

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЛУХОВИЦКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДЕНО  
приказом директора ГБПОУ МО  
«Луховицкий авиационный техникум»  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. №\_\_\_/УР  
Директор ГБПОУ МО  
«Луховицкий авиационный техникум»  
\_\_\_\_\_ О.В. Ларионова

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
учебной дисциплины  
«Экономика отрасли»

**специальность 25.02.06 «Производство и обслуживание авиационной  
техники»**

**Р.П.ОП.06.25.02.06/02**

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) **25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники**, на основе примерной программы учебной дисциплины «Экономика отрасли», рекомендованной **Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования».**

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Разработчик:

Иванова Ирина Сергеевна, преподаватель высшей категории ГБПОУ МО «Луховицкий авиационный техникум»

Согласована

Цикловой комиссией специальности 24.02.01

Протокол № \_\_\_ «\_\_\_» сентября 20\_\_\_ г.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ О.А.Курашова

УТВЕРЖДЕНА

Зам. директора по УВР  
ГБОУ СПО МО ЛАТ

\_\_\_\_\_ О.В. Рыбакова  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Рецензенты:

Курашова О.А.

председатель цикловой комиссии специальности  
24.02. 01

## **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика отрасли»

## 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина Экономика отрасли является обязательной частью профессионального цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники.

Учебная дисциплина «Экономика отрасли» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 9, ОК 10, ОК 11

## 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, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 9, ОК 10, ОК 11,	определять организационно-правовые формы организаций; определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации; рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации; находить и использовать необходимую экономическую информацию; оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев	современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике; основные принципы построения экономической системы организации; общую организацию производственного и технологического процессов; основные технико-экономические показатели деятельности организации и методики их расчета; методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования; состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования; способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии; механизмы ценообразования на продукцию (услуги); формы оплаты труда

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	96
в том числе:	
теоретическое обучение	70
лабораторные работы	-
практические занятия	20
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	не предусмотрено
контрольная работа	2
<i>Самостоятельная работа</i>	6
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>экзамен</b>

## 2.2. 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
Тема № 1 Отрасль машиностроения и ее структура.	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Производство авиационных изделий как отрасль машиностроения 2. Отраслевая структура машиностроения		
Тема № 2 Предприятие как объект организации производства	<b>Содержание учебного материала</b>	6	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Концентрация производства		
	2. Предприятие. Формы предприятия, правовая база 3. Кооперирование и комбинирование производства		
Тема № 3 Организация производства	<b>Содержание учебного материала</b>	6	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Организационные структуры предприятия		
	2. Типы организации производства		
	3. Материально-техническое обеспечение производства		
Тема № 4 Производственные ресурсы предприятия	<b>Содержание учебного материала</b>	10	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Основные фонды и средства предприятия		
	2. Оборотные средства предприятия		
	3. Амортизация и модернизация производства		
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>	4	
	1. Расчет остаточной стоимости основных средств		
2. Расчет амортизации основных средств			
Тема № 5 Трудовые ресурсы предприятия	<b>Содержание учебного материала</b>	12	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Кадры предприятия		
	2. Производительность труда		
	3. Сущность и принципы оплаты труда		
	4. Формы и системы оплаты труда		
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>	6	
	1. Расчёт заработной платы		
2. Мотивация труда сотрудников участка			

	3. Формирование ФОТ участка		
<b>Тема № 6</b> <b>Производственная программа и производственная мощность</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>10</b>	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Понятие и показатели производственной программы		
	2. Этапы составления производственной программы		
	3. Понятие и виды производственной мощности	<b>4</b>	
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>		
	1. Расчет производственной мощности		
	2. Планирование выполнения производственной программы		
<b>Тема № 7</b> издержки производства и себестоимость продукции	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>8</b>	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Понятие издержек и себестоимости продукции		
	2. Классификация затрат на производство		
	3. Планирование себестоимости	<b>2</b>	
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>		
	1. Определение себестоимости продукции		
<b>Тема № 8</b> <b>Ценообразование на предприятии</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Сущность и функции цены методы ценообразования		
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>	<b>2</b>	
	1. Определение цены единицы продукции		
<b>Тема № 9</b> Оценка эффективности предприятия	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>6</b>	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Понятие, функции и виды прибыли		
	2. Показатели рентабельности		
	<b>В том числе, практические занятия и лабораторных работ</b>	<b>2</b>	
	1. Расчет рентабельности производства		
<b>Тема № 10</b> <b>Инновационная и инвестиционная политика предприятия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	ОК 1,ОК 2,ОК 3, ОК 4,ОК 5,ОК 6, ОК 8,ПК 1.1,ПК 2.1 ПК 2.2,ПК 2.3 ПК 2.4,ПК 3.2
	1. Инновации и инвестиции на предприятии		
Контрольная работа		<b>2</b>	
<b>Самостоятельная учебная работа обучающегося</b> Работа с конспектом (обработка теста); повторная работа над учебным материалом (учебника, специальной технической литературы, дополнительной литературы, аудио- и видеозаписей); составление плана и тезисов ответа; составление таблиц для систематизации учебного материала; ответы на контрольные вопросы; подготовка сообщений к выступлению на семинаре. Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление результатов практических работ, отчетов и подготовка к их защите. Решение профессиональных ситуационных задач.		<b>6</b>	
<b>Всего:</b>		<b>96</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1 Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинет «Экономики отрасли»,

