

ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗА В БЫТУ

ГАЗОВАЯ ПЛИТА



ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВОЙ ПЛИТЫ?

Своевременно проводите техническое обслуживание газовой плиты



Приоткрывайте форточки, не закрывайте решетки вентиляционных каналов во время пользования газовой плитой



Следите за цветом пламени, если оно оранжевое – значит прибор неисправен, надо вызвать работников газовой службы



Не устраняйте самовольно неисправности в плите, вызовите мастера газовой службы



ВНИМАНИЕ!

Не допускайте к газовым приборам детей дошкольного возраста!

Не сушите белье и волосы над пламенем газовых горелок!

Не отапливайте помещение газовой плитой!

Не оставляйте зажженные горелки без присмотра!

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЬ 104!

Уважаемые потребители, пользователи газа.

В Республике Беларусь с 21.02.2022 года вступили в силу Правила пользования газом в быту, в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16.11.2021 № 661.

В целях обеспечения безопасности при эксплуатации бытовых газовых приборов правилами определены требования по обеспечению безопасности при пользовании газом и обязанности потребителей газа, пользователей газа, газоснабжающих, обслуживающих и специализированных организаций, установлен порядок расчетов за использованный газ и выполненные работы (оказанные услуги).

В правилах конкретизированы дополнительные меры безопасности при пользовании газом, это;

-обеспечение своевременного проведения технического обслуживания газоиспользующего оборудования и газопроводов;

-обеспечение своевременного проведения проверки дымовых и вентиляционных каналов;

-устранение выявленных газоснабжающей организацией и (или) органом энергетического и газового надзора нарушений правил пользования газом в быту.

Для исключения случаев отравления угарным газом необходимо обеспечить установку и поддерживать в работоспособном состоянии автономные сигнализаторы (извещатели) обнаружения угарного газа в помещениях, в которых смонтировано газоиспользующее оборудование с организованным отводом продуктов сгорания. **(Следует отметить, что имеются случаи продажи мошенниками, которые представляются работниками газоснабжающей организации, сигнализаторов обнаружения угарного газа по завышенным в 2-3 раза ценам).**

При концентрации угарного газа в воздухе 1,2% и более смерть наступает менее чем за 3 минуты.

Сигнализатор обнаружения угарного газа предназначен для анализа воздуха на содержание в нем угарного газа. При превышении пороговых значений сигнализатор предупредит звуковым и световым сигналом до тех пор, пока концентрация не снизится.

Так же напоминаем, что запрещается эксплуатировать газоиспользующее оборудование при:

-неисправности дымовых и вентиляционных каналов, присоединительных дымоотводов;

-отсутствии тяги в дымовых и вентиляционных каналах;

-сработывании автономного сигнализатора (извещателя) обнаружения угарного газа, установленного в помещении;

-отсутствии актов проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов.

Допускается самостоятельное выполнение работ потребителями газа или пользователями газа, являющимися членами семьи и (или)



проживающими совместно с потребителями газа по повторной (периодической) проверке ДВК в одноквартирных, блокированных жилых домах с установленным газовым оборудованием с герметичными камерами сгорания и индивидуальными коаксиальными отводами продуктов сгорания.

Для этого необходимо пройти обучение в учреждении образования и получить свидетельство о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов.

Помните, газ опасен только при халатном обращении с ним. Безответственное отношение к газовым приборам зачастую приводит к трагедии.

Во избежание получения ожогов при пользовании газоиспользующим оборудованием необходимо соблюдать личную осторожность и Правила обращения с огнем.

Уважаемые граждане ответственное отношение, соблюдение всех требований Правил пользования газом в быту принесут тот комфорт от использования газа, к которому вы привыкли.

Газ ошибок не прощает!

Помните безопасность Вас и Ваших близких в Ваших руках

Напоминаем, что в республике действует короткий номер 104, на который необходимо позвонить, если вы почувствовали запах газа.

Госэнергогазнадзор по Гомельской области.

ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР НАПОМИНАЕТ

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 тяги в дымоходе.

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 с целью недопущения 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 важнейшую роль играет не только знание правил, но и исправность эксплуатируемого газового оборудования.

Чтобы не случилось трагичной ситуации необходимо проводить периодическое техническое обслуживание газоиспользующего оборудования.

ЧЕМ ГРОЗИТ САМОВОЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ РАБОТ НА ГАЗОВЫХ СЕТЯХ?

В результате самовольного подключения газового оборудования высока вероятность утечки газа, а как следствие взрыво-/пожароопасной ситуации. Кроме того, неквалифицированный монтаж (водонагревателя) может привести к гидратной закупорке: попаданию воды в газораспределительную систему, и перебоям газоснабжения в жилом доме. Это, в свою очередь, потребует проведения серьезных и дорогостоящих аварийно-восстановительных работ, с возможной перекладкой участков газопровода.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЬ 104