

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
**«Техническое обслуживание и ремонт автоматизированной системы управления технологическими параметрами пунктов редуцирования газа (АСУ ТП ПРГ)»**

**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**Категория обучающихся:** рабочие АО «Газпром газораспределение Тверь», занятые техническим обслуживанием и ремонтом автоматизированной системы управления технологическими параметрами пунктов редуцирования газа (АСУ ТП ПРГ), имеющие уровень квалификации по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» не ниже 4 разряда, опыт работы по обслуживанию пунктов редуцирования газа

**Срок обучения:** 40 часов

**Режим занятий:** стандартный – 5 дней по 8 часов в день

**Форма обучения:** с отрывом от производства

№ п/п	Наименование тем	Первичная подготовка, количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Автоматизированные системы управления в газовом хозяйстве.	<b>2</b>	2	-
2.	Технические средства, входящие в систему АСУ ТП ПРГ и их назначение	<b>4</b>	4	-
3.	Порядок приёмки, наладки, ввода в эксплуатацию АСУ ТП ПРГ	<b>2</b>	2	-
4.	Эксплуатация АСУ ТП ПРГ	<b>2</b>	2	-
5.	Техническое обслуживание и ремонт устройств АСУ ТП ПРГ	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>7</b>
	5.1. Техническое обслуживание устройств АСУ ТП ПРГ	<b>8</b>	5	3
	5.2. Проверка параметров срабатывания устройств автоматики технологических защит, блокировок и сигнализации	<b>4</b>	2	2
	5.3. Калибровка сенсора загазованности	<b>2</b>	2	-
	5.4. Текущий ремонт и капитальный ремонт технических средств АСУ ТП ПРГ.	<b>4</b>	4	-
6.	Требования безопасности при эксплуатации АСУ ТП ПРГ.	<b>4</b>	2	2
	Консультирование, экзамен	<b>8</b>	-	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>	25	7