



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР ВОЛЖСКОЙ ТПП»



УТВЕРЖДАЮ

Директор
АНО ДПО «УДЦ Волжской ТПП»

Форер А.Г.

15 февраля 2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора

АНО ДПО «УДЦ Волжской ТПП»

А.В. Безрукова А.В.

«15» *15* февраля 2016 г.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций проводится по программам противопожарного инструктажа и (или) пожарно-технического минимума.

Пожарно-технический минимум (ПТМ) - обязательный минимум знаний пожарной безопасности у работников организации на любом предприятии (действия при пожаре, использование огнетушителя, свойства горючих материалов и прочее).

Общие требования к порядку проведения пожарно-технического минимума регламентируются Нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (НПБ).

Руководители, специалисты и работники организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

1.1. Цель реализации программы: доведение до сведения руководителей и главных специалистов организации, лиц, ответственных за пожарную безопасность подразделений организаций, а также занятых выполнением работ повышенной пожарной опасности (электрики, сварщики, работники складского хозяйства, строительных и других профессий, к которым предъявляются дополнительные требования по безопасности труда) основных положений действующих нормативных технических документов в области пожарной безопасности; проверка знаний требований пожарной безопасности обучающихся.

1.2. Задачи реализации программы: самосовершенствование и личностное развитие обучающихся; самоопределение и социализация в дальнейшей жизни; удовлетворение образовательных потребностей и интересов обучающихся. Повышение компетентности обучающихся в области пожарной безопасности:

- освоение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для обеспечения пожарной безопасности в процессе трудовой и служебной деятельности;
- развитие навыков разработки и реализации мероприятий, направленных на предотвращение пожара в организации.

1.3. Актуальность программы: динамичное развитие и усложнение производственных процессов ведет к появлению новых опасностей для работников предприятий. Этот факт определяет необходимость формирования у обучающихся специальных знаний и умений по обеспечению противопожарной защиты предприятия для их применения в практической деятельности с целью обеспечения профилактических мер, направленных на предотвращение пожара, на сокращение пострадавших на пожарах и материального ущерба от пожаров в организации и в повседневной жизни.

1.4. Срок освоения программы: 7-28 ак. часов.

1.5. Форма обучения: очная, очно-заочная.

1.6. Категория обучающихся: к освоению дополнительной общеразвивающей программы допускаются любые лица, без предъявления требований к уровню образования:

- руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;
- руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;
- работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;
- водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;
- иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

1.7. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Пожарно-технический минимум» обучающийся должен:

уметь:

- разрабатывать организационные мероприятия обеспечения пожарной безопасности;
- разрабатывать приказы и инструкции о мерах пожарной безопасности в организации;
- оценивать состояние пожарной опасности зданий и помещений организации;
- организовывать обучение работников организации мерам пожарной безопасности;
- правильно составлять формы документов учета инструктажей и актов пожарно-технической комиссии;
- соблюдать правила пожарной безопасности;
- правильно пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- правильно осуществлять весь комплекс экстренной реанимационной помощи с учетом состояния пострадавшего.

знать:

- основные законодательные и иные нормативные технические документы по пожарной безопасности;
- основные задачи, решаемые пожарной профилактикой в организации; основные права и обязанности организации, как одного из элементов системы обеспечения пожарной безопасности;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации; анализ пожарной безопасности организации, разработка приказов, инструкций и положений, устанавливающих должный противопожарный режим на объекте, обучение работающих принятым в организации мерам пожарной безопасности;
- мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации;
- порядок обеспечения противопожарной защиты организации;
- порядок расследования, оформления и учета случаев пожаров, пострадавших и погибших на пожарах, определения материального ущерба от пожаров в организации;
- порядок организации добровольной пожарной охраны в организации, обеспечение ее деятельности: права, обязанности и льготы, предоставляемые добровольным пожарным.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРИМЕРНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ОБУЧЕНИЯ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ МИНИМУМУ ДЛЯ НЕКОТОРЫХ КАТЕГОРИЙ ОБУЧАЕМЫХ

2.1. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей, лиц ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоёмкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.	2	2	-	-	
2.	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий.	2	2	-	-	
3.	Пожарная опасность организации.	4	4	-	-	
4.	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация.	4	4	-	-	
5.	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2	2	-	-	
6.	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации.	2	2	-	-	
7.	Организационные основы обеспечения пожарной	5	5	-	-	

	безопасности в организации.					
8.	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах.	2	2	-	-	
9.	Практическое занятие	4	-	4	-	
10.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	28	23	5		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.	2				2
2.	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий.	2				2
3.	Пожарная опасность организации.	4				4
4.	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация.	4				4
5.	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2				2
6.	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации.	2				2
7.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации.	5				5
8.	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах.	2				2
9.	Практическое занятие	4				4
10.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
	Итого:	28				28

Рабочая программа

Введение.

Статистика, причины и последствия пожаров. Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Тема 1. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03), утвержденные Приказом МЧС России от 18.06.2003 N 313 (зарегистрирован в Минюсте России 27 июня 2003 г., регистрационный N 4838, далее - Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03). Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности. Виды пожарной охраны. Федеральная противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности.

Тема 2. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов. Категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности. Классификация строительных материалов по группам горючести. Понятие о пределе огнестойкости (далее - ПО) и пределе распространения огня (далее - ПРО). Физические и требуемые ПО и ПРО. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Способы огнезащиты конструкций.

Тема 3. Пожарная опасность организации

Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства.

Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.

Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон по Правилам устройства электроустановок (далее - ПУЭ).

Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по устройству молниезащиты. Статическое электричество и его пожарная опасность. Меры профилактики.

Пожарная опасность технологических процессов на эксплуатируемых объектах.

Тема 4. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огненным работам и контроль за их проведением. Особенности пожарной опасности при проведении электрогазосварочных работ, а также других огневых работ во взрывопожароопасных помещениях.

Пожароопасные свойства легко воспламеняющихся жидкостей (далее - ЛВЖ), горючих жидкостей (далее - ГЖ), горючих газов (далее - ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ.

Тема 5. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Мероприятия, исключающие задымление путей эвакуации. План эвакуации на случай пожара на эксплуатируемых объектах. Системы экстренного оповещения об эвакуации людей при пожарах. Организация учений в организации по эвакуации людей по разным сценариям.

Тема 6. Общие сведения о системах противопожарной защиты

Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей.

Наружное и внутреннее водоснабжение, назначение, устройство. Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования их при пожаре.

Назначение, область применения автоматических систем пожаротушения и сигнализации. Классификация, основные параметры станций пожарной сигнализации, пожарных извещателей. Правила монтажа и эксплуатации. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью. Принцип действия, устройство систем пожаротушения: водяного, пенного, газового и порошкового пожаротушения. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью систем.

Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты. Основные требования норм и правил к системам противодымной защиты. Эксплуатация и проверка систем противодымной защиты.

Тема 7. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Пожарно-технические комиссии. Добровольная пожарная дружина. Обучение рабочих, служащих и инженерно-технических работников (далее - ИТР) мерам пожарной безопасности. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Инструкции о мерах пожарной безопасности. Порядок разработки противопожарных мероприятий. Практические занятия с работниками организаций. Противопожарная пропаганда. Уголки пожарной безопасности.

Понятие термина "противопожарный режим". Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

Тема 8. Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Организация тушения пожара до прибытия пожарных подразделений, эвакуация людей, огнеопасных и ценных веществ и материалов. Встреча пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема 9. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты одной из организаций. Тренировки по эвакуации людей. Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет.

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.2. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей подразделений пожароопасных производств

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Введение. Правила пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Пожарная опасность организации	4	4	-	-	
3.	Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности на предприятии	4	4	-	-	
4.	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	1	1	-	-	
5.	Практическое занятие	3	-	3	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		14	10	4		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Введение. Правила пожарной безопасности	1				1
2.	Пожарная опасность организации	4				4
3.	Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности на предприятии	4				4
4.	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	1				1
5.	Практическое занятие	3				3
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		14				14

Рабочая программа

Введение.

Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Тема 1. Правила пожарной безопасности

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03. Права, обязанности, ответственность за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Пожарная опасность предприятия

Меры пожарной безопасности. Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Пожарная опасность технологических процессов организации. Пожарная опасность территорий. Виды огневых работ и их пожарная опасность. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ.

Тема 3. Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Первичные средства пожаротушения. Применение огнетушителей. Пожарные краны. Виды систем пожаротушения и сигнализации. Назначение установок противодымной защиты. Пожарно-технические комиссии. Добровольная пожарная дружина. Противопожарная пропаганда. Уголки пожарной безопасности. Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

Тема 4. Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах

Порядок сообщения о пожаре. Порядок содержания имеющихся на объекте средств пожаротушения. Приемы тушения пожара до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Пути и порядок эвакуации, план эвакуации. Действия рабочих и служащих после прибытия пожарных подразделений (оказание помощи в прокладке рукавных линий, участие в эвакуации материальных ценностей и выполнении других работ по распоряжению руководителя пожаротушения).

Тема 5. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Ознакомление с наименованием, назначением и местонахождением имеющихся на объекте первичных средств пожаротушения, противопожарного оборудования и инвентаря (огнетушители, пожарные краны, бочки с водой, ящики с песком, кошма, стационарные установки пожаротушения). Отработка действий при обнаружении на территории объекта задымления, загорания, пожара.

Практическое занятие по эвакуации из организации.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.3. Тематический план и типовая учебная программа для газоэлектросварщиков**Учебный план программы**

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1	1	-	-	
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1	1	-	-	
3.	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1	1	-	-	
4.	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ во взрывопожароопасных объектах и установках	1	1	-	-	
5.	Газосварочные и электросварочные работы	2	2	-	-	
6.	Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряда-допуска	1	1	-	-	
7.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1	1	-	-	
8.	Действия при пожаре	1	1	-	-	
9.	Практическое занятие	1	-	1	-	
10.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		11	9	2		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1				1
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1				1
3.	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1				1
4.	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ во взрывопожароопасных объектах и установках	1				1
5.	Газосварочные и электросварочные работы	2				2
6.	Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряда-допуска	1				1
7.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1				1
8.	Действия при пожаре	1				1
9.	Практическое занятие	1				1
10.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		11				11

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Типовые инструкции по организации безопасного ведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении огневых работ.

Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов

Газоэлектросварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Порядок их проведения. Пожарная опасность работ и особенности пожарной опасности данных работ.

Тема 3. Причины возникновения пожаров, меры предупреждения

Основные причины пожаров при производстве и ведении газоэлектросварочных работ: нарушение правил ведения работ, неисправность газоэлектросварочного оборудования, отсутствие контроля за местами ведения работ по их завершению. Меры по предупреждению пожаров в процессе подготовки, ведения, контроля за местами проведения огневых работ, а также по их окончании.

Тема 4. Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ на взрывопожароопасных объектах и установках

Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, при проведении работ на емкостях из-под ЛВЖ и ГЖ без предварительной их подготовки. Порядок ведения огневых работ во взрывоопасных и взрывопожароопасных подразделениях организации.

Тема 5. Газосварочные и электросварочные работы

Пожарная опасность газов, применяемых при выполнении работ. Особенности обращения с баллонами для сжатых и сжиженных газов. Свойства карбида кальция при его транспортировке, правила хранения и применения. Ацетиленовые генераторы, основные требования к аппаратам. Места расположения ацетиленовых аппаратов и баллонов с газами, защита их от открытого огня и других тепловых источников. Порядок испытания и проверки газопроводящих планов. Электросварочные аппараты, основные требования к аппаратам. Техническое обслуживание, планово-предупредительный ремонт. Подключение сварочных аппаратов, соединение кабелей. Электроды, применяемые при сварке, требования к "держателям".

Тема 6. Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряд-допуска

Организация постоянных и временных постов ведения огневых работ, основные требования. Порядок оформления разрешений, наряд-допуска на ведение огневых работ. Согласование со службами надзора. Порядок допуска к выполнению работ газоэлектросварщиков. Обязанности газоэлектросварщиков в обеспечении мер пожарной безопасности в процессе подготовки, ведения и завершения работ.

Тема 7. Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре

Виды и область применения противопожарного оборудования и инвентаря. Назначение и устройство. Первичные средства пожаротушения. Назначение, техническая характеристика, порядок работы и их месторасположение. Источники водоснабжения. Внутренние пожарные краны.

Тема 8. Действия при пожаре

Порядок сообщения о пожаре. Приемы тушения пожара до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Пути и порядок эвакуации, план эвакуации. Действия рабочих и служащих после прибытия пожарных подразделений (оказание помощи в прокладке рукавных линий, участие в эвакуации материальных ценностей и выполнение других работ по распоряжению руководителя пожаротушения).

Тема 9. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Отработка действий при обнаружении задымления, загорания, пожара.

Практическое занятие по эвакуации из предприятия.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.4. Тематический план и типовая учебная программа для киномехаников

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Общие сведения о пожарах. Правила пожарной безопасности	0,5	0,5	-	-	
2.	Требования пожарной безопасности к помещениям проведения киносеансов, к помещениям киноаппаратного комплекса, при демонстрации кинофильмов в учебных, лечебных учреждениях и других помещениях	1,5	1,5	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности при эксплуатации кинотехнического и электротехнического оборудования	1	1	-	-	
4.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования их при пожаре	1	1	-	-	
5.	Действия при пожаре	1	1	-	-	
6.	Практическое занятие	1	-	1	-	
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		7	5	2		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Общие сведения о пожарах. Правила пожарной безопасности	0,5				0,5
2.	Требования пожарной безопасности к помещениям проведения киносеансов, к помещениям киноаппаратного комплекса, при демонстрации кинофильмов в учебных, лечебных учреждениях и других помещениях	1,5				1,5
3.	Меры пожарной безопасности при эксплуатации кинотехнического и электротехнического оборудования	1				1
4.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования их при пожаре	1				1
5.	Действия при пожаре	1				1
6.	Практическое занятие	1				1
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
	Итого:	7				7

Рабочая программа

Введение

Общие сведения о пожарах. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Правила пожарной безопасности для кинотеатров и киноустановок. Объектовые инструкции, приказы руководителя.

Тема 1. Требования пожарной безопасности к помещениям проведения киносеансов. Требования пожарной безопасности к помещениям проведения киносеансов, к помещениям киноаппаратного комплекса, при демонстрации кинофильмов в учебных, лечебных учреждениях и других помещениях

Ответственность за обеспечение мер пожарной безопасности, обязанности ответственных лиц. Требования ПБ при проведении культурно-массовых мероприятий. Требования ПБ к помещениям с массовым пребыванием людей. Пути эвакуации, определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Общие требования пожарной безопасности к помещениям киноаппаратного комплекса. Противопожарный режим. Организация демонстрации кинофильмов в учебных, лечебных учреждениях и других помещениях.

Тема 2. Меры пожарной безопасности при эксплуатации кинотехнического и электротехнического оборудования

Причины пожаров от эксплуатации кинотехнического и электротехнического оборудования. Меры предупреждения и устранения причин, способствующих их возникновению. Профилактические мероприятия, планово-предупредительные работы.

Тема 3. Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования их при пожаре

Виды пожарного оборудования и инвентаря. Назначение, устройство. Классификация огнетушителей. Назначение, устройство, техническая характеристика, правила эксплуатации, местонахождение. Назначение и общие сведения о внутреннем противопожарном водопроводе и пожарных кранах. Правила использования при пожаре. Основные средства связи и оповещения. Правила использования средств связи и оповещения при возникновении пожара.

Тема 4. Действия при пожаре

Порядок вызова пожарных подразделений. Действия обслуживающего персонала по тушению пожара, эвакуации людей, материальных ценностей и выполнению других работ.

Тема 5. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Отработка действий при обнаружении задымления, загорания, пожара. Практическое занятие по эвакуации из организации.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.5. Тематический план и типовая учебная программа для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоя- тельная работа	
			Теоретичес- кие занятия	Практичес- кие занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1	1	-	-	
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2	2	-	-	
3.	Требования пожарной безопасности	3	3	-	-	
4.	Общие сведения о противопожарной защите организаций	1	1	-	-	
5.	Действия при пожаре	1	1	-	-	
6.	Практическое занятие	2	-	2	-	
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	11	8	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1				1
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2				2
3.	Требования пожарной безопасности	3				3
4.	Общие сведения о противопожарной защите организаций	1				1
5.	Действия при пожаре	1				1
6.	Практическое занятие	2				2
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		11				11

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ПНБ 01-03. Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывопожароопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении пожароопасных работ.

Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения

Пожарная опасность предприятия. Причины пожаров на производстве и в быту. Общая оценка пожарной опасности ведения пожароопасных работ. Виды пожароопасных работ. Огневые, окрасочные, газоэлектросварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности

Основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ПНБ 01-03.

Требования пожарной безопасности при производстве окрасочных работ. Пожарная опасность лакокрасочных материалов. Требования к технологическим процессам окрасочных работ. Требования к помещениям окрасочных цехов и участков. Требования к местам хранения лакокрасочных материалов и при их транспортировке. Требования к рабочим при ведении окрасочных работ.

Требования пожарной безопасности при работе с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ПНБ 01-03 к помещениям, в которых производятся работы с применением горючих веществ. Требования пожарной безопасности при производстве кровельных работ с применением газовых горелок, котлов для растопки битумов. Требования к котлам и местам их размещения. Требования к битуму и мастике.

Требования пожарной безопасности при проведении огневых работ. Виды огневых работ, их пожарная опасность. Требования пожарной безопасности к местам и помещениям проведения огневых работ. Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, на емкостях из-под ЛВЖ и ГЖ без предварительной их подготовки. Порядок оформления ведения огневых работ. Согласование со службами надзора. Организация постоянных и временных постов ведения огневых работ, основные требования. Порядок допуска лиц к ведению огневых работ.

Требования пожарной безопасности при производстве резательных работ. Оборудование, применяемое при проведении бензокеросинорезательных работ. Основные требования к ним. Порядок проверки и допуска оборудования к работе. Основные требования пожарной безопасности при производстве бензокеросинорезательных работ. Организация рабочего места при проведении бензокеросинорезательных работ.

Требования пожарной безопасности при производстве паяльных работ. Паяльные лампы. Основные требования к паяльным лампам. Порядок проверки, испытания и допуска к работе паяльных ламп. Организация рабочих мест при проведении паяльных работ. Порядок оформления разрешений, наряд-допуска на ведение паяльных работ.

Требования пожарной безопасности при выполнении работ с использованием воздушонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Воздухонагревательные установки и установки инфракрасного излучения. Основные требования к оборудованию, техническое обслуживание. Противопожарный режим в помещениях, где допускается применение воздушонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Требования к установкам, работающим на газовом топливе, при их монтаже и эксплуатации.

Тема 4. Общие сведения о противопожарной защите организаций

Виды и область применения противопожарного оборудования и инвентаря. Назначение и их устройство. Первичные средства пожаротушения. Назначение, техническая характеристика, порядок работы и их месторасположение. Внутренний водопровод. Общие сведения об автоматических установках пожарной сигнализации и пожаротушения.

Тема 5. Действия при пожаре

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Тушение пожара до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема 6. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организаций.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.6. Тематический план и типовая учебная программа для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций, и руководителей подразделений организаций

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2	2	-	-	
2.	Технические средства пожаротушения. противопожарный инвентарь	1	1	-	-	
3.	Действия при пожаре	1	1	-	-	
4.	Практическое занятие	2	-	2	-	
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		7	4	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2				2
2.	Технические средства пожаротушения. противопожарный инвентарь	1				1
3.	Действия при пожаре	1				1
4.	Практическое занятие	2				2
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		7				7

Рабочая программа

Тема 1. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий. Противопожарный режим. Пути эвакуации и эвакуационные выходы. План эвакуации.

Тема 2. Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь

Первичные средства пожаротушения. Классификация огнетушителей. Область применения. Назначения, правила применения, местонахождение на предприятии. Назначение и устройство внутреннего противопожарного водопровода, пожарных кранов, их местонахождение на предприятии. Автоматические установки пожарной сигнализации (далее - АУПС) и автоматические установки пожаротушения (далее - АУПТ). Схема размещения на предприятии. Действия при срабатывании АУПС и АУПТ. Виды пожарного оборудования и инвентаря, назначение, устройство, месторасположение.

Тема 3. Действия при пожаре

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Действия до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Встреча противопожарных формирований. Действия после прибытия пожарных подразделений. Пожарная безопасность в жилом секторе.

Тема 4. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.7. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и	2	2	-	-	

	фермерских хозяйствах					
3.	Требования пожарной безопасности объектов и территорий сельскохозяйственного назначения	4	4	-	-	
4.	Противопожарная защита объектов сельского хозяйства	4	4	-	-	
5.	Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с рабочими, специалистами, служащими и механизаторами объектов сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйств	2	2	-	-	
6.	Практическое занятие	4	-	4	-	
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	18	13	5		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйствах	2				2
3.	Требования пожарной безопасности объектов и территорий сельскохозяйственного назначения	4				4
4.	Противопожарная защита объектов сельского хозяйства	4				4
5.	Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с рабочими, специалистами, служащими и механизаторами объектов сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйств	2				2
6.	Практическое занятие	4				4
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
	Итого:	18				18

Рабочая программа

Тема 1. Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Статистика пожаров сельскохозяйственных объектов. Причины пожаров. Пожарная опасность сельскохозяйственных объектов. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Обязанности и ответственность руководителей сельхозпредприятий, фермерских хозяйств, отделений, мастерских, гаражей, ферм, баз, складов и других объектов за обеспечение пожарной безопасности; Правила пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03. Общие требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03 к содержанию территорий, зданий, помещений, к монтажу и эксплуатации электрических сетей, электроустановок, систем отопления, вентиляции и теплопроизводящих установок. Инструкции по пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйствах

Основные задачи пожарной профилактики. Противопожарный режим, определение, цель и порядок его установления. Общие организационные пожарно-профилактические мероприятия на объектах сельскохозяйственного производства, фермерских хозяйствах и в населенных пунктах. Пожарно-техническая комиссия, добровольные пожарные дружины, их предназначение и организация работы. Роль межрайонных, районных, городских общественных организаций Всероссийского добровольного пожарного общества в обеспечении пожарной безопасности объектов сельского хозяйства и сельских населенных пунктов.

Тема 3. Требования пожарной безопасности объектов и территорий сельскохозяйственного назначения

Требования пожарной безопасности животноводческих и птицеводческих ферм, ремонтных мастерских, гаражей, мест хранения техники, деревообрабатывающих мастерских, складов ЛВЖ и ГЖ, материальных складов, зерноскладов, зерносушилок, складов грубых кормов, складов химических веществ, мест хранения баллонов с газами, лабораторий. Меры пожарной безопасности при уборке зерновых культур, заготовке кормов, при приготовлении и хранении витаминной и травяной муки, при первичной обработке технических культур, в лесу. Специальные требования правил пожарной безопасности к огневым и ремонтно-монтажным работам. Особенности пожарной опасности жилых и административных зданий в сельской местности. Характерные пожары в жилых домах и их краткий анализ. Основные требования пожарной безопасности к содержанию территорий, зданий и помещений, административных и жилых домов. Меры пожарной безопасности в жилых домах и при эксплуатации печей, каминов, газовых отопительных и нагревательных приборов, керосиновых приборов, электрооборудования, телевизоров, при хранении препаратов бытовой химии. Порядок организации производства огневых работ, обеспечение технического обслуживания и правильной эксплуатации инженерно-технических устройств, представляющих пожаровзрывоопасность.

Тема 4. Противопожарная защита объектов сельского хозяйства

Первичные средства пожаротушения, их назначение, устройство, техническая характеристика и правила пользования. Пожарное водоснабжение и его виды. Правила устройства пожарных водоемов. Использование средств механизации сельского хозяйства для целей пожаротушения. Обеспечение объектов сельского хозяйства связью, сигнализацией и средствами пожаротушения.

Тема 5. Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с рабочими, специалистами, служащими и механизаторами объектов сельскохозяйственного производства и фермерских хозяйств

Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Направленность учебной работы в предстоящем году. Пути повышения качества проводимых занятий за счет усиления практической составляющей обучения. Содержание программы пожарно-технического минимума. Подготовка плана-конспекта, класса учебных наглядных пособий и технических средств обучения. Методика проведения занятий по каждой теме программы.

Тема 6. Практические занятия

Пожарно-тактические учения руководителя сельхозпредприятия, руководителя фермерского хозяйства, начальника добровольной пожарной команды (далее - ДПК), жителей и работников сельской местности по ликвидации пожаров. Прокладка пожарных рукавов. Подача воды из водоемного источника. Работа с огнетушителем. Вызов пожарной команды.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.8. Тематический план и типовая учебная программа для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоёмкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Общие меры пожарной безопасности на сельскохозяйственных объектах и в жилых домах	2	2	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности на рабочем месте	2	2	-	-	
4.	Средства пожаротушения и сигнализации. Действия механизаторов, рабочих и служащих при пожаре	1	1	-	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		9	6	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Общие меры пожарной безопасности на сельскохозяйственных объектах и в жилых домах	2				2
3.	Меры пожарной безопасности на рабочем месте	2				2
4.	Средства пожаротушения и сигнализации. Действия механизаторов, рабочих и служащих при пожаре	1				1
5.	Практическое занятие	2				2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		9				9

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Ответственность за обеспечение пожарной безопасности. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03.

Тема 2. Общие меры пожарной безопасности на сельскохозяйственных объектах и в жилых домах

Причины пожаров на сельскохозяйственных объектах и меры по их предупреждению. Содержание территории, противопожарных разрывов, дорог, источников противопожарного водоснабжения. Основные меры предупреждения пожаров при эксплуатации электроустановок, приборов отопления и освещения. Режим курения и пользования открытым огнем. Общие меры пожарной безопасности в зданиях и сооружениях. Правила пожарной безопасности при обращении с горючими жидкостями и газами. Основные меры пожарной безопасности в жилых домах. Общие сведения о ДПК и их значении для сельской местности.

Тема 3. Меры пожарной безопасности на рабочем месте

Характеристика пожарной опасности обслуживаемых агрегатов, установок, а также материалов и веществ, применяемых или хранимых в производственном помещении (мастерской, на ферме, складе, участке). Противопожарный режим на рабочем месте обучаемого. Ответственность механизаторов, рабочих и служащих за нарушение противопожарных правил на рабочем месте. Конкретные меры пожарной безопасности, установленные для механизаторов, рабочих и служащих данного объекта (помещения, участка). Возможные причины возникновения пожара или аварийной ситуации на рабочем месте. Действия обслуживающего персонала при угрозе пожара или аварии.

Меры пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать при заступлении на работу, в процессе работы и по ее окончании с целью предупреждения загораний.

Тема 4. Средства пожаротушения и сигнализации. Действия механизаторов, рабочих и служащих при пожаре

Первичные средства пожаротушения, их назначение и правила пользования, порядок содержания в летних и зимних условиях. Средства связи и сигнализации. Правила использования их в случае возникновения пожара. Пожарные водоемы. Порядок сообщения о пожаре по телефону. Действия механизаторов, рабочих и служащих при обнаружении на рабочем месте или на территории объекта, усадьбы, поселка задымления, загорания или пожара. Порядок вызова ветречи пожарных частей. ДПК.

Тема 5. Практическое занятие

Практическая работа с огнетушителем.

2.9. Тематический план и типовая учебная программа для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов	2	2	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	4	4	-	-	
4.	Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара	2	2	-	-	
5.	Практическое занятие	1	-	1	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		11	9	2		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов	2				2
3.	Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	4				4
4.	Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара	2				2
5.	Практическое занятие	1				1
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		11				11

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03: Права, обязанности и ответственность руководителей за обеспечение пожарной безопасности на объекте. Нормативно-техническая литература.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов

Краткий анализ характерных пожаров на объектах строительства. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию противопожарного режима на вновь строящихся и реконструируемых объектах, строительных площадках и в подсобных хозяйствах.

Ответственность за пожарную безопасность отдельных участков строительства, корпусов, цехов, складов, мастерских. Обучение рабочих, специалистов и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Создание и организация работы пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин. Краткие сведения об их задачах и практической деятельности. Организация учений по эвакуации с объекта.

Тема 3. Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах

Анализ пожаров и загораний от наиболее распространенных причин на объектах строительства района, области. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования, электронагревательных и электроосветительных приборов. Сущность и причины возникновения электрических перегрузок, коротких замыканий, больших переходных сопротивлений. Пожарная опасность ламп накаливания. Меры защиты электроустановок от коротких замыканий и перегрузок. Автоматические и плавкие предохранители. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов, нагревательных приборов и вентиляционных установок. Меры пожарной безопасности при проведении огневых работ, при применении открытого огня и при курении. Требования правил пожарной безопасности в Российской Федерации. Особенности пожарной безопасности новостроек и реконструируемых объектов. Содержание строительных площадок (порядок хранения лесоматериалов, отходов древесины, устройство временных служебных, бытовых, складских и других помещений). Меры пожарной безопасности в бытовых помещениях, сушилах спецодежды и при эксплуатации печек-временок, электроустановок.

электрокранов, калориферов, теплогенераторов для сушки помещений. Требования к строительным лесам и опалубкам. Содержание территорий дорог, подъездов к зданиям, сооружениям, водоисточникам, пожарным гидрантам и доступ к средствам пожаротушения: при эксплуатации печей каминов, котлов на твердом, жидком и газообразном топливе; при обращении с легко воспламеняющимися жидкостями (нормы их хранения в жилых домах и квартирах). Требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара

Назначение, устройство и принцип действия огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения загорания и пожара. Назначение, устройство, оснащение внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации. Пожарные щиты и их оснащение. Использование пожарного инвентаря и подручных средств для тушения пожара. Нормы обеспечения новостроек и реконструируемых зданий средствами пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара: вызов пожарной помощи, тушение имеющимися средствами, встреча и сопровождение прибывшей пожарной команды к месту пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из горящих помещений.

Тема 5. Практическое занятие

Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.10. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	2	2	-	-	
3.	Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения	6	6	-	-	
4.	Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах	2	2	-	-	
5.	Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны	1	1	-	-	
6.	Практическое занятие	3	-	3	-	
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		16	12	4		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	2				2
3.	Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения	6				6
4.	Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах	2				2
5.	Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны	1				1
6.	Практическое занятие	3				3
7.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		16				16

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность руководителей организации за соблюдением правил пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности дошкольных учреждений и общеобразовательных школ

Краткий анализ пожаров и загораний, произошедших в школах и дошкольных учреждениях. Примеры наиболее характерных пожаров. Создание в школах добровольных пожарных дружин, дружин юных пожарных, организация их работы. Примерное положение о дружине юных пожарных. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03.

Тема 3. Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения

Методические рекомендации по обучению детей дошкольного возраста основам правил пожаробезопасного поведения. Проведение уроков в общеобразовательных школах в рамках дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности". Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности. Организация класса, уголка пожарной безопасности. Практические занятия по поведению учащихся при возникновении пожара.

Тема 4. Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах

Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения; хранения и обращения с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей: температура вспышки, самовоспламенение и воспламенение. Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами. Противопожарный режим в зданиях, на территориях, в лесу. Содержание эвакуационных путей, порядок установки на окнах металлических решеток и жалюзи; расположение парт, столов, стульев в классах, кроватей в спальнях комнатах. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток. Содержание чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов химии и физики. Разработка планов эвакуации. Инструктаж обслуживающего персонала. Порядок размещения детей в зданиях повышенной этажности и многоэтажных, при вызове их на дачи в период оздоровительного сезона; требования, предъявляемые к дачным помещениям. Содержание и эксплуатация местных приборов отопления, кухонных очагов и водонагревателей.

Назначение дежурных и сторожей в детских учреждениях, школах-интернатах. Обязанности дежурных и сторожей по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара. Их инструктаж. Требования пожарной безопасности при устройстве новогодних елок, организации кинопросмотров, вечеров и спектаклей. Требования к помещениям с массовым пребыванием людей. Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных, правила установки и крепления елок.

Тема 5. Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны

Назначение ручных огнетушителей. Понятие об устройстве и принципе действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожаров.

Назначение подобных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра с водой и бочки, пожарный инвентарь), внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации.

Нормы обеспечения дошкольных учреждений и школ средствами пожаротушения.

Действия обслуживающего персонала, учащихся старших классов школ, школ-интернатов при возникновении пожара. Организация и порядок эвакуации детей и имущества из помещений при пожаре.

Тема 6. Практические занятия

Тренировка проведения эвакуации при различных сценариях развития пожара. Проверка действий учащихся общеобразовательных учреждений при возникновении пожара. Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.11. Тематический план и типовая учебная программа для воспитателей дошкольных учреждений

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Самостоятельная работа	Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия			
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности к дошкольным учреждениям	0,5	0,5	-	-	
2.	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	0,5	0,5	-	-	
3.	Требования пожарной безопасности к территориям	0,5	0,5	-	-	
4.	Противопожарное оборудование и инвентарь. Первичные средства пожаротушения	0,5	0,5	-	-	
5.	Действия служащих дошкольных учреждений при пожаре	1	1	-	-	
6.	Обучение детей дошкольного возраста пожаробезопасному поведению	3	3	-	-	
7.	Практическое занятие	2	-	2	-	

8.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	9	6	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности к дошкольным учреждениям	0,5				0,5
2.	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	0,5				0,5
3.	Требования пожарной безопасности к территориям	0,5				0,5
4.	Противопожарное оборудование и инвентарь. Первичные средства пожаротушения	0,5				0,5
5.	Действия служащих дошкольных учреждений при пожаре	1				1
6.	Обучение детей дошкольного возраста пожаробезопасному поведению	3				3
7.	Практическое занятие	2				2
8.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
	Итого:	9				9

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности к дошкольным учреждениям

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности.

Тема 2. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям

Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий. Противопожарный режим. Пути эвакуации и эвакуационные выходы. Планы эвакуации. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

Тема 3. Требования пожарной безопасности к территориям

Содержание территории, противопожарные разрывы. Дороги, подъезды и подходы к зданию и водоисточникам.

Тема 4. Противопожарное оборудование и инвентарь. Первичные средства пожаротушения

Виды пожарного оборудования и инвентаря, назначение, устройство. Классификация огнетушителей. Назначение, устройство, технические характеристики, правила эксплуатации и месторасположение.

Тема 5. Действия служащих дошкольных учреждений при пожаре

Порядок сообщения о пожаре и вызова пожарной охраны. Действия обслуживающего персонала по эвакуации детей, материальных ценностей, тушению возникшего пожара имеющимися средствами пожаротушения и выполнение других работ.

Тема 6. Обучение детей дошкольного возраста пожаробезопасному поведению

Методические рекомендации по обучению детей дошкольного возраста основам правил пожаробезопасного поведения. Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности. Организация уголка пожарной безопасности.

Тема 7. Практическое занятие

Практическое занятие по эвакуации детей. Работа с огнетушителями.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.12. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоёмкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания	4	4	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности в организациях бытового обслуживания	4	4	-	-	
4.	Первичные средства пожаротушения. Противопожарная защита объектов. Действия рабочих при возникновении пожара	2	2	-	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	14	11	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания	4				4
3.	Меры пожарной безопасности в организациях бытового обслуживания	4				4
4.	Первичные средства пожаротушения. Противопожарная защита объектов. Действия рабочих при возникновении пожара	2				2
5.	Практическое занятие	2				2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		14				14

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания

Краткий обзор пожаров, происшедших в организациях бытового обслуживания. Примеры наиболее характерных пожаров. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организаций бытового обслуживания. Обязанности руководителей и должностных лиц по созданию и поддержанию необходимого противопожарного режима на подведомственных им объектах (участках). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. Противопожарный инструктаж. Формы и методы привлечения широкой общественности к делу по предупреждению пожаров. Создание в организациях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин. Их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в организациях бытового обслуживания

Меры пожарной безопасности: при эксплуатации систем отопления и вентиляции; при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов; при хранении и обращении с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легко воспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения). Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме и выдаче, а также использовании огнеопасных жидкостей; при проведении огневых работ: газосварочных и электросварочных (постоянных и временных); применение жидкого топлива; при варке битума, смол и т.п. Неосторожное обращение с огнем: курение, разведение костров как наиболее распространенные причины пожаров. Особенности пожарной опасности предприятий бытового обслуживания (фабрик, ремонтных мастерских, ателье по пошиву одежды, фотокабинетов и т.п.). Пожарная характеристика и меры пожарной безопасности при использовании и хранении: кислорода, водорода, ацетилена и других пожароопасных газов; разбавителей, растворителей, красителей, клея и т.п.; нафталина, целлулоида, клеевых пленок, пластмасс и изделий из них. Опасность перечисленных выше веществ к образованию взрывной среды, быстрому возгоранию, выделению токсичных веществ при горении и т.п. Пожарная безопасность. Меры пожарной безопасности: при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электрических сетей и электроприборов; при пользовании газовыми приборами; при обращении с открытым огнем (курение, разведение костров, применение свечей и т.п.); при применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; при пользовании керосиновыми, осветительными и нагревательными приборами; при содержании балконов, лоджий, лестничных клеток, площадок и т.п.; при обращении с легко воспламеняющимися жидкостями. Нормы их хранения в жилых квартирах. Особенности пожарной опасности жилых зданий повышенной этажности. Требования правил пожарной безопасности, предъявляемые к путям эвакуации. Правила вызова пожарной команды в случае пожара.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения. Противопожарная защита объектов. Действия рабочих при возникновении пожара

Назначение огнетушителей. Устройство и принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила эксплуатации и использования их при тушении пожара. Назначение, устройство, оснащение внутренних пожарных кранов и правила их эксплуатации и использования при пожаре. Краткие сведения об автоматических установках обнаружения, извещения и тушения пожара, о системах дымоудаления. Использование подручных средств и инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения предприятий бытового обслуживания средствами пожаротушения. Действия рабочих и служащих при возникновении пожара имеющимися средствами пожаротушения, встреча и сопровождение пожарной команды к месту пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из горящих помещений.

Тема 5. Практическое занятие

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.13. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации	
		Всего	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4	4	-	-	
3.	Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4	4	-	-	
4.	Первичные средства пожаротушения, действия в случае возникновения пожара	2	2	-	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		14	11	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4				4
3.	Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4				4
4.	Первичные средства пожаротушения, действия в случае возникновения пожара	2				2
5.	Практическое занятие	2				2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		14				14

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03, Инструкции по пожарной безопасности, Система обеспечения пожарной безопасности, Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организаций торговли и общественного питания, баз и складов ППБ 01-03

Краткий анализ пожаров и загораний в организациях торговли и общественного питания, базах и складах. Требования Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Правил пожарной безопасности в Российской Федерации, к обеспечению требований пожарной безопасности в организациях торговли, общественного питания, базах и складах.

Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию строгого противопожарного режима и осуществлению мер пожарной безопасности, в производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях. Обязанности и ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им объектов (участков). Создание и организация работы пожарно-технической комиссии, добровольной пожарной дружины. Обучение рабочих и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Разработка плана эвакуации людей и материальных ценностей и плана действий обслуживающего персонала при возникновении пожара и объективных инструкций "О мерах пожарной безопасности на объекте (участке)".

Тема 3. Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов

Раздел А

Общие требования правил пожарной безопасности: содержание территории, зданий и помещений, содержание систем отопления, вентиляции, дымоудаления, сигнализации и пожаротушения. Пожарная опасность электроустановок. Противопожарный режим при производстве ремонтных и огневых работ.

Раздел Б

Меры пожарной безопасности в организациях торговли продовольственными товарами, на продовольственных складах и базах. Краткая пожарная характеристика огнеопасных продовольственных товаров: растительных, животных и синтетических масел и жиров спиртосодержащих изделий, эссенции, сена, соломы, фуража, спичек и т.п. Меры пожарной безопасности при хранении и торговле. Меры пожарной безопасности при эксплуатации холодильных установок и механизмов с электродвигателями.

Раздел В

Меры пожарной безопасности на базах, в складах, магазинах и других организациях торговли промышленными товарами. Краткая характеристика и меры пожарной безопасности при хранении и продаже ЛВЖ и ГЖ. Пожарная опасность половой мастики, товаров бытовой химии, парфюмерных изделий, пороха, пистонов и др. Противопожарный режим в торговых залах и подсобных помещениях, в складах и базах.

Раздел Г

Меры пожарной безопасности в организациях общественного питания. Меры пожарной безопасности в обеденном зале, в цехах, складах, кладовых, бытовых и подсобных помещениях. Противопожарные мероприятия при эксплуатации ресторанных плит, варочных печей, кипятильников, холодильных установок и кухонного оборудования. Меры пожарной безопасности при производстве кондитерских изделий. Пожарная опасность растительных масел и пищевых жиров. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Требования правил пожарной безопасности к содержанию территории, зданий, гаражей, хозяйственных построек и противопожарных разрывов между ними и к путям эвакуации. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электроустановок, радио и телевизоров, при хранении и обращении с ЛВЖ, ГЖ и горючими газами. Средства обнаружения, оповещения и тушения пожаров.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, действия в случае возникновения пожара

Назначение, устройство и правила пользования огнетушителями.

Нормы обеспечения предприятий, баз и складов первичными средствами пожаротушения. Автоматические системы извещения о пожаре, дымоудаления и тушения пожара. Устройство и правила пользования внутренними пожарными кранами. Действия рабочих и служащих при возникновении пожара (загорания) имеющимися первичными средствами пожаротушения: встреча и оказание помощи пожарным командам, организациям и порядок эвакуации людей и имущества.

Тема 5. Практическое занятие

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.14. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия Теоретические занятия	Самостоятельная работа	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений	4	4	-	
3.	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	4	4	-	
4.	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2	2	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	Зачет
Итого:		14	11	3	

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений	4				4
3.	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	4				4
4.	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2				2
5.	Практическое занятие	2				2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		14				14

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений

Краткий обзор пожаров, происшедших в районе, области. Примеры наиболее характерных пожаров. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона "О пожарной безопасности", Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные обязанности руководителей лечебных учреждений по созданию и поддержанию противопожарного режима на вверенных объектах. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных объектов (участков). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. Противопожарный осмотр складских и подсобных помещений, аптек, помещений наполнения емкостей кислородом, слесарных, столярных и других мастерских перед началом работы и порядок их закрытия по окончании работы. Принятие мер по установлению и устранению выявленных нарушений правил пожарной безопасности.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в лечебных учреждениях

Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов (короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения); хранении и обращении с огнеопасными жидкостями и химическими реактивами. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения); понятие о взрыве; требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ; противопожарный режим при приеме - выдаче, хранении и использовании огнеопасных жидкостей и химических реактивов; проведении огневых работ (газосварочных, электросварочных, варке битума и смол, при окрасочных работах при применении жидкого топлива); основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03; противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: кабинеты, палаты для больных, хирургические, физиотерапевтические кабинеты, лаборатории, помещения рентгенооскопии и хранения рентгенопленки, склады медикаментов и т.п.; содержание чердаков, подвалов и подсобных помещений; меры пожарной безопасности при организации в лечебных учреждениях киносеансов, концертов и других массовых мероприятий; особенности в разработке плана эвакуации больных, инструктаж и содержание путей эвакуации; эксплуатации отопительных приборов; применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; обращении с легковоспламеняющимися жидкостями, газами; краткие сведения об автоматических установках дымоудаления, подпора воздуха в домах повышенной этажности; требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, системы противопожарной защиты и действия персонала при возникновении пожара

Назначение ручных огнетушителей. Устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожара. Средства пожарной сигнализации в медицинских и лечебных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств для тушения пожара (несок, различные покрывала, ведра и бочки с водой). Нормы обеспечения лечебных учреждений первичными средствами пожаротушения. Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара, вызов пожарной команды, тушение пожара имеющимися средствами, эвакуация людей и имущества, встреча и сопровождение пожарной команды к месту пожара.

Тема 5. Практическое занятие

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.15. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях	4	4	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности в театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях	4	4	-	-	
4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2	2	-	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	14	11	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие	1				1

	требования пожарной безопасности				
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях	4			4
3.	Меры пожарной безопасности в театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях	4			4
4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2			2
5.	Практическое занятие	2			2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1			1
Итого:		14			14

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждений

Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им участков (объектов). Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Обучение рабочих и служащих по программе пожарнo-технической подготовки мерам пожарной безопасности на рабочих местах, в быту и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарнo-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях

Краткий обзор пожаров в театральнo-зрелищных и культурно-просветительских. Примеры наиболее характерных пожаров. Анализ характерных пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения: хранения и обращении с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Противопожарный режим при приеме и выдаче, а также использовании огнеопасных жидкостей. Проведение огневых работ. Противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: сцена, зрительный зал, гримерная, фойе, фильмохранилище, зал с экспонатами, запасник, архив, гладильная, костюмерная, столовая и др. Соблюдение требований к расстановке стульев, кресел и их креплению. Огнезащитная обработка декораций и бутафорий, порядок их хранения. Противопожарный режим при демонстрации кинофильмов. Требования к обслуживающему персоналу. Понятие о паспортизации домов культуры, клубов, кинотеатров. Порядок переквалификации киномехаников. Инструктаж обслуживающего персонала. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации. Специальные требования пожарной безопасности к музеям, картинным галереям, выставкам, библиотекам, циркам, памятникам культуры. Требования к производству реставрационных работ. Меры пожарной безопасности при устройстве новогодних елок; обращении с открытым огнем (курение, зажженная спичка, свеча); эксплуатации печей, каминов, отопительных котлов и газовых приборов; обращении с ЛВЖ и препаратами бытовой химии в аэрозольных упаковках.

Тема 4. Первичные пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны

Первичные средства пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения в театральнo-зрелищных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подобнонх средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения зрелищных учреждений средствами пожаротушения.

Действия обслуживающего персонала театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждений при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара, загорания имеющимися средствами, организация эвакуации людей и имущества при пожаре.

Тема 5. Практическое занятие

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарнo-технического минимума.

2.16. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах			Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-
2.	Организационные мероприятия по обеспечению	3	3	-	-

	пожарной безопасности в жилом доме (хозяйстве)					
3.	Первичные средства тушения пожаров. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре	1	1	-	-	
4.	Практическое занятие	2	-	2	-	
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
	Итого:	8	5	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в жилом доме (хозяйстве)	3				3
3.	Первичные средства тушения пожаров. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре	1				1
4.	Практическое занятие	2				2
5.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
	Итого:	8				8

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные противопожарные мероприятия в жилом доме (хозяйстве)

Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность жилых домов (хозяйств), учреждений содействия по предупреждению пожаров. Привлечение штатных работников и общественности к пожарно-профилактической работе. Требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации НПБ 01-03 к содержанию жилых домов, хозяйственных построек, гаражей, территории дворов, подъездов, проездов, к наружным пожарным лестницам, к путям эвакуации, к содержанию лестничных клеток, подвалов, чердаков, балконов, лоджий и источников водоснабжения. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации приборов отопления и кухонных плит; пользовании бытовыми газовыми приборами; обращении с открытым огнем (курение, применение спичек, свечей, факелов); применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; эксплуатации систем отопления; эксплуатации электроустановок, электрических отопительных и нагревательных приборов, телевизоров, радиоаппаратуры и т.п.; пользовании горючими жидкостями. Ознакомление с размещением и использованием при пожаре специальных инженерных устройств в жилых домах повышенной этажности (система автоматического извещения о пожаре, системы дымоудаления и подпора воздуха, пути эвакуации). Обучение жильцов правилам и мерам пожарной безопасности. Оборудование стендов, щитов, уголков пожарной безопасности.

Тема 3. Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре

Назначение, устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации. Назначение, устройство и оснащение внутренних пожарных кранов. Правила пользования ими при пожаре. Подсобные средства защиты (песок, покрывала, ведра и бочки с водой и т.п.) и порядок их применения при тушении пожара (загорания). Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре. Порядок вызова пожарных команд и предупреждения соседей. Порядок действий квартиросъемщиков и их семей при пожаре в различных ситуациях. Порядок эвакуации людей и имущества. Оказание доврачебной помощи пострадавшим. Правила эвакуации.

Тема 4. Практическое занятие

Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем. Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

2.17. Тематический план и типовая учебная программа для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)

Учебный план программы

№	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах				Форма аттестации
		Всего	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа	
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1	1	-	-	
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	1	1	-	-	
3.	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	2	2	-	-	

4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	3	3	-	-	
5.	Практическое занятие	2	-	2	-	
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1	-	1	-	Зачет
Итого:		10	7	3		

Календарный учебный график

№	Учебный модуль, дисциплина, раздел, тема	Количество часов по учебным неделям				Итого, час
		1	2	3	4	
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1				1
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	1				1
3.	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	2				2
4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	3				3
5.	Практическое занятие	2				2
6.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1				1
Итого:		10				10

Рабочая программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03, Инструкции по пожарной безопасности, Система обеспечения пожарной безопасности, Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Порядок обучения служащих мерам пожарной безопасности на рабочих местах и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны

Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре.

Тема 5. Практическое занятие

Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем. Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (организационно-педагогические условия)

3.1. Учебно-методическое обеспечение программы

Учебно-методическая документация и материалы по всем разделам представлены наличием образовательной программы, разработанной на основе:

- Положения о требованиях к структуре, содержанию и оформлению образовательных программ, реализуемых АНО ДПО «УДЦ Волжской ТПП»;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 29 августа 2013 г. №1008);
- Федерального закона от 21 декабря 1994г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Приказа МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (с изменениями от 27 января 2009 г., 22 июня 2010г.);
- Постановления Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13 января 2003г. №1/29 «Об утверждении «Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано в Минюсте РФ 12.02.2003г. № 4209);
- Приказа Минздравсоцразвития России от 04.05.2012г. № 477н (ред. от 07.11.2012) «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи» (зарегистрировано в Минюсте России 16.05.2012г. № 24183).

Требуемые знания и умения обучающегося формируются на лекциях и практических занятиях с использованием качественного методического материала, технических средств обучения, а также с применением модульной технологии обучения по охране труда (тема 6 «Пожарная безопасность», тема 9 «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве»).

Модульное обучение рекомендовано постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.03 г. № 1/29, отвечает требованиям примерной программы обучения по охране труда (в части изучения вопросов по пожарной безопасности). Технология позволяет быстро компоновать материал для различных категорий обучаемых, создавать модификации учебных программ, гармонично сочетать модульный метод с различными формами обучения, добиваться наибольшей эффективности и индивидуализации учебного процесса.

Практические занятия по теме: «Демонстрация и практическое ознакомление с методами и приемами оказания первой помощи пострадавшим» проводятся с использованием робота-тренажера «Максим» при активном вовлечении обучающихся в учебный процесс. Во время обучения обучающийся приобретает умения и практический опыт выполнения необходимых реанимационных действий, направленных на поддержание жизни и сохранение здоровья пострадавшего до момента начала оказания ему квалифицированной медицинской помощи.

Освоение дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Пожарно-технический минимум» заканчивается проверкой знаний требований пожарной безопасности обучающихся (итоговая аттестация в форме зачета).

Занятия проводят высококвалифицированные преподаватели, специализирующиеся в области пожарной безопасности и медицинские работники, имеющие большой практический опыт работы в кризисных ситуациях.

По окончании обучения выдается Квалификационное удостоверение по пожарной безопасности установленного образца.

3.2. Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы

№ п/п	Наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов (да/нет, наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе (шт.)
1.	Библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/). 2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://window.edu.ru/). 3. Министерство образования и науки Российской Федерации (http://xn--80abucjiibhv9a.xn--plai/). 4. СПС КонсультантПлюс (договор об информационной поддержке № 3 от 11.01.2016г.). 5. Федеральный портал «Российское образование» (http://www.edu.ru/). 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/). 7. Технология научно-методического обеспечения деятельности организации в сфере охраны труда/ М.: ФГБУ «ВНИИ охраны и

		экономики труда» Минтруда России, 2014 (договор № 227/П от 22 мая 2015г.).
2.	Печатные и (или) электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)	0,5 экз. на 1 чел. 1. <i>Афанасьев Ю.Г., Овчаренко А.Г., Раско С.Л., Трутнива Л. И. Безопасность жизнедеятельности: Учебник.</i> – Барнаул.: Бийский технологический институт, 2003. 2. <i>Девисилов В.А. Охрана труда: Учебник (Профессиональное образование).</i> – М.: ФОРУМ, 2009 (+эл. версия). 3. <i>Ефремова О.С. Документация по охране труда в организации: Практическое пособие.</i> – М.: Издательство «Альфа-Пресс», 2016. 4. Краткий курс пожарно-технического минимума: Учебно-справочное пособие / Собрать С.В. - 9-е изд., с изм. - М.: ПожКнига, 2016. 5. Оказание первой помощи пострадавшим: Памятка. – М.: МЧС России, 2015 (+эл. версия). 6. Оказание первой помощи пострадавшим: Практическое пособие. – М.: МЧС России, 2010 (+эл. версия). 7. Охрана труда. Практикум: Научно-практический журнал. - М., ЗАО Редакция журнала «Охрана труда и социальное страхование», 2010. 8. Охрана труда: Справочник. / Сост. проф. Э. А. Арустамов. – М.: ИТК «Дашков и К ^о », 2008. 9. Пожарная безопасность общественных и жилых зданий: Справочник / Под ред. д.т.н., проф; Собрать С.В. - 4-е изд., перераб. - М.: ПожКнига, 2012. 10. <i>Собрать С.В. Пожарная безопасность предприятия - курс пожарно-технического минимума: Учебно-справочное пособие.</i> - М.: ПожКнига, 2015. 11. <i>Тимкин А.В. Основы пожарной безопасности: Учебное пособие.</i> – М.-Берлин.: Издательство «Директ-Медиа», 2015 http://www.mchs.gov.ru/upload/site1/document_file/AfYX9NREiM.pdf 12. <i>Фатыхов Д.Ф. Охрана труда в торговле, общественном питании, пищевых производствах в малом бизнесе и быту: Учебное пособие для нач. и сред. Проф. образования.</i> – М.: Акадэма, 2009 (+эл. версия).
3.	Методические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	0,5 экз. на 1 чел. 1. <i>Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. Оказание экстренной помощи до прибытия врача: Практическое пособие.</i> – М.: НЦ ЭНАС, 2009. 2. Первая помощь: Учебное пособие. – Волжский: АНО «УДЦ Волжской ТПП», 2009 (+эл. версия). 3. Методическое пособие для начинающих специалистов по охране труда. – Волжский: АНО «УДЦ Волжской ТПП», 2010 (+эл. версия).
4.	Периодические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	–

Электронные ресурсы

1. Министерство образования и науки Российской Федерации: <http://минобрнауки.рф/>
2. Федеральный портал «Российское образование»: <http://www.edu.ru/>
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»: <http://window.edu.ru/>
4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: <http://fcior.edu.ru/>
5. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: <http://www.consultant.ru/>
6. Основы пожарной безопасности: <http://www.litres.ru/aleksey-timkin/osnovy-pozharnoy-bezopasnosti-11823512/>
7. Сайт МЧС России:
- оказание первой помощи пострадавшим: http://www.mchs.gov.ru/upload/site1/document_file/AfYX9NREiM.pdf
- культура безопасности жизнедеятельности: <http://www.culture.mchs.gov.ru/testing/?SID=4>
<http://www.litres.ru/aleksey-timkin/osnovy-pozharnoy-bezopasnosti-11823512/>

3.3. Материально-технические условия

№ п/п	Номер учебного кабинета, объекта для проведения практических занятий	Наименование учебного кабинета, объекта для проведения практических занятий	Перечень основного оборудования
1.	№ 2.5	Учебный кабинет	<p>Учебные материалы для практических занятий: «Технология научно-методического обеспечения обучения для системы профессиональной подготовки и повышения квалификации работников и специалистов по охране труда (модульная система обучения)»: видеоматериалы по разделам программы: CD-ROM «Проверка знаний требований охраны труда» (экзамен по охране труда) и др.</p> <p>Библиотечный фонд: учебники, учебно-методические пособия (в т.ч. в электронном виде), учебно-наглядные пособия: плакаты по пожарной безопасности труда, по оказанию первой помощи пострадавшим; схемы по основным темам программы, справочники, законодательные акты и нормативные документы и т.п.</p> <p>Технические средства обучения: теле-, аудио-, видеоаппаратура и оргтехника, огнетушитель, каска, респираторы, тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий «Максим П», ноутбук - 10 шт., принтер - 1 шт., ксерокс - 1 шт., сканер - 1 шт. и др.</p> <p>Информационно-коммуникационные средства: СПС КонсультантПлюс (договор об информационной поддержке № 3 от 11.01.2016г.), электронные библиотеки и базы данных (в т.ч. электронная библиотека инженера по охране труда), Интернет- ресурсы, аудио-, видео-, мультимедийные материалы (обучающие видеофильмы, интерактивные курсы обучения на DVD и CD) и т.п.</p> <p>Учебная мебель: парты, стулья, аудиторные доски поворотные, штатив для карт и таблиц, аптечка индивидуальная и т.п.</p>

3.4. Информационное обеспечение программы

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Количество
1.	Microsoft Office Standart 2007	48
2.	Microsoft Windows 8.1 Professional	15
3.	Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite + ЦУ	10

3.5. Кадровое обеспечение реализации программы

№ п/п	Наименование образовательной программы	Обеспеченность педагогическими работниками			
		Фамилия И.О., должность по штатному расписанию	Уровень образования, какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, специальность по диплому, квалификация. Окончание курсов повышения квалификации (за последние 5 лет), курсов профессиональной переподготовки, стажировки за 3 года (для мастеров п/о).	Ученая степень и ученое звание (рабочий разряд у мастера п/о)	Условия привлечения к трудовой деятельности (штатный, совместитель, иное)
1		Андриянов Александр Викторович, преподаватель	Начальное профессиональное Свердловское пожарно-техническое училище МВД СССР, пожарный техник. Высшее Ташкентская Высшая школа МВД СССР, инженер противопожарной техники и безопасности. Аттестационная комиссия ОАО «Волжский Оргсинтез» - «Проверка знаний руководителей и специалистов, соответствующая должностным обязанностям», протокол № 15-107, 2015г.	-	по договору гражданско-правового характера
2		Абашин Андрей Александрович, преподаватель	Высшее Волгоградская медицинская академия, врач.	высшая квалификационная категория	по договору гражданско-правового характера

			Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации - «Неотложная помощь и интенсивная терапия на догоспитальном этапе», свидетельство о повышении квалификации, 2014г.; «Скорая медицинская помощь», сертификат специалиста, 2014г.		
3		Капарова Татьяна Борисовна, преподаватель	Высшее Туркменский ордена Дружбы народов государственный медицинский институт, врач-педиатр; Туркменский государственный медицинский институт, интернатура в НИИ охраны здоровья матери и ребенка, врач скорой помощи (педиатр). Волгоградский государственный медицинский университет – «Неотложная помощь и интенсивная терапия на догоспитальном этапе», свидетельство о повышении квалификации, 2012г.	высшая квалификационная категория	по договору гражданско-правового характера

4. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Пожарно-технический минимум»

Освоение дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Пожарно-технический минимум» заканчивается проверкой знаний требований пожарной безопасности обучающихся (итоговая аттестация в форме зачета).

Примерные контрольные вопросы по проверке знаний требований пожарной безопасности:

Билет 1

- 1.1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.
- 1.2. Противопожарный режим.
- 1.3. Практическая работа с огнетушителем.

Билет 2

- 2.1. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации.
- 2.2. Автоматические установки пожарной сигнализации.
- 2.3. Практическая работа с огнетушителем.

Билет 3

- 3.1. Противопожарный инструктаж.
- 3.2. Порядок сообщения о пожаре.
- 3.3. Практическая работа с пожарным краном.

Билет 4

- 4.1. Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий.
- 4.2. План эвакуации и инструкция определяющая действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей.
- 4.3. Методические рекомендации по обучению основам правил пожаробезопасного поведения.

Билет 5

- 5.1. Противопожарное водоснабжение.
- 5.2. Общий характер пожара.
- 5.3. Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности.

Билет 6

- 6.1. Виды противопожарного инструктажа.
- 6.2. Пути эвакуации.
- 6.3. Организация уголка пожарной безопасности.

Билет 7

- 7.1. Федеральный закон РФ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- 7.2. Первичные средства пожаротушения.
- 7.3. Практические занятия по эвакуации.

Билет 8

- 8.1. Виды противопожарного водопровода.
- 8.2. Содержание территорий, противопожарные разрывы.
- 8.3. Практическая работа с огнетушителем.

Билет 9

- 9.1. Дороги, подъезды и подходы к зданиям и водоемным объектам.
- 9.2. Действия работника учреждения, обнаруживший пожар и его признаки.
- 9.3. Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности

Билет 10

- 10.1. Углекислотный огнетушитель.
- 10.2. Действия лица замещающего руководителя учреждения, прибывшего к месту пожара.
- 10.3. Организация уголка пожарной безопасности.

Билет 11

- 11.1. Внутренний противопожарный водопровод.
- 11.2. Действия при проведении эвакуации и тушении пожара.
- 11.3. Практическая работа с огнетушителем.

Билет 12

- 12.1. Автоматическая установка пожаротушения.
- 12.2. План эвакуации.
- 12.3. Практические занятия по эвакуации.

Билет 13

- 13.1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- 13.2. Противопожарные разрывы.
- 13.3. Методические рекомендации по обучению основам правил пожаробезопасного поведения.

Билет 14

- 14.1. Требования пожарной безопасности при проведении культурно - массовых мероприятий.
- 14.2. Содержание территорий.
- 14.3. Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности.


Преподаватель:

Андрьянов Александр Викторович



(подпись)

Абашин Андрей Александрович



(подпись)

Капарова Татьяна Борисовна



(подпись)

_____ (подпись)

_____ (подпись)

_____ (подпись)

_____ (подпись)