

<b>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</b>	<b>24</b>	
<b>Виды работ</b>		
1. Инструктаж по безопасности труда. Пожарная безопасность. Электробезопасность. Освоение практических приёмов и методов по оказанию доврачебной помощи пострадавшим.	<b>8</b>	
<b>2. Отработка практических навыков выполнения слесарных работ.</b>		
- разметка, нарезание резьбы, сборка-разборка резьбовых соединений - способы их герметизации - изготовление прокладок, заглушек, бандажных хомутов - набивка сальников, притирка и смазка кранов		
<b>3. Отработка практических навыков выполнения измерений контрольно-измерительными приборами.</b>	<b>8</b>	
- проверка газопровода и газоиспользующего оборудования на герметичность при помощи газоанализаторов ФП 11.2 к и ФП-22 - снятие показаний давления газа в системе по манометрам		
<b>4. Аварийное обслуживание подземных и надземных газопроводов</b>	<b>8</b>	
- отключение наружного газопровода при обнаружении загазованности - временная ликвидация утечки газа, установкой бандаж - временная ликвидация утечки газа хомутом с уплотнением из маслобензостойкой резины - ликвидация снежно-ледяных, кристаллогидратных, смоляных закупорок обогревом мест закупорки гибкими нагревательными элементами		
- выполнение работ по заявке «Выход газа из конденсатосборника» на газопроводе низкого давления. - выполнение работ по заявке «Запах газа у газового колодца» на газопроводе низкого давления - выполнение работ по заявке «Запах газа на улице»		
<b>5. Аварийное обслуживание ГРП. Восстановление режима работы.</b>	<b>8</b>	
- восстановление подачи газа после срабатывания предохранительного запорного клапана путём регулировки пределов срабатывания предохранительного запорного клапана по давлению на входе в ГРП или путём перехода на байпас с дальнейшим восстановлением основной линии редуцирования		
- восстановление рабочих параметров давления газа на выходе после аварийного срабатывания предохранительного сбросного клапана путём изменения режима работы регулятора и перенастройки пределов срабатывания ПСК		
- восстановление давления на выходе из ГРП путём перехода на байпасную линию редуцирования и выполнение перенастройки или устранения неисправности оборудования основной линии		
- выполнение работ по заявке «Запах газа в ГРП»		
<b>6. Освоение приёмов и методов безопасного выполнения газоопасных работ</b>		
- освоение приёмов и методов выполнения газоопасных работ		