

АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРЕЛ»

УТВЕРЖДЕНО
ПРИКАЗОМ АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ОРЕЛ»

от «28» февраля 2022г. № 170-136

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(повышения квалификации)

**«Для руководителей организаций,
лиц, назначенных руководителем организации
ответственными за обеспечение пожарной безопасности,
в том числе в обособленных структурных
подразделениях организации»**

СОДЕРЖАНИЕ

- I. Общие положения.
- II. Цель и планируемые результаты обучения.
- III. Учебный план.
- IV. Рабочая программа.
- V. Условия реализации программы.
- VI. Формы аттестации и оценочные материалы.
- VII. Применяемая литература.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Программа повышения квалификации «Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» (далее – Программа), разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014).

Программа предназначена для обучения мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, в области пожарной безопасности.

Программа построена на модульном принципе представления содержания обучения и построении учебных планов, которые позволяют обеспечить дифференцированный подход к проведению подготовки обучающихся с учетом их образования, квалификации и опыта.

Продолжительность освоения программы – 32 часа, включая все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы слушателей.

Форма обучения: очная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Требования к минимальному уровню образования: к освоению программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Требования к *опыту работы* слушателей: специальных не требуется.

II. Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Слушатель должен знать:

- требования пожарной безопасности - законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;
- порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;
- пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

В результате обучения слушатели должны уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный противопожарный режим на объекте, обучать работников мерам пожарной безопасности;
- разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров;
- разрабатывать программы противопожарных инструктажей;
- организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности;
- организовывать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
- действовать в случае возникновения пожара.

В результате обучения слушатели должны владеть:

- практическими навыками применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации»

N п/п	Наименования тем	Количество часов	
		теория	практика
Вводный модуль.			
	Общие вопросы организации обучения.	0,5	
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности.			
1.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности.	0,5	
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности.	0,5	
1.3.	Противопожарный режим на объекте.	0,5	
1.4.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности.	0,5	
1.5.	Практические занятия.		3
	<i>Зачет</i>	<i>0,5</i>	
Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности.			
2.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	1	
2.2.	Аккредитация.	1	
2.3.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).	1	
2.4.	Федеральный государственный пожарный надзор.	1	
2.5.	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности.	1	
2.6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности.	0,5	
	<i>Зачет</i>	<i>0,5</i>	
Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.			
3.1.	Классификация пожаров.	1	
3.2.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений.	0,5	
3.3.	Молниезащита зданий и сооружений.	0,5	
3.4.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений.	0,5	
3.5.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений.	0,5	
3.6.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями.	0,5	

3.7.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны.	0,5	
3.8.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления.	0,5	
3.9.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам.	1	
	Зачет	0,5	
Модуль 4.			
Система предотвращения пожаров.			
4.1.	Способы исключения условий образования горючей среды.	0,5	
4.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания.	0,5	
Модуль 5.			
Системы противопожарной защиты.			
5.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара.	1	
5.2.	Пути эвакуации людей при пожаре.	0,5	
5.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	0,5	
5.4.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара.	0,5	
5.5.	Система противодымной защиты.	0,5	
5.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков.	1	
5.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага.	0,5	
5.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях.	0,5	
5.9.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.	0,5	
5.10.	Общие требования к пожарному оборудованию.	1	
5.11.	Источники противопожарного водоснабжения.	0,5	
5.12.	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий.	0,5	
5.13.	Практические занятия.		3
	Зачет	0,5	
	Экзамен	2	
	Итого:	26	6