анализ фонда оплаты труда и его структура Основные элементы и принципы премирования в организации		2
	<b>Практическое занятие</b>	0,5	
	Расчет заработной платы различных категорий работников		
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по разделу 3. <b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b> Планирование кадров и списочной численности персонала Структура кадров и показатели производительности труда Формы и системы оплаты труда Материальное стимулирование труда в условиях рынка	8	
<b>Раздел 4.</b> <b>Себестоимость, цена, прибыль, рентабельность – основные показатели деятельности предприятия</b>		<b>9</b>	

Тема 4.1. Издержки производства и реализации продукции	Анализ издержек производства, их состав и структура Определение постоянных и переменных издержек Средние и предельные издержки производства	0,5	2
	Формирование затрат на производство и реализацию продукции. Анализ видов себестоимости Определение методов определения себестоимости продукции		2
	Расчет полной себестоимости продукции Отнесение затрат по статьям калькуляции		
Тема 4.2. Ценообразование	Понятие цены Анализ функций цен Виды цен: свободные и регулируемые Определение классификации цен: оптовые, розничные, закупочные цены Понятие ценовой политики, ее цели и значение Разработка предприятием стратегии ценообразования		2
Тема 4.3. Доход и прибыль предприятия	Прибыль – обобщающий показатель производственно – хозяйственной деятельности предприятия Определение видов прибыли: прибыль от реализации продукции, балансовая, валовая, прибыль, облагаемая налогом, чистая прибыль	0,5	2
	Анализ внереализационных доходов и расходов организации Анализ рентабельности предприятия Определение основных направлений повышения рентабельности		2
	<b>Практическое занятие</b> Расчет балансовой, валовой, облагаемой и чистой прибыли Расчет показателя рентабельности		
Тема 4.4. Финансы организации.	<b>Самостоятельные работы</b> Понятие финансовых ресурсов Анализ источников образования уставного капитала предприятия Определение выручки от реализации продукции: понятие и методика расчета Направление использования финансовых ресурсов	8	2
	<b>Самостоятельные работы:</b> выполнение домашних заданий по		

	<p>разделу 4.</p> <p><b>Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы.</b></p> <p>Состав издержек производства и реализации продукции</p> <p>Смета затрат и методика составления</p> <p>Калькуляция себестоимости</p> <p>Механизм ценообразования</p> <p>Виды цен и методы их формирования</p> <p>Сущность, функции прибыли и источники ее образования</p> <p>Рентабельность, ее виды</p> <p>Состав финансовых ресурсов организации и их источники</p>		
<b>Раздел 5. Планирование деятельности организации</b>	<b>Самостоятельные работы</b>	<b>8</b>	
Тема 5.1. Планирование деятельности	<p>Составные элементы и методы внутрифирменного планирования</p> <p>Анализ этапов планирования</p> <p>Классификация планов по признакам</p> <p>Определение основных принципов планирования</p>		2
	Бизнес-план – основная форма внутрифирменного планирования		2
Тема 5.2. Основные показатели деятельности организации.	<p>Определение показателей по производству продукции: натуральные и стоимостные</p> <p>Технико-экономические показатели использования оборудования</p> <p>Показатели технического развития и организации производства, их расчет</p>		2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>54</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета экономики.

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	ОП.08. Основы экономики	<p>Кабинет экономики 1.420 (на 76 мест)</p> <p>Главный учебный корпус. Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, д.3.</p>	<p>Учебная мебель:</p> <p>1) стол учебный 3-х местный -23 шт.;</p> <p>2) скамья аудиторная 3-х местная без спинки-17 шт.;</p> <p>3) стол рабочий - 1 шт.;</p> <p>4) трибуна - 1 шт.;</p> <p>5) стул-11шт.;</p> <p>6) наглядные пособия по Экономике – 10 шт.;</p> <p>7) наглядные пособия по Менеджменту – 6 шт.;</p>
		<p>Лаборатория технических средств обучения 1.217 (на 15 мест)</p> <p>Главный учебный корпус. Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, д.3.</p>	<p>Оборудование:</p> <p>1) компьютер студенческий: (C/б win7\intelPentium G4400, 19, LG Flatron W1934S-SN) – 16 шт.;</p> <p>2) проектор (EP752, DPL,1024x788, 2800 ANSt Lm, 2200:1) - 1 шт.;</p> <p>3) ноутбук (Acer Aspire One AOD257-N57DGbb/White-Silver (WSVGA)) - 1 шт.;</p> <p>4) звуковоеоборудование (FenderPassportP250) - 1 шт.;</p> <p>5) экран (Starflex, 150x150 - 1 шт.;</p> <p>6) наглядные пособия по Бухгалтерскому учету – 10 шт.;</p> <p>Учебная мебель:</p> <p>1) стол компьютерный – 16 шт.;</p> <p>2) стол письменный – 6 шт.;</p> <p>3) стул – 28 шт.;</p> <p>4) стенд информационный из ПВХ – 1 шт.;</p> <p>5) стул и стол преподавательский – 1 шт.;</p> <p>6) трибуна настольная – 1 шт.;</p> <p>Программноеобеспечение:</p> <p>1)Windows 7;</p> <p>2) MicrosoftOffice 2016;</p> <p>3) DoctorWeb;</p> <p>4) AdobeReader;</p> <p>5) ПО «Визуальная студия тестирования».</p> <p>6) KasperskyEndpointSecurityдлябизнесаСтандартный;</p>

