

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Совета Министров  
Луганской Народной Республики  
от «14» ноября 2017 г. № 744/17

## Правила пользования газом в быту

### 1. Общие положения

1.1. В настоящих Правилах пользования газом в быту (далее – Правила) определяются обязанности потребителей газа, пользователей газа, организаций, осуществляющих эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, уполномоченных лиц по управлению общим имуществом (далее – уполномоченные лица), газоснабжающего предприятия, сервисных центров, по выполнению требований безопасности при пользовании газом в быту.

1.2. В настоящих Правилах используются следующие термины и их определения:

**аварийная ситуация** - ситуация, создающая угрозу жизни, здоровью людей и (или) разрушения зданий, сооружений, оборудования;

**аварийно - диспетчерская служба** – подразделение газоснабжающего предприятия, созданное для локализации аварий на объектах газораспределительной системы и газопотребления на закрепленной за ним территории, с круглосуточным режимом работы, включая выходные и праздничные дни;

**бытовой потребитель (население)**, далее по тексту – **потребитель**, – физическое лицо, которое получает природный газ с целью использования для собственных бытовых потребностей, в том числе для приготовления пищи, подогрева воды, отопления жилых помещений и других нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;

**бытовой счетчик газа (далее – БСГ)** – прибор учета расхода газа, предназначенный для измерения объема расхода газа не более 16 м<sup>3</sup>/ч, используемого для бытовых и иных нужд;

**внутренний газопровод** – участок газопровода от газопровода-ввода (при установке отключающего устройства внутри здания) или от вводного газопровода до места подключения газового оборудования;

**газовое оборудование** – технические изделия полной заводской готовности (приборы, аппараты, газогорелочные устройства), использующие газ в качестве топлива, а также горелки инфракрасного излучения, передвижные газогорелочные устройства и т. д.;

**газопровод** – комплекс трубопроводов, оборудования, приборов, предназначенных для транспортирования горючих газов;

**газораспределительная система** – производственный комплекс, входящий в систему газоснабжения и состоящий из организационно и

экономически взаимосвязанных объектов, предназначенных для организации снабжения газом потребителей газа;

**газоснабжающее/газораспределительное предприятие** (далее – **газоснабжающее предприятие**) – специализированное государственное предприятие Луганской Народной Республики, осуществляющее эксплуатацию, обслуживание и развитие объектов газораспределительной системы и осуществляющее поставку и распределение газа потребителям;

**индивидуально-баллонная установка (ИБУ)** – установка газоснабжения сжиженного углеводородного газа (далее - СУГ), в состав которой входит не более двух баллонов, в том числе и шкафные, для жилых домов;

**пользователь газа** – потребитель газа или другое физическое лицо, пользующиеся газом исключительно для собственных бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;

**простое газовое оборудование** – газовый прибор, оборудованный энергонезависимой автоматикой безопасности типа «АПОК», «АБГК», «Арбат», «Пламя» и не оснащенный системами программного управления и диагностики;

**ремонт** – работы, выполняемые для обеспечения или восстановления работоспособности газового оборудования, с заменой и (или) восстановлением отдельных частей;

**сервисный центр** – субъект хозяйствования, получивший в порядке, установленном действующим законодательством Луганской Народной Республики разрешение Государственной службы горного надзора и промышленной безопасности Луганской Народной Республики (далее – Госгорпромнадзор Луганской Народной Республики) и заключивший с газоснабжающим предприятием договор о проведении работ по техническому сервисному обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования, установленного у потребителей газа, специалисты которого прошли обучение по технологии выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования в официальных представительствах производителей газового оборудования;

**сложное газовое оборудование** – газовый прибор, оборудованный энергозависимой автоматикой безопасности, системами программного управления и диагностики;

**техническое обслуживание** - комплекс операций или операция по поддержанию работоспособности, надежности и безопасности газового оборудования и газопроводов;

**техническое сервисное обслуживание сложного газового оборудования (ТСО)** – комплекс работ, выполняемый сервисным центром, установленный в паспортах, руководствах по эксплуатации газового оборудования завода - производителя и определяется действующим законодательством для поддержания в исправном техническом состоянии газового оборудования;

1.3. Паспорт на право пользования газовыми приборами, составляемый по форме согласно приложению № 1 к настоящим Правилам, является документом,

предоставляющим право пользования природным газом через газораспределительную сеть. Указанный документ оформляется газоснабжающим предприятием после выполнения всех монтажных работ и прохождения потребителем газа инструктажа по правилам пользования газом в быту и безопасному пользованию газовым оборудованием.

