

Учебный план*

по программе «Б.2.5. Промысловые трубопроводы для транспортирования нефти, газа и газового конденсата»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Нормативно-правовое регулирование промышленной безопасности промысловых трубопроводов	4ч
Тема 2	Классификация промысловых трубопроводов и требования к их проектированию	4ч
Тема 3	Конструкция трубопроводов для нефти, газа и газового конденсата	4ч
Тема 4	Технология строительства и монтажа трубопроводных систем	4ч
Тема 5	Требования к сварочным работам и контролю качества сварных соединений	4ч
Тема 6	Эксплуатация промысловых трубопроводов в различных климатических условиях	4ч
Тема 7	Техническое обслуживание и диагностика трубопроводов	4ч
Тема 8	Методы обнаружения и ликвидации утечек транспортируемых сред	4ч
Тема 9	Промышленная безопасность при проведении ремонтных работ на трубопроводах	4ч
Тема 10	Противоаварийная защита и системы автоматического контроля	4ч
Тема 11	Предупреждение аварий и инцидентов на трубопроводных системах	4ч
Тема 12	Действия персонала при разгерметизации и аварийных ситуациях	4ч
Тема 13	Производственный контроль за состоянием промысловых трубопроводов	4ч
Тема 14	Охрана труда и экологическая безопасность при транспортировке углеводородов	20ч
	ИТОГО:	72ч



Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утверждённым и применяемым организацией