

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.05.2023 09:59:20

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbb23726a1609b644b33488861b6255881f288f913a17351ae

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.В.Я.ГОРИНА»**

Рассмотрено и одобрено  
на заседании Ученого совета ИПКА  
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ  
«19» января 2023 г.  
протокол № 01\_\_

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ИПКА  
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ  
А.В. Косов  
«19» января 2023 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
повышения квалификации**

**«Обучение мерам пожарной безопасности руководителей структурных  
подразделений организаций и лиц, назначенных ответственными  
за пожарную безопасность»**

**Объем в часах: 40 час.**

**Форма обучения: очная**

п. Майский, 2023 г.

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

## 1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 «О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;
- Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов»;
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ в институте переподготовки и повышения квалификации кадров агробизнеса, утверждено приказом ректора ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ от 30.12.2016;
- Положение об организации итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ, утверждено приказом ректора ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ от 30.12.2016;
- Положение об организации учебного процесса в институте переподготовки и повышения квалификации кадров агробизнеса, утверждено приказом ректора ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ от 30.12.2016
- Общеотраслевые квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях (утвержденных Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 № 37);
- Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности";
- Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности.

**1.2. Требования к слушателям** - работники предприятий и организаций любых форм собственности, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, (получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование – не ниже 4 курса)

**Категория слушателей** – работники предприятий и организаций любых форм собственности, назначенных ответственными за пожарную безопасность

**1.3. Форма обучения:** очная.

## 1.4. Цель и планируемые результаты обучения

**Целью** реализации программы является подготовка слушателей и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование имеющейся компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

### Виды профессиональной деятельности и трудовые функции:

Вид профессиональной деятельности	Обобщенная трудовая функция	Уровень квалификации	Основание
12.013 Пожарная профилактика на объектах защиты	Обеспечение противопожарного режима на объекте защиты	5	1. Профессиональный стандарт «Специалист по пожарной профилактике», приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.10.2021 № 696н 2. Типовая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях, приказ МЧС России от 05.09.2021 №596

### Планируемые результаты обучения:

Совершенствуемая профессиональная компетенция	Трудовые действия	Умения	Знания
Планирование пожарно-профилактической работы на объекте	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Планирование пожарно-профилактических работ на объекте;</li> <li>- Контроль исполнения приказов: о порядке обеспечения пожарной безопасности на территории, в зданиях, сооружениях и помещениях объекта; о назначении лиц, ответственных за пожарную безопасность в подразделениях объекта;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Пользоваться первичными средствами пожаротушения;</li> <li>- Анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный противопожарный режим на объекте, обучать работников мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров;</li> <li>- Разрабатывать программы противопожарных инструктажей; организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Организовывать и проводить</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Вопросы обеспечения противопожарной защиты организации;</li> <li>- Требования пожарной безопасности - законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объ-</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение вводного противопожарного инструктажа с работниками объекта;</li> <li>- Расчет необходимого количества первичных средств пожаротушения на объекте;</li> <li>- Разработка паспорта на постоянные места проведения огневых и других пожароопасных работ;</li> <li>- Обеспечение объекта знаками пожарной безопасности</li> </ul>	<p>учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Действовать в случае возникновения пожара.</li> <li>- Требования пожарной безопасности - законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;</li> <li>- Порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;</li> <li>- Пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара;</li> <li>- Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;</li> <li>- Требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.</li> </ul>	<p>ектов защиты организации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности;</li> <li>- Перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;</li> <li>- Пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара;</li> <li>- Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;</li> </ul>
--	--	---	--

**1.5. Срок освоения** дополнительной профессиональной программы– 40 часов

### 3. Учебный план

№ п/п	Наименования модуля, раздела, темы	Всего часов	Контактная работа, час., в том числе:						Электронное обучение (ЭО), час.			Самостоятельная работа, час.	Стажировка, час.	Форма контроля			
			аудиторная работа, час.			с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ), час.			Лк	ПЗ	Всего			З	Э	МЭ	
			Лк	ПЗ	Всего	Лк	ПЗ	Всего									
1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	6	2		2						4						
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	2	2	4						2						
3	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	4	2		2						2						
4	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4		2	2						2						
5	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6	2		2						4						
6	Система предотвращения пожаров	6	2		2						4						
7	Системы противопожарной защиты	6		2	2						4						
8.	Итоговая аттестация (тестирование)	2															2
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>16</b>						<b>22</b>						<b>2</b>