1.4. Пользование газом потребителем через газораспределительную сеть, осуществляется при наличии у него договора о предоставлении населению услуг по газоснабжению.

1.5. Работы по монтажу внутренних газопроводов и газового оборудования жилых домов при первичной газификации и капитальном ремонте осуществляются специалистами газоснабжающего предприятия, либо других предприятий, имеющих право на выполнение таких работ.

Перестановку и замену газового оборудования в процессе эксплуатации, изменение внутрисанитарной разводки газопровода, дополнительную установку газового оборудования, не требующего организованного отвода продуктов сгорания, осуществляет газоснабжающее предприятие, либо другое предприятие, заключившее договор с газоснабжающим предприятием о проведении указанных работ.

1.6. Виды работ по техническому обслуживанию газового оборудования, периодичность их проведения, определяются действующим законодательством, технологическими инструкциями и паспортами, руководствами по эксплуатации газового оборудования.

Работы по плановому техническому обслуживанию, техническому обслуживанию по заявкам и текущему ремонту простого газового оборудования и внутренних газопроводов осуществляются специалистами газоснабжающего предприятия. Газоснабжающее предприятие имеет право выполнять работы по техническому сервисному обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования.

Работы выполняются газоснабжающим предприятием на платной основе, за исключением видов работ, которые выполняются на безоплатной основе в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

1.7. При наличии у потребителя газа сложного газового оборудования, требующего, согласно паспорту, руководства по эксплуатации газового оборудования завода - производителя, выполнения специального комплекса работ по техническому сервисному обслуживанию, между сервисным центром и потребителем газа заключается договор, и эти работы проводятся за счет потребителя.

Отдельным категориям граждан могут предоставляться льготы по оплате работ по техническому сервисному обслуживанию сложного газового оборудования. Перечень отдельных категорий граждан, которым услуги по техническому сервисному обслуживанию сложного газового оборудования предоставляются на льготной основе, а также порядок предоставления и размер льгот определяются Советом Министров Луганской Народной Республики.

1.8. При наличии аварийной ситуации и (или) угрозе ее возникновения

работники газоснабжающего предприятия, при предъявлении ими служебного удостоверения с фотографией, имеют право на беспрепятственный доступ к объектам газораспределительной системы независимо от места их нахождения, если иное не установлено законодательными актами.

Доступ к объектам газораспределительной системы, находящимся в жилых помещениях и иных законных владениях граждан, осуществляется в присутствии потребителя газа либо иного лица, обеспечившего доступ, а в случае их отсутствия, в порядке предусмотренном действующим законодательством.

Вред, нанесенный имуществу граждан при проникновении в жилые помещения и иные законные владения, возмещается в судебном порядке только при проникновении без достаточных оснований. Основания являются достаточными, если отсутствуют другие способы предупреждения, локализации, ликвидации аварийной ситуации.

## **2. Обязанности организаций, осуществляющих эксплуатацию жилищного фонда, уполномоченных лиц, потребителей и пользователей газа**

### **2.1. Организации, осуществляющие эксплуатацию жилищного фонда, уполномоченные лица обязаны:**

2.1.1. Следить за уплотнением вводов подземных коммуникаций в подвалы зданий, содержать в исправности окна и двери вспомогательных помещений.

2.1.2. Обеспечить, при необходимости, работникам газоснабжающих организаций, при предъявлении ими служебного удостоверения с фотографией, доступ в любое время суток во все вспомогательные помещения для проверки их на загазованность, проведения технического обслуживания внутренних газопроводов и газового оборудования, а также при возникновении аварийной ситуации оказать содействие в предоставлении доступа в жилые и нежилые помещения здания.

2.1.3. Обеспечивать проведение проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов специализированными организациями в соответствии с главой 6 настоящих Правил.

