

Критерии	Пояснение
Цель программы	Формирование и развитие компетенций, обеспечивающих безопасное ведение работ при эксплуатации объектов на месторождениях с высоким содержанием сероводорода
Целевая аудитория	Лица, планирующие/осуществляющие трудовую деятельность в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности, разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений
Требования к уровню образования	Лица, имеющие и (или) получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование
Трудоемкость программы	40
Продолжительность обучения	5 дней
По окончании обучения выдается	Удостоверение о повышении квалификации
Содержание программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Физико-химические свойства и характер опасного воздействия сероводорода, сернистого ангидрида, двуокси углерода 2. Требования безопасности к производственным объектам 3. Дополнительные требования к безопасному ведению работ на месторождениях с высоким содержанием сероводорода (свыше 6 %) 4. Средства контроля воздушной среды 5. Контроль воздушной среды 6. Средства индивидуальной защиты 7. Правила и порядок действий в условиях проявления сероводорода 8. Эвакуационные мероприятия 9. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 10. Итоговая аттестация: Зачет