### 3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Занятия проводятся 5 дней по 8 академических часов в день в соответствии с расписанием

№ п/п	Тема занятий	Дни занятий					Всего часов
		1	2	3	4	5	
1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	6					6
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	2	4				6
3	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности		4				4
4	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности			4			4
5	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты			4	2		6
6	Система предотвращения пожаров				6		6
7	Системы противопожарной защиты					6	6
8	Итоговая аттестация					2	2
9	ИТОГО:	8	8	8	8	8	40

### 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

#### 4.1. Форма организации образовательной деятельности

4.1.1. Формат программы основан на едином принципе представления содержания образовательной программы и построения учебных планов и содержит один учебный модуль, подчиненный единой цели программы который включает в себя перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных занятий, иных видов учебной деятельности обучающихся и форм аттестации.

4.1.2. Реализация программы предполагает такие виды аудиторных занятий, как: лекции, практические занятия.

4.2.1 Обучение по программе осуществляется на основе договора о платных образовательных услугах, заключаемого со слушателем и (или) с физическим или юридическим лицом, обязующимся оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение. Обучение осуществляется одновременно и непрерывно.

4.2.2. Обучение осуществляется в соответствии с Учебным планом и календарным учебным графиком.

#### 4.2. Условия реализации программы

4.2.1 Обучение по программе осуществляется на основе договора о платных образовательных услугах, заключаемого со слушателем и (или) с физическим или юридическим лицом, обязующимся оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение.

Обучение может осуществляться как одновременно и непрерывно, так и поэтапно посредством освоения отдельных разделов программы.

4.2.2. Обучение осуществляется в соответствии с Учебным планом и календарным учебным графиком.

### 3. Ресурсы для реализации программы

Профессиональный штат педагогических работников института переподготовки и повышения квалификации кадров агробизнеса, приглашенные на условиях почасовой оплаты преподаватели из числа ведущих ученых, руководителей и специалистов органов государственной власти, практиков.

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Наименование тем/модулей	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов
1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	<p>1. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Цель создания и основные функции системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Основные элементы системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.</p> <p>2. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Механизм правового регулирования общественных отношений в области пожарной безопасности. Система нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Требования пожарной безопасности. Система нормативных документов по пожарной безопасности.</p> <p>3. Правоприменительная практика в области пожарной безопасности.</p>	лекции – 2 ч Самостоятельная работа 4 ч.
2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	<p>1. Противопожарный режим на объекте</p> <p>2. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности</p>	Лекции 2 ч. Практические занятия 2 ч. Самостоятельная работа 2 ч.
3. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	<p>1. Права и обязанности руководителей организаций и лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации в области пожарной безопасности.</p> <p>2. Обязанности и действия руководителей организаций, должностных лиц в случае возникновения пожара. Обязанности и действия работников при пожаре или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха). Инструкции о порядке действий при пожаре.</p> <p>3. Права и обязанности работников организации по созданию объектовых подразделений добровольной пожарной охраны и организация их деятельности</p>	Лекции 2 ч. Самостоятельная работа 2 ч.
4. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	<p>1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.</p> <p>2. Аккредитация;</p> <p>3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности);</p> <p>4. Федеральный государственный пожарный надзор;</p> <p>5. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности;</p> <p>6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности</p>	Практические занятия 2 ч. Самостоятельная работа 2 ч

5. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Классификация пожаров;</li> <li>2. Требования пожарной безопасности к электрооборудованию и электрооборудованию зданий, сооружений;</li> <li>3. Молниезащита зданий и сооружений;</li> <li>4. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений;</li> <li>5. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений;</li> <li>6. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны;</li> <li>7. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения;</li> <li>8. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам отопления</li> </ol>	Лекции 2 ч. Самостоятельная работа 4 ч
6. Система предотвращения пожаров	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара;</li> <li>2. Пути эвакуации людей при пожаре;</li> <li>3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре</li> </ol>	Лекции 2 ч. Самостоятельная работа 4 ч.
7. Системы противопожарной защиты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара;</li> <li>2. Система противодымной защиты;</li> <li>3. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков</li> <li>4. Ограничение распространения пожара за пределы очага;</li> <li>5. . Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях;</li> <li>6. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации;</li> <li>7. Общие требования к пожарному оборудованию;</li> <li>8. Источники противопожарного водоснабжения;</li> <li>9. Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий</li> </ol>	Практические занятия 2 ч. Самостоятельная работа 4 ч.
8. Итоговая аттестация	тестирование	тестирование – 2ч
<b>Всего</b>		<b>40 ч</b>

## 6. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

### 6.1. Формы аттестации

Формой итоговой аттестации по итогам освоения программы является тестирование.