2.1.4. Немедленно, письменно, информировать газоснабжающее предприятие о необходимости отключения газового оборудования при выявлении неисправности дымовых каналов и самовольно установленного газового прибора.

2.1.5. Не позднее, чем за сутки, информировать граждан, в жилых домах (квартирах), в которых установлены газовые проточные водонагреватели, о плановых отключениях (снижении рабочего давления) водоснабжения жилого дома.

2.1.6. Немедленно сообщать в специализированное подразделение газоснабжающего предприятия о наличии запаха газа или повреждении

газопровода.

2.1.7. При наличии регистрационного учета сообщать газоснабжающему предприятию о снятии с регистрационного учета по месту нахождения газифицированного объекта всех граждан, проживающих в жилом помещении, для принятия решения о продолжении, либо прекращении действия договора о предоставлении населению услуг по газоснабжению. После регистрации граждан по месту нахождения газифицированного объекта уведомить газоснабжающее предприятие о необходимости подключения газового оборудования к газораспределительной системе, которое производится после прохождения гражданами инструктажа по правилам пользования газом в быту и безопасному пользованию газовым оборудованием.

2.1.8. До первичного и каждого последующего заселения в жилые помещения обеспечивать сохранность газового оборудования, газопроводов, наличие пломб и пломбирующего материала.

2.1.9. Обеспечивать сохранность технической документации на принадлежащее им газовое оборудование, дымовые и вентиляционные каналы.

2.1.10. Не позднее, чем за месяц до начала планируемых работ по капитальному ремонту зданий, письменно информировать газоснабжающее предприятие для принятия решения о необходимости отключения газового оборудования от системы газоснабжения.

2.1.11. По окончании работ по капитальному ремонту зданий письменно уведомить газоснабжающее предприятие о необходимости подключения газового оборудования к системе газоснабжения с предоставлением актов проверки дымовых и вентиляционных каналов.

## **2.2. Потребители газа обязаны:**

2.2.1. Обеспечивать исправное техническое состояние и безопасную эксплуатацию газового оборудования, газопроводов и установленных на них отключающих устройств.

2.2.2. Обеспечивать сохранность пломб и пломбирующего материала, установленных изготовителями, газоснабжающим предприятием и государственным унитарным предприятием, подведомственным Госстандарту ЛНР на БСГ, отключающих устройствах, газовом оборудовании, достоверно снимать показания с БСГ.

2.2.3. При возникновении аварийной ситуации и (или) угрозе ее возникновения, обеспечивать, при необходимости, работникам газоснабжающего предприятия, при предъявлении ими служебного удостоверения с фотографией, доступ в любое время суток в жилые и нежилые помещения, а также на территорию участка, на котором расположен газифицированный объект, для осмотра надворных построек (гаражей, теплиц, сараев и другого), определения концентрации газа, локализации аварии или аварийной ситуации, ликвидации их последствий, если иное не установлено законодательными актами.

2.2.4. Обеспечивать беспрепятственный доступ к газовому оборудованию, внутренним газопроводам, вводному газопроводу, газопроводам - вводам

работникам газоснабжающего предприятия, при предъявлении ими служебного удостоверения с фотографией, для выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту газопроводов, газоиспользующего оборудования, снятия БСГ на поверку (проводимой в соответствии с законодательством Луганской Народной Республики в области обеспечения единства измерений) или ремонт и его установки, снятия контрольных показаний БСГ. Отсутствием доступа к газовому оборудованию, внутренним газопроводам, вводному газопроводу, газопроводам-вводам считается наличие любых препятствий для работников газоснабжающего предприятия, в том числе невозможность доступа в помещение и на территорию земельного участка по причине отсутствия проживающих, что подтверждается актом, составленным представителями газоснабжающего предприятия. После составления акта работник газоснабжающего предприятия оставляет на видном месте информацию для потребителя о необходимости обратиться в газоснабжающее предприятие для согласования даты проведения работ.

2.2.5. Немедленно сообщать в газоснабжающее предприятие обо всех неисправностях и повреждениях газопроводов, газового оборудования, бытовых счетчиков газа и иных нарушениях, возникающих при пользовании газом. Запрещается вмешиваться в работу БСГ.

