

Уважаемые потребители природного газа!

Перед отопительным сезоном вам необходимо:

- Перед розжигом печи провентилировать топку, дымоход и помещение в течение 10-15 минут, открыв форточку, двери и топочную дверцу.
- Проверить тягу в дымоходе, для чего поднесите к смотровому отверстию топки или стабилизатора узкую полоску тонкой бумаги или зажженную спичку. При нормальной тяге полоска бумаги или пламя от спички втягивается в сторону топки, если же они отклоняются в обратную от топки сторону – **тяги нет**, и, значит, пользоваться печью без прочистки дымохода **нельзя**.
- Если печь исправна и тяга в дымоходе хорошая, зажгите запальник. Через смотровое отверстие поднесите зажженный жгут из бумаги к запальной горелке и одновременно нажмите кнопку электромагнитного или механического клапана до отказа. Необходимо держать кнопку клапана до тех пор, пока рычаг фиксатора найдет на нее. Только при горящем запальнике откройте кран основной горелки, горелка должна загореться во всех отверстиях.
- Если горелка погасла, закройте кран, вторично проветрите топку и повторите все операции по розжигу основной горелки. Через 3-5 мин. После включения горелки вторично проверьте тягу указанным выше способом.

ПОМНИТЕ!

Обмерзание оголовков дымоходов, сильный ветер с переменным направлением, дождь, снегопад, туман могут стать причинами нарушения тяги. При этом продукты сгорания газа попадают в помещение, что приводит к отравлению угарным газом.

Следите за герметичностью кирпичной кладки и штукатурки отопительной печи.

Нельзя пользоваться печью в следующих случаях:

- когда не проверена исправность дымоходов и вентиляционных каналов;

- когда нет тяги или тяга обратная;
- когда неисправна автоматика безопасности;
- когда негерметична кладка печи или фронтальная плита горелки;
- когда газ горит коптящим пламенем или неустойчиво.

ПАМЯТКА

Не забывайте, что работу дымоходов и вентиляционных каналов проверяют работники специализированных предприятий.

Обращаем Ваше внимание на то, что газовые сети подлежат периодической проверке и ремонту. В связи с этим необходимо прекращение подачи газа в них. Подача газа может быть прекращена из-за аварийных ситуаций на газопроводах и в их охранных зонах.

При прекращении подачи природного газа Вам необходимо:

- перекрыть краны на газовых приборах;
- перекрыть кран на отпуске к газовому прибору;
- следить за средствами массовой информации, в которых публикуются сведения о дне подачи газа в газовые сети. Известие о дне подачи газа может быть передано потребителям также и через вывешенные на улицах объявления.

Согласно Правилам поставки, транспортировки и реализации природного газа, утвержденным постановлением Правительства РК от 10.08.2012 г. № 1041, потребителю природного газа ЗАПРЕЩЕНО:

- переоборудовать внутридомовые, внутриквартирные газопроводы, газовое оборудование без согласия с поставщиком;
- после подачи газа в газовые сети производить самовольное включение газовых приборов без работников нашей Компании.

ПОМНИТЕ!

Что ответственность за сохранность, и исправное состояние газового оборудования лежит на владельцах домов и квартир; ответственность за безопасное пользование бытовыми газовыми приборами и аппаратами в домах и квартирах возлагается на них же.

Не нарушайте правила безопасности в газовом хозяйстве!

Помните, что природный газ является источником повышенной пожаро - и взрывоопасности.

Берегите свою жизнь и свое имущество!

АО «Алматыгазсервис-Холдинг»