

**Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение Самарской области  
«Новокуйбышевский нефтехимический техникум»**

Утверждено  
Директор ГАПОУ СО «ННХТ» Ткачук Н.В.  
Приказ № 57 –у от 3.09.2021

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**Дисциплины ОП.10 Основы экономики отрасли и правового обеспечения  
профессиональной деятельности**

**Профиль профессионального образования Технический**

**Специальность СПО**

**15.02.01. Монтаж и техническая эксплуатация промышленного  
оборудования (по отраслям)**

**Базовая подготовка**

**г. Новокуйбышевск, 2021 г.**

РАССМОТРЕНО  
предметной (цикловой)  
комиссией  
Протокол № 1  
от 30 августа 2021 г.  
Председатель ПЦК Тарасова О.П.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) рег. № 344 от 17.07.2014г.

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Новокуйбышевский нефтехимический техникум»

**Разработчик:**

ГАПОУ СО «ННХТ»  
(место работы)

преподаватель  
(занимаемая должность)

Кузнецова В.А.  
(И.О.Фамилия)

**Рецензенты:**

Зам. дир. по УР ГАПОУ СО «ННХТ»

Семисаженова В.Б.

Методист ГАПОУ СО «ННХТ»

Шипилова Л.А.

## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

# **Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности**

## **1.1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО **15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования**. Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области машиностроения и металлообработки при наличии (полного) общего образования.

## **1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина ОП.10 Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности входит в профессиональный цикл общепрофессиональных дисциплин, устанавливающий базовые знания для получения профессиональных умений и навыков.

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

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

оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;

рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);

разрабатывать бизнес-план;

защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством;

анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения;

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

действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;

материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;

методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации; методику разработки бизнес-плана;

механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;

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; производственную и организационную структуру организации;

основные положения Конституции Российской Федерации, действующие законодательные и иные нормативно-правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной (трудовой) деятельности; классификацию, основные виды и правила составления нормативных документов; права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности.

Техник-механик должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

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

Техник-механик должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими видам деятельности:

*Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования.*

ПК 1.1. Руководить работами, связанными с применением грузоподъемных механизмов, при монтаже и ремонте промышленного оборудования.

ПК 1.2. Проводить контроль работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования с использованием контрольно-измерительных приборов.

ПК 1.3. Участвовать в пусконаладочных работах и испытаниях промышленного оборудования после ремонта и монтажа.

ПК 1.4. Выбирать методы восстановления деталей и участвовать в процессе их изготовления.

ПК 1.5. Составлять документацию для проведения работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования.

*Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования.*

ПК 2.1. Выбирать эксплуатационно-смазочные материалы при обслуживании оборудования.

ПК 2.2. Выбирать методы регулировки и наладки промышленного оборудования в зависимости от внешних факторов.

ПК 2.3. Участвовать в работах по устранению недостатков, выявленных в процессе эксплуатации промышленного оборудования.

ПК 2.4. Составлять документацию для проведения работ по эксплуатации промышленного оборудования.

*Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.*

ПК 3.1. Участвовать в планировании работы структурного подразделения.

ПК 3.2. Участвовать в организации работы структурного подразделения.

ПК 3.3. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.

ПК 3.4. Участвовать в анализе процесса и результатов работы подразделения, оценке экономической эффективности производственной деятельности.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 90 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 60 часов;

