

**АО «САМАРАНЕФТЕГАЗ»
ФИЛИАЛ «УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Филиала «Учебный Центр»
АО «Самаранефтегаз»



Ю.А. Тырсин

«08» Отградный 03 2022 г.

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

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

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Нормативно-правовые основания разработки 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 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013г. № 499;

Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479;

Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Приказа МЧС России от 18 ноября 2021 г. N 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».

Данная Программа разработана с учетом профессионального стандарта «Специалист по пожарной профилактике» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 октября 2021 г. № 696н) на основе Типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, утверждённой Приказом МЧС России от 05.09.2021г. №596 и в соответствии с её структурой.

1.2. Цель реализации программы и планируемые результаты обучения.

Целью реализации Программы является совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

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

Описание компетенций (трудовых функций) профессионального стандарта, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

Компетенции (трудовые функции) профессионального стандарта	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
Обеспечение противопожарного режима на объекте защиты.			
Организация пожарно-профилактической работы на объекте защиты (А/01.5)	Проведение всех видов противопожарных инструктажей с работниками объекта защиты.	Проводить и регистрировать все виды противопожарных инструктажей. Предлагать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров.	Требования пожарной безопасности, отраслевых и локальных нормативных документов по пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты. Порядок действий и обязанности работников объекта защиты при пожарах. Принципы работы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Средства пожаротушения,

			<p>используемые на объекте защиты.</p> <p>Причины пожаров и взрывов и их основные поражающие факторы.</p> <p>Технологии, основные производственные процессы объекта защиты, особенности эксплуатации применяемого оборудования, продукция объекта защиты, материально-технические ресурсы, используемые при производстве продукции, специфика отдельных видов работ.</p> <p>Огнестойкость строительных материалов и конструкций.</p> <p>Конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты объекта.</p> <p>Требования пожарной безопасности к содержанию территории, зданий и помещений.</p> <p>Требования к путям эвакуации и эвакуационным выходам.</p> <p>Требования пожарной безопасности к электроустановкам, системам отопления и вентиляции.</p> <p>Порядок и нормы хранения веществ и материалов на территории, в зданиях и сооружениях.</p> <p>Порядок содержания и эксплуатации пожарной техники, первичных средств пожаротушения (мотопомп, огнетушителей).</p> <p>Порядок содержания сетей наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения.</p>
<p>Организация обучения работников объекта защиты мерам пожарной безопасности (А/05.5)</p>	<p>Проведение всем работникам объекта защиты противопожарных инструктажей.</p> <p>Работа в составе комиссий по проверке знаний требований пожарной безопасности.</p>	<p>Применять программы обучения мерам пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты.</p> <p>Обучать работников методам правильного применения первичных средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты от опасных факторов пожара.</p>	<p>Требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты.</p> <p>Периодичность и порядок проведения всех видов противопожарных инструктажей.</p> <p>Методы и формы производственного обучения, средства обучения, виды и методы контроля знаний.</p> <p>Порядок процедуры проверки знаний требований пожарной безопасности.</p> <p>Требования к содержанию территории, зданий и помещений объекта защиты в рамках противопожарного режима.</p> <p>Требования пожарной безопасности при проведении</p>

			<p>технологических процессов, эксплуатации оборудования, производстве пожароопасных работ с учетом специфики объекта защиты.</p> <p>Требования пожарной безопасности к путям эвакуации.</p> <p>Порядок и нормы хранения веществ и материалов на территории, в зданиях и сооружениях объекта защиты.</p> <p>Правила транспортировки взрывопожароопасных веществ и материалов.</p> <p>Общие сведения о системах противопожарной защиты на объекте защиты.</p>
--	--	--	---

1.3. Категория слушателей.

Программа предназначена для обучения лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, имеющих среднее профессиональное и (или) высшее профессиональное образование.

1.4. Трудоемкость обучения: 24 часа.

1.5. Форма обучения слушателей: очно-заочная.

