

**Учебный план
программы повышения квалификации (разряда)
«Слесарь аварийно-восстановительных работ»
(профессия – слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда)**

Первичное обучение

№ п/п	Наименование модулей, разделов, тем	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			теоретические занятия	практические занятия	
1	Теоретическое обучение	32	32	-	
1.1	Инструменты, приборы, приспособления, применяемые при техническом обслуживании и ремонте подземных газопроводов. Монтаж наружных газопроводов.	8	8	-	
1.2	Основные виды технического обслуживания и ремонта подземных газопроводов и сооружений на них. Виды повреждений подземных газопроводов и арматуры. Виды засоров и закупорок газопроводов. Методы их обнаружения и устранения. Порядок производства раскопок при устранении утечек газа и при ремонтных работах на подземных газопроводах. Виды коррозии на подземных газопроводах. Способы защиты газопроводов от коррозии.	8	8	-	
1.3	Газопроводы и газоиспользующее оборудование котельных и промышленных предприятий. Установка запорной арматуры на внутреннем газопроводе. Устройство, принцип работы и требования к установке бытовых газовых приборов. Основные неисправности газовых приборов и меры по их устранению.	8	8	-	
1.4	Правила выполнения работ по локализации и ликвидации аварий на внутренних газопроводах. Деятельность аварийных бригад по локализации и ликвидации аварийных ситуаций и их состав. Правила регистрации извещений (заявок) в АДС. Эвакуация людей из опасной зоны.	8	8	-	
2	Практическое обучение	32	-	32	
2.1	В учебном центре	8	-	8	
2.1.1	Устройство и назначение запорной арматуры, обслуживание, монтаж, демонтаж. Выполнение работ в колодце и котловане. Изоляционные работы. Вспомогательные работы. Работа с газоанализаторов. Временное устранение утечки газа.	4	-	4	
2.1.2	Несчастные случаи на производстве. Оказание первой помощи	4	-	4	
2.2	На объектах предприятия. Выполнение работ слесаря аварийно-восстановительных работ на газопроводах Квалификационный экзамен (Практическая часть): Выполнение пробной работы в качестве слесаря аварийно-восстановительных работ 5 разряда	24	-	24	
	Консультация	4	-	4	
	Итоговая аттестация	4	-	4	экзамен
	Всего:	72	32	40	

**Учебный план
программы повышения квалификации (разряда)
«Слесарь аварийно-восстановительных работ»
(профессия – слесарь аварийно-восстановительных работ 6 разряда)**

Первичное обучение

№ п/п	Наименование модулей, разделов, тем	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			теоретические занятия	практические занятия	
1	Теоретическое обучение	32	32	-	
1.1	Монтаж наружных газопроводов. Виды и способы соединения элементов подземных газопроводов сооружений на них.	8	8	-	
1.2	Виды повреждений подземных газопроводов и арматуры. Виды засоров и закупорок газопроводов. Методы их обнаружения и устранения. Порядок производства раскопок при устранении утечек газа и при ремонтных работах на подземных газопроводах. Виды коррозии на подземных газопроводах. Способы защиты газопроводов от коррозии.	8	8	-	
1.3	Установка запорной арматуры на внутреннем газопроводе. Устройство и эксплуатация дымоходов и вентиляционных каналов. Устройство, принцип работы и требования к установке бытовых газовых приборов. Основные неисправности газовых приборов и меры по их устранению.	8	8	-	
1.4	Правила выполнения работ по локализации и ликвидации аварий на внутренних газопроводах. Планы локализации и ликвидации аварий на газопроводах. Деятельность аварийных бригад по локализации и ликвидации аварийных ситуаций и их состав.	8	8	-	
2	Практическое обучение	32	-	32	
2.1	В учебном центре	8		8	
2.1.1	Устройство и назначение запорной арматуры, обслуживание, монтаж, демонтаж. Выполнение работ в колодце и котловане. Изоляционные работы. Вспомогательные работы. Работа с газоанализаторов. Временное устранение утечки газа.	4		4	
2.1.2	Несчастные случаи на производстве. Оказание первой помощи	4		4	
2.2	На объектах предприятия. Выполнение работ слесаря аварийно-восстановительных работ на газопроводах Квалификационный экзамен (Практическая часть): Выполнение пробной работы в качестве слесаря аварийно-восстановительных работ 6 разряда	24		24	
	Консультация	4		4	
	Итоговая аттестация	4	-	4	экзамен
	Всего:	72	32	40	