



Всем известно, что бытовой газ (пропан) представляет серьезную опасность пожара или взрыва. Наибольшее количество пожаров связанных с использованием газа, происходит из-за неправильной эксплуатации газовых плит и баллонов.

Наряду с этим, газовый баллон несет и другую опасность – это не имеющий запаха и цвета угарный газ.

При горении практически всех видов топлива в условиях нехватки кислорода начинает активно образовываться угарный газ. Поэтому в печах и бытовых газовых колонках с нарушенной вентиляцией неизбежно образование этого яда. Если заслонку закрыть раньше времени или слишком сильно, в помещении будет опасно находиться.

Для предотвращения пожара, случаев отравления угарным газом необходимо следовать не сложным правилам пожарной безопасности, доведением которых и занимались сотрудники противопожарной службы.

В ходе проведения данных мероприятий сотрудниками Управления по чрезвычайным ситуациям района «Сарыарка» ДЧС г. Астана внимание было акцентирована на объектах общественного питания и жилых домов.

В процессе профилактических работ доводились причины возникновения пожара,

угарного газа, меры осторожности и первая помощь при отравлении угарным газом.

### УЧС района Сарыарка ДЧС г. Астаны

