

## Основные требования пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования в зданиях для проживания людей:

- в квартирах, жилых комнатах общежитий и номерах гостиниц **запрещается** устраивать производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов;
- **запрещается** хранение баллонов с горючими газами в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях;
- **газовые баллоны** для бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, **располагаются вне зданий** в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвальные этажи;
- пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираются на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи **"Огнеопасно. Газ"**.
- у входа в многоквартирные жилые дома, в том числе жилые дома блокированной застройки, а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью **"Огнеопасно. Баллоны с газом"**.
- при использовании бытовых газовых приборов **запрещается**:
  - а) эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
  - б) присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
  - в) проверка герметичности соединений с помощью источников открытого огня.