**Памятка по безопасной эксплуатации внутридомового газового оборудования**

**Уважаемые пользователи газом! Проблема безопасной эксплуатации внутридомового (внутриквартирного) газового оборудования (ВДГО (ВКГО)) очень актуальна. Отсутствие надлежащего внимания к ней приводит к взрывам газа в жилых зданиях, отравлениями и несчастными случаям. Необходимо всегда помнить, что газ- это не только полезное, но и опасное топливо. Что необходимо знать и предпринимать простым жителям для своей безопасности?**

**Безопасность эксплуатации ВДГО (ВКГО) обеспечивается комплексом мер, а именно:**

- заключением договора на техническое обслуживание ВДГО (ВКГО) со специализированной организацией,

- круглосуточным аварийно-диспетчерским обеспечением,

- своевременным техническим обслуживанием и ремонтом,

- заменой после окончания срока службы или при невозможности ремонта и дальнейшей эксплуатации,

- содержанием в технически исправном состоянии дымоходов и вентиляционных каналов,

- обеспечением притока воздуха (открытием форточки, фрамуги окна или с помощью специальных приточных клапанов)

Избежать пожара и других ЧП помогут правила пользования газом.

Население, использующее газ в быту, обязано:

● проверять тягу в дымоходах перед каждым розжигом и во время работы газовых водонагревателей, отопительных печей;

● проверять наличие тяги в вентиляционных каналах;

● открыть форточку при пользовании газовыми приборами;

● не заклеивать обоями решетку вентиляционного канала;

● открыть шибер перед включением газифицированной печи и проверить отсутствие трещин и разрушения кладки печи;

● следить за нормальной работой газовых приборов;

·      пользуясь газовой колонкой в ванной, не закрывать щель под дверью — это обеспечит доступ воздуха, необходимого для полного сгорания газа;

● закрыть краны на газовых приборах и перед ними после окончания пользования газом;

·      в зимний период обращать особое внимание на отсутствие обмерзания иисправность оголовков труб дымовых и вентиляционных каналов для исключения завалови попадания в них посторонних предметов (птиц).

Запрещается отключать автоматику безопасности и регулирования; пользоваться газом при неисправных газовых приборах, автоматикебезопасности и запорной арматуры (особенно при утечке газа); пользоваться печной горелкой при закрытом шибере и круглыми сутками;оставлять работающее газовое оборудование без присмотра(если это не предусмотрено изготовителем); производить самовольную газификацию дома (квартиры, садового домика), перестановку, замену и ремонт газовых приборов и запорной арматуры;прикреплять веревки к газопроводу и вешать сушиться белье над газовой плитой; использовать для сна кухню или помещение с газовыми приборами; допускать к газовым приборам детей и лиц не контролирующих свои действия; вносить и хранить в квартирах газовые баллоны.

*ВСТАВКА: Безопасная эксплуатация газовых приборов с отводом продуктов сгорания в дымоход осуществляется только при наличии непрерывного притока воздуха для горения газа и при наличии тяги в дымоходе для непрерывного удаления продуктов сгорания.*

*Для обеспечения правильного процесса горения газа на горелках газовых приборов при сжигании 1 кубического метра природного газа требуется 9,52 метров кубических воздуха. При недостатке кислорода, содержащегося в поступающем воздухе, происходит неполное сгорание газа. При этом в продуктах сгорания содержится значительное количество окиси углерода СО (угарный газ), а также несгоревший углерод в виде сажи, которая откладывается в дымоходе, на горелках и теплообменниках газовых приборов.*

*Угарный газ– без цвета и запаха, оказывает отравляющее действие на организм человека, так как:*

*1) при концентрации СО 0,01 % в воздухе (по объему) через 2-3 часа появляются первые признаки проявления отравления угарным газом – ухудшение зрения, снижение слуха, боли в области лба, головокружение;*

*2) при концентрации СО 0,2 - 0,3 % в воздухе (по объему) через 30 минут возникают паралич и потеря сознания, опасность серьезного отравления;*

*3) при концентрации СО 0,5 - 0,8 % в воздухе (по объему) кратковременное вдыхание опасно для жизни, а при концентрации свыше 1,2 % - сознание теряется после 2-3 вздохов, человек умирает менее, чем через 3 минуты.*

Что предпринять?