самостоятельной работы обучающегося 30 часа.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>90</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>60</b>
в том числе:	
практические работы	<b>36</b>
контрольные работы	<b>4</b>
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>30</b>
в том числе:	
внеаудиторная самостоятельная работа	<b>10</b>
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.10. Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы обучающихся		Количество часов	Уровень освоения
1	2		3	4
<b>Раздел 1. Юридические и экономические основы деятельности предприятий</b>			<b>24</b>	
Тема 1.1. Предприятие – основное звено экономики	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	1
	1.1.1.	Особенности функционирования предприятия в отрасли. Характеристика отрасли промышленности. Внутриотраслевые производственные связи. Основные тенденции развития производства в отрасли. Экономические основы функционирования предприятий отрасли в рыночной среде.		
	1.1.2.	<i>Предприятие как субъект предпринимательской деятельности.</i> Предпринимательская деятельность в отрасли. Понятие делового предприятия. Типы предприятий. Виды предприятий. <i>Предприятие как социально-экономическая система.</i> Внешняя среда предприятия. Производственная, научно-техническая и социальная деятельность предприятия. Организационная структура и система управления предприятием.		
Тема 1.2. Ресурсы предприятия. Продукция предприятия	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	2
	1.2.1.	<i>Капитал и имущество предприятия.</i> Имущество предприятия. Капитал предприятия: собственный и заемный. Способы получения заемных средств.		
	1.2.2.	<i>Основные средства предприятия.</i> Общие понятия об основных средствах предприятия и их роли в производстве. Состав и структура основных средств. Износ основных средств. Показатели состояния, движение и использование основных средств. Пути улучшения использования основных средств.		
	1.2.3.	Оборотные средства предприятия. Состав, структура и формирование оборотных средств. Материальные запасы на предприятии. Определение потребности в оборотных средствах. Показатели и пути улучшения использования оборотных средств.		
	1.2.4.	Трудовые ресурсы предприятия. Персонал предприятия и его структура. Организация, мотивация и оплата труда. Производительность труда и эффективность использования трудовых ресурсов предприятия. Рабочее время и его использование.		
	<b>Практическая работа:</b> <i>Капитал и имущество предприятия;</i> <i>Основные средства предприятия</i> <i>Оборотные средства предприятия и трудовые ресурсы</i>		<b>10</b>	
<b>Самостоятельная работа:</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. Подготовка рефератов		<b>6</b>		



<b>Раздел 2. Основы инженерной экономики</b>		<b>26</b>		
Тема 2.1. Оценка экономической эффективности инженерных решений	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>4</b>	
	2.1.1.	Цели и задачи определения экономической эффективности. Показатели экономической эффективности инноваций. Интегральный экономический эффект и порядок его определения. Дисконтирование. Норматив экономической эффективности. Особенности расчета капитальных и текущих затрат по видам инноваций. Учет сопутствующих неэкономических результатов (социальных, экономических и т.д.).	2	
	2.1.2.	Инвестиционный проект как форма информационного обеспечения расчетов эффективности. Методы оценки проектов. Выбор лучшего из нескольких проектов и процедура отбора проектов.	2	
	<b>Практическая работа:</b> <i>Расчеты экономической эффективности при создании и производстве новой техники. Комплексная оценка эффективности инноваций.</i>		<b>6</b>	
	<b>Самостоятельная работа:</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы		6	
Тема 2.2. Технико-экономический анализ технологии и организации производства	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	
	2.2.1.	Характеристика показателей качества и эффективности технологических процессов, оборудования, оснастки и организации производства. Методы технико-экономического анализа технологии. Технологическая себестоимость и ее применение в процессе технико-экономического анализа. Оценка эффективности технических и организационных решений.	2	
	<b>Практическая работа:</b> <i>Система показателей технологических процессов.</i>		<b>4</b>	
	<b>Самостоятельная работа:</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы		4	
<b>Раздел 3. Организация экономической деятельности предприятий</b>		<b>8</b>		
Тема 3.1. Факторы развития предприятия.	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	
	3.1.1.	<i>Потенциал предприятия и основы его формирования.</i> Сущность и понятие потенциальных предприятий. Показатели, характеризующие потенциал предприятия. Управление потенциалом предприятия. <i>Инновационная деятельность на предприятии.</i> Предмет инновационной деятельности и ее значение в развитии предприятия. Формы инноваций. Инфраструктура и информационное обеспечение инновационной деятельности	1	
	<b>Контрольная работа:</b> <i>Зачет 1.</i>		<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа:</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы  Особенности экономических расчетов		4	

