

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ООО ДПО «СКУК»

В.В. Иванов

2019г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА

**«Пожарно-технический минимум
для газосварщиков»**

Пояснительная записка

Программа «Пожарно-технический минимум для газосварщиков», разработана в целях реализации требований Федерального закона Российской Федерации от 21 декабря 1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федерального закона Российской Федерации от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390). Приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12 декабря 2007 г. №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».

Пожарно-технический минимум проводится с целью доведения до сведения электрогазосварщиков (электросварщиков, газосварщиков) и проверки знания ими основных положений, действующих нормативных технических документов в области пожарной безопасности.

Программа рассчитана на 11 часов учебного времени. Обучение проводится с отрывом от производства.

По окончании курса пожарно-технического минимума обучаемые сдают экзамены (зачёт, тестирование) в объеме изученной программы. Результаты экзамена оформляются в виде протокола заседания комиссии, который подписывается членами комиссии. Лицам, прошедшим обучение и сдавшим экзамен по курсу пожарно-технического минимума, выдается удостоверение за подписью председателя комиссии, заверенное печатью учебного комбината, и указывается дата последующий переаттестации.

Лица, не сдавшие экзамен из-за неудовлетворительной подготовки, обязаны в течении месяца пройти повторную проверку. Неудовлетворительные результаты повторной проверки являются основанием для запрещения выполнения работниками своих функциональных обязанностей (выполнения работ).

Планируемые результаты обучения.

В результате освоения дополнительной общеразвивающей программы «Пожарно-технический минимум для газосварщиков» обучающиеся должны

знать:

- основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ;
- организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ;
- меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ;
- причины возникновения пожаров и меры для их предупреждения;
- способы применения средств противопожарной защиты;
- порядок действия работников организации при возникновении пожара.

уметь:

- обеспечить пожарную безопасность при проведении пожароопасных работ;
- действовать при пожаре и эвакуации;
- использовать первичные средства пожаротушения при пожаре.

**Учебный план дополнительной общеразвивающей программы
«Пожарно-технический минимум для газосварщиков»»**

Категория слушателей

руководители и лица, ответственные за пожарную
безопасность при проведении пожароопасных работ

Срок обучения – 11 часов

Форма обучения – очная

№ п/п	Наименование курсов, дисциплин и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
	Теоретическое обучение	9			зачет
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1	1	-	
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1	1	-	
3	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1	1	-	
4	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ по взрывопожароопасных объектах и установках	1	1	-	
5	Газосварочные и электросварочные работы	2	2	-	
6	Постоянные и временные посты. Порядок оформления	1	1	-	
7	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1	1	-	
8	Действия при пожаре	1	1	-	
9	Практическое занятие	1	-	1	
10	Экзамен (зачет, тестирование)	1			зачет
	Итого	11	9	1	1