

**Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г.о Электросталь
УНД и ПР ГУ МЧС России по Московской области информирует:**

ОСТОРОЖНО, ГАЗ !

Использование газа для отопления и приготовления пищи в быту настолько привычно, что порой люди забывают о реальной опасности как открытого огня, так и газового оборудования. Ввиду своей пожаро- и взрывоопасности газовое оборудование требует особого внимания и постоянного контроля.

О том, что важно знать и о чём важно помнить при использовании газового оборудования, со знанием дела рассказывают наши специалисты.

- Соблюдайте последовательность включения газовых приборов: сначала зажгите спичку, а затем откройте подачу газа.
- Если подача газа прекратилась, немедленно закройте перекрывной кран у горелки и запасной на газопроводе.
- О каждой неисправности газовой сети или приборов необходимо немедленно сообщить в службу газа.
- Перед эксплуатацией газовой печи или баллона пройдите инструктаж по технике безопасности у специалистов, получите документ на право эксплуатации газовых приборов.
- Не допускайте к газовым приборам детей и лиц, не знающих правил обращения с этими приборами.
- Не храните газовые баллоны в гаражах, в квартирах, на балконах.
- Заправляйте газовые баллоны только в специализированных пунктах. Самостоятельно не подключайте и не отключайте газовые плиты в квартирах.
- Не используйте газовые плиты для обогрева квартиры. Уходя из дома, не забудьте выключить газовую плиту и перекрыть вентиль на баллоне.
- При утечке газа не зажигайте спичек, не курите, не включайте свет и электроприборы.
- Регулярно чистите горелки, так как их засоренность может стать причиной беды.
- При появлении запаха газа немедленно выключите газовую плиту, перекройте кран подачи газа, проветрите помещение и вызовите работников газовой службы по телефону «104» или пожарных и спасателей по телефону «101» или «112».

ПОМНИТЕ, ваша безопасность превыше всего!!!

Подписывайтесь
на ведомственные группы
для получения актуальной информации по пожарной безопасности!

https://vk.com/ond_elektrostal

https://t.me/ond_elektrostal