

ИТР, ответственные за дымоходы и вентиляционные каналы.

Шифр курса 01.14.03

Данный курс рассчитан на подготовку ответственных лиц за газовое хозяйство жилых домов, на основании постановления Правительства Российской Федерации от 14 мая 2013 года N 410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования»

Категория слушателей: - руководители, специалисты, которых назначат ответственными за дымоходы и вентиляционные каналы.

Срок обучения – 72 часа.

Форма обучения: *дистанционная* (в любое удобное для заказчика время)

После прохождения обучения слушатели получают **удостоверение** установленного образца.

После освоения курса слушатели будут

знать:

- материал, из которого изготовлены дымоходы и вентиляционные каналы;
- сечение каналов;
- обособленность дымовых каналов;
- наличие горизонтальных участков;
- состояние оголовков;
- отсутствие или наличие зоны ветрового подпора;
- плотность каналов;
- герметичность соединительных патрубков;
- состояние противопожарных разделок;
- наличие и состояние карманов и люков для чистки;
- состояние каналов;
- состояние воздухоприемных решеток, коробов, вытяжных шахт.

уметь:

1. следить и обеспечивать бесперебойную работу вентиляционных систем;
2. своевременно запускать и останавливать вентиляционные установки;
3. следить за выполнением планово-предупредительных ремонтов;
4. принимать в эксплуатацию новые вентиляционные агрегаты или системы после ремонта;
5. следить за сроками выполнения аварийных или внеплановых ремонтных работ.

Программа профессионального дополнительного образования по курсу:

« ИТР, ответственные за дымоходы и вентиляционные каналы».

1. Бытовые дымовые и вентиляционные каналы
2. Первичная и периодическая проверка дымовых и вентиляционных каналов ;
3. Чистка и ремонт дымовых и вентиляционных каналов;
4. Кладка (монтаж) дымовых и вентиляционных каналов;
5. Устройство и техническое обслуживание дымовых и вентиляционных каналов бытовых и коммунально-бытовых приборов, использующих в качестве топлива природный и сжиженный углеводородный газ;
6. Промышленные дымовые и вентиляционные каналы
7. Технический осмотр вентиляционных и дымовых промышленных труб (устройств), в том числе в котельных, работающих на газообразном топливе.
8. Ремонт вентиляционных и дымовых промышленных труб (устройств)
9. Составление паспортов вентиляционных и дымовых труб. Ведение технической документации
10. Пожарная безопасность при обслуживании дымоходов и вентиляционных каналов.