

Современные технологии очистки оборудования и коммуникаций, использующие гидродинамику струйного истечения

(72 часа)

Приглашенные преподаватели программы: Мельников Дмитрий Витальевич (главный инженер ООО Байкал).

Цель программы: качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации:

- осуществлять эксплуатацию и обслуживание современных энергетических силовых установок;
- оценивать загрязнённости поверхностей и методы их очистки;
- осуществлять эксплуатацию и обслуживание тепловых силовых установок, теплообменных аппаратов, высоконапорных гидродинамических установок;
- производить работы по очистке и ремонту труб канализационных и водонапорных труб.

Содержание программы:

1. Современные энергетические силовые установки
2. Канализация и водопроводные системы
3. Тепловые силовые установки
4. Теплообменные аппараты
5. Методы и способы очистки металлических поверхностей от наслоений, и ремонт внутренних поверхностей труб
6. Гидродинамические и гидрокавитационные технологии очистки внутренних и наружных поверхностей
7. Техника безопасности, организация труда и экологическая безопасность. Основы документооборота

Форма обучения: очная, очно-заочная.

График занятий: составляется по согласованию с группой

Требования к слушателям: К освоению программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование технического профиля, а также специалисты, занимающиеся эксплуатацией и обслуживанием водонапорных и канализационных систем, тепловых силовых установок, теплообменных аппаратов, высоконапорных гидродинамических установок.

Язык обучения: русский

По завершении обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Стоимость обучения 1 слушателя – от 25 000 рублей (в составе группы не менее 4 человек)

Контактная информация: г. Тверь, наб. Афанасия Никитина, д. 22, кабинет 405 (4 этаж)

Телефоны для связи: 8 (4822) 78-43-10 добавочный 803

8-910-640-29-53 Марина Александровна, Надежда Анатольевна

E-mail: oppk.idpo@yandex.ru