## ПРОГРАММА ПРЕДАТТЕСТАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКИ

руководителей и специалистов АО «Газпром газораспределение Тверь», осуществляющих эксплуатацию объектов газораспределения и газопотребления

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Категория обучающихся:** руководители и специалисты АО «Газпром газораспределение Тверь»,

осуществляющие эксплуатацию объектов газораспределения и газопотребления

Срок обучения: первичная аттестация –72 часа; периодическая аттестация – 40 часов

Режим занятий: 9 дней и 5 дней соответственнопо 8 часов в день

Форма обучения: с отрывом от производства

$N_{\underline{0}}$		Количество часов Аттестация		Форма
п/п	Наименование модулей,блоков, тем			
		первичная	периодическая	контроля
1	Блок 1. Общие требования промышленной безопасности	16	9	тест
1.1.	Российское законодательство в области промышленной безопасности	2	1	
1.2.	Российское законодательство в области градостроительной деятельности	2	1	
1.3.	Техническое регулирование. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах	2	1	
1.4.	Лицензирование в области промышленной безопасности	1	0,5	
1.5.	Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах	1	0,5	
1.6.	Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта	1	0,5	
1.7.	Регистрация опасных производственных объектов	1	0,5	
1.8.	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности	4	2	
1.9.	Экспертиза промышленной безопасности	1	0,5	
1.10.	Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	1	0,5	
2	Блок 2. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	32	15	
2.1.	Общие требования к сетям газораспределения и газопотребления	2	1	
2.2.	Идентификация объектов газораспределения и газопотребления	2	1	
2.3.	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления	8	4	
2.4.	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления. Строительный контроль	8	4	

2.5.	Эксплуатация сетей газораспределения и	6	2	
	газопотребления			
2.6.	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные	1	2	
	углеводородные газы	4	2	
2.7.	Газоопасные работы	2	1	
3.	Самостоятельная работа	20	12	
	в обучающе-контролирующей системе «Олимпокс»			
3	Итоговая аттестация	4	4	тест
	Всего	72	40	