Оснащенный оборудованием:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (планшеты по экономике отрасли).

Техническими средствами обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением,
- мультимедиапроектор.

#### **3.2 Информационное обеспечение реализации программы**

##### **3.2.1 Печатные издания**

1. Гуреева М.А. Экономика машиностроения. - М.: ОИЦ «Академия», 2015.
2. Новицкий Н.И., Олексюк В.Н. Управление качеством продукции: учеб.пособие. Минск: Новое знание, 2010
3. Новицкий Н.И., Пашуто В.П. Организация, планирование и управление производством: учеб.-метод. пособие/под ред. Н.И. Новицкого. М.: Финансы и статистика, 2006
4. Казанцев С.Я. Основы права Учебник - М.: ОИЦ «Академия», 2012.
5. Кожевников Н.Н., Басова Т.Ф. Основы экономики Учебник - М.: ОИЦ «Академия», 2012.

##### **3.2.2 Электронные издания (электронные ресурсы)**

1. <http://www.iourclub.ru> - статьи по экономике и правовому обеспечению;
2. <http://www.bishelp.ru> - справочник бизнесмена.

##### **3.2.3 Дополнительные источники:**

1. Новицкий Н.И. Организация и планирование производства: практикум. Минск: Новое знание, 2007
2. Новицкий Н.И. Организация и планирование производства: учеб.- метод. пособие. М.: Финансы и статистика, 2007
3. Новицкий Н.И. Основы менеджмента: Организация и планирование производства: задачи и лаборатор. работы. М.: Финансы и статистика, 2007
4. Новицкий Н.И. Сетевое планирование и управление производством: учеб.-практ.



- пособие. М.: Новое знание, 2007
5. Организация производства и управление предприятием: учеб. пособие/под ред. О.Г. Туровца. М.: ИНФРА-М, 2006
  6. Организация, планирование и управление производством: практикум : курсовое проектирование/под ред. Н.И. Новицкого. М.: КНОРУС, 2006
  7. Управление качеством продукции: учеб. пособие/под ред. Н.И. Новицкого. 2-е изд.; испр. и доп. М.: Новое знание, 2008

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

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p><i>Перечень знаний, усваиваемых в рамках дисциплины</i></p> <p>современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;</p> <p>основные принципы построения экономической системы организации; общую организацию производственного и технологического процессов;</p> <p>основные технико-экономические показатели деятельности организации и методики их расчета;</p> <p>методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования;</p> <p>состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;</p> <p>способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;</p> <p>механизмы ценообразования на продукцию (услуги);</p> <p>формы оплаты труда.</p> <p><i>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</i></p> <p>определять организационно-правовые формы организаций;</p> <p>определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;</p> <p>рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации;</p> <p>находить и использовать необходимую экономическую информацию;</p> <p>оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев</p>	<p>- сопоставляет виды организаций и делает правильные выводы о их деятельности в рыночной экономике;</p> <p>- предъясняет понимание сущности предпринимательской деятельности;</p> <p>- владеет основными экономическими понятиями и терминами, использует их в профессиональной деятельности;</p> <p>- составляет сметы для выполнения работ;</p> <p>- определяет производительность труда, трудозатраты, заработную плату;</p> <p>- выполняет калькуляцию на производство изделия и услуг малого предприятия;</p> <p>- определяет критерии, позволяющие относить предприятия к малым;</p> <p>- оценивает состояние конкурентной среды;</p> <p>- составляет сметы для выполнения работ;</p> <p>- определяет виды работ предприятия и виды продукции предприятия, схему их технологического производства;</p> <p>- рассчитывает заработную плату различных систем оплаты труда</p>	<p>Оценка результатов выполнения:</p> <p>- тестирования</p> <p>- практической работы</p> <p>- контрольной работы</p>