2.2.6. Содержать газовое оборудование в чистоте, предохранять горелки оборудования от загрязнения в процессе приготовления пищи.

2.2.7. Обеспечивать соблюдение требований технического и санитарного состояния помещений, в которых установлено газовое оборудование.

2.2.8. При газификации жилого дома от ИБУ, содержать шкаф (при его наличии) в исправном состоянии, при необходимости производить его ремонт и окраску, обновление надписей на его лицевой стороне «ГАЗ. ОГНЕОПАСНО», ремонт несгораемого основания, исключаящего просадку шкафа.

Газовые баллоны, предназначенные для подачи сжиженного углеводородного газа на газовое оборудование для приготовления пищи, обеспечения горячего водоснабжения и отопления, подлежат использованию только при подключении к ИБУ. Хранить газовые баллоны, не подключенные к ИБУ, разрешается в дегазированном состоянии.

В случае газификации объекта газопотребления природным газом, зарегистрированные ИБУ подлежат ликвидации, при этом газовые баллоны необходимо сдать в газоснабжающее предприятие на безвозмездной основе. Передача газовых баллонов третьим лицам запрещается.

2.2.9. Обеспечивать сохранность технического паспорта на газифицированный объект, договора на техническое сервисное обслуживание сложного газового оборудования, акта проверки дымовых и вентиляционных каналов или журнала учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов, составленного по форме согласно приложению № 2 к настоящим Правилам, свидетельства о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов по форме согласно приложению № 3 к настоящим Правилам, а также предъявлять их по требованию представителей

газоснабжающего предприятия, представителей сервисных центров.

2.2.10. В случае изменения количества проживающих в жилом помещении, предоставлять не позже чем в месячный срок газоснабжающему предприятию соответствующие подтверждающие документы для внесения изменений в учетные данные, направлять новых пользователей газа (старше 12 лет) в газоснабжающую организацию для прохождения инструктажа по правилам пользования газом в быту и безопасному использованию газового оборудования.

2.2.11. По истечении нормативного срока эксплуатации газового оборудования, указанного в руководстве по эксплуатации газового оборудования (но не свыше 20 лет), произвести его замену или заключить договор со специализированной организацией на проведение диагностики его технического состояния в целях определения остаточного ресурса и возможности дальнейшей эксплуатации.

2.2.12. По предписанию газоснабжающего предприятия приобретать газовое оборудование для замены непригодного к дальнейшей эксплуатации.

2.2.13. Обеспечивать своевременную проверку состояния дымовых и вентиляционных каналов в соответствии с главой 6 настоящих Правил.

2.2.14. При информировании газоснабжающим предприятием о необходимости обеспечения доступа к газовому оборудованию, внутренним газопроводам, вводному газопроводу, газопроводам - вводам, ИБУ, обратиться в течение трех календарных дней в газоснабжающее предприятие для согласования даты и времени предоставления доступа.

2.2.15. Вернуть газоснабжающему предприятию бытовой счетчик газа, установленный взамен снятого на поверку, в таком же состоянии, как при установке (с учетом естественного износа), в сроки, определенные газоснабжающим предприятием.

2.2.16. В случае выявления во время поверки непригодность БСГ к дальнейшей эксплуатации, приобрести новый БСГ и подать заявление газоснабжающему предприятию для его установки. При периодической поверке БСГ, работы по установке нового осуществляются без взимания платы, при условии, что установка нового БСГ не требует проведения сварочных работ.

2.2.17. Обеспечивать своевременную покраску внутренних и фасадных газопроводов, газопроводов ИБУ.

2.2.18. В случае изменения общей площади, отапливаемого газовым оборудованием помещения, и при переводе жилого помещения в нежилое, обратиться в течение 10 дней в газоснабжающее предприятие для внесения изменений в учетные данные.

2.2.19. При сносе и реконструкции газифицированного объекта заблаговременно (не позднее, чем за 10 дней) письменно уведомить газоснабжающее предприятие для отключения газа и проведения расчета.

