

ПАМЯТКА БЕЗОПАСНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ ДЛЯ ЛИЦ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ БАЛЛОННЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО УГЛЕВОДОРОДНОГО ГАЗА

Индивидуальные баллонные установки - технологическое устройство, включающее до двух баллонов со сжиженным углеводородным газом, газопроводы, технические устройства, предназначенные для подачи газа в сеть газопотребления (баллоны для сжиженного газа, регулятор давления, сертифицированный гибкий шланг, газоиспользующее оборудование).

УВАЖАЕМЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА! БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ, АККУРАТНЫ И ПРЕДЕЛЬНО ОСТОРОЖНЫ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ!

- Сжиженный газ взрыво- и пожароопасен
- Пропан – бутановая смесь тяжелее воздуха и скапливается в подвалах, ямах, углублениях и других непроветриваемых местах. Одна случайная искра может привести к трагедии.

ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ:

- ✓ На улице баллоны размещайте в специальном металлическом шкафу вдали от оконных и дверных проемов и канализационных колодцев (не менее 0,5 метров от оконных проемов и 1,0 от дверных проемов первого этажа, не менее 3,0 метров от дверных и оконных проемов цокольных и подвальных этажей).
- ✓ Обязательно используйте регулятор давления – газ в баллоне находится под высоким давлением.
- ✓ Заполняйте баллоны газом только на специализированных пунктах наполнения.
- ✓ Баллоны могут быть произведены только на специализированном предприятии. На верхней сферической части баллона обязательно должны быть выбиты и отчетливо видны данные изготовителя: товарный знак, номер баллона, масса порожнего баллона, вместимость, пробное гидравлическое давление, рабочее давление, клеймо ОТК, дата изготовления и год следующего освидетельствования.
- ✓ Регулярно проводите освидетельствование баллонов. Отметка об освидетельствовании находится на баллоне в виде клейма. Ни в коем случае не пропускайте последующие освидетельствования.
- ✓ Храните и перемещайте баллоны только с накрученной заглушкой и защитным колпаком.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ✗ Подвергать баллоны воздействию солнечного света и иного теплового воздействия
- ✗ Располагать баллоны в помещениях с источником огня, отогревать с помощью огня и электроприборов.
- ✗ Хранить баллоны в кухнях, коридорах, санузлах, балконах, лоджиях, подвалах, цокольных этажах, в помещениях без естественного освещения.
- ✗ Пользоваться неисправными баллонами, самостоятельно производить их ремонт.
- ✗ Самостоятельно осуществлять монтаж индивидуальных и групповых баллонных установок.
- ✗ Стравливать газ из баллона вблизи жилых зданий и производственных помещений.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА!

ЗАПРЕЩЕНО:

- ✗ Зажигать огонь, курить
- ✗ Включать и выключать электроприборы, электроосвещение и пользоваться электророзетками.

НЕОБХОДИМО:

- ➔ Закрывать все краны у газовых приборов и перед ними
- ➔ Открывать все окна и двери, проветрить помещения
- ➔ Вызвать аварийную бригаду по телефону 04 (с мобильных телефонов по номеру 104)
- ➔ Принять меры по эвакуации людей из загазованной зоны

При обнаружении запаха газа в подвале, подъезде, на улице

1



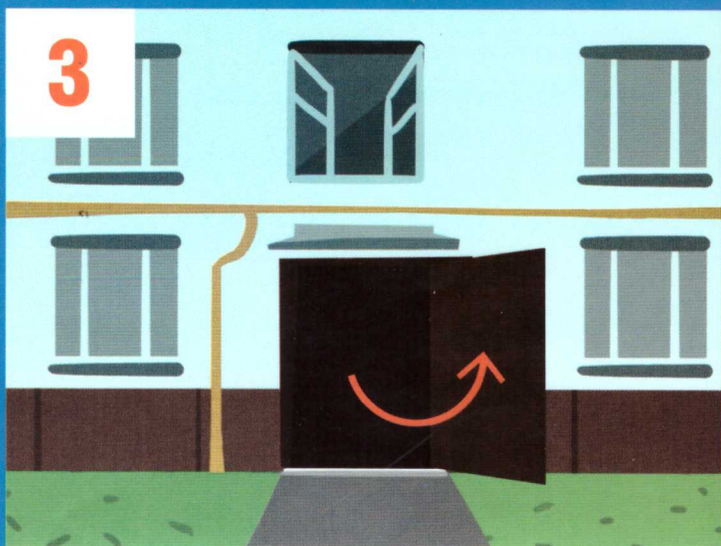
Постарайтесь удалить людей из загазованной среды и сообщите им о мерах предосторожности

2



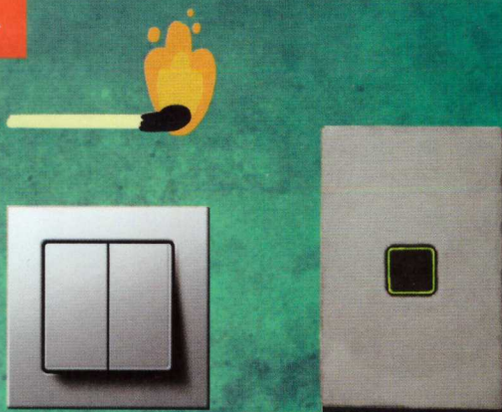
Сообщите в газовую аварийную службу из незагазованного места

3



До прибытия аварийной бригады организуйте проветривание загазованных помещений

✗



Не используйте электроосвещение и лифт. Не допускайте появления открытого огня или искры

ЗВОНИ:

Недостаток воздуха для горения газа может стать причиной отравления угарным газом

Чтобы предотвратить трагедию необходимо знать и выполнять правила пользования бытовыми газовыми приборами:

- перед включением газового оборудования проверять тягу;
- перед использованием и во время работы газового оборудования открывать форточку в режиме проветривания;
- не оставлять газовые приборы без присмотра, за исключением автоматизированных котлов.



ЗВОНИ:

