

**Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение**

«Павловский технологический техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**ОП.10 Экономические аспекты обеспечения пожарной
безопасности**

Специальность: 20.02.04 Пожарная безопасность

р.п.Павловка 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС)
по специальности (далее СПО)

20.02.04. Пожарная безопасность(базовой подготовки)

код наименование специальности (уровень подготовки)

утвержденного приказом № 354 от 18 апреля 2014 Министерства
образования и науки Российской Федерации

РАССМОТРЕНА
ЦМК ОПД и ПМ
(Протокол от «29» 06 2020 г. №10)
Председатель Л.А.Зайцева



УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УР
И.В.Колесникова
«29» 06 2020 г.

Организация-разработчик: Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение «Павловский
технологический техникум»

Разработчики:

Ахтямова Н.М., преподаватель ОГБПОУ ТТП

Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Рецензенты:

Зайцева Л.А. преподаватель ОГБПОУ ТТП

Ф.И.О., должность

Ф.И.О., должность

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины	7
3. Условия реализации учебной дисциплины	13
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	15
Приложение 1	17
Приложение 2	20
Приложение 3	22

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10 Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности

название учебной дисциплины

1.1. Область применения программы

Рабочая программы учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ОГБОУ ТТ р.п.Павловка в соответствии с ФГОС третьего поколения по специальности СПО:

20.02.04 Пожарная безопасность (базовой подготовки)

код

наименование специальности (уровень подготовки)

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области пожарной безопасности. Опыт работы не требуется.

Рабочая программа составляется для очной, заочной, заочной с элементами дистанционных образовательных технологий формам обучения.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина входит в состав дисциплин общепрофессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения обязательной части дисциплины обучающийся должен уметь:

- анализировать социально-экономическую эффективность проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации пожаров;
- определять размер прямого и/или косвенного ущерба от пожара;
- разрабатывать экономически обоснованные мероприятия по защите от пожаров людей и имущества, определять капитальные затраты и текущие расходы на обеспечение пожарной безопасности;
- оценивать социально-экономическую эффективность защитных мероприятий.

В результате освоения вариативной части дисциплины обучающийся должен уметь:

- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.

В результате освоения обязательной части дисциплины обучающийся должен знать:

- функции и роль системы обеспечения пожарной безопасности для создания и сохранения национального богатства страны;
- понятие и виды экономического ущерба от пожаров;
- значение и сущность страхования от пожаров;
- методы оценки экономической эффективности использования техники и пожарно-профилактических мероприятий;
- основы финансового и материально-технического обеспечения пожарной охраны;
- основы организации и планирования материально-технического снабжения и вещевого довольствия работников пожарной охраны;
- основы государственного контроля за финансовой и хозяйственной деятельностью.

В результате освоения вариативной части дисциплины обучающийся должен знать:

- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования.

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку обучающихся по базовой подготовке к освоению профессиональных модулей ОПОП по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и овладению профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.1. Организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части.

ПК 1.2. Проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров.

ПК 1.3. Организовывать действия по тушению пожаров.

ПК 1.4. Организовывать проведение аварийно-спасательных работ.

ПК 2.1. Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения.

ПК 2.2. Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.

ПК 2.3. Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.

ПК 2.4. Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.

ПК 3.1. Организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники.

ПК 3.2. Организовывать ремонт технических средств.

ПК 3.3. Организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств.

В результате освоения дисциплины у обучающихся по базовой подготовке формируются общие компетенции (ОК):

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 коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара

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. Ориентируется в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

ОК 10. Исполняет воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 89 часов, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 63 часов;
- самостоятельная работа обучающегося 31 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной деятельности	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	94
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	63
в том числе:	
практические занятия	23
курсовая работа (проект)	не предусмотрено
Самостоятельная работа обучающегося	31
в том числе:	
- самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	не предусмотрено
- чтение и анализ литературы;	14
- конспектирование текста;	4
- подготовка к зачету;	6
- подготовка к занятию;	3
- подготовка сообщения к занятию.	4
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся.		Объем часов	Уровень освоения
				Базовой подготовки
Курс 4 Семестр 7				
Раздел 1 «Рыночная экономика»			5	
Тема 1.1 «Характеристика отраслей экономики»	Содержание учебного материала		5	2
	1	Отрасли экономики. Роль и значения отраслей в системе рыночной экономики. Основные понятия и классификация материально-технических ресурсов. Перспективы развития отраслей.	2	
	Практическое занятие		2	
	1	Работа с нормативными документами		
	Самостоятельная работа обучающихся		1	
	1	Чтение и анализ литературы [6]стр. 6-23		
Раздел 2 «Функции и роль системы обеспечения пожарной безопасности для создания и сохранения национального богатства страны»			11	
Тема 2.1 «Понятие производства. Типы производства, их характеристика»	Содержание учебного материала		4	1
	1	Типы производства, производственная структура организации (предприятия). Виды предприятий в отрасли. Производственный процесс в организации (предприятии). Структура производственного процесса. Технологический процесс, его элементы.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	1	Чтение и анализ литературы [6] стр. 61-70		
	2	Конспектирование текста		
Тема 2.2 «Виды инфраструктур»	Содержание учебного материала		3	
	1	Производственная инфраструктура. Инструментальное, складское, ремонтное хозяйство. Организация транспортного хозяйства.	2	1
	Самостоятельная работа обучающихся		1	
	1	Чтение и анализ литературы [6] стр. 71-84		
	2	Подготовка к зачету по разделу 1		

