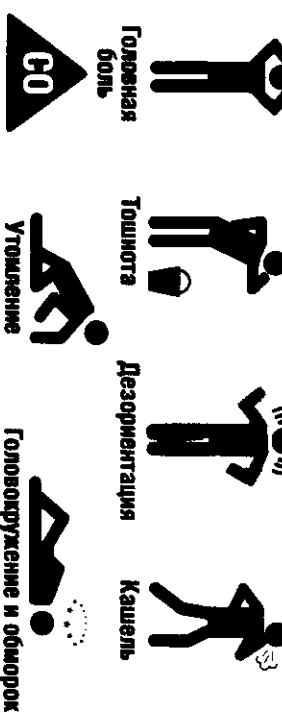


1. ОТРАВЛЕНИЕ УГАРНЫМ ГАЗОМ – ОДНА ИЗ ЧАСТЫХ ПРИЧИН СМЕРТИ.

Воздействие угарного газа на человека заключается в том, что он, попадая в кровь, связывает клетки гемоглобина, которые впоследствии теряют способность переносить кислород, и чем дольше человек дышит угарным газом, тем меньше в его крови остается работоспособного гемоглобина, и тем меньше кислорода получает организм. Человек начинает задыхаться, появляется головная боль, пугается сознание. При появлении данных симптомов необходимо немедленно покинуть помещение и выйти на свежий воздух (или вынести на свежий воздух уже потерявшего сознание), чтобы исключить легальный исход. Отравление угарным газом может проявиться резко или же замедленно, в зависимости от концентрации.

ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ



Внимание! Вентиляция и дымоход в частном доме или в квартире не должны подвергаться самостоятельным переделкам, ремонту, наращиванию! Все эти действия должны согласовываться с соответствующими службами ВДГО и ВДПО.

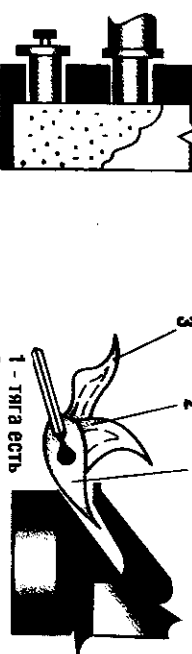
- Проверка вентиляционных каналов помещений, где производится эксплуатация газового оборудования, должна осуществляться не менее одного раза в год.
- Если проверка вентканалов и дымоходов дома выявила серьезные неисправности, требующие ремонта, использование газового оборудования запрещается до момента их устранения.
- К ремонту допускаются только организации, имеющие соответствующую лицензию, работники которой обладают надлежащей подготовкой.
- Запрещается установка принудительной вытяжки воздуха в помещениях квартир и домов, где установлено газовое оборудование.
- В случаях, где принудительная вытяжка воздуха уже установлена, ЗАПРЕЩАЕТСЯ её одновременное использование с газовым оборудованием.
- Категорически запрещается заклеивать или заграждать вентиляционные решетки. Нарушение воздухообмена в помещении может привести к смертельным последствиям.
- В помещение, где расположжен теплогенератор, использующий энергию горения топлива (печь, камин, отопительный котёл, газовая кухонная плита, проточный водонагреватель), обязательно должен быть обеспечен приток необходимого количества свежего воздуха.

2. ПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗОМ В БЫТУ

1. Прайоритет инсталляций в эксплуатационной организацией газового хозяйства.
2. Обеспечить сохранность и содержание в чистоте газовое оборудование.
3. При использовании газовыми приборами открывать форточку.

4. Открывать шибер (заслонку) и проветривать тягу перед разжигом пленкой отопительной печи.
5. Следить за нормальной работой газового оборудования, дымоходов и вентиляции. Периодически очищать «карман» дымохода от грязи и мусора, препятствующих нормальному отводу продуктов сгорания газа.
6. Проверять тягу перед включением и во время работы газовых проточных водонагревателей, котлов, печных горелок.

ПРИЧИНЫ НАРУШЕНИЯ ТЯГИ



Засорение дымохода

7. По окончании пользования газом закрывать краны на газовых приборах и перед ними.

