



Население, использующее газ в быту, обязано пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в эксплуатационной организации газового хозяйства.



При использовании газового оборудования необходимо открыть форточку или фрамугу окна.



При появлении запаха газа необходимо выключить газовые приборы, не зажигать огонь, не включать/выключать электроприборы, электроосвещение, проветрить помещение.

Срочно вызвать из незагазованного помещения аварийную службу ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по телефону 04, 104 или районную газовую службу.



Для того чтобы газовое оборудование работало безотказно, необходимо проводить его техобслуживание.



Нельзя допускать к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста или лиц, не знакомых с правилами пользования приборами.



Нельзя спать в помещении, где установлено газовое оборудование.

ОАО «Газпром газораспределение Белгород»
308023, г. Белгород, 5-й Заводской пер., д. 38,
тел./факс: (4722) 34-17-88
info@beloblgaz.ru

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Белгород» в г. Валуйки
309990, Белгородская обл.,
г. Валуйки, ул. Тимирязева, д. 103а,
тел./факс: (47236) 3-14-67
valgaz@beloblgaz.ru

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Белгород» в г. Белгороде
308023, г. Белгород, 5-й Заводской пер., д. 38,
тел./факс: (4722) 34-09-20
belgorgaz@beloblgaz.ru

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Белгород» в г. Шебекино
309290, Белгородская обл.,
г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 54/1,
тел./факс: (47248) 2-27-40
shegaz@beloblgaz.ru

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Белгород» в г. Старом Осколе
309530, Белгородская обл.,
г. Старый Оскол, ул. Ватутина, д. 209,
тел./факс: (4725) 24-54-60
severgaz@beloblgaz.ru

Филиал ОАО «Газпром газораспределение Белгород» в г. Строителе
309076, Белгородская обл.,
г. Строитель, ул. Заводская, д. 1,
тел./факс: (47244) 5-23-85
zapadgaz@beloblgaz.ru



При появлении запаха газа звоните по телефону **04** или **104**



**ПАМЯТКА
по безопасному
пользованию
газом в быту**

ГАЗОВАЯ ПЛИТА

-  Убедитесь, что все краны на плите закрыты.
-  После этого **полностью откройте кран** на газопроводе к плите (положение крана «открыто» / «закрыто» показывает флажок или риска на кране: если флажок крана поперёк трубы, это означает «закрыто»).
- Поднесите зажжённую спичку к газовой горелке, затем откройте краник включаемой горелки. Газ при этом должен загореться **во всех отверстиях рассекателя горелки**. Горение газа нормальное, если пламя горелки спокойное, голубоватое или фиолетовое, при этом пламя не должно «выбивать» из-под дна посуды.
-  По окончании пользования горелкой закройте её краник, а по окончании пользования плитой - кран на газопроводе.
-  Перед началом использования духового шкафа проветрите духовку 2-3 минуты, открыв дверцу.
-  Поднесите горящую спичку, зажжённый жгутик из бумаги к горелке духовки. Газ должен загореться во всех отверстиях горелки. Убедитесь, что газ горит нормальным пламенем.
-  Закройте крышку запального отверстия, а затем дверцу духовки. Через 10-15 минут она равномерно прогреется и будет готова к использованию.
-  Нельзя загромождать газовую плиту посторонними предметами, класть возле неё и в сушильный шкаф (при его наличии) легковозгораемые предметы (тряпки, бумагу и т.п.).
-  Нельзя оставлять без присмотра газовую плиту с зажжёнными горелками, а также использовать горелки газовой плиты для обогрева помещения.
-  Нельзя привязывать над газовой плитой верёвки для развешивания белья и других вещей. Недопустимо заливание горелок жидкостями.

ГАЗОВАЯ КОЛОНКА

-  Помещение, где устанавливается колонка, обязательно должно иметь свободный доступ воздуха извне (форточку в окне, щель между полом и дверью) и вентиляционную вытяжку у потолка.
-  Необходимо проверять тягу в дымоходе (до розжига), во время пользования путём поднесения зажжённой спички в специальное отверстие колонки, при этом пламя должно втягиваться вовнутрь.
- Запрещается вносить изменения в конструкцию газовых приборов. Изменять устройство дымовых и вентиляционных систем. Заклеивать вентиляционные каналы, замуровывать или заклеивать «карманы» и люки, предназначенные для чистки дымоходов.
-  Категорически запрещено пользоваться газовой колонкой при отсутствии или недостаточной тяге в дымоходе и вентиляционном канале, а также при обратной тяге.
-  Запрещается использовать дымоходы и вентиляционные каналы для принудительного отвода продуктов испарений при приготовлении пищи посредством электрических вытяжек.
-  Нельзя закрывать щель внизу двери помещений, где установлен водонагреватель, так как прекращение подачи свежего воздуха нарушит необходимый воздухообмен.
-  Нельзя оставлять колонку с зажжённой горелкой без постоянного надзора, а также оставлять открытым газовый кран при незажжённой запальной горелке.
-  Нельзя использовать газовую колонку с неисправной автоматикой безопасности.

При появлении запаха газа необходимо выключить газовые приборы, организовать проветривание помещения и срочно вызвать из незагазованного помещения аварийную службу ОАО «Газпром газораспределение Белгород» по телефону 04, 104 или районную газовую службу.



ГАЗОВЫЙ КОТЕЛ И ГАЗИФИЦИРОВАННАЯ ПЕЧЬ

-  Если оборудование исправно и тяга в дымоходе хорошая, зажгите запальник. Только при горящем запальнике откройте кран основной горелки и зажгите её.
-  Если горелка погасла, закройте кран, вторично проветрите топку и повторите все операции по розжигу основной горелки. Через 3-5 минут после включения горелки вторично проверьте тягу.
-  Эксплуатация газового котла с неисправной системой автоматики запрещена!
- Владельцам газифицированных печей необходимо в обязательном порядке проверять шибер и наличие отверстия в нём: закрытый шибер или отсутствие отверстия в нём может привести к попаданию угарного газа в помещение.
-  Следите за состоянием дымохода! Для исключения обмерзания дымоходы должны быть теплоизолированы. Завал дымохода, разрушение его кладки, попадание посторонних предметов в дымоход могут стать причинами нарушения тяги, при этом продукты сгорания газа попадают в помещение, что приводит к отравлению угарным газом. Неблагоприятные погодные условия: обмерзание оголовков, сильный ветер, туман - также могут привести к нарушению тяги в дымоходе.

ВНИМАНИЕ

-  При пользовании неисправным газовым оборудованием может произойти взрыв или отравление оксидом углерода (угарным газом).
- Нельзя самостоятельно производить ремонт и переустановку газового оборудования. Вентиляционные и дымовые каналы должны проходить периодические проверки, которые проводятся специализированной организацией (ВДПО). В зимнее время, не реже раза в месяц, собственникам зданий рекомендуется обеспечить осмотр оголовков дымоходов с целью предотвращения их обмерзания и закупорки.