

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ПОЛЬЗОВАНИЮ ГАЗОМ В БЫТУ

Ответственность за безопасную эксплуатацию работающих бытовых газовых приборов в домах и квартирах, за содержание их в соответствии с требованиями Правил несут владельцы и лица, пользующиеся газом

1. Население, использующее газ в быту, обязано:

- 1.1. Пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в эксплуатационной организации газового оборудования. Иметь и соблюдать инструкции по эксплуатации газоиспользующего оборудования.
- 1.2. Следить за нормальной работой газовых приборов и вентиляции, проверять тягу до включения и во время работы газовых приборов.
- 1.3. По окончании пользования газом закрыть краны на газовых приборах и перед ними, а при размещении баллонов внутри кухонь дополнительно закрыть вентили у баллонов.
- 1.4. При неисправности газового оборудования вызвать работников газовой службы.
- 1.5. При внезапном прекращении подачи газа закрыть немедленно краны горелок газовых приборов и **сообщить газовой службе ООО «Газэнергосервис» по телефону 214-30-03 доб. 1; 724-33-03 или 04.**
- 1.6. При появлении в помещении квартиры запаха газа немедленно прекратить пользование газовыми приборами, перекрыть краны к приборам и на приборах, открыть окно или форточку для проветривания помещения, **вызвать аварийную с газовой службой ООО «Газэнергосервис» по телефону 214-30-03 доб. 1; 724-33-03 или 04** (вне загазованного помещения). Не зажигать огня, не курить, не включать и не выключать электроосвещения и электроприборы, не пользоваться электророзетками.
- 1.7. Перед входом в подвалы и погребов, до включения света или зажигания огня, убедиться в отсутствии запаха газа.
- 1.8. При обнаружении запаха газа в подвале, подъезде, во дворе, на улице, сообщить окружающим о мерах предосторожности, **сообщить в газовую службу ООО «Газэнергосервис» по телефону 214-30-03 доб. 1; 724-33-03 или 04** из незагазованного места; принять меры к удалению людей из загазованной среды, предотвращая включение-выключение электроосвещения, появлению открытого огня, искры; до прибытия аварийной бригады организовать проветривание помещения
- 1.9. Для осмотра и ремонта газопроводов и газового оборудования допускать в квартиру работников газовой службы по предъявлению ими служебных удостоверений в любое время суток,
- 1.10. Собственники (пользователи) квартир должны своевременно заключать договоры на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования (газовые плиты).

2. Населению запрещается:

- 2.1. Производить самовольную газификацию дома, перестановку, замену и ремонт газовых приборов, запорной арматуры.
- 2.2. Осуществлять перепланировку помещения, где установлены газовые приборы, без согласования с соответствующими организациями.
- 2.3. Вносить изменения в конструкцию газовых приборов. Изменять устройство вентиляционных систем. Заклеивать вентиляционные каналы, замуровывать или заклеивать.
- 2.4. Отключать устройства безопасности и регулирования, пользоваться газом при неисправных газовых приборах, автоматике, арматуре, при обнаружении утечек.
- 2.5. Пользоваться газовыми приборами при закрытых форточках (фрамугах), жалюзийных решетках, решетках вентиляционных каналов, отсутствии тяги в вентиляционных каналах.
- 2.6. Оставлять работающие газовые приборы без присмотра, кроме рассчитанных на непрерывную работу и имеющих для этого соответствующую автоматику.
- 2.7. Допускать к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста, лиц, не контролируемых своих действия и не знающих правил пользования этими приборами.
- 2.8. Использовать газ и газовые приборы не по назначению. Пользоваться газовыми плитами для отопления помещений.
- 2.9. Пользоваться помещениями, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха.
- 2.10. Применять открытый огонь для обнаружения утечек газа (используется мыльная эмульсия или специальные приборы.)
- 2.11. Хранить в помещениях и подвалах порожние и заполненные сжиженным газом баллоны.
- 2.15. Допускать порчу газового оборудования и хищение газа.

Лица, нарушившие «Правила пользования газом в быту» несут ответственность в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях и Уголовным кодексом РФ.