2.2.20. Письменно сообщать газоснабжающему предприятию почтовый (электронный) адрес для направления корреспонденции. В случае не предоставления сведений об адресе, вся корреспонденция направляется по месту расположения газифицированного объекта, указанного в договоре о

предоставлении населению услуг по газоснабжению. При этом потребитель газа считается получившим надлежащим образом направленные ему уведомления, сообщения и другое.

2.2.21. Обеспечивать доступ к газовому оборудованию специалистам сервисного центра для проведения технического сервисного обслуживания и ремонта сложного газового оборудования.

### **2.3. Пользователи газа обязаны:**

2.3.1. При выявлении неисправности газового оборудования, газопроводов, отключающей арматуры, приборов автоматики безопасности, дымовых и вентиляционных каналов немедленно сообщать газоснабжающему предприятию о необходимости отключения оборудования.

2.3.2. Немедленно сообщать газоснабжающему предприятию о любых неисправностях БСГ (остановка счетного механизма, механические повреждения, нарушение целостности пломб и пломбирующего материала, возникновение сомнения в правильности его работы и другое).

## **3. Обязанности газоснабжающего предприятия**

### **3.1. Газоснабжающее предприятие обязано:**

3.1.1. Осуществлять бесперебойную подачу газа, соответствующего обязательным для соблюдения требованиям нормативных актов в области технического нормирования и стандартизации.

3.1.2. Соблюдать режим газоснабжения, установленный в проекте на строительство объектов газораспределительной системы.

3.1.3. Соблюдать требования по обеспечению промышленной, пожарной и экологической безопасности в области газоснабжения, установленные законодательством.

3.1.4. В соответствии с заключенными договорами обеспечивать проведение технического обслуживания газового оборудования, внутренних газопроводов, вводных газопроводов, газопроводов - вводов, ИБУ в сроки, установленные в технических актах, при условии предоставления потребителем газа доступа к указанным объектам.

3.1.5. Производить ремонт внутренних газопроводов и простого газового оборудования в сроки, согласованные с потребителем газа. При этом газоснабжающим предприятием не осуществляется техническое обслуживание и ремонт трубопроводов, подводящих и отводящих холодную и горячую воду к газоиспользующему оборудованию, и запорной арматуры на них, проверка и ремонт дымовых и вентиляционных каналов;

3.1.6. Выполнять иные виды работ, не относящиеся к техническому обслуживанию и ремонту, в том числе:

- первичный и повторный пуск газа;
- отключение, повторное подключение газоиспользующего оборудования;
- снятие на поверку или ремонт БСГ и его установка после поверки или

ремонта;

- аварийно-восстановительные работы.

3.1.7. Осуществлять приемку неиспользуемых газовых баллонов у потребителей на безвозмездной основе.

3.1.8. Оформлять (перерегистрировать) и предоставлять в соответствии с законодательством льготы по оплате за использованный газ и выполненные работы по техническому сервисному обслуживанию сложного газового оборудования.

3.1.9. Предупреждать потребителя газа в установленном порядке о прекращении снабжения газом по основаниям и в сроки, определенные законодательством или договором о предоставлении населению услуг по газоснабжению.

3.1.10. Возобновлять снабжение газом потребителя газа в течение двух рабочих дней в городах и пяти календарных дней в сельской местности после предоставления газоснабжающему предприятию документов об устранении причин, которые послужили основанием для прекращения снабжения газом, и оплате затрат, связанных с отключением и возобновлением снабжения газом.

3.1.11. Предоставлять справочную информацию о цене газа, порядка оплаты за потребленный газ, другую информацию, предоставление которой не запрещено действующим законодательством.

3.1.12. Производить перерасчет платы за газ в соответствии с законодательством и договорными обязательствами.

3.1.13. Осуществлять учет и актуализацию сведений о количестве проживающих в жилом помещении и общей площади отапливаемых помещений по сообщениям потребителя газа. При этом внесение изменений в учетные данные производится при предъявлении потребителем газа подтверждающих документов.

3.1.14. Осуществлять мероприятия по доведению настоящих Правил потребителям.

3.1.15. Выполнять работы, связанные с первичным пуском газа, сезонным пуском и отключением от газоснабжения инвалидов и участников Великой Отечественной войны и потребителей, имеющих статус детей войны на безоплатной основе.

