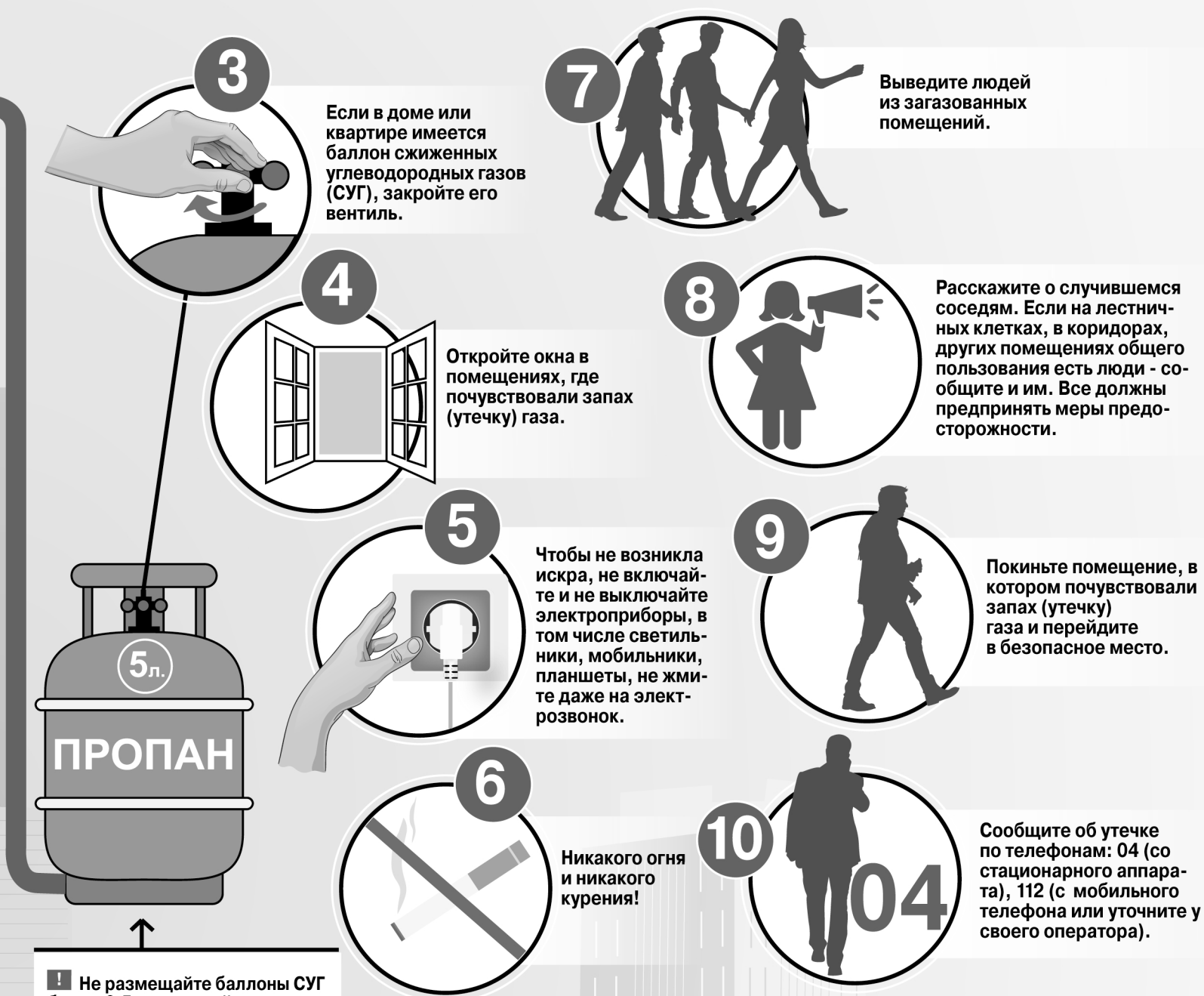


БЕЗОПАСНОСТИ



ИМЕЙТЕ В ВИДУ!

