

## Инструкция по безопасному использованию газа

Компания АО «Газпром газораспределение Киров» напоминает  
об основных правилах использования газа в быту:

- ✓ Проверяйте наличие тяги в дымовых и вентиляционных каналах до включения и во время работы бытового газоиспользующего оборудования.
- ✓ После окончания пользования газом закройте краны на бытовом газоиспользующем оборудовании.
- ✓ Не производите самостоятельно подключение, переустановку, замену и ремонт бытового газоиспользующего оборудования, запорной арматуры.
- ✓ Не изменяйте конструкцию бытового газоиспользующего оборудования, устройство дымовых и вентиляционных каналов (не заклеивайте вентиляционные каналы).
- ✓ Не оставляйте без присмотра работающее бытовое газоиспользующее оборудование, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного соответствующей автоматикой безопасности.
- ✓ Не отключайте автоматику безопасности бытового газоиспользующего оборудования.
- ✓ Не допускайте к использованию бытового газоиспользующего оборудования детей дошкольного возраста, лиц, не контролирующих свои действия, лиц с ограниченными возможностями, не позволяющими безопасно использовать бытовое газоиспользующее оборудование.
- ✓ Не используйте газ и бытовое газоиспользующее оборудование не по назначению.
- ✓ Своевременно проводите техническое обслуживание газового оборудования, проверку дымовых и вентиляционных каналов.
- ✓ При обнаружении неисправностей бытового газоиспользующего оборудования вызовите специализированную организацию.



### Техническое обслуживание газового оборудования необходимо проводить не реже одного раза в год

При появлении запаха газа в квартире или доме следует:

- ✓ немедленно прекратить пользование бытовым газоиспользующим оборудованием;
- ✓ перекрыть запорную арматуру (краны) на бытовом газоиспользующем оборудовании и на ответвлении (опуске) к нему;
- ✓ открыть двери, окна или форточки для проветривания помещения;
- ✓ вызвать аварийную службу по телефону 04 (из незагазованного помещения);
- ✓ не зажигать огонь, не курить, не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Своевременно выявить неполадки в работе газового оборудования помогает регулярное проведение **технического обслуживания**.

Заключение договоров на техническое обслуживание внутридомового (в собственном доме) или внутриквартирного (в многоквартирном доме) газового оборудования – **обязанность потребителей**.

Эта норма определена Постановлением Правительства РФ № 410 от 14 мая 2013 года «О мерах по обеспечению безопасности при пользовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования».

### АО «Газпром газораспределение Киров»:

- ✓ Более 60 лет оказывает услуги по транспортировке газа до потребителей
- ✓ Осуществляет полный комплекс услуг по техническому обслуживанию, ремонту газовых сетей и газового оборудования
- ✓ Выполняет работы по подключению, настройке, замене любого газоиспользующего оборудования
- ✓ Проводит проверку сигнализаторов загазованности с выдачей заключения
- ✓ Предоставляет гарантии на выполненные работы
- ✓ Укомплектовано необходимыми специализированными машинами и оборудованием
- ✓ Имеет аттестованное сварочное оборудование
- ✓ Имеет в своем составе:
  - \* аварийно-диспетчерскую службу, которая круглосуточно осуществляет приём заявок по тел. 04
  - \* аккредитованную метрологическую службу, работники которой могут проводить работы по ремонту и поверке приборов учёта газа
  - \* аттестованное нештатное аварийно-спасательное формирование



Для заключения договора жители области могут обратиться в местный филиал по телефону или лично, а также оставить онлайн-заявку на установку, ремонт, и заключение договора на техническое обслуживание газового оборудования на сайте компании [www.gprkirov.ru](http://www.gprkirov.ru).

# ГАЗ БЕЗ ОПАСНОСТИ



## МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

- |   |   |
|---|---|
| ✓ ПРОВОДИТЬ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ газового оборудования не реже 1 раза в год;  | ✓ ПРОВЕРЯТЬ СОСТОЯНИЕ ДЫМОВЫХ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ не реже 3 раз в год;           |
| ✓ ОБЕСПЕЧИТЬ ПРИТОК ВОЗДУХА в помещение, в котором установлено газовое оборудование: открывать окна (фрамуги), установить приточный клапан и др.; | ✓ РЕГУЛЯРНО ПРОВОДИТЬ ПРОВЕРКУ КАРМАНОВ ЧИСТКИ дымовых каналов на предмет засорения;  |
| ✓ НЕ ДОПУСКАТЬ ОДНОВРЕМЕННУЮ РАБОТУ электровытяжки и газового котла либо водонагревателя;   | ✓ НЕ ЗАКРЫВАТЬ (замуровывать, заклеивать) ОТВЕРСТИЯ ДЫМОВЫХ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ; |
| ✓ ПРОВЕРЯТЬ НАЛИЧИЕ ТЯГИ до включения и во время работы газового оборудования;  | ✓ ИСКЛЮЧИТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШИБЕРА;   |
| ✓ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В КАЧЕСТВЕ ДЫМООТВОДОВ соединительные металлические трубы (патрубки);  | ✓ НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕЧЬ при наличии трещин в кладке;                                   |
| ✓ ОЧИЩАТЬ ОГОЛОВКИ ДЫМОХОДА от снега и льда;  | ✓ НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ газовое оборудование ПРИ СРАБАТЫВАНИИ СИГНАЛИЗАТОРА ЗАГАЗОВАННОСТИ; |
| ✓ НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ для отвода дымовых газов;   | ✓ НЕ ВМЕШИВАТЬСЯ В РАБОТУ газового оборудования                                       |