

### Краткая аннотация программы

Название программы	Программа повышения квалификации «Пожарно-технический минимум для специалистов-газоэлектросварщиков»
Количество часов	16 академических часов
Стоимость обучения без НДС, руб.	900,00
Форма обучения	– очная форма обучения; – очно-заочная форма обучения с применением ДОТ и ЭО.
Целевая аудитория	Специалисты-газоэлектросварщики.
Требования к уровню образования	– лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; – лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
Вид документа по завершению обучения	Удостоверение о повышении квалификации
Результаты обучения	<p><b><u>Уметь:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обеспечивать противопожарный режим при выполнении пожароопасных работ;</li> <li>• Организовывать противопожарные мероприятия, предусмотренные правилами, нормами и стандартами;</li> <li>• Организовывать работу по содействию пожарной охране при тушении пожаров.</li> </ul> <p><b><u>Знать:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Требования нормативно-регламентирующей документации в области пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ;</li> <li>• Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности при проведении газосварочных и электросварочных работ;</li> <li>• Порядок проведения газосварочных и электросварочных работ;</li> <li>• Требования пожарной безопасности к организации и проведению газосварочных и электросварочных работ;</li> <li>• Пожарная опасность веществ и материалов;</li> <li>• Причины возникновения пожаров, меры предупреждения;</li> <li>• Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ на взрывопожароопасных объектах и установках;</li> <li>• Порядок оформления разрешения, наряда-допуска для выполнения пожароопасных работ;</li> <li>• Порядок использования противопожарного оборудования и инвентаря при пожаре;</li> <li>• Порядок действий работников при пожаре;</li> <li>• Организацию и порядок эвакуации в организациях и имущества из горящих помещений;</li> <li>• Последовательность действий при оказании первой помощи пострадавшим на пожаре.</li> </ul>
Материально-техническое оснащение программы	Оборудование и учебные материалы: 1.Стенд пожарная безопасность (PB-02-POPULAR, 1200x1000 мм); 2.Огнетушитель порошковый ОП-1; 3.Огнетушитель углекислотный ОУ-1;

	<p>4.Плакат «Первичные средства пожаротушения» (М-40, А2, 4 листа); 5.Плакат «Тушение пожаров огнетушителями» (М-40/4, А2, 1 лист). Автоматизированное рабочее место (АРМ): Процессор: 32- или 64-разрядный процессор с тактовой частотой 1 ГГц или выше с набором инструкций SSE2; Операционная система: Windows 7 или более поздняя версия, Windows Server 2008 R2 или Windows Server 2012; Оперативная память: 1 ГБ (для 32-разрядных систем); 2 ГБ (для 64-разрядных систем); Свободное место на жестком диске: 3 ГБ свободного места на диске; Монитор: разрешение 1280 x 800; Графический процессор: для использования аппаратного ускорения требуется видеоадаптер, поддерживающий DirectX 10. Подключение к Интернету. Учетная запись Майкрософт.</p>
--	---