Тема 2.3 «Производственный процесс в организации»	Содержание учебного материала		4	1
	1	Организация производства. Производственный процесс и принципы его организации. Классификация видов производственных процессов. Организация производственных процессов в пространстве.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	1	Чтение и анализ литературы [6] стр. 128-130		
2	Подготовка к занятию			
Раздел 3 «Материально-технические ресурсы работников пожарной охраны»			14	
Тема 3.1 «Основные средства»	Содержание учебного материала		8	2
	1	Имущество организации. Состав и классификация основных средств. Виды оценки и методы переоценки основных средств. Износ и амортизация основных средств, их воспроизводство. Показатели использования основных средств. Пути улучшения использования основных средств, производственная мощность. Аренда основных производственных средств. Капитальные вложения. Дополнительные капитальные вложения. Капитальные затраты и текущие расходы на обеспечение пожарной безопасности.	2	
	Практическое занятие		4	
	2	Расчет показателей использования основных производственных средств объектов защиты пожарной безопасности		
	3	Экономическая эффективность капитальных вложений систем пожарной безопасности		
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 132-148		
2	Подготовка к занятию			
Тема 3.2 «Оборотные средства»	Содержание учебного материала		6	2
	1	Состав и структура оборотных средств. Источники формирования оборотных средств. Определение потребности в оборотных средствах. Показатели использования оборотных средств.	2	
	Практическое занятие		2	
	4	Расчет показателей использования оборотных фондов и оборотных средств систем пожарной безопасности		
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
1	Подготовка к зачету по разделу 2			

Раздел 4 «Трудовые ресурсы объектов пожарной охраны»		14		
Тема 4.1 «Основные положения. Оплата труда работников пожарной охраны»	Содержание учебного материала		5	1
	1	Понятие и состав трудовых ресурсов, цели и задачи. Основные виды. Механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях; Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		3	
	1	Чтение и анализ литературы [8] стр. 200-205		
	2	Подготовка сообщения к занятию		
Тема 4.2 «Формы оплаты труда в современных условиях»	Содержание учебного материала		9	2
	1	Формы и системы оплаты труда. Сущность заработной платы, принципы и методы ее начисления и планирования. Тарификация труда. Единая тарифная система, ее использование в бюджетных и коммерческих организациях. Надбавки и доплаты. Бестарифная система заработной платы. Материальное стимулирование труда.	4	
	Практическое занятие		2	
	5	Формы и системы оплаты труда		
	Самостоятельная работа		3	
	1	Чтение и анализ литературы [8] стр. 211-215, ТК РФ		
	2	Подготовка к зачету по разделу		
Раздел 5 «Основы финансового и материально-технического обеспечения пожарной охраны»		17		
Тема 5.1 «Материально-техническое обеспечение».	Содержание учебного материала		9	
	1	Определение затрат на материалы. Себестоимость пожарной защиты объекта В удельные капитальные вложения предлагаемого варианта входят предпроизводственные затраты. эксплуатационные расходы.	4	
	Практическое занятие		2	
	6	Определение прямого ущерба от пожаров, Определение косвенного ущерба от пожаров		
	Самостоятельная работа обучающихся		3	
	1	Чтение и анализ литературы [8] стр. 384-395		
	2	Конспектирование текста		
Тема 5.2	Содержание учебного материала	8	2	

