

УТВЕРЖДАЮ

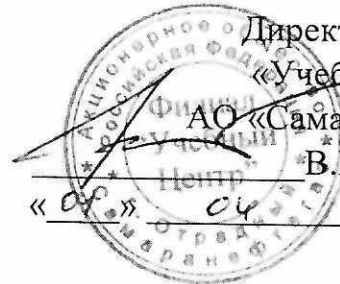
Директор Филиала

«Учебный Центр»

АО «Самаранефтегаз»

В.Н. Коротков

2026 г



**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

**«Требования пожарной безопасности для лиц, на которых
возложена трудовая функция по проведению
противопожарного инструктажа»**

г. Отрадный, 2026г.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» (далее - Программа), разработана в соответствии с нормами:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон N 273-ФЗ);

- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 24 марта 2025г. № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Профессионального стандарта «Специалист по пожарной профилактике», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 октября 2021 г. N 696н;

- Приказа МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Программа разработана на основе Типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа. (утверждена Приказом МЧС России от 05.09.2021г. №596).

Категория обучающихся: лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Форма обучения: заочная с применением электронного обучения.

Срок освоения: 24 академических часа, включая 7 академических часов практических занятий.

Выдаваемый документ: слушателям, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

II. Цель и планируемые результаты обучения.

Целью обучения по настоящей Программе 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.

Результатом обучения слушателей по Программе является приобретение знаний, навыков и практических умений, необходимых для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

В результате обучения слушатели должны знать:

требования пожарной безопасности - законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;

порядок обучения работников организаций 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 организаций 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

№ Темы	Наименование темы	Трудоемкость, час	Самостоятельная работа слушателей в СДО, час.	Аудиторные занятия, практика час.		Форма контроля
				Практические занятия, час	Итоговая аттестация, час	
	Общие вопросы организации обучения.	0,5	0,5			
1.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.	2,5	2,5			Зачёт
1.1	Система обеспечения пожарной безопасности в РФ.	1,5	1,5			
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности.	0,5	0,5			
1.3	Противопожарный режим на объекте.	0,5	0,5			
2.	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	7	7			Зачёт
2.1	Классификация пожаров.	1	1			
2.2	Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков.	1	1			
2.3	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов.	1	1			
2.4	Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции.	0,5	0,5			
2.5	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений.	1	1			
2.6	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений.	0,5	0,5			
2.7	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями.	0,5	0,5			
2.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление.	0,5	0,5			
2.9	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям.	0,5	0,5			
2.10.	Требования пожарной безопасности к жилым помещениям.	0,5	0,5			
3.	Системы противопожарной защиты.	6	6			Зачёт
3.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара.	1	1			
3.2	Пути эвакуации людей при пожаре.	0,5	0,5			
3.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	0,5	0,5			
3.4	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара.	0,5	0,5			
3.5	Системы противодымной защиты.	0,5	0,5			
3.6	Ограничение распространения пожара за пределы очага.	0,5	0,5			
3.7	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях.	0,5	0,5			
3.8	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.	0,5	0,5			
3.9	Общие требования к пожарному оборудованию.	0,5	0,5			

3.10	Источники противопожарного водоснабжения.	0,5	0,5			
3.11	Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1-Ф5	0,5	0,5			
4	Практические занятия	7		7		
4.1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.			3		
4.2	Системы противопожарной защиты.			4		
	Итоговая аттестация	1			1	Экзамен
	ИТОГО:	24	16	7	1	

Примечания:

1. Допускается, в рамках общей продолжительности обучения, перераспределение учебного времени между отдельными модулями и темами внутри модуля, исходя из потребности и специфики деятельности организации, работники которой осваивают дополнительную профессиональную программу.

IV. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудоёмкость, ак.час.	Календарные дни		
			1	2	3
	Общие вопросы организации обучения.	0,5	0,5/0	-	-
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ.	2,5	2,5/0	-	-
2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	7	5/0	2/0	-
3	Система противопожарной защиты.	6	-	6/0	-
4	Практические занятия.	7	-	-	0/7
	Итоговая аттестация (тестирование).	1	-	-	1
	ИТОГО	24	8	8	8

*Трудоёмкость указана в формате СР/АЗ – самостоятельная работа слушателей в СДО/аудиторные занятия