#### **4. Особенности проведения технического обслуживания и ремонта сложного газового оборудования (ТСО)**

4.1. В случае приобретения или наличия у потребителя сложного газового оборудования, сертифицированного и разрешенного к применению на территории Луганской Народной Республики, потребитель обязан заключить договор с сервисным центром на техническое сервисное обслуживание сложного газового оборудования. При расторжении такого договора потребитель должен заключить договор с другим сервисным центром в течение месяца.

4.2. Сервисный центр обязан выполнять работы по техническому сервисному обслуживанию сложного газового оборудования качественно и в согласованные с потребителем сроки.

Работы по ТСО производятся сервисным центром на основании договора, заключенного с потребителем. Периодичность и виды работ по ТСО определяются на основании паспорта, руководства по эксплуатации газового оборудования завода-изготовителя и действующего законодательства.

4.3. В случае обнаружения неисправного газового оборудования, непригодного к дальнейшей эксплуатации, представитель сервисного центра, производивший техническое сервисное обслуживание обязан предупредить потребителя или пользователя газа под роспись о запрещении дальнейшего использования газового оборудования. Сервисный центр обязан незамедлительно уведомить о выявленной неисправности газоснабжающую организацию и предоставить ей акт о результатах технического сервисного обслуживания сложного газового оборудования для отключения газового оборудования от газопроводов.

4.4. Сервисный центр предоставляет ежегодно, не позднее 15 октября, в газоснабжающее предприятие перечень газового оборудования, прошедшего техническое обслуживание за текущий год и утвержденные планы-графики технического сервисного обслуживания на следующий год.

В случае невыполнения технического сервисного обслуживания, согласно утвержденному плану-графику, сервисный центр в течение пяти рабочих дней после отчетного месяца обязан предоставить сведения в газоснабжающее предприятие о газовом оборудовании, не прошедшем техническое обслуживание.

4.5. Сервисный центр имеет право выполнять работы по техническому сервисному обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования только при наличии соответствующего договора с газоснабжающим предприятием.

Договором определяется:

- обязанности сервисного центра по незамедлительному (в течение одного календарного дня) информированию газоснабжающего предприятия о неисправном газовом оборудовании установленного у потребителя;
- предоставление сведений о выполнении план-графика проведения, сервисным центром, работ по ТСО в соответствии с заключенными договорами;
- обязанность сервисного центра по проведению ТСО и ремонта газового оборудования у льготной категории потребителей;
- ответственность сервисного центра за несоблюдение условий договора;
- ответственность за некачественное и несвоевременное проведение ТСО.

При расторжении договора сервисный центр утрачивает право на проведение работ по техническому сервисному обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования.

Для заключения договора сервисный центр обязан предоставить газоснабжающему предприятию:

- разрешение Государственной службы горного надзора и промышленной безопасности Луганской Народной Республики на начало работы субъекта

хозяйствования в части обеспечения требований законодательства по охране труда и промышленной безопасности;

- документ, подтверждающий прохождение сотрудниками сервисного центра обучения по технологии выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сложного газового оборудования в официальных представительствах производителей газового оборудования;

- наличие материально-технического обеспечения необходимого для проведения ТСО и ремонта сложного газового оборудования.

## **5. Меры безопасности при использовании газа в быту**

5.1. Во избежание возникновения аварийной ситуации перед включением газового оборудования необходимо убедиться, что все краны на нем и подводящем газопроводе находятся в положении "закрыто".

5.2. Перед каждым использованием газовых водонагревателей и отопительного газового оборудования необходимо проверять тягу в соответствии с техническими (эксплуатационными) документами завода-изготовителя.

5.3. Помещения, в которых установлено газовое оборудование, необходимо проветривать. Дефлекторы (декоративные решетки) вентиляционных каналов должны быть постоянно открыты. В помещениях на время работы газового оборудования необходимо обеспечить работу вентиляции и приток свежего воздуха.

5.4. При эксплуатации газового оборудования следует соблюдать требования, изложенные в руководствах по его эксплуатации.