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

№	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Основы экономики. Микроэкономика. Учебник для СПО/ Родина Г.А., 2017 (ЭБС Юрайт)	ЭБС ЮРАЙТ
2	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Основы экономики 7-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО/ Борисов Е.Ф., 2017 (ЭБС Юрайт) 2. Журнал АПК: ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ЭБС 2015-2018	ЭБС ЮРАЙТ НЭБ Library

#### Интернет-ресурсы:

1. [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru) (сайт Банка России)
2. [www.studyBooks.ru](http://www.studyBooks.ru) (образовательный веб-сайт)
3. [www.economicus.ru](http://www.economicus.ru) (сайт института экономической школы).

### 3.3. Условия реализации учебной дисциплины для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

#### 3.3.1. Образовательные технологии.

С целью оказания помощи в обучении студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ применяются образовательные технологии с использованием универсальных, специальных информационных и коммуникационных средств.

Для основных видов учебной работы применяются:

Контактная работа:

- лекции – проблемная лекция, лекция-дискуссия, лекция-диалог, лекция-консультация, лекция с применением дистанционных технологий и привлечением возможностей Интернета;

- практические (семинарские) занятия - практические задания;

- групповые консультации – опрос, работа с лекционным и дополнительным материалом;

- индивидуальная работа с преподавателем - индивидуальная консультация, работа с лекционным и дополнительным материалом, беседа, морально-эмоциональная поддержка и стимулирование, дистанционные технологии.

Формы самостоятельной работы устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге или на компьютере).

В качестве самостоятельной подготовки в обучении используется - система дистанционного обучения Moodle.

Самостоятельная работа:

- работа с книгой и другими источниками информации, план-конспекты;

- творческие самостоятельные работы;

- дистанционные технологии.

При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для консультаций и выполнения заданий.

### **3.3.2. Специальное материально-техническое и учебно-методическое обеспечение.**

При обучении по дисциплине используется система, поддерживающая дистанционное образование - «Moodle» (moodle.yasa.ru), ориентированная на организацию дистанционных курсов, а также на организацию взаимодействия между преподавателем и обучающимися посредством интерактивных обучающих элементов курса.

*Для обучающихся лиц с нарушением зрения предоставляются:*

- видеоувеличитель-монокуляр для просмотра Levenhuk Wise 8x25;
- электронный ручной видеоувеличитель видео оптик “wu-tv”;
- возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
- версия сайта академии <http://www.yasa.ru/> для слабовидящих.

*Для обучающихся лиц с нарушением слуха предоставляются:*

- аудитории со звукоусиливающей аппаратурой (колонки, микрофон);
- компьютерная техника в оборудованных классах;
- учебные аудитории с мультимедийной системой с проектором;
- аудитории с интерактивными досками в аудиториях;
- учебные пособия, методические указания в форме электронного документа

*Для обучающихся лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата предоставляются:*

- система дистанционного обучения Moodle;
- учебные пособия, методические указания в форме электронного документа

### **3.3.3. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.**

Контроль результатов обучения осуществляется в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимся индивидуальных заданий

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации инвалидов и лиц с ОВЗ имеются фонды оценочных средств в ИС «Тестирование».

Формы и сроки проведения рубежного контроля определяются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.), и может проводиться в несколько этапов.

При необходимости, предоставляется дополнительное время для подготовки ответов на зачете, аттестация проводится в несколько этапов (по частям), во время аттестации может присутствовать ассистент, аттестация прерывается для приема пищи, лекарств, во время аттестации используются специальные технические средства.



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

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:	
- находить и использовать необходимую экономическую информацию;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
-определять организационно-правовые формы организаций;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:	
- действующие законодательные и нормативные правовые акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- основные технико-экономические показатели деятельности организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- методы управления основными и оборотными средствами и оценки	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической

эффективности их использования;	работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- основные принципы построения экономической системы организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- основы организации работы коллектива исполнителей;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- основы планирования, финансирования и кредитования организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- общую производственную и организационную структуру организации;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;	Аудиторные занятия Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности) Внеаудиторная, самостоятельная работа.
– состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;	Аудиторные занятия
– способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;	Анализ результатов своей практической работы по изучаемой теме (рефлексия своей деятельности)
- формы организации и оплаты труда	Внеаудиторная, самостоятельная работа.