### 6.2 ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

5.2.1 Итоговая аттестация осуществляется в форме тестирования после освоения всех тем программы и подтверждается оценкой «зачет» или «незачет».



5.2.2 Итоговая аттестация оформляется зачетными ведомостями, в которых отражают результат эффективности обучения слушателей и принимают решение о выдаче слушателям, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, сертификата об обучении.

5.2.3 Критерии оценки знаний:

Оценка «зачтено» выставляется при условии правильного ответа слушателя на 51% и более тестовых заданий. Оценка «не зачтено» выставляется при условии правильного ответа слушателя на 50% и менее тестовых заданий

## **7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Основная и дополнительная литература**

1. Информационно-аналитический отчет о результатах работы с обращениями граждан и организаций в МЧС России за 6 месяцев 2022 года. - Источник: <https://fireman.club/literatura/>
2. Доступно о пожарной безопасности: Брошюра / С.В. Собурь. — 14-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2022. — 32 с., ил.
3. Лучшие практики деятельности добровольческих организаций в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах по итогам 2021 года
4. Анализ обстановки с пожарами и их последствиями на территории Российской Федерации за 6 месяцев 2022 года Источник: <https://fireman.club/literatura/>
5. Анализ развития добровольческой деятельности в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Российской Федерации по итогам 2021 года
6. Анализ деятельности по координации органов управления и подразделений пожарной охраны в 2021 году. - Источник: <https://fireman.club/literatura/>
7. Краткий курс пожарно-технического минимума: Учеб.-справ. пособие / Собурь С.В. — 11-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2020. — 304 с
8. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие / С.В. Собурь. — 17-е изд., перераб. и доп. — М.: ПожКнига, 2017. — 480 с., ил.
9. Установки пожаротушения автоматические: Пособие / С.В. Собурь. — 9-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2015. — 304 с., ил.
10. Установки пожарной сигнализации: Пособие / С.В. Собурь. — 8-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2019. — 248 с., ил.
11. Собурь, С.В. Пожарная безопасность предприятия: Курс пожарно-технического минимума: Учебно-справочное пособие / С.В. Собурь. — М.: ПожКнига, 2017. — 480 с.
12. Рондырев-Ильинский В.Б., Абрамов О.В., Джек В.П., Хворых В.Г. Основы пожарной безопасности: учебное пособие / Под общ. ред. В.Б. Рондырева-Ильинского. – Нижневартовск: НГГУ, 2010. - 199 с.
13. Г.Н. Кириллов, Ю.П. Ненашев, Ю.П. Хондожко. Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях. Методические рекомендации. Под общей редакцией главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору генерал-полковника Г.Н. Кириллова. - М., 2007.
14. Сетевой научный журнал «Актуальные вопросы пожарной безопасности ISSN 2686-8075 Учредитель и издатель журнала: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России).

## **7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **7.1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ**

#### **Перечень вопросов для итоговой аттестации**

**1. Когда и кем учитывается категоричность зданий и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности?**

1) Проектной организацией на стадии проектирования строительства или реконструкции здания.

2) Строительной организацией при капитальном строительстве и реконструкции.

3) Руководителем организации, в пользовании которой на праве собственности или на ином законном основании находятся объекты защиты.

4) Всем лицам, указанным в пунктах 1,2,3.

**2. Какие категории работников организации должны проходить противопожарный инструктаж?**

1) Все работники организации должны допускаться к работе только после противопожарного инструктажа и обучения мерам пожарной безопасности.

2) Только руководители и работники взрывопожароопасных и пожароопасных производств.

**3. Укажите первичное действие руководителя во вновь создаваемой организации в целях обеспечения пожарной безопасности.**

1) Назначить пожарно-техническую комиссию и лиц, ответственных за пожарную безопасность на каждом объекте, в каждом помещении.

