

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Кафедра пожарной и производственной безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

М. Арсланова

« 08 » апреля 2020 г.



Рабочая программа дисциплины

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ
ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Специальность – 20.05.01 Пожарная безопасность

Направленность программы (специализация) – Пожарная безопасность

Квалификация – Специалист

Лесниково
2020

Разработчик (и):
канд. тех. наук, доцент



И.А. Гениатулина

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры пожарной и производственной безопасности «19» марта 2020 г. (протокол № 8)

Завкафедрой,
канд. тех. наук, доцент



А.Г. Шарипов

Одобрена на заседании методической комиссии инженерного факультета «19» марта 2020 г. (протокол № 7)

Председатель методической
комиссии факультета



И.А. Хименков

1 Цель и задачи освоения дисциплины

Целью дисциплины является формирование у обучающегося знаний, мышления и компетенций, позволяющих осуществлять будущую профессиональную деятельность в строгом соответствии с нормами права, а также представлений о механизмах и способах правового регулирования общественных отношений в области обеспечения пожарной безопасности.

В рамках освоения дисциплины «Правовое регулирование в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» обучающиеся готовятся к решению следующих задач:

- решать правовые, социальные и кадровые вопросы, связанные с деятельностью пожарно-спасательных подразделений на территориальном уровне;
- организационно-управленческая деятельность в сфере надзорных органов и судебно-экспертных учреждений МЧС России;
 - участие в работе федеральных органов исполнительной власти, занимающихся вопросами обеспечения пожарной безопасности;
- разработка организационно-технических мероприятий в области пожарной безопасности и их реализация, организация и внедрение современных систем управления техногенным и профессиональным рисками на предприятиях и в организациях;
- документационное обеспечение управления в области пожарной безопасности.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

2.1 Дисциплина Б1.О.37 «Правовое регулирование в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» относится к дисциплинам базовой части блока 1 «Дисциплины (модули)».

2.2 Для успешного освоения дисциплины «Правовое регулирование в области пожарной безопасности» обучающийся должен иметь базовую подготовку по дисциплине Б1.В.03 «Расследование пожаров», формирующей компетенции УК-3, ПК-7.

3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

3.1 Компетенции формируемые в результате освоения дисциплины:

- способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-3);
- способен осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и по результатам оценки принимать управленческие решения по организации и ведению оперативно-тактических действий по тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);

- способен оценивать эффективность использования пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи (ПК-8).

3.2 В результате освоения дисциплины обучающийся должен.

Знать:

- систему и положения нормативно-правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности (для УК-3);
- действующее законодательство Российской Федерации, регулирующие правоотношения, возникающие в процессе правового регулирования в области пожарной безопасности и правоприменительной деятельности органов Государственной противопожарной службы (для ОПК-9);
- пожарную опасность объектов, технологию основных производственных процессов организации, особенности эксплуатации оборудования, применяемого в организации, продукцию организации, материально-технические ресурсы, используемые при производстве продукции, отдельные опасные виды работ (для ПК-8).

Уметь:

- вырабатывать и принимать управленческие решения, совершать юридические действия в точном соответствии с соответствующим законодательством (для УК-3);
- возбуждать и проводить расследования по делам о нарушениях требований пожарной безопасности; правильно квалифицировать правонарушения в области пожарной безопасности и определять юридическую ответственность за них; осуществлять административно-процессуальную деятельность в отношении юридических лиц и предпринимателей; выявлять и принимать меры по устранению причин и условий, способствовавших возникновению и развитию пожара; обрабатывать, анализировать и систематизировать информацию, получаемую при расследовании правонарушений, связанных с пожарами (для ОПК-9);
- оценивать эффективность использования пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи в зависимости от ситуации (для ПК-8).

Владеть:

- навыками делопроизводства и работы с обращениями граждан (для УК-3);
- оперативно-тактическими действиями по тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (для ОПК-9);
- всеми видами пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи (для ПК-8).

