

Если что-то пошло не так

- При неисправности газового прибора немедленно прекратите его использовать и обратитесь в специализированную организацию, с которой заключен договор на техническое обслуживание газового оборудования.
- Если вы почувствовали запах газа, перекройте кран, откройте окна, не пользуйтесь электро-приборами, выйдите из помещения и вызовите аварийную газовую службу по номеру 04 (с мобильного – 104 или 112).
- При отсутствии тяги в дымовом или вентиляционном канале ни в коем случае не пользуйтесь газовым оборудованием и обратитесь к специалистам для проверки работы дымохода и вентиляции.



**ПОДРОБНЕЕ О ПРАВИЛАХ
БЕЗОПАСНОСТИ ЧИТАЙТЕ
НА БЕЗОПАСНЫЙГАЗ.РФ**



**ПРОЙДИТЕ ТЕСТ – НАУЧИТЕ ВОЛКА
ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОСТИ**



**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО
ОБРАЩЕНИЯ С БЫТОВЫМ
ГАЗОМ**

#людизнают



Как правильно пользоваться газом

- Обеспечьте доступ свежего воздуха в помещение – приоткройте форточку, фрамугу.
- Проверяйте тягу до включения и во время работы газового котла или колонки.
- Сначала зажгите спичку, затем включите горелку. Газ должен загореться во всех отверстиях горелки. Если плита оборудована электроподжигом и контролем горения, нужно убедиться, что газ загорелся и пламя не гаснет, когда вы отпускаете ручку крана.
- Не оставляйте кран горелки в открытом положении без пламени более пяти секунд.
- Закройте краны, если пламя погасло.

Чего нельзя делать при использовании газа

- Не оставляйте без присмотра работающие газовые приборы, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного автоматикой безопасности.
- Не используйте газовые приборы не по назначению: например, газовую плиту для обогрева помещений или сушки вещей.
- Не вмешивайтесь в работу газового оборудования. Самостоятельно не ремонтируйте и не устанавливайте газовые приборы.
- Не используйте принудительную вытяжку одновременно с работающим газовым котлом или колонкой: угарный газ может попасть в помещение.
- Не используйте шибер на дымоходе печи и замуруйте щель, в которую он был вставлен (но только не дымоход).

Как предупредить проблемы

- Используйте современное оборудование, оснащенное системами безопасности: плиты с газ-контролем, котлы и колонки с датчиками тяги и утечки газа.
- Используйте детекторы утечки природного и угарного газов.
- Раз в год проводите техническое обслуживание газового оборудования, заключив договор со специализированной организацией.
- Приглашайте специалистов для проверки вентиляционных и дымовых каналов не менее трех раз в год.
- Очищайте оголовки дымохода от снега и льда.

Как проверить тягу?

- ✓ Если лист прилипает к корпусу котла – тяга есть.
- ✗ Если он остается на месте или отклоняется в сторону – тяга нарушена. Нужно вызвать специалиста для проверки, пользоваться нельзя!

