

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Инженерные изыскания для проектирования и строительства объектов
магистрального транспорта газа и газораспределительной системы»

Цель – совершенствование знаний, умений и навыков для продолжения осуществления профессиональной деятельности на более высоком уровне.

Категория слушателей – специалисты, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 72 часа.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практическая часть	
1	Нормативно-правовые основы производства инженерных изысканий	8	6	2	
2	Требования к производству инженерных изысканий	9	7	2	
3	Технология производства инженерных изысканий	9	7	2	
4	Организационные мероприятия, обеспечивающие качество выполнения инженерных изысканий	8	6	2	
5	Требования к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов	9	7	2	
6	Магистральные трубопроводы	9	7	2	
7	Требования безопасности сетей газораспределения и газопотребления	9	7	2	
8	Сети газораспределения, газопотребления и объекты сжиженных углеводородных газов (СУГ)	9	7	2	
Итоговая аттестация по учебному курсу		2	0	2	ЗАЧЕТ
Итого:		72	54	18	