**Правила безопасного обращения с газовыми приборами**

Газ широко используется в быту для приготовления пищи и для нагрева воды в колонке.

Бытовой газ не имеет запаха, но для того, чтобы его утечку можно было обнаружить, в газ добавляют специальные вещества, имеющие резкий специфический запах.

Утечка газа может привести к отравлению людей и домашних животных, а также к пожару и взрыву. **Чтобы такого не случилось, для соблюдения правил безопасности необходимо:**

* допускать в квартиру работников предприятий газового хозяйства по предъявлении ими служебных удостоверений в любое время суток для осмотра и ремонта газопроводов и газового оборудования;
* следить за нормальной работой газовых приборов, дымоходов и вентиляции;
* проверять тягу до включения и во время работы газовых приборов с отводом продуктов сгорания газа в дымоход;
* перед пользованием газифицированной печью проверять, открыт ли полностью шибер;
* периодически очищать «карман» дымохода;
* по окончании пользования газом закрыть краны на газовом приборе и перед ним;
* при размещении баллона внутри кухни закрыть вентиль у баллона;
* при неисправности газового оборудования вызвать работников предприятия газового хозяйства;
* при внезапном прекращении подачи газа немедленно закрыть краны горелок газовых приборов и сообщить в аварийную газовую службу по телефону «04»;
* следить за тем, чтобы нагреваемая на газовой плите жидкость не залила пламя горелки;
* заметив потухшую горелку, не пытайтесь зажечь её вновь — это может привести к взрыву. Перекройте кран подачи газа, откройте форточку и проветрите кухню;
* перед входом в подвалы и погреба до включения света или зажигания огня убедиться в отсутствии запаха газа.

**При появлении в помещении квартиры запаха газа Вы обязаны:**

* немедленно прекратить пользование газовым прибором;
* перекрыть кран к прибору и на приборе;
* открыть окна или форточки для проветривания помещения;
* вызвать аварийную службу газового хозяйства по телефону «04» или «112» (вызывать вне загазованного помещения);
* не зажигать огня, не курить;
* не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы;
* не пользоваться электрозвонком.

**При эксплуатации газового оборудования запрещается:**

* производить самовольную газификацию дома (квартиры, садового домика);
* 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 «карманы» и люки, предназначенные для чистки дымоходов;
* отключать автоматику безопасности и регулирования;
* самовольно устанавливать дополнительные шиберы в дымоходах и на дымоотводящих трубах от водонагревателей;
* пользоваться газом без проведения очередных проверок и чисток дымовых и вентиляционных каналов в сроки, определенные Правилами безопасности в газовом хозяйстве;
* пользоваться газовыми приборами при закрытых форточках (фрамугах), жалюзийных решетках вентиляционных каналов;
* пользоваться газовыми приборами при отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах, щелях под дверями ванных комнат;
* допускать к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста, а также лиц, не контролирующих свои действия и не знающих правил пользования этими приборами;
* использовать газ и газовые приборы не по назначению;
* пользоваться газовыми плитами для отопления помещений;
* пользоваться помещениями, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха;
* применять открытый огонь для обнаружения утечек газа;
* хранить в помещениях и подвалах порожние и заполненные сжиженным газом баллоны;
* располагать баллоны против топочных дверок печей на расстоянии менее 2 м;
* допускать порчу газового оборудования и хищение газа.

**Меры безопасности по предупреждению отравления бытовым газом**

С целью предотвращения отравления газом в быту необходимо выполнять следующие меры предосторожности:

* не находитесь длительное время на кухне при включенном газе;
* не обогревайте помещение квартиры газом;
* следите за цветом пламени (желтый цвет пламени свидетельствует о неисправности горелки);
* посуду с широким дном ставьте на подставку с высокими ребрами;
* не оставляйте горящие газовые приборы без присмотра;
* во время пользования газовой плитой откройте форточку, а дверь кухни закройте;
* после выключения газа проветрите кухню в течение 15-20 мин.

 **Отравление угарным газом и первая помощь**

Отравление угарным газом может произойти очень незаметно, т.к. у этого газа нет ни цвета, ни запаха. О присутствии газа нельзя узнать, пока не почувствуешь недомогание, а для отравления достаточно небольшого его количества.

Механизм воздействия угарного газа на человека состоит в том, что он, попадая в кровь, связывает клетки гемоглобина. Гемоглобин, который должен переносить кислород в крови, наоборот, начинает переносить угарный газ. И чем дольше человек дышит угарным газом, тем меньше в его крови остаётся работоспособного гемоглобина, и тем меньше кислорода получает организм. Человек начинает задыхаться, появляется головная боль, путается сознание.

Первая помощь при отравлении угарным газом:

* вынести пострадавшего на свежий воздух;
* расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
* вызвать "скорую помощь";
* устранить поступление угарного газа;
* если пострадавший в сознании, обеспечить непрерывный доступ свежего воздуха и кратковременное вдыхание нашатырного спирта, растереть тело;
* если пострадавший без сознания, необходимо немедленно начать искусственное дыхание до прихода в сознание или до приезда скорой помощи;
* сообщить врачу скорой помощи, о подозрении в отравлении угарным газом.

**ОНДиПР и ОГПС Кингисеппского района напоминает:**

**при возникновении любой чрезвычайной ситуации необходимо срочно звонить в службу спасения по стационарному телефону «01» или со всех мобильных операторов - «101», «112»**