

Министерство просвещения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ульяновский государственный педагогический университет имени
И.Н.Ульянова»
(ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет образовательных технологий и непрерывного образования

Утверждена

Протокол заседания ученого совета
ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»
№ 3 от «10» декабря 2021 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

**«Пожарная безопасность в организациях бюджетной сферы»
(Пожарно-технический минимум)**

**Ульяновск
2021**

Программа рассмотрена на заседании кафедры
специального и профессионального образования, здорового и безопасного образа
жизни

Протокол № 11 от «09» ноября 2021 г.

Зав.кафедрой



Т.И. Дуброва

Оглавление

1. Общая характеристика программы	4
2. Учебный план	4
2.1. Номенклатура категорий слушателей	5
3. Учебно-тематический план	5
4. Содержание программы (по категориям слушателей).....	5
5. Учебно-методическое обеспечение программы	8
6. Формы аттестации и оценочные материалы	12
7. Разработчик программы	15

1. Общая характеристика программы.

Образовательная программа «Пожарная безопасность в организациях бюджетной сферы» разработана для обучения работников социальных и медицинских учреждений, работников учреждений образования (школ, лицеев), дошкольных образовательных учреждений, учреждений дополнительного образования, учреждений начального и среднего профессионального образования (училищ, колледжей, техникумов) – это руководители учреждений и их заместители, работники ответственные за пожарную безопасность в учреждениях и организациях, специалисты по охране труда.

Образовательная программа разработана с учетом структуры и содержания примерной программы, утвержденной приказом МЧС от 12 декабря 2007 года № 645. Обучение по программе в объеме 14 лекционных часов проводится в форме пожарно-технического минимума. Обучающиеся по программе пожарно-технического минимума после обучения должны пройти проверку знаний (экзамен) и получить удостоверение установленного образца.

Содержание общеразвивающей программы «Пожарная безопасность в организациях бюджетной сферы» предполагает закрепление полученных ранее знаний по обеспечению пожарной безопасности.

Цель обучения - ознакомить слушателей с требованиями современных нормативных правовых актов по пожарной безопасности, с порядком обеспечения пожарной безопасности в организации, с порядком подготовки персонала организации, учреждения, обучающихся (воспитанников) к действиям на случаи возникновения пожара, с порядком обучения и инструктирования по вопросам пожарной безопасности, проведения учебных занятий и воспитательных мероприятий по вопросам пожарной безопасности.

Программа состоит из отдельных модулей и в зависимости от должности (профессии) слушатели выделены в отдельные категории, которые представлены в номенклатуре модулей по категориям слушателей.

Программа прошла процедуру согласования с органом пожарного надзора (МЧС по ульяновской области).

2. Учебный план

№ п/п	Наименование курса	Всего часов	В том числе	
			лекции	Итоговая аттестация (экзамен)
1.	Пожарная безопасность в	20	14	6

	организациях бюджетной сферы			
--	---------------------------------	--	--	--

2.1. Номенклатура категорий слушателей

Категории слушателей	№ темы, количество часов лекций						Трудоемкость (час)
	1	2	2.1	3.0	4.0	4.1	
1. Руководители учреждений, организаций	2		4	4	4		14
2. Ответственные за пожарную безопасность в учреждениях, организациях	2	4		4	4		14
3. Заместители руководителей по АХР	2	4		4	4		14
4. Специалисты по охране труда учреждения, организации	2	4		4	4		14
5. Воспитатели дошкольных организаций	2		4	4		4	14

3. Учебно-тематический план

№ темы	Название темы	Трудоемкость час.
1.	Условия возникновения пожара.	2
2.	Противопожарные требования к строительным конструкциям, планировке помещений образовательных учреждений.	4
3.	Меры пожарной безопасности при эксплуатации образовательных учреждений.	4
4.	Спасение людей, тушение пожаров.	4
4.1	Спасение детей в дошкольных образовательных учреждениях (ДОУ), тушение пожаров.	4

4. Содержание программы (по категориям слушателей)

Тема 1. (1,2,3,4,5) Условия возникновения пожара.

Основные понятия (определения) по пожарной безопасности.

Законодательные и нормативные правовые акты по пожарной безопасности.

Условия возникновения возгораний.

Опасные факторы пожара.

Причины возгораний в учреждениях, организациях.

Ответственность за нарушение правил пожарной безопасности.

Тема 2. (2,3,4) Противопожарные требования к строительным конструкциям и планировке помещений учреждений, организаций

Пожароопасные свойства веществ и материалов, применяемых в учреждениях, организациях.

Пожарная опасность строительных материалов.

Пожарная опасность минеральных строительных материалов.

Пожарная опасность строительных материалов на основе полимеров и бетона.

Пожарная опасность строительных конструкций.

Потеря несущей способности.

Потеря целостности.

Потеря теплоизолирующей способности.

Способы повышения пределов огнестойкости строительных конструкций.

Объемно-планировочные решения:

Противопожарные преграды.

Этажность здания и площади между противопожарными стенами.

Размещение помещений в здании.

Требования пожарной безопасности к подвальным, цокольным этажам, чердакам.

Требования пожарной безопасности к пожарным лестницам.

Эвакуационные пути:

Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям.

Цвета сигнальные и знаки пожарной безопасности.

Тема 2. 1. (1,5) Противопожарные требования к строительным конструкциям и планировке помещений учреждений, организаций.

Пожароопасные свойства веществ и материалов.

Пожарная опасность строительных материалов.

Пожарная опасность строительных конструкций:

Потеря несущей способности строительных конструкций.

Потеря целостности элементов строительных конструкций.

Способы повышение предела огнестойкости строительных конструкций.

Объемно-планировочные решения:

Противопожарные преграды в зданиях учреждений, организаций.

Требования к размещению помещений в здании.

Требования пожарной безопасности к помещениям учреждений (категории помещений по функциональному назначению).

Требования пожарной безопасности к подвальным, цокольным этажам, чердакам образовательных учреждений.

Требования пожарной безопасности к зданиям, сооружениям учреждений, организаций.

Требования к пожарным лестницам.

Эвакуационные пути:

Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям.

Цвета сигнальные и знаки пожарной безопасности.

Тема 3. (1,2,3,4,5) Меры пожарной безопасности при эксплуатации учреждений, организаций

Классификация производственных процессов по степени взрывопожарной и пожарной опасности (А, Б, В, Г, Д).

Пожарная опасность отопительных систем:

Требования пожарной безопасности при эксплуатации котельных установок.

Требования пожарной безопасности при эксплуатации центрального и печного отопления, электронагревательных устройств.

Пожарная опасность вентиляционных систем.

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических систем и установок.

Меры пожарной безопасности при производстве ремонтно-строительных работ:

Меры пожарной безопасности при производстве кровельных работ.

Меры пожарной безопасности при производстве малярных работ.

Меры пожарной безопасности при работе с клеем, мастиками, полимерными материалами.

Меры пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ.

Меры пожарной безопасности при проведении занятий в мастерских технического труда и в производственных мастерских образовательных учреждений.

Меры пожарной безопасности при временном и постоянном хранении материалов, оборудования, отходов.

Требования пожарной безопасности к подъездным путям учреждений, организаций

Тема 4. (1,2,3,4) Спасение людей, тушение пожаров.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, декларирование пожарной безопасности объекта:

Обучение, инструктажи работников учреждений (обучающихся), организаций.

Обучение учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения

Организация класса, уголка пожарной безопасности (подготовка дидактического материала по обучению мерам и правилам пожарной безопасности - плакаты, буклеты, детские картинки, видеофильмы, компьютерные обучающие уроки, занятия с сотрудниками противопожарной службы и др.).

Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации:

Требования к пожарной сигнализации (контроль за работоспособностью систем сигнализации).

Требования к первичным средствам пожаротушения, их применение.

Требования к пожарному водопроводу, пожарному гидранту, пожарному водоему.

Спасение людей при пожарах, задымлении помещений:

Эвакуация людей (детей) из здания, помещений.

Эвакуация людей (детей), относящихся к людям с ограниченными

возможностями - маломобильных (слабослышащих, слабовидящих или слепых, больных).

Средства спасения людей на пожаре.

Первая помощь пострадавшим на пожаре.

Тема 4.1. (5) Спасение детей в дошкольных образовательных учреждениях (ДОУ), тушение пожаров.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в ДОУ.

Обучение, инструктажи работников ДОУ, воспитанников:

Обучение детей дошкольного возраста основам пожаробезопасного поведения.

Организация класса, уголка пожарной безопасности в дошкольном образовательном учреждении (подготовка дидактического материала по обучению мерам и правилам пожарной безопасности - плакаты, буклеты, детские картинки, видеофильмы, занятия с сотрудниками противопожарной службы и др.).

Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в ДОУ:

Требования к первичным средствам пожаротушения, их применение.

Требования к пожарной сигнализации (контроль за работоспособностью систем сигнализации).

Требования к пожарному водопроводу, пожарному гидранту, пожарному водоему.

Спасение людей при пожарах, задымлении помещений:

Эвакуация детей.

Коллективные и индивидуальные средства спасения.

Первая помощь пострадавшим на пожаре.

5. Учебно-методическое обеспечение программы

1. О пожарной безопасности. Закон Российской Федерации от 21.12.94 г. № 69-ФЗ.

2. ГОСТ 12.1.044-91. ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. – М.: Издательство стандартов, 1989.

3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390.

4. ППБ-101-89. Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений.

5. ГОСТ 12.1.004-91. ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования.– М.: Издательство стандартов, 1992.

6. Баратов А.Н., Корольченко А.Я. и др. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения: Справ. изд.: в 2 книгах. – М.: Химия, 1990.

7. СП 12.13130.2009. Свод правил. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.

8. СП 9.13130.2009. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.

9. ГОСТ 12.1.005-88. ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны.
10. ГОСТ Р 53254-2009. Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний.
11. НПБ 160-97. Нормы пожарной безопасности. Цвета сигнальные, знаки безопасности. Виды, размеры, общие технические требования. Утверждены приказом ГУГПС МВД России от 24.07.97. № 46.
12. СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений. – М.: АПП. ЦИТП, 2003.
13. ГОСТ Р 12.2.143-2002. ССБТ. Системы фотолюминисцентные эвакуационные. Элементы систем. Классификация. Общие технические требования. Методы контроля.
14. ГОСТ 12.3.047-98. ССБТ. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля.
15. Административный регламент Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности. Приказ МЧС России от 28.06.2012 г. № 375.
16. Положение о системе сертификации в области пожарной безопасности в Российской Федерации. Приказ Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.06.2003 г. N 312.
17. Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 г. № 645.
18. ГОСТ 12.4.009-83* ССБТ. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание. – М.: Издательство стандартов, 2003 г.
19. Правила устройства электроустановок. Изд.6, 7. Утверждены приказом Министерства энергетики РФ № 204 от 08.07.2002 г.
20. О пожарной безопасности в Ульяновской области. Закон Ульяновской области от 30.01.2006 г. № 05-30.
21. Правила пожарной безопасности в лесах. Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06 2007 г. № 417.
22. РД 25.964-90. Система технического обслуживания и ремонта автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации.
23. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Федеральный закон от 22. 07. 2008 г. № 123 – ФЗ, с внесёнными изменениями Федеральным законом РФ от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ.
24. Положение о государственном пожарном надзоре. Постановление Правительства РФ от 21.12. 2004 г. № 820 с последующими дополнениями
25. Инструкция о порядке приёма, регистрации, разрешения и учёта сообщений о преступлениях, связанных с пожарами, и иной информации о пожарах. Приказ МЧС РФ от 15.06.2004 г. № 283.
26. Порядок учёта пожаров и их последствий. Приказ МЧС РФ от 21.11. 2008 г.

№ 714.

27. НПБ 152 – 2000. Техника пожарная. Рукава пожарные напорные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний.

28. Административный регламент МЧС РФ представления государственной услуги по согласованию специальных технических условий для объектов, в отношении которых отсутствуют требования пожарной безопасности, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами по пожарной безопасности, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению их пожарной безопасности. Приказ МЧС РФ от 28.11.2011 г. № 710.

29. Об утверждении порядка формирования и ведения реестра общественных объединений пожарной охраны и свободного реестра добровольных пожарных. Приказ МЧС РФ от 4.08.2011 г. № 416.

30. СП 1.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.

31. СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.

32. СП 5.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.

33. СП 2.13130.2009. Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.

34. СНИП 31-01-2003. Здания жилые многоквартирные.

35. Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путём независимой оценки пожарного риска. Постановление Правительства РФ от 7.04.2009 г. № 304.

36. О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска. Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 г. № 272.

37. СП 8.13130.2009. Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.

38. СП 10.13130.2009. Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности.

39. Рекомендации по предупреждению пожаров в домах с печным отоплением. Утверждены ФГУ ВНИИПО МЧС России 01.10.2006 г, согласованы письмом УГПН МЧС России от 06.12.2006 г № 19/1/4686.

40. Об утверждении методики определения расчётных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности. Приказ МЧС РФ от 30.06.2009 г. № 382, зарегистрирован в Минюсте РФ 6.08.2009 г. Регистрационный № 14486.

41. Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности. Приказ МЧС РФ от 24.02.2009 г. № 91. Зарегистрирован в Минюсте РФ 23.03.2009 № 13577.

42. Порядок получения экспертной организацией добровольной аккредитации в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путём независимой оценки пожарного риска.