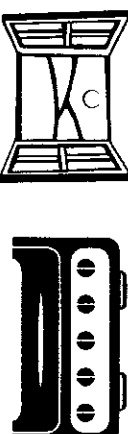
8. При неисправности газового оборудования прекратить его использование и вызвать работников газового хозяйства.

9. Для осмотра и ремонта газопроводов и газового оборудования допускать в квартиру работников предприятия газового хозяйства по предъявлению ими служебных удостоверений в любое время суток.

10. При внезапной прекращении подачи газа немедленно закрыть краны горелок газовых приборов и сообщить в аварийную газовую службу по тел. 04.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА

НЕОБХОДИМО



ОТКРЫТЬ ОКНА



ЗАКРЫТЬ КРАНЫ
НА ГАЗОВЫХ ПРИБОРАХ

НЕЛЬЗЯ



ЗАЖИГАТЬ СИГАРЕНКИ,
ВКЛЮЧАТЬ И ВЫКЛЮЧАТЬ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ

11. Согласно Постановлению Правительства РФ от 21 июля 2008 г. N 549 «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан», абонент обязан обеспечивать надлежащее техническое состояние внутридомового и (или) внутридвигательного газового оборудования, своевременно заключать договор о техническом обслуживании и ремонте внутридомового и (или) внутридвигательного газового оборудования.

Абонентам ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Производить самовольную газификацию, перевстановку, замену и ремонт газовых приборов.
- Изменять устройство дымовых и вентиляционных систем. Заклеивать вентиляционные каналы.
- Отключать автоматику безопасности, пользоваться газом при неисправных газовых приборах.
- Пользоваться газовыми приборами при закрытых форточках, отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах.
- Оставлять работающие газовые приборы без присмотра, кроме приборов, рассчитанных на непрерывную работу и имеющих для этого соответствующую автоматику.
- Допускать к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста, а также лиц, неконтролирующих свои действия и не знающих правил пользования этими приборами.
- Использовать помещения, в которых установлены газовые приборы, для сна и отдыха.
- Привязывать к газопроводам веревки и нагружать их.
- Пользоваться газовыми плитами для отопления.
- Применять открытый огонь для обнаружения утечки газа.
- Допускать порчу газового оборудования и хищения газа.

1.2. В соответствии с Правилами пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутридвигательного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденных постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 г. №410 (далее Правила) услуги по техническому обслуживанию внутридомового (внутридвигательного) газового оборудования населения может оказывать только специализированная организация, имеющая в своем составе аварийно-диспетчерскую службу.

1.3. В соответствии с Правилами надлежащее содержание дымовых и вентиляционных каналов обеспечивается:

а) в многоквартирных домах путем проверки состояния и функционирования дымовых и вентиляционных каналов, при необходимости их очистки и (или) ремонта личными, ответственным за содержание общего имущества в многоквартирном доме (при наличии у них лицензии), либо путем заключения договора об их проверке, а также при необходимости об очистке и (или) о ремонте с организацией, получившей к выполнению соответствующих работ на основании лицензии

б) в домовладении собственником долевого владения путем проверки состояния и функционирования дымовых и вентиляционных каналов и (или) заключения договора об их проверке, а также при необходимости об очистке и (или) о ремонте с организацией, указанной в организации, допущенной к выполнению соответствующих работ на основании лицензии.

1.4. Проверка состояния дымовых и вентиляционных каналов и при необходимости их очистка производится:

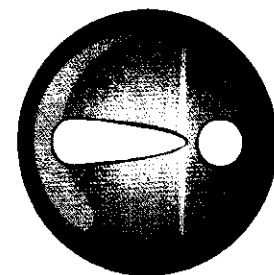
- в процессе эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов (периодическая проверка) - не реже 3 раз в год (не позднее чем за 7 календарных дней до начала отопительного сезона, в середине отопительного сезона и не позднее чем через 7 дней после окончания отопительного сезона);



ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗА



ГАЗ СОЕДИНЯЯСЬ С ВОЗДУХОМ, ПРЕДСТАВЛЯЕТ
СОБОЙ ВЗРЫВОПАСНУЮ СМЕСЬ!
НАРУШАЯ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ
ГАЗОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ,
ВЫ ПОДВЕРГАЕТЕ ОПАСНОСТИ
НЕ ТОЛЬКО СЕБЯ, НО И СВОИХ БЛИЗКИХ!!!

