

Специалист по диагностике газотранспортного оборудования

Вид дополнительного проф. образования: профессиональная переподготовка

Цель: повышение уровня теоретических знаний в области современных методов технической диагностики линейной части магистральных газопроводов; технической диагностики оборудования компрессорных станций; ремонтно-технического обслуживания основного и вспомогательного оборудования компрессорных станций с газотурбинным приводом; современных методов в организации ремонта оборудования газотранспортных предприятий; современных методов защиты подземных магистральных газопроводов в условиях стресс-коррозионной повреждаемости. Программа предполагает изучение теоретического материала, выполнение практических заданий по рассмотренным на семинаре темам; консультации с преподавателем для подготовки к контрольному экзамену.

Освоение программы позволяет слушателю получить комплекс теоретических знаний и практических умений, которые необходимы в профессиональной деятельности.

Категория слушателей: дефектоскописты 5-6 разряда, инженеры-аналитики, инженеры-диагносты, инженеры-дефектоскописты

Профессиональный стандарт Специалист по диагностике газотранспортного оборудования (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 декабря 2015 г. №1125н).

Объем программы (академических часов): всего 250, из них практических работ - 150

Документ, получаемый по итогам обучения, - диплом о профессиональной переподготовке

Задать вопросы и оставить заявку на дистанционный курс можно по тел. (8442) 46-14-15, (8442) 46-14-00 или e-mail: mail.kpk@vcgo.ru