Телефоны диспетчерской службы ООО «Газэнергосервис»:

ул. Шаумяна, 122 – 214-30-03 доб. № 2; 724-33-02; 724-33-06– пн.-чт. с 8-00 до 17-00; пт.-неприемный день (кроме субботы, воскресенья), обед с 12-00 до 13-00

ул. Дружбы, 3 – 269-60-24 – пн.-чт. с 8-00 до 17-00; пт.-неприемный день (кроме субботы, воскресенья), обед с 12-00 до 13-00

ул. Неглинная, 43 -225-04-95 - пн.-чт. с 8-00 до 17-00; пт.-неприемный день (кроме субботы, воскресенья), обед с 12-00 до 13-00

Аварийно –диспетчерская служба ООО «Газэнергосервис» тел. 214-30-03 доб. 1; 724-33-03 (круглосуточно).

Официальный сайт: www.gazservis74.ru; E-mail: gazess@mail.ru

УГАРНЫЙ ГАЗ! КАК НЕ СТАТЬ ЖЕРТВОЙ ОТРАВЛЕНИЯ!

Газовое оборудование, у которого сжигание газа производится внутри топочного пространства (котлы, водонагреватели, отопительные приборы) имеют организованный отвод продуктов сгорания через дымовые каналы (дымоходы) в атмосферу.

Более 50 % несчастных случаев отравления угарным газом происходит при пользовании газовыми водонагревателями происходит при засорении дымохода и отсутствия тяги в дымоходе. Поэтому владельцы газифицированных помещений, где установлены газоиспользующее оборудование, пользователи газовыми водонагревателями должны перед их розжигом самостоятельно проверять наличие тяги в дымоходе.

Наличие тяги в дымоходе проверяется путем поднесения зажженной спички к смотровому отверстию газового водонагревателя. При этом пламя должно втягиваться вовнутрь.

Ниже места присоединений дымоотвода к дымоходам должно быть предусмотрено устройство кармана с люком для чистки, к которому обеспечивают свободный доступ. Собственник (пользователь) жилого помещения должен постоянно следить за чистотой кармана чистки дымохода.

Присоединение газоиспользующего оборудования к дымоходам осуществляют:

- соединительными трубами из негорючих материалов (нержавеющей стали, керамических и других материалов, имеющих соответствующие разрешительные документы);
- гибкими металлическими гофрированными патрубками или унифицированными элементами, поставляемыми в комплекте с оборудованием.

В помещениях, предназначенных для установки газовых приборов, должна быть естественная вентиляция. Приток воздуха должен осуществляться через форточку, фрамугу в окне, а вытяжка – через решетку вентиляционного канала

Кухня или помещение, где установлены газовые водонагреватели, должны иметь вентиляционный канал. Для притока воздуха следует предусматривать в нижней части двери или стены, выходящей в смежное помещение, решетку или зазор между дверью и полом с живым сечением не менее 0,02 кв. м.

Наличие тяги в вентиляционном канале проверяется листом тонкой бумаги, которая прикладывается к вентиляционной решетке. При достаточной тяге в канале лист бумаги плотно прилегает к решетке и самостоятельно удерживается в таком состоянии.

Не допускается:

- закрывать (замуровывать, заклеивать) отверстия дымовых и вентиляционных каналов, люки карманов чистки дымоходов.
- пользоваться газовыми приборами при отсутствии притока воздуха, отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах.
- пользоваться газовыми приборами в отсутствие герметичного соединения дымоотвода от бытового газоиспользующего оборудования с дымовым каналом.
- пользоваться газовыми приборами при наличии нарушений целостности и плотности кирпичной кладки (наличие трещин, разрушений), герметичности дымовых и вентиляционных каналов.
- проводить переустройство дымовых и вентиляционных каналов.
- отвод продуктов сгорания в воздухопроводы и установка вентиляционных решеток на дымоходы
- установка вентиляционных решеток на карманах чистки дымоходов
- присоединение вытяжек газовых плит к дымовым каналам и карманам чистки дымоходов
- присоединение вытяжек газовых плит к естественным вентиляционным каналам
- отапливать помещение бытовым газоиспользующим оборудованием, предназначенным для приготовления пищи.

В случае обнаружения непригодности к эксплуатации дымоотводящих труб, дымовых и (или) вентиляционных каналов (обмерзание, закупорка оголовков, засорение или отсутствие тяги) пользоваться газовыми приборами категорически запрещается!