5.5. При эксплуатации газовых плит необходимо соблюдать следующие требования:

- осуществлять постоянное наблюдение за работающей газовой плитой. При закипании содержимого посуды убавить пламя поворотом ручки крана горелки;

- при пользовании духовым шкафом периодически наблюдать за работой горелок через смотровое окно, находящееся на дверце шкафа. В случае затухания пламени горелки следует закрыть все краны горелок газовой плиты и кран на входе к газовой плите, проветрить шкаф во избежание "хлопка" газа и при необходимости осуществить розжиг горелки;

- горелки газовой плиты, их колпачки, решетки, подгорелочные листы и другие части плиты периодически промывать моющими средствами.

5.6. При эксплуатации проточных газовых водонагревателей следует учитывать, что они работают только при определенном давлении воды (предусмотренном техническими данными аппарата и руководством по эксплуатации). В случае, если при снижении давления воды горелка водонагревателя погаснет, необходимо закрыть все краны. Розжигать горелку водонагревателя можно только после восстановления номинального давления потока воды.

5.7. Первичное включение в работу емкостных газовых водонагревателей, отопительного газового оборудования производится газоснабжающим предприятием, либо сервисным центром под контролем газоснабжающего предприятия.

5.8. При появлении в помещении запаха газа следует немедленно прекратить пользование газовым оборудованием (перекрыть краны, находящиеся перед газовым прибором и на нем, или вентиль баллона), открыть окна для проветривания помещения, немедленно сообщить в специализированное подразделение газоснабжающего предприятия по телефону «104». При этом в помещении запрещается пользоваться открытым огнем, электровозонками, курить, включать и выключать электроосвещение и электроприборы. Необходимо также удалить из загазованного помещения людей и домашних животных.

#### **5.9. Запрещается:**

5.9.1. Допускать к пользованию газовыми плитами детей до 12 лет, другим газовым оборудованием – детей до 14 лет, недееспособных лиц, признанных таковыми в установленном порядке, лиц, находящихся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также лиц, не прошедших инструктаж и не знающих правил безопасного пользования этим оборудованием.

5.9.2. Пользоваться газовым оборудованием в случае его неисправности, при обнаружении запаха газа, неисправности газопроводов, отключающей арматуры, приборов автоматики безопасности.

5.9.3. Оставлять открытыми вентили баллонов (если баллон установлен в помещении), краны, находящиеся перед газовым оборудованием и на нем, после окончания пользования оборудованием.

5.9.4. Оставлять без присмотра работающее газовое оборудование, кроме рассчитанного на непрерывную работу и оборудованного соответствующей автоматикой безопасности.

5.9.5. Использовать для обогрева помещений газовое оборудование, предназначенное для приготовления пищи.

5.9.6. Производить самовольное подключение, отключение газового оборудования и его перестановку с применением сварки или резьбовых соединений, а также переподключение на присоединительный гибкий шланг, разборку этого оборудования и его ремонт, вмешиваться в работу БСГ.

5.9.7. Привязывать к газопроводам веревки, нагружать газопроводы и использовать их в качестве опор.

5.9.8. Сушить вещи над пламенем горелок газовой плиты.

5.9.9. Использовать для сна помещения, в которых установлено газовое оборудование.

5.9.10. Применять огонь для обнаружения утечки газа из газопроводов, газового оборудования.

5.9.11. Подсоединять к газовому оборудованию самодельные горелки и другие приспособления.

5.9.12. Эксплуатировать газовое оборудование при неисправности

дымовых и вентиляционных каналов, отсутствии тяги, а также без наличия актов проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов, выдаваемых специализированной организацией, или при просроченных таких актах, либо отсутствии записей в журналах учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов при наличии свидетельства о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов.

5.9.13. Срывать пломбы, установленные изготовителями, газоснабжающим предприятием и государственным унитарным предприятием, подведомственным Госстандарту ЛНР на БСГ, отключающих устройствах, газовом оборудовании, нарушать целостность пломбирующего материала и самовольно подключать газовое оборудование после его отключения газоснабжающим предприятием.

5.9.14. При газификации жилого дома от ИБУ производить слив сжиженного углеводородного газа (далее – СУГ) из баллона, наполнение и подогрев баллона, эксплуатировать баллон с утечками газа или признаками износа уплотнительных материалов, механическими повреждениями, передавать баллон с СУГ другим лицам.

