

О правилах безопасного использования газа в быту

Для снижения риска возникновения происшествий при использовании газа в быту Вам необходимо соблюдать следующие правила:

ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ:

- ✓ Перед использованием газовыми приборами необходимо проветрить помещение и обеспечить приток воздуха. Во время работы газовых приборов оставить форточку открытой.
- ✓ Следите за горелкой. Горение газа считается нормальным, если пламя спокойное и ровное, голубоватое или фиолетовое. Если началось мерцание или пламя погасло, немедленно закройте все газовые краны и проветрите помещение.
- ✓ Если будете использовать духовку плиты, подержите сначала ее какое-то время открытой – для проветривания.
- ✓ Не пользуйтесь плитой для обогрева помещения.
- ✓ Не допускайте к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста.

ПОМНИТЕ: При работе любого газового оборудования образуется угарный газ. Именно поэтому **СЛЕДИТЕ ЗА ВЕНТИЛЯЦИЕЙ:**

- ✓ В помещении, где располагается отопительный газовый котел, должен быть дымоход для выхода продуктов горения и собственно вентиляционный канал, а также обеспечен приток воздуха через форточку или специальные приточные клапаны или решетку в стене.
 - ✓ В процессе эксплуатации дымовые и вентиляционные каналы должны проверяться не реже 3 раз в год - не позднее, чем за неделю до начала отопительного сезона, в середине отопительного сезона и не позднее чем через неделю после окончания отопительного сезона.
 - ✓ В многоквартирных домах проверкой дымоходов и вентиляции должны заниматься управляющие организации. В частном доме, который отапливается с помощью газовых котлов, собственник сам обязан следить за их состоянием.
- Учитывая, что собственник может не заметить неполадки в дымовых и вентиляционных каналах, которые могут привести к утечке угарного газа, настоятельно рекомендуем привлекать для проверки специализированные организации.

Признаки отравления угарным газом: Головная боль и головокружение. Отмечается шум в ушах, одышка, учащённое сердцебиение, мерцание перед глазами, покраснение лица, общая слабость, тошнота, иногда рвота. Эти первые признаки отравления угарным газом появляются через 2-3 часа при концентрации CO 0,01 % в воздухе (по объему).

ЧТО НЕЛЬЗЯ ДЕЛАТЬ:

- ✓ Оставлять без присмотра работающее газовое оборудование.
- ✓ Устанавливать задвижку (шибер) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.
- ✓ Вносить самостоятельно изменения в конструкцию дымовых и вентиляционных каналов.
- ✓ Присоединять дымоотводы от бытового газового оборудования к вентиляционным каналам.

ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА:

- ✓ Немедленно выключите газовую плиту, колонку или котел и перекройте кран перед ними.
- ✓ Откройте окна.
- ✓ Не включайте и не выключайте никакие электроприборы и не нажимайте на них кнопки. Не курите.
- ✓ Выведите всех людей из загазованного помещения и соседних с ним. Сообщите об утечке соседям и всем, кто мог оказаться в этот момент поблизости.
- ✓ Из безопасного места позвоните в аварийно-диспетчерскую службу 04, либо с сотовых операторов 104 или в единую службу спасения 112.

Важно знать: Для предотвращения несчастных случаев связанных с газом устанавливаются газосигнализаторы — устройства для контроля уровня горючих газов и угарного газа в воздухе. Приборы оповещают об утечке звуковым и световым сигналом, что может спасти жизни, здоровье людей. На рынке представлено множество моделей – отечественных и импортных, выбирайте любую, исходя из ваших финансовых возможностей. Обратите внимание, чтобы прибор был оснащен запорным клапаном. В случае утечки газа или повышения концентрации продуктов сгорания, раздастся звуковой сигнал, а клапан перекроет газ. Сигнализатор должен иметь паспорт и сертификат, устанавливать его могут организации, допущенные к данным видам работ.

ДОВЕРЯЙТЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТОЛЬКО ПРОФЕССИОНАЛАМ!

Помните! Неисправность газового оборудования угрожает безопасности и жизни людей. Все неполадки газового оборудования, возникающие при эксплуатации, устраняются специализированной организацией, с которой собственник газового оборудования заключил договор о его техническом обслуживании. Периодичность обязательного технического обслуживания газового оборудования не реже 1 раза в год.

График проведения технического обслуживания газового оборудования, проводимого по договорам ПАО «Газпром газораспределение Уфа» на территории Республики Башкортостан, размещен на официальном сайте: <http://www.bashgaz.ru>.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ!