



**Природный газ** – великое благо для человека. Он удобен, экономичен, на протяжении десятилетий приносит в наши дома тепло, уют и комфорт. Однако природный газ требует к себе внимательного и ответственного отношения. Чтобы газ не стал причиной трагичных последствий, необходимо заботиться о газовом оборудовании и соблюдать правила безопасного использования газа в быту.

### **Как правильно пользоваться газовыми приборами?**

Пользуйтесь только исправным газовым оборудованием.

Следите за цветом пламени, если оно оранжевое — значит прибор неисправен, надо вызвать газовиков.

Не оставляйте без присмотра работающие газовые плиты и водонагреватели, не допускайте задувания или залития жидкостями пламени.

Не допускайте к пользованию газовым оборудованием маленьких детей, лиц, не контролирующих свои действия.

**Помните!** Когда зажигаете газовую плиту (водонагреватель), форточка обязательно должна быть открыта!

При внезапном прекращении подачи газа немедленно закройте краны горелок газовых приборов и сообщите в аварийную газовую службу по телефону «04»; 104 (для устройств мобильной связи) или «112».

### **Зачем нужно проверять тягу?**

Отсутствие тяги в дымовых и вентиляционных каналах может привести к отравлению продуктами 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, чтобы не допустить их обмерзания и закупорки, а также возникновения эффекта «обратной тяги», часто возникающего в осенне-зимний период из-за перепада давления.

**Помните!** При отсутствии тяги пользование газовыми приборами запрещено.

### **Почему необходимо регулярно проводить техническое обслуживание газового оборудования?**

Для безопасного использования газа в быту важно не только знание правил, но и исправность эксплуатируемого газового оборудования. Чтобы не случилось трагичной ситуации, необходимо проводить периодическое техническое обслуживание внутридомового (ВДГО) и внутриквартирного газового оборудования (ВКГО).

Для этого каждый собственник газовых приборов обязан заключить договор на техническое обслуживание со специализированной организацией, одной из которых на территории Тюменской области является АО «Газпром газораспределение Север». Это он может сделать лично или через управляющую компанию (ТСЖ и т.д.).

### **Чем грозит самовольное ведение работ на газовых сетях?**

В результате самовольного подключения газового оборудования высока вероятность утечки газа, а, как следствие, взрыво- или пожароопасной ситуации. Кроме того, неквалифицированный монтаж (водонагревателя) может привести к гидратной закупорке: 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 газовых приборов, баллонов и запорной арматуры категорически **ЗАПРЕЩЕНО!**

### **Что говорит закон?**

Ответственность за безопасное пользование бытовыми газовыми приборами в квартирах (домовладениях), а также их содержание в надлежащем состоянии возлагается на собственников и нанимателей жилых помещений в соответствии со ст. 210 Гражданского кодекса РФ, ст. 30, 67 Жилищного кодекса РФ. Нарушители Правил обеспечения безопасного использования и содержания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования несут ответственность в соответствии со статьей 9.23 Кодекса РФ об административных правонарушениях.

### **Что делать при появлении запаха природного газа?**

1. Немедленно прекратите пользование газовыми приборами
2. Перекройте краны на приборах и перед приборами
3. Откройте форточки и окна для проветривания помещения
4. Не зажигайте открытый огонь, не курите, не включайте и не выключайте электроосвещение и электроприборы, не пользуйтесь электрическими звонками
5. Вызовите аварийную службу по телефону «04»; «104» (для устройств мобильной связи) или «112» из незагазованного помещения

**ГАЗ БЕЗОПАСЕН ТОЛЬКО ПРИ ПРАВИЛЬНОМ ОБРАЩЕНИИ С НИМ.  
СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ!**

**СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА - СОХРАНИТЕ ЖИЗНЬ!**

**ГАЗПРОМ**  
ГАЗОРаспределение  
СЕВЕР

- ✓ **ОТКРОЙТЕ ШИБЕР**  
перед использованием печи
- ✓ **ПРОВЕТРИВАЙТЕ**  
обеспечьте приток воздуха
- ✓ **СПЕДИТЕ**  
за герметичностью кирпичной кладки и печной плиты
- ✓ **ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ**
- ✓ **ПРОВОДИТЕ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ**  
газового оборудования
- ✓ **ОБЕСПЕЧЬТЕ ДОСТУП**  
сотруднику газовой службы
- ✓ **ПРОВЕРЬТЕ**  
состояние дымовых и вентиляционных каналов
- ✓ **НЕ ДОПУСКАЙТЕ ДЕТЕЙ**  
к газовым приборам
- ✓ **НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ**  
рабочающие газовые приборы без присмотра
- ✓ **НЕ РЕМОНТИРУЙТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО**  
газовое оборудование
- ✓ **НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ НЕИСПРАВНЫМ**  
газовым оборудованием

**При запахе газа - звонить** **04** **104**