



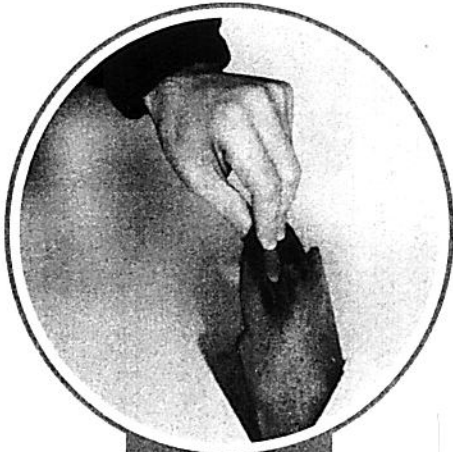
Если при неправильном горении настроить подачу воздуха не удаётся **ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГОРЕЛКОЙ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ! НЕОБХОДИМО ВЫЗВАТЬ СПЕЦИАЛИСТА!**



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.



ОТКРОЙ ШИБЕР ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ГОРЕЛКИ!

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:

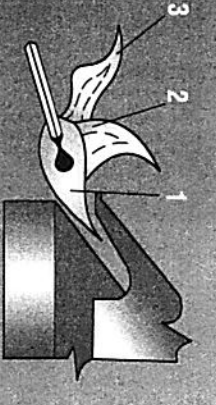
ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЬ 04!

БИЛЛАЙН-004, МЕГАФОН, ТЕЛЕ-2, МТС-040

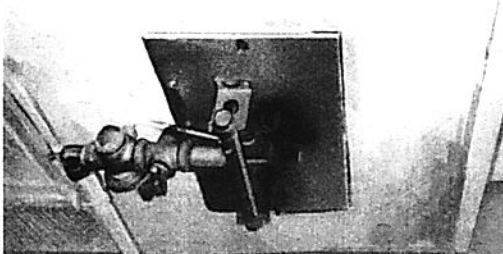
ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону»

ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ!

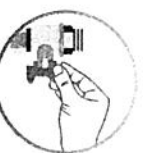
1. Тяга есть - зажигать можно
2. Тяги нет - зажигать нельзя
3. Тяга обратная - зажигать нельзя



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФОРСУНКОК, УСТРОЙСТВ ГАЗОГРЕЛОЧНЫХ (УГОП)



ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ОТОПИТЕЛЬНОЙ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ (ГОРЕЛКИ) НЕОБХОДИМО:



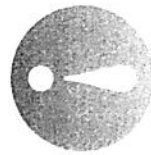
Открыть кран на подводящем газопроводе (на опуске)
к горелке.



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.



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

Если в течение 30-40 секунд рычаг не задфиксировал
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:

организацию по обслуживанию жилищного фонда или
специализированную организацию с заявлением на
проведение обследования дымохода и вентиляционного
канала.



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

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