**Правила поведения в случае запаха газа**

Всем известно, что газ не имеет цвета и запаха. Для того чтобы своевременно определить утечку газа и принять соответствующие меры, он подается с небольшой добавкой сильно пахнущих, но малотоксичных веществ. Сжиженный газ тяжелее воздуха в два раза и при утечке заполняет в первую очередь подвалы, подполы, подземные коммуникации и может распространяться на большие расстояния. Смешиваясь с воздухом газ образует взрывоопасную смесь.

Главное управление МЧС России напоминает о соблюдении правил безопасности эксплуатации газовых приборов:

* соблюдайте последовательность включения газовых приборов: сначала зажгите спичку, а затем откройте подачу газа;
* поручите установку, наладку, проверку и ремонт газовых приборов и оборудования квалифицированным специалистам;
* примите меры по защите баллона и газовой трубки от воздействия тепла и прямых солнечных лучей;
* храните газовый баллон в проветриваемом помещении, только в вертикальном положении;
* убедитесь перед заменой баллона, что краны нового и отработанного баллонов закрыты. После замены проверьте герметичность соединений (при помощи нанесения мыльного раствора);
* исключите случаи допуска детей к газовым приборам.

**Если погасло пламя в газовой горелке:**

* перекройте газовый кран;
* если на кухне скопился газ, то следует заходить на кухню, закрывая органы дыхания мокрой тканью;
* если концентрация газа велика и перекрыть его невозможно, то немедленно эвакуируйтесь и предупредите соседей;
* откройте окна и проветрите помещение;
* вызовите аварийную газовую службу, пожарную охрану и скорую помощь.

**При запахе газа недопустимо:**

* курить;
* пользоваться открытым огнем;
* отключать рубильник, находящийся в непосредственной близости от места утечки газа;
* пользоваться лифтом;
* включать /выключать свет;
* нажимать на кнопку электрозвонка;
* включать/выключать электроприборы.