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость	
	очная форма обучения	заочная форма обучения
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего	84	20
в т.ч. лекции	42	10
практические занятия	42	10
лабораторные занятия	-	-
Самостоятельная работа	123	223
в т.ч. курсовая работа (проект)	-	-
расчетно-графическая работа	-	-
контрольная работа	-	-
Промежуточная аттестация (зачет)	18/9 семестр	-/6 курс
Экзамен	27/10 семестр	9/6 курс
Общая трудоемкость дисциплины	252/7	252/7

4.2 Содержание дисциплины

Наименование раздела дисциплины/ укрупненные темы раздела	Основные вопросы темы	Трудоемкость раздела и его распределение по видам учебной работы, час.								Коды формируемых компетенций	
		очная форма обучения				заочная форма обучения					
		всего	лекция	ЛПЗ	СРС	всего	лекция	ЛПЗ	СРС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		9, 10 семестр				6 курс					
1 Пожарная безопасность как неотъемлемая составляющая национальной безопасности РФ.		22	6	6	10	32	2	-	30	УК-3 ОПК-9 ПК-8	
	1.1 Введение в дисциплину.		+	-	+		-	-	+		
	1.2 Правовая система обеспечения пожарной безопасности.		+	+	+		-	-	+		
	1.3 Задачи органов государственной власти, органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления в сфере обеспечения пожарной безопасности.			+	+	+		-	-		+
	1.4 Задачи и ответственность должностных лиц и граждан в сфере обеспечения пожарной безопасности.			+	+	+		-	-		+
Форма контроля		устный опрос; рефераты				вопросы к зачету					
2 Государственно-правовое регулирование отношений в области пожарной безопасности.		27	6	6	15	32	-	2	30	УК-3 ОПК-9 ПК-8	
	2.1 Конституционные основы регулирования отношений в области пожарной безопасности.		+	+	+		-	-	+		
	2.2 Конституционные права и обязанности граждан.		+	+	+		-	-	+		
	2.3 Развитие основополагающих конституционных принципов в отраслевых законодательствах.		+	+	+		-	-	+		

	2.4 Гражданский кодекс РФ как основа регулирования имущественных отношений и правовой институт обязательств вследствие причинения вреда.		+	+	+		-	-	+	
	2.5 Кодекс об административных правонарушениях РФ как основа обеспечения законности при применении мер административного принуждения в связи с административным правонарушением. Презумпция невиновности.		+	+	+		-	-	+	
	2.6 Уголовное законодательство РФ как основа охраны жизни и здоровья граждан, их прав на обеспечение безопасности.		+	+	+		-	-	+	
	2.7 Прямая и обратная сила закона.		+	+	+		-	-	+	
Форма контроля			устный опрос; рефераты				вопросы к зачету			
3 Регулирование отношений в области пожарной безопасности на основе технического регламента.		32	6	6	20	33	2	1	30	
	3.1 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, правила и стандарты по обеспечению пожарной безопасности.		+	+	+		+	+	+	
	3.2 Защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного пожарного надзора и/или муниципального контроля.		+	+	+		+	+	+	
	3.3 Правовая культура и правосознание.		+	+	+		+	+	+	
	3.4 Социально-мотивированная оп-		+	+	+		+	+	+	
										УК-3 ОПК-9 ПК-8

	тимизация системы обеспечения пожарной безопасности.									
Форма контроля		устный опрос; рефераты				устный опрос; рефераты				
4 Правовой статус создания и организации пожарной охраны в современных условиях.		32	6	6	20	34	-	1	33	УК-3 ОПК-9 ПК-8
4.1 Исключительная прерогатива законодательства РФ о пожарной безопасности в формировании сил по обеспечению безопасности личности, общества и государства.			+	+	+		-	+	+	
4.2 Предмет ведения и полномочия Государственной противопожарной службы (ГПС) как основного вида пожарной охраны.			+	+	+		-	+	+	
4.3 Вопросы совместного ведения РФ и её субъектов в области обеспечения пожарной безопасности.			+	+	+		-	+	+	
4.4 Виды пожарной охраны в РФ.			+	+	+		-	+	+	
4.5 Взаимодействие ГПС с другими видами пожарной охраны и её координирующая функция (правовые аспекты).			+	+	+		-	+	+	
4.6 Законотворческая деятельность ГПС (современные проблемы и задачи).			+	+	+		-	+	+	
4.7 Правовые основы осуществления функций федеральной противопожарной службы (ФПС).			+	+	+		-	+	+	
4.8 Компетенция ФПС Государственной противопожарной службы в установленной сфере деятельности.			+	+	+		-	+	+	
4.9 Роль и место ФПС Государственной противопожарной службы. в со-			+	+	+		-	+	+	