<b>Раздел 4. Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b>		<b>34</b>	
Тема 4.1. Право и экономика	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	2
	Правовое регулирование экономических отношений. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности. Экономические споры. Определение правомочий собственника		
	<b>Практическая работа:</b> Изучение ГКРФ, ТКРФ Определение организационно-правовых форм деятельности юридических лиц	<b>6</b>	
	<b>Самостоятельная работа:</b> Изучение ГКРФ, ТКРФ Определение организационно-правовых форм деятельности юридических лиц	<b>4</b>	
Тема 4.2. Труд и социальная защита	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	2
	Трудовое право как отрасль права. Правовое регулирование занятости и трудоустройства. Трудовой договор. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового договора. Трудовые споры. Социальное обеспечение граждан		
	<b>Практическая работа:</b> Составление искового заявления в арбитражный суд. Составление резюме. Составление трудового договора. Оформление документов при приеме на работу Деловая игра «Разрешение индивидуального трудового спора»	<b>4</b>	
	<b>Самостоятельная работа:</b> Составление искового заявления в арбитражный суд. Составление резюме. Составление трудового договора.	<b>2</b>	
Тема 4.3. Административное право	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	2
	Трудовое право как отрасль права. Правовое регулирование занятости и трудоустройства. Трудовой договор. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового договора. Трудовые споры. Социальное обеспечение граждан		
	<b>Практическая работа:</b> Документы: Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового договора. Трудовые споры.	<b>6</b>	
	<b>Контрольная работа:</b> <i>Зачет 2.</i>	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы. Составление искового заявления в арбитражный суд. Составление резюме.	<b>2</b>	
<b>Всего:</b>		<b>90</b>	

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

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

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Экономики отрасли и менеджмента» и «Гуманитарных и социально-экономических дисциплин»

##### **Оборудование кабинета:**

посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; планшеты по учебным темам программы; комплект учебно-методической документации; наглядные пособия; учебная и справочная литература

##### **Технические средства обучения:**

- стенды, плакаты, видеоматериалы;
- персональный компьютер;
- мультимедийный проектор;
- комплект учебно-методической документации

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

##### **Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Экономика предприятия под ред. В.Я.Горфинкеля.-М., Юнити-Дана, 2009.
2. Сергеев И.В. Экономика организации (предприятия).-М., Финансы и статистика, 2008
3. Титов В.И. Экономика предприятия,-М., Эксмо, 2008
4. Романов А.Н. Экономика предприятия.-М., Юнити-Дана, 2008
5. Лопарева А.М. Бизнес-планирование. –М, Форум, 2010
6. В.В.Румынина, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, М., Академия, 2006

Дополнительные источники

1. Зайцев Н.Л. Экономика, организация и управление предприятием. – Санкт-Петербург, Инфра-М, 2008
2. Экономика предприятия, В.Д.Грибов, В.П.Грузинов.-М, Финансы и статистика, 2008
3. Экономика и управление в машиностроении под ред.Н.Н.Кожевникова, М, Академия, 2007

Нормативный материал

1. Конституция РФ
2. Гражданский кодекс РФ
3. Трудовой кодекс РФ

4. Гражданско-процессуальный кодекс РСФСР
5. Арбитражно-процессуальный кодекс РСФСР
6. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях
7. ФКЗ «О судебной системе Российской Федерации»
8. ФКЗ «Об арбитражных судах в Российской Федерации»
9. ФЗ «О мировых судьях в Российской Федерации»
10. ФЗ «О порядке разрешения индивидуальных трудовых споров»
11. ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)»
12. ФЗ «О занятости населения в Российской Федерации»
13. ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации»
14. ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании Российской Федерации»
15. Закон РФ «О коллективных договорах и соглашениях»

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

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение итоговой аттестации и текущего контроля демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<i>Умения:</i>	
оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;	тестирование
рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);	выполнение задания
разрабатывать бизнес-план;	тестирование
защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством;	устный опрос
анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения;	выполнение задания
<i>Знания:</i>	
действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;	тестирование
материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного	выполнение задания

использования;	
методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;	тестирование
методику разработки бизнес-плана;	устный опрос
механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;	тестирование
основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения;	тестирование
основы организации работы коллектива исполнителей; основы планирования, финансирования и кредитования организации;	выполнение задания
особенности менеджмента в области профессиональной деятельности; производственную и организационную структуру организации;	тестирование
основные положения Конституции Российской Федерации, действующие законодательные и иные нормативно-правовые акты,	устный опрос
классификацию, основные виды и правила составления нормативных документов;	тестирование
права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности.	тестирование