

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации работников организаций «Повышение эксплуатационной готовности промышленных и технологических трубопроводов»

I. ОПИСАНИЕ

1.1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников организаций по курсу «Повышение эксплуатационной готовности промышленных и технологических трубопроводов», (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями законодательства РФ в области образования, нефтяной и газовой промышленности.

1.2. Целью настоящей Программы является повышение профессионального уровня обучающихся в рамках имеющейся квалификации по повышению эксплуатационной готовности промышленных и технологических трубопроводов.

1.3. К освоению настоящей Программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

1.4. Для обеспечения максимальной эффективности подача материала осуществляется в форме лекционных и практических занятий с применением интерактивных методов обучения: демонстрация презентационных материалов, видеоматериалов; обсуждение проблем и вопросов в группе; решение ситуационных задач. При необходимости обучающимся выдается законодательная, нормативная документация на электронном и бумажном носителе, иные раздаточные материалы.

1.5. В процессе обучения проводится контроль усвоения учебного материала: промежуточный, по результатам самостоятельной работы (рефераты, контрольные работы, тестирование), итоговый после завершения всего курса обучения. Тестирование может проводиться с использованием системы дистанционного обучения. По результатам освоения Программы выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

II. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМ	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	прак. занятия	
1	Введение	1	1	-	
2	Основные требования к системам сбора и транспорта нефти, газа и воды на нефтяных и газовых месторождениях	2	1,5	0,5	
3	Эксплуатация и техническое обслуживание трубопроводов	1,5	1	0,5	
4	Защита от внешней и внутренней коррозии оборудования	1	1	-	
5	Ремонтные и монтажные работы на трубопроводах	3,5	2,5	1	
6	Сварочные работы на трубопроводах	3	2	1	
7	Порядок учета, расследования и ликвидации отказов и повреждений трубопроводов	1	1	-	
8	Соблюдение требований безопасности, охраны труда, ООС, ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	2	1	1	
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	1		-	
	Всего	16	11	4	