	вершенствовании системы обеспечения пожарной безопасности.									
	4.10 Участие ФПС Государственной противопожарной службы в формировании общей концепции обеспечения пожарной безопасности.		+	+	+		-	+	+	
	4.11 Правовой статус специальных и воинских, объектовых, территориальных и договорных подразделений ФПС Государственной противопожарной службы.		+	+	+		-	+	+	
	4.12 Место федерального государственного пожарного надзора в системе обеспечения пожарной безопасности.		+	+	+		-	+	+	
	4.13 Нормативно-правовое регулирование деятельности и осуществления государственного пожарного надзора в РФ.		+	+	+		-	+	+	
	4.14 Порядок создания и организация деятельности ведомственной, муниципальной, пожарной охраны, частной и добровольной пожарной охраны.		+	+	+		-	+	+	
Форма контроля		устный опрос; рефераты				устный опрос; рефераты				
5 Правовая и социальная защита личного состава ГПС. Страховые гарантии сотрудников и работников ГПС.		32	6	6	20	39	2	2	35	
	5.1 Правовая оценка существующей системы социальной защиты личного состава ГПС.		+	+	+		-	+	+	
	5.2 Законодательство РФ и ведомственные нормативные акты, распространяющиеся на личный состав ГПС.		+	+	+		-	+	+	
										УК-3 ОПК-9 ПК-8

5.3 Социальное и медицинское обеспечение личного состава ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.4 Льготы, предоставляемые различным категориям служащих (сотрудники, работники, военнослужащие).		+	+	+		-	+	+
5.5 Роль правительства РФ, органов государственной власти и органов местного самоуправления в обеспечении гарантий правовой и социальной защиты личного состава ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.6 Понятие обязательного государственного личного страхования для сотрудников и работников ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.7 Порядок обязательного государственного личного страхования для сотрудников и работников ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.8 Федеральное законодательство, законодательные акты субъектов РФ и другие нормативные правовые акты РФ о страховых гарантиях для сотрудников и работников ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.9 Обязательное государственное личное страхование сотрудников и работников ГПС.		+	+	+		-	+	+
5.10 Правовая и социальная защита личного состава ГПС (право на жилище и др.).		+	+	+		-	+	+
5.11 Страховые гарантии сотрудников и работников ГПС.		+	+	+		-	+	+

	ждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера.									
	6.7 Ведущая роль МЧС России в данной сфере деятельности и её задачи (организация мониторинга и прогнозирования ЧС; информационное взаимодействие, направленное на обеспечение безопасности населения и территорий на федеральном, межрегиональном и региональном уровнях; управление силами РСЧС, организация и поддержание межведомственного взаимодействия при решении задач предупреждения и ликвидации ЧС; создание и постоянное совершенствование единого информационного контура Единой Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).		+	+	+		+	+	+	
	6.8 Органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (ЧС).		+	+	+		+	+	+	
Форма контроля		устный опрос; рефераты			устный опрос; рефераты					
7 Ответственность юри-		30	6	6	18	39	2	2	35	УК-3 ОПК-9 ПК-8

дических и физических лиц за правонарушения в области пожарной безопасности.	7.1 Особенности привлечения к административной и гражданской ответственности юридических лиц - собственников имущества за нарушения требований пожарной безопасности.	+	+	+	+		-	+	+	
	7.2 Порядок и основания привлечения к дисциплинарной ответственности должностных лиц за нарушение требований пожарной безопасности.		+	+	+		-	+	+	
	7.3 Особенности привлечения к административной и гражданской ответственности физических лиц - собственников имущества за нарушения требований пожарной безопасности.		+	+	+		-	+	+	
	7.4 Граждане как субъекты гражданской, административной и уголовной ответственности.									
Форма контроля	устный опрос; рефераты				устный опрос; рефераты					
Промежуточная аттестация	зачет				зачет					
Аудиторных и СРС	207	42	42	123	243	10	10	223	УК-3 ОПК-9 ПК-8	
Зачет	18				-					
Экзамен	27				9					
Всего	252				252					

