**СЖИЖЕННЫЙ ГАЗ ТРЕБУЕТ**

**СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ**

**В республике более 20 тысяч семей пользуются баллонами с сжиженным газом.  При этом немногие знают, что последствия взрыва сжиженного газа значительно серьезнее по сравнению с взрывом природного газа. В качестве примера можно привести взрыв жилого дома на Сернурском тракте в феврале 2003 года, когда дом был разрушен, пострадали люди.**

Сжиженный газ тяжелее воздуха и даже при незначительной утечке может накапливаться в углублениях, через щели проникать под пол, таким образом достигая взрывоопасной концентрации. Поэтому даже незначительная утечка сжиженного газа чрезвычайно опасна. Чтобы этого избежать, нужно придерживаться несложных правил безопасного пользования сжиженного газа в быту.

**Приобретение баллонов**

Баллоны сжиженного газа находятся под давлением и должны заправляться на специальных заправочных станциях ООО "Газпром газораспределение Йошкар-Ола". Это позволяет предотвратить разрыв стенок баллона из-за избыточного давления в результате переполнения. В последнее время появились предприимчивые люди, продающие газовые баллоны с просроченным сроком освидетельствования, без весового контроля, с повреждениями корпуса, не покрашенные и т.п. Приобретение таких баллонов чревато самыми серьезными последствиями.

Недопустимо заправлять бытовые газовые баллоны на газозаправочных станциях, не имеющих соответствующее разрешение Управления Ростехнадзора по Республике Марий Эл и производственную базу для обслуживания, освидетельствования, ремонта и покраски бытовых баллонов. В  Республике Марий Эл производственная база имеется только в ООО "Газпром газораспределение Йошкар-Ола". Кроме того, здесь при приобретении баллонов выдается пакет документов по правилам безопасного пользования баллонами.

**Использование баллонов**

Правилами пожарной безопасности запрещено устанавливать баллоны в жилых помещениях, только снаружи, в специальных шкафах. Они должны быть защищены от прямых солнечных лучей, так как при нагреве баллона значительно возрастает внутреннее давление газа.

Газобаллонные установки должны эксплуатироваться с исправными редукторами, в противном случае, избыточное давление газа, поступающего на плиту, может привести к его утечке. При замене баллона необходимо убедиться в исправности вентиля. Перекрыв его и дождавшись, когда погаснет зажженная горелка, можно отсоединить газовый редуктор от баллона.

Запрещается производить любой ремонт баллонов, заполненных газом, в том числе ремонт вентилей. Техническое освидетельствование баллонов должно производится только ООО "Газпром газораспределение Йошкар-Ола" и его подразделениями в городах и районах республики.   Не разрешается оставлять баллоны с сжиженным газом на открытых площадках и во дворах жилых домов, в дачных и садовых поселках. Категорически запрещается хранить баллоны в подвальных помещениях многоквартирных жилых домов.

Баллоны со сжиженным газом, используемые в 2-х этажных домах, должны быть зарегистрированы  в ООО "Газпром газораспределение Йошкар-Ола". В жилых домах выше 3-х этажей использование баллонов запрещено, газоснабжение таких домов должно осуществляться только из групповых подземных емкостей.