



Техническое обслуживание внутридомового (ВДГО) и (или) внутриквартирного (ВКГО) газового оборудования в многоквартирных домах



Надлежащее содержание дымовых и вентиляционных каналов обеспечивается управляющей организацией путем **проверки состояния и функционирования дымовых и вентиляционных каналов** и (или) **заключения договора об их проверке**, а при необходимости об очистке и (или) ремонте с организацией, допущенной к выполнению соответствующих работ (пункт 11,12,13 Правил № 410).

Проверка дымоходов и вентканалов осуществляется специализированной организацией с участием собственника. Результаты обследования оформляются актом. В случае обнаружения непригодности к эксплуатации дымоотводящих каналов (обмерзание, закупорка оголовков, засорение, отсутствие тяги) **пользоваться газовым прибором строго запрещается.** Газовый прибор немедленно отключается.

Основанием для отключения ВДГО / ВКГО от газоснабжения являются:

- отсутствие тяги в дымоходах и вентканалах;
- отсутствие договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования;
- отказ (недопуск специализированной организации) от проведения технического обслуживания внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования;
- истечение нормативного срока службы внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования (установлен изготовителем, указан в паспорте) (п. 80 Правил № 410).

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ!

Самовольное подключение к газопроводам, а равно самовольное (безучетное) использование газа, если эти действия не содержат уголовно наказуемого деяния, влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере **от 10 т.р. до 15 т.р.**;
- на должностных лиц - **от 30 до 80 т.р.** или **дисквалификацию на срок от 1 до 2 лет**;
- на юридических лиц - **от 100 до 200 тыс. рублей** (ст. 7.19. Кодекса РФ Об административных правонарушениях).

Жителям города Перми необходимо:

- обеспечить проведение технического обслуживания ВДГО и ВКГО, имеющегося в вашем доме/квартире,
- проверку состояния дымовых и вентиляционных каналов, в целях выполнения требований Правил № 410 от 14.05.2013 и безопасности!