«Финансовые ресурсы объектов пожарной охраны»	1	Понятие финансовых ресурсов.	4	
	Практическое занятие		2	
	7	Расчет экономического эффекта от внедрения автоматической пожарной сигнализации на складе готовой продукции	2	
	Самостоятельная работа обучающихся			
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 401-412		
2	Подготовка к зачету по разделу 4			
Раздел 6 «Организация и планирование материально-технического снабжения и вещевого довольствия работников пожарной охраны»			10	
Тема 6.1 «Методика разработки планирования»	Содержание учебного материала		10	3
	1	Основные элементы, этапы и виды планирования. Основные принципы и элементы планирования. Задачи планирования. Разработка экономически обоснованных мероприятий по защите от пожаров людей и имущества	4	
	Практическое занятие		4	
	8	Определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах	2	
	Самостоятельная работа обучающихся			
	1	Чтение и анализ литературы [8] стр. 305-317		
2	Подготовка к занятию			
Раздел 7 «Методы оценки экономической эффективности использования техники и пожарно-профилактических мероприятий»			4	
Тема 7.1 «Оценка эффективности использования техники»	Содержание учебного материала		4	1
	1	Определение величины годового экономического эффекта. Расчёт показателей финансовой устойчивости. Анализ социально-экономической эффективности проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации пожаров. Расчет по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 318-325		
2	Конспектирование текста			
Раздел 8 «Понятие и виды экономического ущерба от пожаров»			8	
Тема 8.1	Содержание учебного материала		8	2

«Понятия и виды ущерба от пожаров»	1	Понятие ущерба. Виды ущерба от пожаров. Тяжесть ущерба. Определение экономических потерь. Материальный ущерб от пожаров. Определение среднегодового ущерба от пожаров. Прямой ущерб от пожара. Определение размера прямого и/или косвенного ущерба от пожара. Коэффициент коммуляции риска. Вероятность риска.	4	
	Практическое занятие		2	
	9	Расчет экономического эффекта от создания и использования рекомендаций по ППЗ объекта	2	
	Самостоятельная работа обучающихся			
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 326-331		
2	Подготовка к зачету по разделам 5, 6, 7			
Раздел 9 «Значение и сущность страхования от пожаров»			7	
Тема 9.1 «Страховое обеспечение»	Содержание учебного материала		6	2
	1	Страховое обеспечение. Страхование по восстановительной стоимости. Договоры страхования имущества с несколькими страховщиками. Наступлении страхового события. Частота страховых событий. Убыточность страховой суммы. Перестрахование. Финансовая устойчивость страховых операций. Расчёт показателей страхования. Степень вероятности дефицита средств. Расчёт суммы страхового возмещения и платежа. Коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.	2	
	Практическое занятие		3	
	10	Расчеты в страховом деле	2	
	Самостоятельная работа			
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 285-298		
2	Подготовка сообщения к занятию			
Раздел 10 «Основы государственного контроля за финансовой и хозяйственной деятельностью»			4	
Тема 10.1 «Основы государственного контроля»	Содержание учебного материала		4	1
	1	Понятие государственного контроля. Контроль финансовой деятельности объектов пожарной службы. Контроль хозяйственной деятельности объектов пожарной службы. Оценка социально-экономической эффективности защитных мероприятий. Определение коэффициента качества пожарно-профилактических мероприятий.	2	
	Самостоятельная работа		2	
	1	Чтение и анализ литературы [7] стр. 332-345		
2	Подготовка к зачету по разделам 8, 9, 10			
Всего:			89	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета гуманитарных и социально-экономических дисциплин:

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся
- комплект учебно-наглядных пособий (схемы, диаграммы, таблицы, методические рекомендации по выполнению практических работ)

Технические средства обучения:

- компьютеры по количеству обучающихся
- мультимедиапроектор
- телевизор с DVD- проигрывателем

3.2. Информационное обеспечение обучения (перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы)

Основные источники:

1. Грибов В.Д. Экономика организации (предприятия)-М.: ООО «Издательство КноРус» ,2009.
2. Емельянова Н. З.,Попов И. И., Партыка Т. Л. Информационные системы в экономике-М.: ООО Издательство «Форум»,2008.
3. Еремина Е.И.,Щукина А.Я. Практикум по экономической теории-М.: ОИЦ "Академия",2009.
4. Котерова Н.П. Микроэкономика-М.: ОИЦ «Академия»,2009.
5. Куликов Л.М. Основы экономической теории-М.: Издательство «Финансы и статистика»,2008.
6. Мельник М. В., Герасимова Е. Б. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия -М.: ООО Издательство «Форум» ,2010.
7. Муравьева Т.В., Зиньковская Н.В., Волкова Н.А. Экономика фирмы-М.:ОИЦ «Академия», 2010.
8. Налетова И.А. Анализ финансово-хозяйственной деятельности -М.: ООО Издательство «Форум» ,2009.