☑ **Бремя содержания** газового оборудования несёт собственник, который обязан обеспечивать надлежащее техническое состояние газового оборудования и своевременно заключать договор со специализированной организацией о техническом обслуживании (ст. 210 Гражданского кодекса РФ, пункт 21к «Правил поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан», ст. ст. 30.3-30.4 Жилищного кодекса).

☑ **С 5 декабря 2016 г.** действуют изменения в КоАП. В частности, кодекс дополнен ст. 9.23 «Нарушение правил обеспечения безопасного использования и содержания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования». Теперь нарушение требований по техобслуживанию и ремонту газового оборудования, уклонение от заключения договора, отказ в допуске представителю специализированной организации для выполнения работ по техобслуживанию и ремонту газового оборудования, уклонение от необходимой замены оборудования влечёт за собой штраф. Его размер для граждан - 1-2 тыс. руб., для должностных лиц - 5-20 тыс. руб., для юридических лиц - 40-100 тыс. руб.

❗ Не размещайте баллоны СУГ ближе 0,5 м к газовой плите и 1 м к отопительным приборам (радиаторам отопления или печам).



ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОТКРОЙТЕ ШИБЕР, А ЗАТЕМ ДВЕРЦУ ПОДДУВАЛА

- Проветрите не менее 5 минут топку, дымоход и помещение.
- Обязательно проверьте тягу в дымоходе. Для этого поднесите полоску бумаги к смотровому отверстию топки или стабилизатора тяги. Если бумага втягивается в сторону топки - тяга нормальная, если же она отклоняется в обратную от топки сторону - тяги нет, пользоваться печью нельзя. Через 5-7 минут после включения горелки печи вновь проверьте тягу.
- Если печь исправна и тяга в дымоходе хорошая, зажгите запальник. При горящем запальнике откройте кран основной горелки и зажгите её.
- Если горелка погасла, немедленно закройте кран, снова проветрите топку в течение 5 минут и повторите все операции.
- Газовая горелка должна гореть во всех отверстиях без копоти, а пламя должно быть фиолетово-синего цвета.

ЧТОБЫ ГОЛУБОЙ ОГОНЁК БЫЛ ДРУГОМ!

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ

- Договоры о техническом обслуживании и ремонте газовых приборов нужно заключать своевременно.
- Газовые приборы должны проходить техническое обслуживание не реже 1 раза в 3 года, а те, что отработали срок службы, - ежегодно.
- Незамедлительно сообщайте в специализированную организацию о наличии неисправности газовых приборов.
- Содержите газовые приборы в чистоте.
- Закрывать краны на газовых приборах, надолго уходя из дома.
- Пользоваться проточными водонагревателями (колонками) и отопительными газовыми приборами только при наличии тяги в дымовых и вентиляционных каналах.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

- Самостоятельно подключать, ремонтировать и переставлять газовые приборы.
- Вмешиваться в работу или отключать автоматику безопасности газовых приборов.
- Хранить баллоны СУГ в индивидуальных жилых домах и квартирах.

- Применять открытый огонь для обнаружения утечек газа.
- Сушить бельё над газовыми приборами.
- Оставлять без присмотра работающие газовые приборы.
- Передавливать, перекручивать, растягивать и зажимать газовые шланги.
- Использовать газопроводы для заземления электрических приборов.
- Пользоваться отопительной бытовой печью при наличии задвижки (шибера).
- Использовать для сна и отдыха помещение, в котором установлены газовые приборы.
- Разрешать пользоваться газом детям дошкольного возраста и лицам, не прошедшим специальный инструктаж!

ВАША ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- Обеспечивайте свободный доступ к газовым приборам и газопроводам.
- Обеспечивайте исправное состояние дымовых и вентиляционных каналов, чтобы избежать отравления продуктами сгорания газа.
- Обеспечивайте приток воздуха в помещение во время работы газовых приборов.

- Пользуйтесь только исправным газовым оборудованием.
- В отопительный период очищайте оголовки дымоходов не реже 1 раза в месяц.
- Защищайте баллон СУГ от солнечного и иного теплового воздействия.
- О неисправности газовых приборов сообщайте в специализированную организацию незамедлительно!!!

Мария БЕЛЯЕВА

