

Согласовано

Начальник ОНДиПР по г.Уфе  
УНДиПР ГУ МЧС России  
по Республике Башкортостан  
Р.Р. Хабибов  
« 17 » 01 2018 г.



Утверждаю

Генеральный директор  
ООО Группы Компаний «КОНТРАКТ»  
Э.Р.Хабибов  
« 18 » 01 2018 г.



Учебный план и программа  
«Пожарно-технический минимум  
для газосварщиков»

## Пояснительная записка

Программа «**Пожарно-технический минимум** для **газоэлектросварщиков**» разработана в соответствии Федеральным законом РФ «О пожарной безопасности», с Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», Типовой инструкцией для газосварщиков (газорезчиков) (РД 153-34.0-03.288-00), Типовой инструкцией для электросварщиков (РД 153-34.0-03.231-00), требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Целью обучения данной программы является повышение общих технических знаний газоэлектросварщиков, ознакомление их с требованиями нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологических процессов и производств предприятия (организации), а также более детально обучить работающих способам пользования имеющимися средствами обнаружения и тушения пожаров, выработать практические навыки по предупреждению пожаров, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством, проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год.

Основными задачами обучения работающего населения являются:

- приобретение знаний в области пожарной безопасности;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара;
- выработка умений и навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

**Продолжительность обучения:** 11 академических часов. Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

**Форма обучения:** Очная.

**Режим занятий:** 8 академических часов в день.

Обучение по программе проводится на русском языке.

Результаты итогового контроля оформляются протоколом, подписываются председателем и членами квалификационной комиссии. На основании протокола лицам, сдавшим зачет, выдается документ установленного образца - удостоверение за подписью председателя комиссии, заверенное печатью учебного учреждения.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

пожарно-технического минимума для газосварщиков

**Цель:** повышение уровня знаний в области пожарной безопасности, соответствующих особенностям производства, и усвоение требований противопожарного режима

**Категория слушателей:** газосварщики

**Срок обучения:** 11 часов

**Режим занятий:** 8 акад. часов в день

**Форма обучения:** очная (с отрывом от производства)

№	ТЕМЫ	Кол-во часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1
3	Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	1
4	Особенности пожарной опасности при производстве огневых работ во взрывопожароопасных объектах и установках	1
5	Газосварочные работы.	1
6	Электросварочные работы.	1
7	Постоянные и временные посты. Порядок оформления разрешения и наряд-допуска	1
8	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования их при пожаре	1
9	Вызов пожарной охраны. Действия при пожаре	1
10	Практическое занятие	1
11	Проверка знаний	1
<b>ИТОГО:</b>		<b>11</b>

### СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

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

Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Типовая инструкция для газосварщиков (газорезчиков). Типовая инструкция для электросварщиков. Типовая инструкция по организации безопасного ведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении огневых работ.

**Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов.**

Газосварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Порядок их проведения. Особенности пожарной опасности данных работ.