5 Образовательные технологии

С целью обеспечения развития у обучающегося навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств, в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в образовательной деятельности активных и интерактивных форм проведения занятий (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых Академией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Номер темы	Используемые в учебном процессе интерактивные и активные образовательные технологии						Всего
	лекции		практические (семинарские) занятия		лабораторные занятия		
	форма	часы	форма	часы	форма	часы	
1	презентация (слайды, видео)	1			-	-	1
2	презентация (слайды, видео)	2			-	-	2
3	презентация (слайды, видео)	3			-	-	3
4	презентация (слайды, видео)	2			-	-	2
5	презентация (слайды, видео)	4			-	-	4
6	презентация (слайды, видео)	2			-	-	2
7	презентация (слайды, видео)	2	ролевая игра	2	-	-	4
Итого в часах (% к общему количеству аудиторных часов)							18 (37,5%)

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Акопов, Л.В. Административное право: Учебник [Текст] / Л.В.Ако-пов, М.Б.Смоленский. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: Дашков и К; М.: Академцентр, 2009. – 352 с.
2. Пожарная безопасность: Учебник [Текст] / Л.А.Михайлов. – М.: Академия, 2013. - 224 с. – (Высшее проф. образование. Педагогическое образование).
3. Административная ответственность: Учебное пособие для вузов. – 6-е изд. [Текст] / И.В.Румянцев, С.Н.Бочаров, А.И.Стахов. – М.: Юнити-Дана, 2011. – 223 с.
4. Под яркой звездой МЧС: Об истории и людях чрезвычайной службы Зауралья [Текст] / Составитель: Кузнецов В.А. – Курган: Гу МЧС России по Курганской области, 2010. – 272 с.
5. Баранов, Е. Ф. **Пожарная безопасность** [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Ф. Баранов. - М. : МГАВТ, 2008. - 128 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/>
6. **Правила пожарной безопасности (ППБ 01-03)**: Введены в действие с 30 июня 2003 г. (в редакции от 07.02.2008 г.). - 2-е изд. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 161 с.: 84x108 1/32 + 2 вкл. (комплект) ISBN 978-5-16-003378-5 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/322788>

б) перечень дополнительной литературы

7. Агапов, А.Б. Административное право: Учебник для бакалавров [Текст] / А.Б. Агапов, М.: Юрайт, 2013. – 874 с.
8. Атаманчук, Г.В. Теория государственного управления: Учебник [Текст] / Г.В. Атаманчук. - М.: Омега-Л, 2010. – 528 с. 2007. – 544 с.
9. Комментарий к федеральному закону «О государственной регистрации юридических лиц (постатейный) [Текст] / Т.А.Гусева, Л.Е.Чапкевич. - М.: Юстицинформ. 2008.
10. Комментарий к федеральному закону «О техническом регулировании» (постатейный) [Текст] / Т.А.Гусева, А.В.Чуряев. - М.: Юстицинформ, 2008.
11. Кикоть, В.Я. Административное право России: Учебник для вузов. – 6-е изд. [Текст] / В.Я.Кикоть, Н.И.Кононов, А.И.Стахов и др.– М.: Юнити-Дана, 2012. – 759 с.
12. Тимошенко, И.В. Административное право: конспект лекций [Текст] / И.В.Тимошенко. –М.: Феникс, 2010. – 317 с.
13. Федеральный закон от 22.06.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (действующая редакция) .
14. Федеральный закон от 31.05.2001 г. № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» (действующая редакция).
15. Российская Федерация. Законы. Конституция РФ [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят всенародным голосованием 12.12.1993г.: по состоя-