1.             Почувствовав запах газа (в квартире, в подъезде, подвале и других помещениях) - не зажигайте спички, не курите, не включайте и не выключайте электроосвещение и электроприборы, перекройте газ, проветрите помещение и вне загазованного помещения вызовите аварийную газовую службу по номеру телефона АДС, указанному в Вашем договоре на техническое обслуживание и ремонт ВДГО (ВКГО) и (или) по единому номеру 112 и выполняйте указания диспетчера.

2.             Работы по приостановлению и возобновлению подачи газа потребителю, устранению аварий (в том числе локализации аварийных утечек газа) могут проводиться только специализированной организацией, осуществляющей техническое обслуживание и ремонт ВДГО, ВКГО, а при проведении работ по приостановлению подачи газа на распределительных газопроводах - газораспределительной организацией.

**Берегите себя и Ваших близких!**

**ПАМЯТКА Безопасность эксплуатации внутридомового газового оборудования**

**ПАМЯТКА**

**Безопасность эксплуатации внутридомового газового оборудования**

При использовании в быту природного газа НЕОБХОДИМО: пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в эксплуатационной организации газового хозяйства, знать и соблюдать инструкции по эксплуатации газовых приборов.

Следить за нормальной тягой газовых приборов, дымоходов и вентиляции, проверять тягу до включения и во время работы газовых приборов с отводом продуктов сгорания в дымоход.

Периодически очищать «карман» дымохода.

По окончании пользования газом закрыть краны на газовых приборах и перед ними, а при размещении баллонов внутри кухонь - дополнительно закрыть вентили у баллонов.

При неисправности газового оборудования вызвать работников газовой службы.

При внезапном прекращении подачи газа закрыть немедленно краны горелок газовых приборов и сообщить в газовую службу по телефону 04.

При появлении в квартире запаха газа немедленно прекратить
пользование газовыми приборами, перекрыть краны к приборам и на
приборах, организовать проветривание помещения, для чего открыть окна, форточки, двери, вызвать аварийную службу по телефону 04 (вне загазованного помещения). Не зажигать огня, ие курить, не включать и не выключать электроосвещение и' электроприборы, не пользоваться электрическими звонками.

Перед входом в подвалы и погреба до включения света и зажигания огня убедиться в отсутствии запаха газа.

Обеспечивать свободный доступ работникам газового хозяйства к месту установки сжиженного газа в день доставки.

Ставить в известность представителей газовой службы при выезде из квартиры на срок более одного месяца.

При   обнаружении   запах   газа   в   подвале,   подъезде,   во   дворе, на улице:

Сообщить  окружающим о мерах предосторожности.

Сообщить в газовую службу по телефону 04 из незагазованного места. Принять меры к удалению людей из загазованной среды, предотвращению включения *-* выключения электроосвещения, появлению открытого огня и искры. До прибытия аварийной бригады организовать проветривание помещения.

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

Владельцы квартир на праве личной собственности должны своевременно заключать договоры на техническое обслуживание газового оборудования и проверку дымоходов, вентиляционных каналов.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

Производить самовольную газификацию дома (квартиры), перестановку, замену и ремонт газовых приборов, баллонов и запорной арматуры.

Осуществлять перепланировку помещения, где установлены газовые приборы, без согласования с соответствующими организациями. 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.

Отключать автоматику безопасности и регулирования, пользоваться газом при неисправных газовых приборах, автоматике, арматуре и газовых баллонах, особенно при обнаружении утечки газа.

Пользоваться газом при нарушении плотности кладки, штукатурки (трещины) газифицированных печей и дымоходов.

Пользоваться отопительными печами с духовыми шкафами и открытыми конфорками для приготовления пищи.

Самовольно устанавливать дополнительные шиберы в дымоходах и на дымоотводящих трубах от водонагревателей.

Пользоваться газом после истечения срока действия акта о проверке и чистке дымовых и вентиляционных каналов.