«В разгар дачного сезона филиал ПУ «Солигорскгаз» еще раз обращает внимание всех дачников на вопрос газоснабжения домиков сжиженным углеводородным газом, а также на элементарные правила установки и использования индивидуальных баллонных установок.

 **Сжиженный газ** – это смесь газов пропана и бутана. Горюч и взрывоопасен, если его концентрация в воздухе находится в переделах от 2 до 10 % и температуры воспламенения около 480 ºC. Сжиженный углеводородный газ тяжелее воздуха, он стелется по полу, просачивается и скапливается в подвальных помещениях и других низинах, чем представляет огромную опасность и большую трудность для его выветривания. В следствие чего в помещениях, где есть подвалы и погреба, необходимо предусмотреть уплотнение полов и входов в них, заделку щелей для исключен возможности проникновения газа. Индивидуальную баллонную установку допускается предусматривать как снаружи, так и внутри помещения. При установке баллона внутри помещения, расстояние от плиты до баллона должно быть не менее 0,5 м. При установке баллона с наружи помещения – баллон устанавливаться в шкафу у стены здания. Шкаф должен быть исправным, иметь несгораемое основание, исключающее его просадку, окрашен, иметь надпись «ГАЗ-ОГНЕОПАСНО». Расстояние по горизонтали от шкафа до окон и дверей должно быть не менее 0,5 м, до окон и дверей подвалов, до выгребных ям – 3 м.

 При газификации дома индивидуальной баллонной установкой **запрещается** производить слив газа из баллона, наполнение и подогрев баллона, эксплуатировать баллон с утечками газа или признаками износа уплотнительных материалов, механическими повреждениями, передавать баллон с газом другим лицам. Запрещается хранить баллоны в не подключенном состоянии.

 Филиал ПУ «Солигорскгаз» просит четко знать и соблюдать правила пользования газом в быту, ограждая тем самым себя и близких от неприятностей.

**Телефон аварийно – диспетчерской службы –**  **104»**