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗЭНЕРГОСЕРВИС»
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

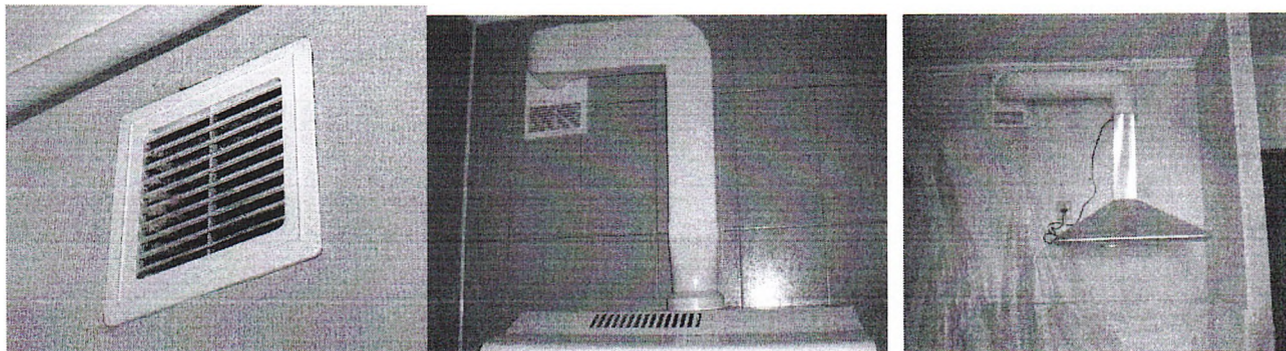
454048, г. Челябинск, ул. Шаумяна, д. 122 пом. 5; ИНН 7451226740, КПП 745101001,
р/с 40702810324160001458 ФИЛИАЛ ПАО «БАНК УРАЛСИБ» в г. Екатеринбург, БИК 046577446, к/с 30101810165770000446
Многоканальный телефон: 8(351) 214-30-03; Официальный сайт: www.gazservis74.ru; E-mail: gazess@mail.ru

СП 402.1325800.2018 «Здания жилые. Правила проектирования систем газопотребления»

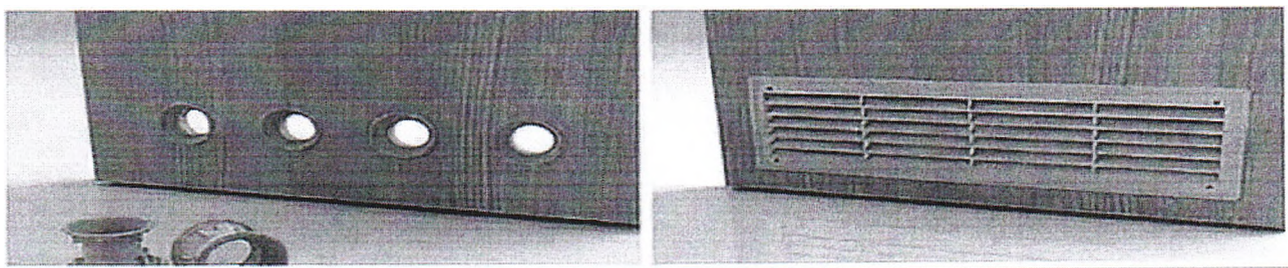
п.5.9 Вентиляция помещений, предназначенных для установки газоиспользующего оборудования, должна быть естественной. Вытяжка предусматривается из расчета трехкратного воздухообмена в час, а приток-в объеме вытяжки **и дополнительного количества воздуха на горение газа.** Размеры вытяжных и приточных устройств определяются расчетом. **Для притока воздуха в нижней части двери следует предусмотреть зазор между полом и дверью для притока воздуха. Площадь зазора принимают по расчету, но не менее 0,02 м.**

Необходимо обеспечивать наличие естественной вентиляции, так как подключать дополнительные устройства (кухонные вытяжки с вентилятором, бытовые вентиляторы и т.п.) к общедомовой системе вентиляции не допускается.

Пример установки вентиляционных решеток



Пример отверстий для притока воздуха в нижней части двери



Правила пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410

п.77 При отсутствии тяги в вентиляционных и дымовых каналах, а также при отсутствии притока воздуха в количестве, необходимом для полного сжигания газа при использовании

газоиспользующего оборудования, приостановление подачи газа осуществляется незамедлительно без предварительного уведомления.

СП 60.13330.2020 «СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», утвержденных Приказом 921/пр от 30.12.2020 г.

п.7.3.7. В помещениях жилых зданий не допускается подключение к общедомовой системе вентиляции дополнительных устройств (кухонные вытяжки с вентилятором, бытовые вентиляторы и т.п.), если это не предусмотрено проектной документацией.

