**ОАО «АЛТАЙКРАЙГАЗСЕРВИС»**

**ИНСТРУКЦИЯ по безопасному использованию газа при  удовлетворении коммунально-бытовых нужд.**

Для газоснабжения вашего дома используется сжиженный газ. Сжиженный газ (смесь пропана и бутана) тяжелее воздуха, при утечке будет опускаться вниз, скапливаясь в колодцах, подвалах.

**1.**Газ не имеет ни цвета, ни запаха и для того, чтобы обнаружить утечку газа, его специально одорируют, т.е. придают ему неприятный специфический запах.

**2.**Газ опасен – в смеси с воздухом он образует взрывоопасную смесь. Например: если в закрытом помещении (кухня) наберется 2% сжиженного газа (газ в баллонах, емкостях) от  объема помещения, то эта газовоздушная смесь взрывоопасна, т.е. при появлении открытого пламени, даже малейшей искры, произойдет взрыв. Такой взрыв может произвести большие разрушения и вызвать пожар. Газ удушающе действует на  человека.

**3.**Для полного сгорания газа требуется большое количество воздуха. Если воздуха для сгорания газа недостаточно (закрыты форточки, нет тяги в вентиляционном канале) газ сгорает не полностью и при этом выделяется смертельный для человека угарный газ (окись углерода). Угарный газ приводит человека к смерти в течение часа при  концентрации в воздухе свыше 0,1%, а при концентрации более 1,2% в течение трех  минут.

**4.**К газоиспользующему оборудованию относятся: газовые проточные и емкостные водонагреватели, газовые котлы, запорная арматура, газовые баллоны, редукторы, газовые плиты, и т.д.

**5.**Ответственность за безопасную эксплуатацию, содержание газоиспользующего оборудования (далее – газовое оборудование) несут владельцы и лица, пользующиеся газом.

**Владельцы газового оборудования, а также лица, пользующиеся газом, ОБЯЗАНЫ:**

**1.**Пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в быту.

**2.**Своевременно заключить договор со специализированной организацией на техническое и  аварийно-диспетчерское обслуживание газового оборудования.

**3.**Самостоятельно ознакомиться с инструкцией (руководством) по эксплуатации предприятия-изготовителя установленного в квартире газового оборудования.

**4.**Обеспечивать сохранность и содержание в чистоте газового оборудования.

**5.**Следить за  нормальной работой газового оборудования.

**6.**По окончании пользования газом закрыть краны на газовом оборудовании и перед ним.

**7.**Убедиться в  отсутствии запаха газа до включения света или зажигания огня перед входом в  подвалы, погреба, чердачные помещения.

**8.**Обеспечить доступ в квартиру работников предприятий газового хозяйства по предъявлению ими служебных удостоверений для осмотра и ремонта газопровода и газового оборудования в любое время суток.

**9.**Перед  самостоятельным присоединением газового баллона, проверить закрыты ли краны на  плите; закрыть использованный баллон; отсоединить редуктор; поставить на гайку редуктора новую прокладку (паронит, кожа); подсоединить к полному баллону; открыть вентиль баллона; обмылить соединения, если надуваются пузыри, на  накидной гайке после редуктора - заменить прокладку, или вызвать аварийную газовую службу. При розжиге плиты после замены баллона 1-2 мин выходит газовоздушная смесь. Необходимо разжигать 1 горелку при открытой форточке пока горение не станет ровным.

**При  неисправности газового оборудования, при внезапном прекращении подачи газа, при  срабатывании системы контроля загазованности в помещении, при появлении запаха газа в жилом помещении, подвале, подъезде НЕОБХОДИМО:**

**1.**Немедленно прекратить использование газового оборудования, перекрыть краны к приборам и на  приборах.

**2.**Открыть окна, форточки, двери для проветривания помещения.

**3.**Покинуть загазованное помещение и по телефону «04» с мобильного «104» вызвать аварийную газовую службу.

**4.**Не зажигать огня, не курить, не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками.

**5.**Принять меры  по удалению людей из загазованной зоны.

**Владельцам газового оборудования, а также лицам, пользующиеся газом, ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

**1 )**Производить самовольную газификацию дома, квартиры  (садового домика), перестановку, замену и ремонт газового оборудования. **2 )**  Производить перепланировку помещений, где установлено газовое оборудование, изменять площадь отапливаемых помещений. **3 )**  Вносить изменения в  конструкцию газового оборудования. **4)** Изменять устройство дымовых и вентиляционных систем. **5 )** Пользоваться газовым оборудованием при закрытых форточках (фрамугах), жалюзийных решетках, решетках вентканалов, при отсутствии щелей под дверями кухонь, отсутствии тяги в дымоходах и вентканалах. **6 )**Производить самовольную чистку, проверку, переделку и ремонт, дымовых и вентиляционных каналов лицам, не имеющим соответствующей подготовки. Пользоваться газом после истечения срока действия акта о проверке и чистке дымоходов и вентиляционных каналов. **7 )**Заклеивать вентиляционные каналы, замуровывать «карманы» и люки, предназначенные для чистки дымоходов.**8 )** Отключать автоматику безопасности и регулирования. Пользоваться газом при неисправном газовом оборудовании, неисправной автоматике, арматуре. **9 )** Пользоваться газом при нарушении плотности кладки, штукатурки  (трещины) дымоходов. **10 )** Производить самостоятельную замену баллонов индивидуальной газобаллонной установки без прохождения инструктажа в специализированной организации. **11)** Оставлять работающее газовое оборудование без присмотра (кроме рассчитанных на непрерывную работу и имеющих для этого соответствующую автоматику).**12  )**Допускать к пользованию газовым оборудованием детей дошкольного возраста, а также лиц, не контролирующих и не отдающих отчет своим действиям, не знающим правил пользования этими приборами. **13)**Привязывать к газопроводам веревки и нагружать газопроводы. **14 )** Сушить белье над газовой плитой. **15)**Применять открытый огонь для обнаружения утечек газа (для этой цели используются мыльная эмульсия или специальные приборы). **16)**Использовать газовые плиты для отопления помещений. **17)**Использовать помещения, где установлено газовое оборудование, для сна и отдыха. **18)**Размещать и хранить в  индивидуальных жилых домах, квартирах, а также подвалах и других помещениях заполненные или порожние баллоны сжиженного газа.

**ПОМНИТЕ: ВАША БЕЗОПАСНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШИХ СОСЕДЕЙ ЗАВИСИТ ОТ СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ!**