

Специализированное структурное образовательное подразделение  
Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью  
«Инновационные Технологии Строительного Комплекса»

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Ангарскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Иркутской области

А.А. Лопатин

« 2019г



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ССОП УЦ ООО «ИТСК»

Д.И. Плынский

« 2019г



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**Пожарно-технический минимум для газосварщиков**

Срок освоения программы – 16 часов

## **Пояснительная записка**

Программа повышения квалификации предназначена для профессионального обучения газоэлектросварщиков пожарно-техническому минимуму, осуществляющих пожароопасные работы.

Учебный план и программа разработаны в соответствии с Нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденными Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 г. № 645 (редакция от 22.06.2010) с учетом изменений, утвержденных Приказом МЧС РФ от 27.01.2009 № 35 «О внесении изменений в Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации», утвержденные Приказом МЧС РФ от 12.12.2017 № 645», а также с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований, необходимых для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Обучение проводится по программе, в которой особое внимание уделено практической составляющей обучения: умению пользоваться первичными средствами пожаротушения, действиям при возникновении пожара, правилам эвакуации, помощи пострадавшим.

По окончании обучения слушатели проходят проверку знаний в форме тестирования. Успешно прошедшими пожарно-технический минимум считаются лица, которые знают пожарную опасность установок, механизмов и агрегатов, применяемых веществ и материалов; объектовые и другие инструкции по пожарной безопасности; действия в случае возникновения пожара, приемы извещения о пожаре, а также умеют использовать первичные средства пожаротушения.

Положительные результаты проверки знаний подтверждаются протоколом и удостоверением установленного образца.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## Программа повышения квалификации «Пожарно-технический минимум для газосварщиков»

Утверждаю:

Генеральный директор

ССОП Учебный центр ООО «ИТСК»

Д.И. Плынский

2019г.



**Цель** - совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в области пожарной безопасности по имеющейся профессии рабочего без повышения образовательного уровня.

**Задачи** - овладение приёмами и способами действий при выполнении пожароопасных работ, способность правильно действовать в случае возникновения пожара.

**Категория слушателей** – рабочие, осуществляющие газосварочные работы.

**Срок обучения** - 16 часов.

**Форма обучения** - с отрывом от производства.

**Режим занятий** - 8 часов в день.

№ п/п	Наименования темы	Кол-во часов	Форма аттестации
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	2	
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1	
3.	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1	
4.	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ во взрывопожароопасных объектах и установках	2	
5.	Газосварочные и электросварочные работы	3	зачет
6.	Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряда-допуска	1	

7.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1	
8.	Действия при пожаре	4	
	<b>Проверка знаний</b>	<b>1</b>	тестирование
	<b>ИТОГО:</b>	<b>16</b>	

### Календарный учебный график

№ п/п	Наименования темы	Кол-во часов	День, недели
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	2	1-й
2.	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1	1-й
3.	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1	1-й
4.	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ во взрывопожароопасных объектах и установках	2	1-й
5.	Газосварочные и электросварочные работы	3	1-й-2-й
6.	Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения наряда-допуска	1	2-й
7.	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1	2-й
8.	Действия при пожаре	4	2-й
9.	Проверка знаний	1	2-й

#### Программа

##### **Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ**

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ. Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении пожароопасных работ.