

Перечень УММ, планируемых к разработке филиалом «УМУгазпром» НОУ «ОНУТЦ ОАО «Газпром» в 2013 году

Комплекты учебно-программной документации для обучения рабочих:

1. Аккумуляторщик 1-5 р.;
2. Антенщик-мачтовик 3-6 р.;
3. Газорезчик 1-5 р.;
4. Газоспасатель 3-5 р.;
5. Изолировщик-пленочник 3-5 р.;
6. Испытатель баллонов 3-5 р.;
7. Комплект по изучению Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов;
8. Комплект по изучению Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов;
9. Машинист трубоукладчика 5-8 р.;
10. Оператор по добыче нефти и газа 3-8 р.;
11. Оператор заправочной станции;
12. Охрана труда и промышленная безопасность для обучения рабочих газоперерабатывающих заводов;
13. Охрана труда и промышленная безопасность для рабочих общих профессий и профессий ряда видов экономической деятельности;
14. Рабочий люльки (подъемника) (КЦН);
15. Сливщик-разливщик 2-4 р.;
16. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 3-5 р.

Учебно-программная документация для повышения квалификации специалистов:

1. Нормативно-методическое обеспечение деятельности специалистов по охране труда специалистов по охране труда;
2. Новая техника и технологии в энергосбережении компрессорных станций с газотурбинным приводом;
3. Современное оборудование в технологии транспортировки газа;
4. Техническая диагностика линейной части магистральных газопроводов;
5. Устройство и безопасная эксплуатация котлов, трубопроводов и горячей воды и сосудов, работающих под давлением;

6. Организация и управление производством в обществах и организациях ОАО «Газпром»;
7. Сменные инженеры компрессорных станций (КЦН);
8. Эксплуатация, диагностика и ремонтно-восстановительные работы запорно-регулирующей арматуры;
9. Электротехническое оборудование и системы электроснабжения.

Сборники лекций:

1. Основы нефтегазовой геологии;
2. Газораспределительные станции;
3. Обслуживание и безопасная эксплуатация автомобилей, работающих на сжатом газе;
4. Ручная газовая сварка;
5. Устройство, эксплуатация и обслуживание котельных установок;
6. Конфликтология.

Стандарты профессионального обучения:

1. Бурильщик капитального ремонта скважин 5-8 р.;
2. Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 3, 5-6 р.;
3. Машинист технологических компрессоров 4-6 р.;
4. Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4-6 р.;
5. Обходчик линейный 3-4 р.;
6. Оператор газораспределительной станции 4-6 р.;
7. Оператор технологических установок 2-8 р.;
8. Помощник бурильщика капитального ремонта скважин 4-6 р.;
9. Приборист 2-8 р.

Методические рекомендации:

1. Памятка инструктору производственного обучения;
2. Памятка преподавателю теоретического обучения;
3. Учебно-методические материалы для контроля результатов освоения программ профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих;
4. Учебно-методические материалы о порядке изучения, обобщения, распространения и внедрения передового опыта в системе непрерывного фирменного проф. обучения персонала ОАО «Газпром»;

5. Учебно-методические материалы по комплексному методическому обеспечению учебного процесса;

6. Учебно-методические материалы по методике оценки показателей отчета о проведении Конкурса на лучшую систему внутрипроизводственного обучения рабочих в дочерних обществах ОАО «Газпром»;

7. Учебно-методические материалы по планированию профессионального обучения рабочих в дочерних обществах ОАО «Газпром»;

8. Учебно-методические материалы по организации и проведению учебного процесса в образовательных подразделениях дочерних обществ ОАО «Газпром».

Положения:

1. Положение об итоговой аттестации и присвоения квалификации лицам, овладевающим профессиями рабочих в различных формах непрерывного фирменного профессионального обучения в обществах и организациях ОАО «Газпром»;

2. Положение о порядке аттестации штатных и внештатных преподавателей образовательных подразделений дочерних обществ и организаций ОАО «Газпром».