Приказ МЧС РФ от 25.11.2009 г. № 660.

43. СНиП 31-06-2008. Общественные здания и сооружения.

44. О добровольной пожарной охране. Федеральным закон от 6 мая 2011 г. № 100-ФЗ.

45. О федеральной противопожарной службе. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 г. № 385.

46. Требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий. Постановление Правительства РФ от 22.12.2009 г. № 1052.

47. Об утверждении Порядка обеспечения работников добровольных пожарных, принимающих непосредственное участие в тушении пожаров, средствами индивидуальной защиты пожарных и снаряжением пожарных, необходимыми для тушения пожаров. Приказ МЧС РФ от 4.04.2012 г. № 170.

48. Порядок ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определённых видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности или санитарной безопасности в лесах. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 3.11.2011 г. № 471.

49. Инструкция о порядке разработки органами исполнительной власти субъектов РФ, органами местного самоуправления и организациями нормативных документов по пожарной безопасности, введении их в действие и применения. Приказ МЧС РФ от 16.03.2007 г. № 140, с последующими дополнениями.

50. О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ.

51. Об утверждении перечня видов деятельности в сфере здравоохранения, сфере образования и социальной сфере, осуществляемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в отношении которых плановые проверки проводятся с установленной периодичностью. Постановление Правительства РФ от 23.11.2009 г. № 944.

52. О мерах государственной поддержки общественных объединений пожарной охраны и добровольных пожарных в Ульяновской области. Закон Ульяновской области от 06.10.2011 г. № 170-ЗО.

53. СНиП 31-05-2003. Общественные здания административного назначения.

54. ГОСТ Р 12.04.026-2001. ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.

55. Порядок оказания экстренной психологической помощи пострадавшему населению в зонах чрезвычайной ситуации и при пожарах. Приказ МЧС РФ от 20.09.2011 г. № 525.

56. Методические рекомендации «Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре. Утверждены МЧС РФ 4.09.2007 г. № 1- 4- 60 - 10 - 19.

57. СНиП 41-01-2003. Отопление, вентиляция и кондиционирование.

58. СП 7.13130.2009. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования.

6. Формы аттестации и оценочные материалы

В соответствии с приказом МЧС от 12 декабря 2007 года № 645 аттестация (проверка знаний требований пожарной безопасности) проводится комиссией, назначаемой ректором университета. Результаты аттестации (проверки знаний) оформляются протоколом установленной формы (Приложение). Установлены два уровня оценки знаний требований пожарной безопасности - «сдал» и «не сдал».

Выявление профессиональных дефицитов специалиста по охране труда.

1.	Умеете ли Вы планировать деятельность службы по охране труда в образовательной организации?
2.	Знаете ли Вы правовые источники охраны труда в образовательной организации?
3.	Умеете ли Вы анализировать условия труда, элементы и факторы производственного и учебного процессов?
4.	Умеете ли Вы обеспечить выполнение требований охраны труда применительно к организации учебного процесса?
5.	Знаете ли Вы требования производственной санитарии, гигиены труда, личной гигиены работников?
6.	Можете ли Вы разработать инструкцию по технике безопасности и охране труда с учетом требований должностных инструкций в образовательной организации?
7.	Обеспечиваете ли Вы обеспечение охраны труда при оборудовании и эксплуатации учебных кабинетов?
8.	Можете ли Вы осуществить планирование и сопровождение мероприятий по профилактике и снижению производственного травматизма и профессиональных заболеваний?
9.	Знаете ли Вы виды ответственности, применяемые к работникам при несоблюдении должностных обязанностей?
10.	Можете ли Вы разработать документацию по расследованию несчастных случаев?
11.	Умеете ли Вы оказывать первую помощь?

Перечень экзаменационных вопросов к проверке знаний требований пожарной безопасности

1. Законодательные и нормативные правовые акты по пожарной безопасности.
2. Ответственность за нарушение правил пожарной безопасности.
3. Основные понятия (определения) по пожарной безопасности.
4. Условия возникновения возгораний.
5. Опасные факторы пожара.
6. Причины возгораний в учреждениях, организациях.
7. Пожароопасные свойства веществ и материалов, применяемых в учреждениях, организациях.
8. Цвета сигнальные и знаки пожарной безопасности (виды, их назначения).
9. Способы повышение предела огнестойкости строительных конструкций.
10. Объемно-планировочные решения (противопожарные преграды в зданиях учреждений, организаций).
11. Этажность здания учреждения, организации, площади между противопожарными стенами (противопожарные преграды).
12. Требования пожарной безопасности к размещению помещений в здании учреждения, организации.
13. Требования пожарной безопасности к подвальным, цокольным этажам, чердакам учреждений, организаций.
14. Требования пожарной безопасности по содержанию здания, помещений

образовательного учреждения, для отдыха и оздоровления детей (в соответствии с ППР, ППБ 101-89).

