

## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В быту газ используется для приготовления пищи, обеспечения горячего водоснабжения и отопления. В случае нарушения техники безопасности газ становится источником опасности.

### ВНИМАНИЕ!

#### Бытовой газ (метан)

- имеет специфический запах;
- легче воздуха;
- при утечке концентрируется в верхней части комнаты.

Наличие в помещении 5-15% газа от общего объема воздуха способно вызвать удушье или стать причиной взрыва.

### ОПАСНО!

Обогревать помещения при помощи бытовых газовых плит.

При включенном газе в воздух поступают продукты горения – окись углерода, сернистые соединения и другие побочные продукты, которые вредны для человека при длительном воздействии.

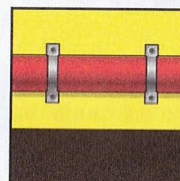
### ПОМНИТЕ!

Пламя газовой горелки должно быть ровным, голубого цвета.

Если пламя красное или жёлтое – газ сгорает не полностью – срочно вызывайте специалиста газовой службы.



Шланг, соединяющий магистраль и плиту, должен быть специального типа, с маркировкой



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Неаккуратное использование газа в бытовых условиях или неисправность приборов и газовых труб могут стать причиной отравления и взрыва.

#### Общие правила безопасности:

- при включении газовой плиты, сначала зажгите огонь (искру), затем плавно откройте газовый кран;
- при включении духовки убедитесь, что огонь есть во всех отверстиях горелки;
- предотвращайте заливание пламени горелки кипящей жидкостью;
- заметив потухшую горелку, перекройте кран подачи газа, распахните окна и хорошо проветрите помещение, горелку можно зажигать вновь после её остывания.

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- самостоятельно устанавливать и ремонтировать газовое оборудование;
- оставлять включенные газовые горелки без присмотра;
- сушить бельё над газовой плитой.

#### Правила обращения с газовыми баллонами:

#### ПОМНИТЕ!

При утечке сжиженный газ концентрируется в нижней части помещения, по этому:

- храните газовый баллон в проветриваемом помещении, в вертикальном положении;
- защитите баллон и газовую трубку от воздействия тепла и прямых солнечных лучей;
- замену газового баллона проводите при отсутствии рядом огня, горячих углей, включенных электроприборов;
- закройте краны заменяемых баллонов;
- используйте специальную трубку для соединения баллона с плитой, длиной до 1 метра.

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- растягивать или пережимать соединительный шланг;
- хранить неиспользуемые баллоны в помещении;
- закапывать баллоны в землю;
- ставить баллоны в подвал.

## ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕМНЫХ СЛУЖБ

### ЕДИНАЯ СЛУЖБА СЛАДЕНІЯ

### 112

#### 101

#### 102

#### 103

#### 104

#### ПОХОДНАЯ (МЧС)

#### ПОЛИЦІЯ

#### СКОРНАЯ ПОМОЩЬ

#### АВАРИЙНА ГОРГАЗА

Утечку газа  
можно обнаружить:



- по запаху – запах газа сильнее вблизи места утечки;



- «на глаз» – на поверхности газовой трубы, смоченной мыльной водой, в месте утечки образуются пузырьки;



- на слух – при сильной утечке газ вырывается со свистом;



- на ощупь – проведите влажной рукой вдоль всех доступных в помещении соединений газопровода. Выходящий газ будет слегка охладить кожу;



- специальными приборами.