Дополнительные источники:

1. Пястолов С.М. Анализ финансово-хозяйственной деятельности-М.:ОИЦ "Академия",2010.
2. Пястолов С.М. Экономическая теория-М.: ОИЦ "Академия",2010.
3. Пястолов С.М. Экономическая теория. Практикум-М.: ОИЦ "Академия",2010.
4. Соколинский В.М. Экономическая теория-М.: ООО «Издательство КноРус»,2009.

5. Савицкая Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятия. 4-е изд. -М.:ИД«ИНФРА-М», 2008.
6. Слагода В.Г. Основы экономической теории-М.: ООО Издательство «Форум» ,2009.
7. Слагода В.Г. Экономическая теория -М.: ООО Издательство «Форум», 2009.
8. Тальнишних Т.Г. Основы экономической теории-М.: ОИЦ «Академия», 2010.

Интернет ресурсы:

1. Педагогическое сообщество Екатерины Пашковой - PEDSOVET.SU. [Электронный ресурс] – режим доступа: <http://www.pedsovet.su> (2007-2012)
2. Электронный учебник по экономической теории. [Электронный ресурс] – режим доступа: www.proself.ru/business-software/attestation/ (2011)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
-анализировать социально-экономическую эффективность проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации пожаров;	Формализованное наблюдение и оценка результата практических работ № 1,2,6
-определять размер прямого и/или косвенного ущерба от пожара;	Формализованное наблюдение и оценка результата практических работ № 3,4,8
-разрабатывать экономически обоснованные мероприятия по защите от пожаров людей и имущества, определять капитальные затраты и текущие расходы на обеспечение пожарной безопасности;	Формализованное наблюдение и оценка результата практических работ № 5,7
-оценивать социально-экономическую эффективность защитных мероприятий; <i>-рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.</i>	Формализованное наблюдение и оценка результата практических работ № 9,10
Знания:	
-функции и роль системы обеспечения пожарной безопасности для создания и сохранения национального богатства страны;	Оценка выполнения тестовых заданий 2.3
-понятие и виды экономического ущерба от пожаров;	Оценка выполнения тестовых заданий 3.1
-значение и сущность	Оценка выполнения тестовых заданий 4.2

<p>страхования от пожаров;</p> <p><i>-механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;</i></p> <p><i>-материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования.</i></p>	
<p>-методы оценки экономической эффективности использования техники и пожарно-профилактических мероприятий;</p>	Оценка выполнения тестовых заданий по теме 5.1
<p>-основы финансового и материально-технического обеспечения пожарной охраны;</p>	Оценка выполнения контрольной работы по разделу 5
<p>-основы организации и планирования материально-технического снабжения и вещевого довольствия работников пожарной охраны;</p>	Оценка выполнения тестовых заданий 6.1-7.1
<p>-основы государственного контроля за финансовой и хозяйственной деятельностью.</p>	Оценка выполнения тестовых заданий 8.1-10.1

Приложение 1
Обязательное

КОНКРЕТИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

5.2.1. Организация службы пожаротушения и проведения работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> -анализировать социально-экономическую эффективность проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации пожаров; -определять размер прямого и/или косвенного ущерба от пожаров; -<i>рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.</i> 	<p>Тематика практических занятий</p> <ul style="list-style-type: none"> Расчет показателей использования основных производственных средств объектов защиты пожарной безопасности Определение прямого ущерба от пожаров, Определение косвенного ущерба от пожаров Работа с нормативными документами
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -функции системы обеспечения пожарной безопасности для создания и сохранения национального богатства страны; - роль системы обеспечения пожарной безопасности для создания и сохранения национального богатства страны; 	<p>Перечень тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> Характеристика отраслей экономики Понятие производства. Типы производства, их характеристика Виды инфраструктур Производственный процесс в организации Основы государственного контроля
Самостоятельная работа студента	<p>Тематика самостоятельной работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - чтение и анализ литературы; - конспектирование текста;
5.2.2. Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> -разрабатывать экономически-обоснованные мероприятия по защите от пожаров людей и имущества, определять капитальные затраты и 	<p>Тематика практических занятий</p> <ul style="list-style-type: none"> Расчет показателей использования оборотных фондов и оборотных средств систем пожарной безопасности Определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах Экономическая эффективность капитальных вложений систем пожарной безопасности

<p>текущие расходы на обеспечение пожарной безопасности;</p> <p>-оценивать социально-экономическую эффективность защитных мероприятий.</p>	
<p>Знать:</p> <p>-функции и роль системы обеспечения пожарной безопасности для создания и охранения национального богатства страны;</p> <p>-понятие и виды экономического ущерба от пожаров;</p> <p>-значение и сущность страхования от пожаров.</p>	<p>Перечень тем:</p> <p>Понятия и виды ущерба от пожаров</p> <p>Страховое обеспечение</p>
<p>Самостоятельная работа студента</p>	<p>Тематика самостоятельной работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка к занятию; - подготовка сообщения к занятию.
<p>5.2.3. Ремонт и обслуживание технических средств используемых для предупреждения тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ</p>	
<p>Уметь:</p> <p>-разрабатывать экономически-обоснованные мероприятия по защите от пожаров людей и имущества, определять капитальные затраты и текущие расходы на обеспечение пожарной безопасности</p>	<p>Тематика практических занятий</p> <p>Формы и системы оплаты труда</p> <p>Расчеты в страховом деле</p> <p>Расчет экономического эффекта от создания и использования рекомендаций по ППЗ объекта</p> <p>Расчет экономического эффекта от внедрения автоматической пожарной сигнализации на складе готовой продукции</p>
<p>Знать:</p> <p>-методы оценки экономической эффективности;</p> <p>-использование техники и пожарно-профилактических мероприятий;</p> <p>-основы финансового и материально-технического обеспечения пожарной охраны;</p> <p>-основы организации и планирования</p>	<p>Перечень тем:</p> <p>Основные средства</p> <p>Оборотные средства</p> <p>Основные положения. Оплата труда работников пожарной охраны</p> <p>Формы оплаты труда в современных условиях</p> <p>Материально-техническое обеспечение</p> <p>Финансовые ресурсы объектов пожарной охраны</p> <p>Методика разработки планирования</p> <p>Оценка эффективности использования техники</p>

<p>материально-технического снабжения и вещевого довольствия работников пожарной охраны;</p> <p><i>-механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;</i></p> <p><i>-материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования.</i></p>	
<p>Самостоятельная работа студента</p>	<p>Тематика самостоятельной работы:</p> <p>- подготовка к зачету;</p>

Приложение 2
Обязательное
ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ОК

Название ОК	Технология формирования ОК (на учебных занятиях)
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	-выполняет профессиональные задачи -проявляет творческую инициативу, демонстрирует профессионализм
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	-планирует деятельность, в соответствии с требованиями законодательства и нормативными документами; -определяет цель и эффективно решает задачи по ее достижению;
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	-анализирует состояние повседневной деятельности и принимает решения ее эффективности; -анализирует нестандартные ситуации и принимает решения ее эффективности предлагает источник информации;
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	-предлагает источник информации определенного типа / конкретный источник для получения недостающей информации и обосновывает свое предложение; -характеризует произвольно заданный источник информации в соответствии с задачей деятельности принимает решение о завершении \ продолжении информационного поиска на основе оценки достоверности \ непротиворечивости полученной информации; -извлекает информацию по самостоятельно сформулированным основаниям, исходя из понимания целей выполняемой работы, систематизирует информацию в рамках самостоятельно избранной структуры; - делает вывод о причинах событий и явлений на основе причинно-следственного анализа информации о них делает обобщение на основе предоставленных эмпирических или статистических данных;
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	-применяет ИКТ при выполнении профессиональных задач;
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться коллегами, руководством, людьми, находящимися в	- руководит коллективом, умеет анализировать психологическое состояние в коллективе и корректировать его;

зонах пожара	
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	-контролирует и отвечает за работу членов команды; -отвечает за результат выполнения заданий;
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	-анализирует собственные мотивы и внешнюю ситуацию при принятии решений о последующем повышении уровня квалификации;
ОК 9. Ориентируется в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	-применяет современные технологии в профессиональной деятельности;
ОК 10. Исполняет воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	-применяет полученные знания при исполнении обязанностей военной службы

Приложение 3
Обязательное

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ
ПРОГРАММУ**

№ изменений, дата изменения, № страницы с изменением;	
БЫЛО	СТАЛО
Основание:	
Подпись внесшего изменение	

Замечания и рекомендации эксперта по доработке: _____

Дата проведения экспертизы « » _____ 2015 г.

Разработчик: _____ Чекаев В.Н., преподаватель ОГБОУ ТТ р.п.Павловка
Подпись *Фамилия И.О., должность, сокращенное название ОУ*

Эксперт: _____ Зайцева Л.А., председатель МЦК общепрофессиональных дисциплин и
ПМ ОГБОУ ТТ р.п.Павловка