Применяемые при обучении образовательные технологии (в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение и т.п.) определяются Филиалом «Учебный Центр» АО «Самаранефтегаз» самостоятельно.

1.6. Документ, выдаваемый по результатам освоения программы: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.

2.1. Учебно-тематический план программы повышения квалификации

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

№ модуля	Наименование модулей и тем	Трудоемкость, ак.час.	В том числе	
			Самостоятельная работа, в том числе с применением СДО, ак.час.	Аудиторные занятия, ак.час.
Вводный модуль.	Общие вопросы организации обучения.	0,5		0,5
Модуль 1.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ.	2,5	2,5	
	1.1 Система обеспечения пожарной безопасности в РФ.	0,5	0,5	
	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	
	1.4 Практические занятия (стажировка)	1	1	
Модуль 2.	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	6	5,5	0,5
	2.1 Классификация пожаров	0,5	0,5	
	2.2 Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5	
	2.3 Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	0,5	0,5
	2.4 Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции	0,5	0,5	
	2.5 Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5	
	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.	0,75	0,75	
	2.9 Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	0,5	0,5	
	2.10. Требования пожарной безопасности к жилым помещениям	0,5	0,5	
	Промежуточный контроль знаний по модулям №1,2	0,25	0,25	
Модуль 3.	Система противопожарной защиты.	12	6	6
	3.1 Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5	
	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	1,25	0,75	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.	1,5	1	0,5

	3.8 Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.	1,5	1	0,5
	3.9 Общие требования к пожарному оборудованию.	1	0,5	0,5
	3.10 Источники противопожарного водоснабжения.	0,5		0,5
	3.11 Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ.	1,5		1,5
	3.12 Практические занятия (стажировка).	2	1	1
	Промежуточный контроль знаний по модулю №3	0,25	0,25	
Модуль 4 – 8 Вариативный	Требования пожарной безопасности для организаций	2	2	
	Теоретические занятия	1	1	
	Практические занятия	1	1	
	Итоговая аттестация (тестирование).	1		1
	ИТОГО	24	16	8

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.
2. Промежуточный контроль знаний проводится в виде ответа на контрольные вопросы после изучения соответствующих модулей и тем.

2.2. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудоемкость, ак.час.	Календарные дни		
			1	2	3
Вводный модуль.	Общие вопросы организации обучения.	0,5	-	-	0/0,5/0/0
Модуль 1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ.	2,5	1,5/0/1/0	-	-
Модуль 2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	6	5,25/0/0/0,25	-	0/0,5/0/0
Модуль 3	Система противопожарной защиты.	12	-	3,75/0/2/0,25	0/6/0/0
Модуль 4-8 вариативный	Требования пожарной безопасности для организаций	2		1/0/1/0	-
	Итоговая аттестация (тестирование).	1	-	-	1
	ИТОГО	24	8	8	8

Примечание: СР/ Л/ П/ ПКЗ – самостоятельная работа слушателей/ аудиторная работа (лекции)/ практические занятия/ промежуточный контроль знаний (ак.час.)

2.3 Рабочая программа учебных модулей

Наименование модулей программы	Наименование тем программы	Содержание учебного материала
Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения.		Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в РФ.	Тема 1.1. Система обеспечения пожарной безопасности в РФ.	Пожарная статистика. Краткая статистика пожаров в Самарской области и в подразделениях «НК Роснефть», динамика показателей обстановки с пожарами, наиболее частые места и основные причины возникновения пожаров на различных объектах Компании. Пожары и возгорания, которые произошли непосредственно в АО «Самаранефтегаз», анализ причин их возникновения. Цель создания, основные функции и основные элементы системы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Основные нормативные правовые акты в области пожарной безопасности и нормативные документы по пожарной безопасности. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Требования пожарной безопасности.
	Тема 1.2 Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности.	Права и обязанности руководителей организаций и лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации в области пожарной безопасности. 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. Порядок обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Права и обязанности работников организации по созданию объектовых подразделений добровольной пожарной охраны и организация их деятельности. Ответственность за невыполнение требований пожарной безопасности. Перечень лиц, несущих ответственность за