

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ УТЕЧКИ ГАЗА

1 Немедленно прекратить пользование газовым оборудованием.

2 Перекрыть краны на оборудовании и на ответвлении к нему.

3 Открыть окна и двери с целью проветривания.

4 В целях предотвращения появления искры не включать и не выключать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрозвонки, радиоэлектронные средства связи (мобильный телефон и иные).

5 Не зажигать огонь, не курить.

6 Принять меры по удалению людей из загазованной среды.

7 Оповестить (при наличии возможности) о мерах предосторожности людей, находящихся в смежных помещениях в многоквартирном доме, в том числе в помещениях, относящихся к общему имуществу собственников помещений в многоквартирном доме (в подъезде, коридоре, лестничной клетке и иных).

8 Покинуть помещение и перейти в безопасное место, откуда сообщить об утечке газа по телефонам:

04, 104, 112

УГАРНЫЙ ГАЗ – «ТИХИЙ УБИЙЦА»

Одним из наиболее частых происшествий при эксплуатации газовых приборов является отравление угарным газом

О СИМПТОМАХ ОТРАВЛЕНИЯ

Угарный газ, образующийся при работе газовых приборов не имеет ни цвета, ни запаха. Симптомы, проявляющиеся при небольших концентрациях, развиваются постепенно: появляется мышечная слабость, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, сонливость. При высокой концентрации угарного газа (более 1,2%) человек умирает уже после 2–3 вдохов.

ОБ ОПАСНОСТЯХ ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ, ВЫТЯЖКИ И ШИБЕРА

В том случае, если проектом дома не предусмотрена установка принудительной вентиляции с подключением к электропитанию в вентканале, то ее монтаж запрещен, поскольку нарушается естественный воздухообмен в помещении, предусмотренный проектом.



Также опасно использовать вытяжку над газовой плитой! Одновременная работа газовой колонки и вытяжки даже при исправных дымоходе и вентиляционном канале приводит к так называемому «опрокидыванию тяги», из-за чего продукты сгорания начинают поступать в жилое помещение!

Использование шибера в конструкции отопительной бытовой печи может стать причиной отравления угарным газом. Напоминаем вам о необходимости контролировать наличие тяги в дымовом канале печи перед каждым использованием газогорелочного устройства, а также в процессе его работы.



ДОГОВОР О ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Напоминаем о необходимости заключения договора о техническом обслуживании газового оборудования. Наличие договора на техобслуживание газового оборудования – это залог вашей безопасности!

УГАРНЫЙ ГАЗ – «ТИХИЙ УБИЙЦА»

Одним из наиболее частых происшествий при эксплуатации газовых приборов является отравление угарным газом

О СИМПТОМАХ ОТРАВЛЕНИЯ

Угарный газ, образующийся при работе газовых приборов не имеет ни цвета, ни запаха. Симптомы, проявляющиеся при небольших концентрациях, развиваются постепенно: появляется мышечная слабость, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, сонливость. При высокой концентрации угарного газа (более 1,2%) человек умирает уже после 2–3 вдохов.

ОБ ОПАСНОСТЯХ ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ, ВЫТЯЖКИ И ШИБЕРА



В том случае, если проектом дома не предусмотрена установка принудительной вентиляции с подключением к электропитанию в вентканале, то ее монтаж запрещен, поскольку нарушается естественный воздухообмен в помещении, предусмотренный проектом.



Также опасно использовать вытяжку над газовой плитой! Одновременная работа газовой колонки и вытяжки даже при исправных дымоходе и вентиляционном канале приводит к так называемому «опрокидыванию тяги», из-за чего продукты сгорания начинают поступать в жилое помещение!



Использование шибера в конструкции отопительной бытовой печи может стать причиной отравления угарным газом. Напоминаем вам о необходимости контролировать наличие тяги в дымовом канале печи перед каждым использованием газогорелочного устройства, а также в процессе его работы.

ДОГОВОР О ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Напоминаем о необходимости заключения договора о техническом обслуживании газового оборудования. Наличие договора на техобслуживание газового оборудования – это залог вашей безопасности!

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ УТЕЧКИ ГАЗА

1 Немедленно прекратить пользование газовым оборудованием.

2 Перекрыть краны на оборудовании и на ответвлении к нему.

3 Открыть окна и двери с целью проветривания.

4 В целях предотвращения появления искры не включать и не выключать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрозвонки, радиоэлектронные средства связи (мобильный телефон и иные).

5 Не зажигать огонь, не курить.

6 Принять меры по удалению людей из загазованной среды.

7 Оповестить (при наличии возможности) о мерах предосторожности людей, находящихся в смежных помещениях в многоквартирном доме, в том числе в помещениях, относящихся к общему имуществу собственников помещений в многоквартирном доме (в подъезде, коридоре, лестничной клетке и иных).

8 Покинуть помещение и перейти в безопасное место, откуда сообщить об утечке газа

по телефонам:

04, 104, 112

УГАРНЫЙ ГАЗ – «ТИХИЙ УБИЙЦА»

Одним из наиболее частых происшествий при эксплуатации газовых приборов является отравление угарным газом

О СИМПТОМАХ ОТРАВЛЕНИЯ

Угарный газ, образующийся при работе газовых приборов не имеет ни цвета, ни запаха. Симптомы, проявляющиеся при небольших концентрациях, развиваются постепенно: появляется мышечная слабость, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, сонливость. При высокой концентрации угарного газа (более 1,2%) человек умирает уже после 2–3 вдохов.

ОБ ОПАСНОСТЯХ ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ, ВЫТЯЖКИ И ШИБЕРА

В том случае, если проектом дома не предусмотрена установка принудительной вентиляции с подключением к электропитанию в вентканале, то ее монтаж запрещен, поскольку нарушается естественный воздухообмен в помещении, предусмотренный проектом.



Также опасно использовать вытяжку над газовой плитой! Одновременная работа газовой колонки и вытяжки даже при исправных дымоходе и вентиляционном канале приводит к так называемому «опрокидыванию тяги», из-за чего продукты сгорания начинают поступать в жилое помещение!

Использование шибера в конструкции отопительной бытовой печи может стать причиной отравления угарным газом. Напоминаем вам о необходимости контролировать наличие тяги в дымовом канале печи перед каждым использованием газорелочного устройства, а также в процессе его работы.



ДОГОВОР О ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Напоминаем о необходимости заключения договора о техническом обслуживании газового оборудования. Наличие договора на техобслуживание газового оборудования – это залог вашей безопасности!

УГАРНЫЙ ГАЗ – «ТИХИЙ УБИЙЦА»

Одним из наиболее частых происшествий при эксплуатации газовых приборов является отравление угарным газом

О СИМПТОМАХ ОТРАВЛЕНИЯ

Угарный газ, образующийся при работе газовых приборов не имеет ни цвета, ни запаха. Симптомы, проявляющиеся при небольших концентрациях, развиваются постепенно: появляется мышечная слабость, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, сонливость. При высокой концентрации угарного газа (более 1,2%) человек умирает уже после 2–3 вдохов.

ОБ ОПАСНОСТЯХ ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ, ВЫТЯЖКИ И ШИБЕРА



В том случае, если проектом дома не предусмотрена установка принудительной вентиляции с подключением к электропитанию в вентканале, то ее монтаж запрещен, поскольку нарушается естественный воздухообмен в помещении, предусмотренный проектом.



Также опасно использовать вытяжку над газовой плитой! Одновременная работа газовой колонки и вытяжки даже при исправных дымоходе и вентиляционном канале приводит к так называемому «опрокидыванию тяги», из-за чего продукты сгорания начинают поступать в жилое помещение!



Использование шибера в конструкции отопительной бытовой печи может стать причиной отравления угарным газом. Напоминаем вам о необходимости контролировать наличие тяги в дымовом канале печи перед каждым использованием газогорелочного устройства, а также в процессе его работы.

ДОГОВОР О ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Напоминаем о необходимости заключения договора о техническом обслуживании газового оборудования. Наличие договора на техобслуживание газового оборудования – это залог вашей безопасности!