- ни. На 30.12.2008г.]. – Режим доступа: [www.http://base.consultant.ru](http://base.consultant.ru) (свободный).
16. Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс РФ [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 24.05. 1996г.: одобр. Советом Федерации 13.06.1996г.: по состоянию на 10.01.2014г.]. – Режим доступа: [www.http://base.consultant.ru](http://base.consultant.ru) (свободный).
 17. Российская Федерация. Законы. Гражданский кодекс РФ [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 24.12. 2004г.: одобр. Советом Федерации 29.12. 2004г.: по состоянию на 30.12.2013г.]. – Режим доступа: [www.http://base.consultant.ru](http://base.consultant.ru) (свободный).
 18. Российская Федерация. Законы. О пожарной безопасности [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 18.11.1994г.: одобр. Советом Федерации 20.11. 1994г.: по состоянию на 02.07.2013г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).
 19. Российская Федерация. Законы. Технический регламент о безопасности зданий и сооружений [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 04.07.2008 г.: одобр. Советом Федерации 11.07. 2008 г.: по состоянию на 02.07.2013г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).
 20. Российская Федерация. Законы. Кодекс РФ об административных правонарушениях [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 30.12.2001 г.: одобр. Советом Федерации 31.12. 2001 г.: по состоянию на 21.12.2013г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).
 21. Российская Федерация. Законы. О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 19.12.2008 г.: одобр. Советом Федерации 22.12.2008 г.: по состоянию на 28.12.2013г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).
 22. Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации (Закон о МСУ) [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 16.09.2003 г.: одобр. Советом Федерации 24.09. 2003 г.: по состоянию на 01.01.2014г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).
 23. Российская Федерация. Законы. О техническом регулировании [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 15.12.2002 г.: одобр. Советом Федерации 18.12.2002 г.: по состоянию на 01.01.2014г.]. – Режим доступа: [www.http://base.garant.ru](http://base.garant.ru) (свободный).

в) перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

24. Манило И.И. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: Методические рекомендации для самостоятельной работы сту-

дентов очной формы обучения / И.И.Манило. – Курган: изд-во КГСХА, 2015. – 12 с.

25. Манило И.И. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения / И.И.Манило. – Курган: изд-во КГСХА, 2015. – 12 с.

г) перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

- Microsoft PowerPoint 2003-2013.
- Adobe Reader 2003-2015.

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
<ul style="list-style-type: none">• Специализированный класс «Расследование пожаров» ауд. ПБ-2а корпуса военной кафедры.	Ноутбук, проектор, экран. Чемодан дознавателя.
<ul style="list-style-type: none">• Специализированная аудитория ПБ-12 корпуса военной кафедры.	Ноутбук, проектор, экран. Информационные стенды по дисциплине «Правовое регулирование в области пожарной безопасности».
Компьютерный класс аудитория ПБ-13 корпуса военной кафедры.	Компьютеры с выходом в интернет

8 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине. (Приложение 1)

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Планирование и организация времени, необходимого на освоение дисциплины (модуля), предусматривается ФГОС и учебным планом дисциплины

ны. Объем часов и виды учебной работы по формам обучения распределены в рабочей программе дисциплины в п.4.2.

9.1 Учебно-методическое обеспечение аудиторных занятий

По дисциплине «Промышленная безопасность» образовательной программой предусмотрено проведение следующих занятий: лекции, практические занятия, индивидуальные и групповые консультации, самостоятельная работа обучающихся.

Лекции предусматривают преимущественно передачу учебной информации преподавателем обучающимся. Занятия лекционного типа включают в себя лекции вводные, установочные (по заочной форме обучения), ординарные, обзорные, заключительные.

На лекциях используются следующие интерактивные и активные формы и методы обучения: презентации, лекции с элементами беседы и дискуссии.

Конспектирование лекций – сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большей степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Практические занятия проводятся для углубленного изучения студентами определенных тем, закрепления и проверки полученных знаний, овладения навыками самостоятельной работы, публичных выступлений и ведения полемики.

Подготовка к групповому занятию начинается ознакомлением с его планом по соответствующей теме, временем, отведенным на данный семинар, перечнем рекомендованной литературы. Затем следует главный этап подготовки к занятию: студенты в соответствии с планом семинара изучают соответствующие источники.

Планы практических занятий предполагают подготовку докладов и сообщений. Доклады или сообщения имеют целью способствовать углубленному изучению отдельных вопросов, совершенствования навыков самостоятельной работы студентов, устного или письменного изложения мыслей по определенной проблеме. Кроме того, по темам курса студенты составляют планы ответов, логические и графические схемы, толковые словари.

Практическое занятие является действенным средством усвоения курса истории. Поэтому студенты, получившие на занятии неудовлетворительную оценку, а также пропустившие его по любой причине, обязаны отработать возникшие задолженности. По итогам семинарских занятий студент получает допуск к зачету.

Для организации работы по подготовке студентов к практическим занятиям преподавателем разработаны следующие методические указания:

1. Манило И.И. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов очной формы обучения / И.И.Манило. – Курган: изд-во КГСХА, 2015. – 12 с.

2. Манило И.И. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения / И.И.Манило. – Курган: изд-во КГСХА, 2015. – 12 с.