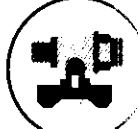


ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ОТОПИТЕЛЬНОЙ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ (ГОРЕЛКИ) НЕОБХОДИМО:



Открыть кран на подводящем газопроводе (на опуске)
к горелке.

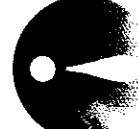
Проверить помещение, в котором установлена горелка
в течение 10-15 мин.



Проверить, закрыты ли краны перед горелкой.



Проверить наличие тяги полоской бумаги, поднеся её к
окну запальника: если бумагу втягивает потоком воздуха
вовнутрь - тяга есть, если нет - тяга отсутствует.



При отсутствии тяги эксплуатация горелки запре-
щена, так как продукты сгорания могут попасть в
отапливаемое помещение, что может привести к
отравлению и смертельному исходу.



В случае отсутствия тяги необходимо обратиться в
организацию по обслуживанию жилищного фонда или
специализированную организацию с заявлением на
проведение обследования дымохода и вентиляционного
канала.



При наличии задвижки (шибера) в дымоходе,
необходимо обеспечить её извлечение из конструкции
отопительной бытовой печи с установленным газогре-
лочным устройством и герметизацию с внешней
стороны стенки дымового канала образованного
отверстия (щели!).

РОЗЖИГ ЗАПАЛЬНИКА:



нажать кнопку запальника и удерживать её до тех пор, пока
рычаг не переместится на 1/3 диаметра кнопки,
зафиксировав кнопку в рабочем положении;



Если в течение 30-40 секунд рычаг не зафиксировал
кнопку, это означает, что автоматика безопасности
неисправна и ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГОРЕЛКИ ЗАПРЕЩЕНА!

В этом случае необходимо вызвать специалиста
Филиала ПАО "Газпром газораспределение Ростов-на-
Дону" по телефону указанному в ГАЗОВОМ ПАСПОРТЕ.
Телефон _____

РОЗЖИГ ОСНОВНОЙ ГОРЕЛКИ:



убедившись в наличии устойчивого пламени на запальной
горелке открыть кран подачи газа на основную горелку. Пламя
должно исходить из всех огневых отверстий горелки, быть
устойчивым и иметь голубой цвет.



при неправильном горении (коптящее пламя с красно-желтым
оттенком) настроить подачу воздуха с помощью регулировочных
шайб на соплах горелок до появления устойчивого голубого
пламени.



Если при неправильном горении настроить подачу воздуха не удаётся **ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГОРЕЛКОЙ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ! НЕОБХОДИМО ВЫЗВАТЬ СПЕЦИАЛИСТА!**

Величина пламени основных горелок и температура нагревания щита горелки регулируется краном подачи газа на основную горелку.



Для отключения горелки необходимо закрыть оба крана подачи газа: как на газопроводе (на опуске), так и на основной горелке.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФОРСУНОК, УСТРОЙСТВ ГАЗОГРЕЛОЧНЫХ (УГОП)



В принадлежащем Вам жилом помещении используется для отопления газовое оборудование морально и физически устарело и не обеспечивает в должной мере безопасность Вашей жизни и здоровья, а также рациональное использование газа.

В настоящее время промышленностью в достаточном количестве выпускается современное отопительное газовое оборудование с высоким коэффициентом полезного действия, оборудованное системами контроля тяги в дымоходе.

В целях защиты Вашей жизни и здоровья и во избежание лишних расходов за потребленный сетевой газ, настоятельно рекомендуем заменить печную отопительную горелку на более современный отопительный агрегат полной заводской готовности.

В случае отсутствия возможности произвести замену существующего У Вас отопительного оборудования, предлагаем к Вашему ознакомлению дополнительный инструктаж по его эксплуатации:

**ОТКРОЙ ШИБЕР ПЕРЕД
РОЗЖИГОМ ГОРЕЛКИ!**



**ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЬ 04!
БИЛайн-004, МЕГАФОН, ТЕЛЕ-2, МТС-040**

ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону»

ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ!

1. Тяга есть - зажигать можно
2. Тяги нет - зажигать нельзя
3. Тяга обратная - зажигать нельзя



3

2