2) Установить места для курения.

3) Издать приказ (утвердить инструкцию), устанавливающий противопожарный режим в организации.

**4. В каких случаях разрабатываются и вывешиваются на видных местах планы (схемы) эвакуации людей при пожаре?**

1) В здании или сооружении, в котором может одновременно находиться 50 и более человек, то есть на объекте с массовым пребыванием людей, а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек.

2) В здании или сооружении, в котором может одновременно находиться 100 и более человек.

3) При одновременном нахождении на этаже 50 и более человек.

**5. На каком расстоянии от строений допускается сжигание отходов, травы?**

1) Сжигать отходы и тару, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров.

2) Сжигать отходы и тару, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 25 метров.

3) Не допускается.

**6. Для каких помещений должна быть определена категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс взрывоопасных зон?**

1) Для всех помещений, расположенных в здании.

2) Для всех производственных и складских помещений.

3) Для производственных помещений, где выполняются огневые работы.

**7. Какое количество огнетушителей должно быть на каждом этаже в общественных зданиях и сооружениях?**

1) В количестве из расчёта 1 огнетушитель на 50 квадратных метров.

2) Не менее 1 огнетушителя.

3) Не менее 2 огнетушителей.

**8. Какие средства пожаротушения относятся к первичным?**

1) Переносные и передвижные огнетушители, пожарные краны и средства обеспечения их

использования, пожарный инвентарь, покрывала для изоляции очага возгорания.

2) Автоматическая пожарная сигнализация, противопожарные щиты, огнетушители.

3) Все средства пожаротушения, расположенные внутри здания и на закреплённой территории.

**9. Каким должен быть объём ящика для песка?**

1) Не менее 0,1 куб.м.

2) Не менее 0,5 куб.м.

3) Не нормируется.

**10. На какой высоте от пола должен располагаться огнетушитель?**

1) 1 метр.

2) 1,5 метра.

3) Не нормируется.

**11. Расстояние от светильников (плафонов) до хранящихся товаров, предметов должно быть не менее:**

1) 1 метра.

2) 0,5 метра.

3) Не нормируется.

**12. Какова периодичность проведения испытаний наружных пожарных лестниц?**

1) 1 раз в 5 лет.

2) 1 раз в год.

3) По мере необходимости.

**13. Какова периодичность проверки наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения?**

1) 1 раз в год.

2) 2 раза в год.

3) После ремонтных работ системы водообеспечения здания.

**14. Проверка качества огнезащитной обработки (пропитки) строительных конструкций при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится:**

1) Не реже 1 раза в год.

2) Не реже 2 раз в год.

3) Не реже 1 раза в 5 лет.

**15. Сколько эвакуационных выходов должно иметь помещение, предназначенное для одновременного пребывания 80 человек?**

1) 1 эвакуационный выход шириной не менее 1,2 метра.

2) Два.

3) Определено техническим паспортом на здание.

**16. Какое расстояние должно быть от возможного очага пожара до места размещения переносного огнетушителя для помещений административного и общественного назначения?**

1) Не должно превышать 40 метров.

2) Не должно превышать 20 метров.

3) Не должно превышать 70 метров.

**17. Какой противопожарный инструктаж должны проходить работники при приёме на работу в организацию?**

1) Первичный противопожарный инструктаж.

2) Вводный противопожарный инструктаж.

3) Целевой противопожарный инструктаж.

4) Внеплановый противопожарный инструктаж.

**18. С какой периодичностью проводятся практические тренировки лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты?**

- 1) Не реже 1 раза в полугодие.
- 2) Ежегодно.
- 3) Ежеквартально.

**19. Укажите порядок действий руководителя при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (дискотеки, торжества, представления и др.)**


- 1) согласовывает проведение мероприятий с ГПН.
- 2) обеспечивает осмотр помещений перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности; дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

- 3) проводит инструктаж всех задействованных в мероприятиях.

**20. На какие группы делятся вещества и материалы по горючести?**

- 1) Негорючие, трудногорючие, умеренногорючие.
- 2) Слабогорючие, умеренногорючие, нормальногорючие и сильногорючие.
- 3) Негорючие, трудногорючие и горючие.

Составитель программы



---

(подпись)

А. Дутов

---

(расшифровка)