15. Требования пожарной безопасности к пожарным лестницам (испытания).
16. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям.
17. Классификация работ, производимых в учреждениях и организациях по степени взрывопожарной и пожарной опасности (А, Б, В, Г, Д).
18. Пожарная опасность отопительных систем и меры по обеспечению безопасности.
19. Требования пожарной безопасности при эксплуатации котельных установок.
20. Требования пожарной безопасности при эксплуатации центрального и печного отопления, электронагревательных устройств.
21. Пожарная опасность вентиляционных систем и меры по обеспечению безопасности.
22. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических систем и электроустановок.
23. Меры пожарной безопасности при производстве ремонтно-строительных работ.
24. Меры пожарной безопасности при производстве кровельных работ (рулонным материалом).
25. Меры пожарной безопасности при производстве малярных работ.
26. Меры пожарной безопасности при работах с применением клеев, мастик, полимерных материалов.
27. Меры пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ (порядок оформления разрешения на работы).
28. Меры пожарной безопасности при временном и постоянном хранении материалов, оборудования, отходов.
29. Меры пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ.
30. Требования пожарной безопасности к помещениям учреждения (по функциональному назначению зданий, помещений учреждения).
31. Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации (системы оповещения и управления эвакуацией людей).
32. Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации (требования к пожарной сигнализации).
33. Эвакуация людей (детей) из здания, помещений.
34. Эвакуация людей (детей), относящихся к группе маломобильных.
35. Средства спасения людей на пожаре.
36. Способы и средства тушения пожара.
37. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации.
38. Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения.
39. Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации.
40. Требования к первичным средствам пожаротушения, их классификация.
41. Требования к пожарной сигнализации (порядок контроля за состоянием, проверка работоспособности).
42. Требования к пожарному водопроводу, пожарному гидранту, пожарному резервуару, пожарному водоему.
43. Первая помощь пострадавшим на пожаре.
44. Первичные средства пожаротушения (порядок приведения и использования порошкового огнетушителя).
45. Первичные средства пожаротушения (порядок приведения и использования углекислотного огнетушителя).
46. Первичные средства пожаротушения (порядок приведения и использования воздушного пенного огнетушителя).

47. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, (обучение, инструктажи).
48. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности - декларирование пожарной безопасности зданий, сооружений учреждения образования.
49. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении (разработка методических рекомендаций по обучению детей дошкольного возраста).
50. Требования пожарной безопасности к территориям образовательных учреждений, учреждений для отдыха и оздоровления детей (в соответствии с ППР, ППБ 101-89).
51. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в учреждении, организации (организация работы пожарных дружин, ЮДП).
52. Требования пожарной безопасности к подъездным путям учреждений, организаций
53. Требования к внутреннему пожарному водопроводу (порядок и методы проверки работоспособности, периодичность проверки).
54. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (разработка противопожарного режима, схем и планов эвакуации из помещений и здания учреждения).
55. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (организация класса, уголка пожарной безопасности).
56. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (подготовка дидактического материала для обучения правилам пожарной безопасности - плакаты, брошюры, листовки, видеофильмы и другой материал).
57. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (тренировки по эвакуации из помещений и здания учреждения).

Приложение

ПРОТОКОЛ № _____

заседания квалификационной комиссии по проверке знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

В соответствии с приказом ректора университета от «__» _____ 20__ г.

№ _____ комиссия в составе:

председатель _____
(Ф.И.О., должность)

члены комиссии:

1. _____
(Ф.И.О., должность)

2. _____
(Ф.И.О., должность)

3. _____
(Ф.И.О., должность)

«__» _____ »20__ г. провела проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума и установила следующие результаты:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование образовательной организации	Результат проверки знаний (сдал,	Причина проверки знаний	Подпись

				не сдал)		

Председатель комиссии: _____
(Ф.И.О.,должность)

Члены комиссии:

1. _____
(Ф.И.О.,должность)

2. _____
(Ф.И.О.,должность)

3. _____
(Ф.И.О.,должность)

. 7. Разработчик программы

Атаулов И.А. - старший преподаватель кафедры специального и профессионального образования, здорового и безопасного образа жизни факультета образовательных технологий и непрерывного образования ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова».