

# **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

## **к программе профессионального обучения «Организация и проведение газоспасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации»**

### **Специальная (техническая) подготовка**

#### **1. Основы функционирования ГСФ.**

**Тема 1.1.** Нормативные документы, регламентирующие деятельность ГСФ.

**Тема 1.2.** Задачи, возлагаемые на членов газоспасательных формирований. Особенности создания ГСФ, права и обязанности личного состава аварийно-спасательных (газоспасательных) формирований, создаваемых на нештатной основе.

#### **2. Техническое оснащение ГСФ.**

**Тема 2.1.** Техническое оснащение, необходимое для проведения газоспасательных работ. Требования к техническому оснащению ГСФ.

**Тема 2.2.** Изолирующие дыхательные аппараты, применяемые газоспасателями. Назначение, технические характеристики, устройство и принцип работы изолирующих дыхательных аппаратов, имеющихся у газоспасателей. Отработка навыков по проверке изолирующих дыхательных аппаратов при заступлении на дежурство.

**Тема 2.3.** Назначение и особенности применения защитных изолирующих костюмов. Костюмы открытого и закрытого типа. Конструкция и технические характеристики костюмов, имеющихся на вооружении ГСФ.

**Тема 2.4.** Приборы и методы контроля состава атмосферы. Места выполнения замеров. Методика и места отбора проб воздуха. Основные методы контроля состава атмосферы, их преимущества и недостатки, область применения.

**Тема 2.5.** Виды и средства связи, применяемые при ведении газоспасательных работ.

#### **3. Тактика действий личного состава ГСФ при возникновении аварии или ЧС.**

**Тема 3.1.** Подготовка газоспасателей к выполнению оперативного задания и ведение разведки.

**Тема 3.2.** Расчет продолжительности пребывания спасателей в непригодной для дыхания атмосфере.

**Тема 3.3.** Эвакуация пострадавших из загазованной зоны.

**Тема 3.4.** Действия газоспасателей в загазованной зоне при возникновении неисправности в рабочем дыхательном аппарате.

**Тема 3.5.** Газоспасательные работы в колодцах, цистернах и емкостях.

**Тема 3.6.** Газоспасательные работы на высоте.

**Тема 3.7.** Типовые приемы работы газоспасателей в условиях химической аварии.

**Тема 3.8.** Действия газоспасателей при обнаружении 2-х и более пострадавших в загазованной зоне.