**Компания ООО «Газэнергосеть Хабаровск» напоминает о необходимости соблюдения правил по безопасному использованию газа в быту**

В связи с недавними трагедиями в городах Магнитогорске Челябинской области и Шахты Ростовской области, в которых от взрывов газа в многоквартирных домах погибли более 40 и пострадали свыше 300 человек, ООО «Газэнергосеть Хабаровск» напоминает жителям Хабаровского края, что залогом безаварийной работы газоиспользующего оборудования является его правильная эксплуатация, строгое соблюдение правил безопасного использования газа в быту и своевременное техническое обслуживание газоиспользующего оборудования специализированными организациями.

Ответственное и бдительное отношение к вопросам газоснабжения, исправное состояние газового оборудования – гарантия вашей безопасности, безопасности ваших родных и близких!

Для жителей края мы предлагаем ответы на несколько часто задаваемых вопросов сотрудникам ООО «Газэнергосеть Хабаровск».

1. **Как правильно пользоваться газоиспользующим оборудованием?**

Пользуйтесь только исправным газоиспользующим оборудованием. Соблюдайте требования инструкции по его эксплуатации.

Не оставляйте без присмотра работающее газовое оборудование.

Не допускайте к пользованию газовым оборудованием детей дошкольного возраста, а также лиц, не прошедших инструктаж по безопасному использованию газа в быту.

Помните! Когда вы используете газовую плиту (водонагреватель), должна быть открыта форточка или окно в положение «проветривание».

***При внезапном прекращении подачи газа немедленно закройте краны горелок газоиспользующего оборудования и сообщите в аварийную газовую службу по номеру телефона «04» или «104» (для устройств мобильной связи).***

1. **Зачем нужно проверять тягу?**

Отсутствие тяги в дымовых и вентиляционных каналах может привести к отравлению продуктами неполного сгорания газа.

Перед каждым пользованием газовыми водонагревателями, другими приборами, имеющими отвод продуктов сгорания в дымоходы, необходимо проверять наличие в дымоходе тяги.

Нельзя изменять устройство дымовых и вентиляционных систем, заклеивать вентиляционные каналы, присоединять к вентиляционным каналам дымоотводы газоиспользующего оборудования, замуровывать или заклеивать «карманы» и люки, предназначенные для чистки дымоходов.

Нельзя самовольно устанавливать дополнительные шиберы в дымоходах и на дымоотводящих трубах от водонагревателей.

Владельцы индивидуальных жилых домов в зимнее время должны периодически проверять оголовки дымоходов для предотвращения их обмерзания и закупорки, а также эффекта «обратной тяги», часто возникающего в осенне-зимний период из-за перепада давления.

***Будьте внимательны! При отсутствии тяги использование газового оборудования запрещено!***

1. **Почему необходимо регулярно проводить техническое обслуживание газового оборудования?**

Для безопасного использования газа в быту важнейшую роль играет не только знание правил, но и исправность газоиспользующего оборудования. Чтобы не произошло аварийной ситуации и трагедии, необходимо проводить периодическое техническое обслуживание внутриквартирного (ВКГО) и внутридомового газового оборудования (ВДГО).

1. **Чем грозит самовольное ведение работ на газовых сетях?**

В результате самовольного подключения газоиспользующего оборудования высока вероятность утечки газа. Это может стать предпосылкой к взрыву и возникновению пожароопасной ситуации. Кроме того, неквалифицированный монтаж газоиспользующего оборудования (например, водонагревателя) может привести к гидратной пробке: попаданию воды в газораспределительную сеть и перебоям газоснабжения в жилом доме. Это, в свою очередь, потребует проведения серьезных и дорогостоящих аварийно-восстановительных работ, с возможной перекладкой участков газопровода.

***Помните! Производить самовольную газификацию дома (квартиры), перестановку, замену и ремонт бытового газоиспользующего оборудования, баллонов и запорной арматуры – категорически ЗАПРЕЩЕНО!***

1. **Что делать при появлении запаха газа?**

– Немедленно прекратите эксплуатацию газоиспользующего оборудования;

– Перекройте краны перед газовым оборудованием и непосредственно на оборудовании;

- При размещении баллона СУГ внутри домовладения или помещения - дополнительно закрыть вентиль баллона СУГ;

– Откройте форточки и окна для проветривания помещения;

– Не зажигайте огонь, не курите, не включайте и не выключайте электроосвещение и электроприборы, не пользуйтесь электрическими звонками;

– Покиньте загазованное место и вызовите аварийную службу по телефонам «112», «04» или «104» (для устройств мобильной связи) из незагазованного помещения.