Инструкция по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд», утвержденной Приказом Минстрой России № 1614/пр от 05.12.2017г. (далее – Инструкция), собственники (пользователи) жилых помещений, не должны:

п.6.2. Проводить с нарушением законодательства РФ переустройство ВДГО и (или) ВКГО, дымовых и вентиляционных каналов.

п.6.3. Закрывать (замуровывать, заклеивать) отверстия дымовых и вентиляционных каналов, люки карманов чистки дымоходов.

п.6.11. Присоединять дымоотводы от бытового газоиспользующего оборудования к вентиляционным каналам.

п.6.12. Вносить изменения в конструкцию дымовых и вентиляционных каналов, отверстия которых выходят в помещения с установленным бытовым газоиспользующим оборудованием.

Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479

41. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

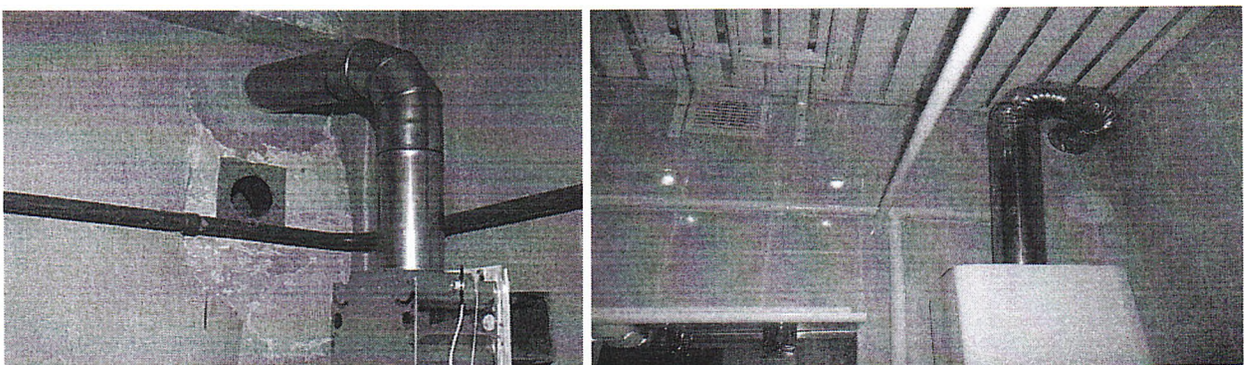
- а) оставлять двери вентиляционных камер открытыми;
- б) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;
- в) подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы, отопительные печи, камины, а также использовать их для удаления продуктов горения;
- г) выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;
- д) хранить в вентиляционных камерах материалы и оборудование.

СП 42-101-2003 Приложение Г пункт Г.12

Ниже места присоединений соединительной трубы к каналам должно быть предусмотрено устройство «кармана» с люком для чистки, к которому должен быть обеспечен свободный доступ.

ГОСТ Р 58095.0-2018 п.5.10.1.12

Ниже места присоединений дымоотвода к дымоходам должно быть предусмотрено устройство кармана глубиной не менее 250 мм с люком для чистки, к которому обеспечивают свободный доступ.



ВНИМАНИЕ!

«ГАЗОВЫЕ» МОШЕННИКИ!

Участились случаи мошенничества псевдо-газовиков.

Они предлагают жителям провести проверку и (или) замену газового оборудования в квартире и угрожают отключением газа.

КАЖДЫЙ ЖИТЕЛЬ ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- Проверять газовое оборудование в доме может только специализированная организация
- Специализированная организация должна иметь договор на техническое обслуживание газового оборудования с управляющей компанией вашего дома
- Специализированная организация предупреждает заранее о проведении проверки. Объявления на информационных стендах дома и в подъездах
- Сотрудник специализированной организации обязан предъявить служебное удостоверение

ЕСЛИ ВЫ СОМНЕВАЕТЕСЬ В ЛИЧНОСТИ СОТРУДНИКА, НУЖНО:

- Уточнить в управляющей компании, действительно ли в доме проводится проверка газового оборудования
- Позвонить по многоканальному номеру телефона специализированной организации ООО «Газэнергосервис» - 214-30-03
- Позвонить в аварийную диспетчерскую службу АО «Челябинскгоргаз», тел. «04» или мобильный «104»;
- Позвонить в диспетчерскую службу УЖКХ в администрации города, тел. 263-21-21.

Если в управляющей компании, специализированной организации и в диспетчерской службе города не подтверждают информацию о проведении работ по обслуживанию и ремонту газового оборудования, то вы столкнулись с «газовыми» мошенниками!

Необходимо немедленно сообщить о мошенниках в отделение полиции!