

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НАДЫМ»**

---

**КОМПЛЕКТ**

**учебно-программной документации для повышения квалификации  
руководителей и специалистов по программе «Повышение квалификации  
руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем  
организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в  
том числе в обособленных структурных подразделениях организации»**

Образовательная организация: Учебно-производственный центр  
ООО «Газпром добыча Надым»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат 08B7C3002AAEED9B41ED31B61F66AC4A  
Владелец Щёголев Дмитрий Павлович  
Действителен с 27.01.2022 по 27.01.2023



От 11.04.2022  
№ УПД-5

## АННОТАЦИЯ

---

Комплект учебно-программной документации для повышения квалификации руководителей организации, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности ООО «Газпром добыча Надым».

В программе теоретического обучения предусмотрено изучение организационных основ обеспечения пожарной безопасности, оценки соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, общих принципов обеспечения пожарной безопасности объекта защиты, систем предотвращения пожаров и противопожарной защиты.

Практические занятия позволяют закрепить знания, полученные в теоретической части. Отрабатываются навыки проведения тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны, по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре, а также ознакомление со средствами спасения и самоспасания людей с высоты, по практическому применению первичных средств пожаротушения, проверки готовности руководителей к действиям при угрозе и возникновении пожара. Отрабатываются порядок действий при тревогах: «задымление», «пожар».

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для повышения квалификации специалистов в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, осуществляющих данное обучение.

### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Надым»
2 УТВЕРЖДЕН	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Надым»
3 СОГЛАСОВАН	Педагогическим советом Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Надым» № 01 от 28 января 2022 г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	с 01 марта 2022 г. по 01 марта 2028 г.

## 7 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации специалистов дополнительного профессионального образования по программе  
«Повышение квалификации руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации»

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
	<b>Введение. Общие вопросы организации обучения</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	–	–	–	–	–	–	ОК1-6, ПК1-6		2	–	
ПМ1	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b>	<b>5,5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	–	–	–	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	ОК1-6, ПК1		2	–	
	Тема 1.1 Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	0,25	0,25	–	–	–	–	0,75	0,75	ОК1-6, ПК1		2	–	
	Тема 1.2 Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	0,25	0,25	–	–	–	–	0,75	0,75	ОК1-6, ПК1		2	–	

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа					
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия					лекции	практические занятия
	Тема 1.3 Противопожарный режим на объекте	0,75	0,25	0,25	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1		2	2
	Тема 1.4 Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,75	0,25	0,25	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1		2	2
	Тема 1.5. Практические занятия	2	2	–	2	–	–	–	–	–	ОК1-6, ПК1		2	2
ПМ2	<b>Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</b>	<b>3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	–	–	–	–	<b>2</b>	<b>2</b>	ОК1-6, ПК2		2	–
	Тема 2.1 Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	0,75	0,25	0,25	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК2		2	–
	Тема 2.2 Аккредитация	0,75	0,25	0,25	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК2			

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
	(аудит пожарной безопасности)														
	Тема 2.4 Федеральный государственный пожарный надзор	0,5	0,25	0,25	–	–	–	–	0,25	0,25	ОК1-6, ПК2				
	Тема 2.5 Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	0,5	0,25	0,25	–	–	–	–	0,25	0,25	ОК1-6, ПК2				
	Тема 2.6 Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,5	0,25	0,25	–	–	–	–	0,25	0,25	ОК1-6, ПК2				
ПМ3	<b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>8,5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	–	–	–	–	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	ОК1-6, ПК1-4				
	Тема 3.1 Классификация пожаров	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				
	Тема 3.2 Требования пожарной безопасности к электроснабжению и	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час										Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы			лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них		Всего						
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
электрооборудованию зданий, сооружений														
Тема 3.3 Молниезащита зданий и сооружений	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				
Тема 3.4 Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				
Тема 3.5 Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,25	0,25	–	–	–	–	0,25	0,25	ОК1-6, ПК1-4				
Тема 3.6 Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,25	0,25	–	–	–	–	0,25	0,25	ОК1-6, ПК1-4				
Тема 3.7 Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				
Тема 3.8 Требования пожарной безопасности к	1	0,5	0,5	–	–	–	–	0,5	0,5	ОК1-6, ПК1-4				

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
	системам теплоснабжения и отопления														
	Тема 3.9 Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1,5	0,5	0,5	–	–	–	–	1	1	ОК1-6, ПК1-4				
ПМ4	<b>Система предотвращения пожаров</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	–	–	–	–	<b>1</b>	<b>1</b>	ОК1-6, ПК1-4				
	Тема 4.1 Способы исключения условий образования горючей среды и образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	2	1	1	–	–	–	–	1	1	ОК1-6, ПК1-4				
ПМ5	<b>Системы противопожарной защиты</b>	<b>17,5</b>	<b>5,5</b>	<b>3,5</b>	<b>2</b>	–	–	–	<b>12</b>	<b>12</b>	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.1 Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1,25	0,25	0,25	–	–	–	–	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.2 Пути эвакуации людей при пожаре	1,25	0,25	0,25	–	–	–	–	1	1	ОК1-6, ПК3-4				

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
	Тема 5.3 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.4 Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.5 Система противодымной защиты	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.6 Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.7 Ограничение распространения пожара за пределы очага	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.8 Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1,5	0,5	0,5	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				



Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
	Тема 5.9 Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.10 Общие требования к пожарному оборудованию	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.11 Источники противопожарного водоснабжения	1,25	0,25	0,25	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.12 Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	1,5	0,5	0,5	-	-	-	-	1	1	ОК1-6, ПК3-4				
	Тема 5.13 Практические занятия	2	2	-	2	-	-	-	-	-	ОК1-6, ПК3-4				
	Итоговая аттестация**	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		Зачет, ч	-	-	
	<b>Итого</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	12	4	-	-	-	<b>22</b>	<b>22</b>	-	<b>2</b>	-	-	

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час							Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения			
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционны е занятия		Самостоятельная работа			лекции	практические занятия		
		Всего	из них		Всего	из них						Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия						
<p>* Проводится в рамках итоговой аттестации (экзамена).</p> <p>** Количество часов, отведенное на экзамен (тестирование) указано в учебном плане.</p> <p>Примечание – Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:  1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение ранее изученных объектов, свойств и т. п.);  2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);  3 – продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).</p>													