

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки новых рабочих по профессии
«Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве»
4-го и/или 5-го разрядов

Срок обучения – 6 месяцев

Разделы, дисциплины	Количество часов
1. Теоретическое обучение	
1.1 Материаловедение	16
1.2 Допуски и технические измерения	16
1.3 Черчение	16
1.4 Электротехника с основами электронной техники	16
1.5 Слесарное дело	24
1.6 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	8
1.7 Охрана труда и промышленная безопасность *	32
1.8 Основы экологии и охрана окружающей среды	8
1.9 Специальная технология	176
Итого	312
2. Практика	
2.1 Учебная практика	120
2.2 Производственная практика	368
в т. ч. Охрана труда и промышленная безопасность *	72
Итого	488
Вариативная часть цикла программы **	216
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамен	8
Практическая квалификационная работа	8
Всего	1040
<p>* Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».</p> <p>** Вариативная часть дает возможность расширения и/или углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний в соответствии с действующей нормативно-технической документацией ПАО «Газпром», а также с потребностью конкретной дочерней организации.</p> <p>Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации рабочих по профессии
«Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве»
6-го разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 3 месяца
без отрыва от производства – до 6 месяцев

Разделы, дисциплины	Количество часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Чтение чертежей	8
1.2 Допуски и технические измерения	8
1.3 Охрана труда и промышленная безопасность * ¹⁾	24
1.4 Основы экологии и охрана окружающей среды	8
1.5 Специальная технология	48
Итого	96
2 Практика	
2.1 Производственная практика	256
в т. ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24
Итого	256
Вариативная часть цикла программы **	104
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамен	8
Практическая квалификационная работа	8
Всего	480
¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».	
**Вариативная часть дает возможность расширения и/или углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний в соответствии с действующей нормативно-технической документацией ПАО «Газпром», а также с потребностью конкретной дочерней организации.	
Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.	