5.9.15. Нарушать установленные законодательством ограничения по использованию охранных зон объектов газораспределительной системы.

5.9.16. Хранить баллоны с СУГ в не подключенном к ИБУ состоянии.

5.9.17. Устанавливать баллоны с СУГ в жилых комнатах, помещениях без естественного освещения.

5.9.18. Использовать СУГ в баллонах для иных целей, не предусмотренных проектом (эскизом) на монтаж ИБУ.

## **6. Проверка состояния и прочистка дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных жилых и (или) нежилых помещениях**

6.1. Дымовые и вентиляционные каналы в жилых и (или) нежилых помещениях для отвода продуктов сгорания от проточных газовых водонагревателей и отопительного газового оборудования независимо от материала, из которого они изготовлены, подлежат первичной проверке состояния и прочистке при вводе газифицированного объекта в эксплуатацию и периодическим проверкам и прочисткам в процессе эксплуатации.

6.2. Дымовые и вентиляционные каналы подлежат периодической проверке состояния и прочистке:

- отопительного газового оборудования, сезонно работающего, независимо от материала, из которого они изготовлены, перед отопительным сезоном, а работающего круглогодично – 2 раза в год (весной и осенью);

- проточных газовых водонагревателей в зависимости от материала, из которого они изготовлены:

  - кирпичные и комбинированные - не реже одного раза в 6 месяцев;

  - асбестоцементные, гончарные, стальные, а также выполненные из

специальных блоков жаростойкого бетона - не реже одного раза в год.

После каждого ремонта дымовые и вентиляционные каналы необходимо проверять и прочищать независимо от срока, прошедшего с предыдущей проверки.

6.3. В зимнее время, не реже одного раза в месяц, а также в периоды резкого понижения температуры наружного воздуха организации, осуществляющие эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющие жилищно-коммунальные услуги, уполномоченные лица, потребители газа должны обеспечить осмотр оголовков дымовых каналов в целях предотвращения их обмерзания и закупорки.

6.4. Первичная проверка состояния дымовых и вентиляционных каналов в жилых и (или) нежилых помещениях осуществляется до пуска газа только организациями, имеющими подготовленный персонал, техническое оснащение и разрешение на проведение таких работ, выданное согласно действующему законодательству (далее – специализированная организация) по заявкам:

- организаций, осуществляющих эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, уполномоченных лиц - для многоквартирных жилых домов;

- собственников, потребителей газа и (или) их представителей – для многоквартирных жилых домов.

Первичная проверка состояния дымовых и вентиляционных каналов производится в присутствии заявителя.

Результаты первичной проверки отражаются в акте установленной формы, оформляемом специализированной организацией, один экземпляр которого выдается заявителю.

6.5. Повторные (периодические) проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов в жилых и (или) нежилых помещениях проводятся специализированными организациями с оформлением акта установленной формы.

Допускается выполнение работ по повторной (периодической) проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных жилых домах, принадлежащих гражданам на праве собственности, собственниками этих жилых домов и (или) потребителями газа, прошедшими специальное обучение и допущенными по результатам обучения к выполнению указанных работ, с регистрацией проверки в журнале учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов по форме в соответствии с приложением № 2 к настоящим Правилам.

6.6. Обучение граждан выполнению работ по проверке состояния и прочистке дымовых и вентиляционных каналов производится организациями, которым в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность.

6.7. Обучение осуществляется по 4-часовой программе обучения граждан выполнению работ по проверке состояния и прочистке дымовых и вентиляционных каналов в газифицированных многоквартирных жилых домах согласно приложению № 4 к настоящим Правилам, с выдачей свидетельства по

форме в соответствии с приложением № 3 к настоящим Правилам.

6.8. При отсутствии актов проверок, выполненных специализированными организациями, либо записей в журналах учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов, свидетельствующих о выполнении соответствующих работ, газоснабжающее предприятие, в целях предотвращения аварий, имеет право отключить газовое оборудование от газораспределительной системы и газопотребления с немедленным уведомлением об этом собственников многоквартирных жилых домов, домов принадлежащих гражданам на праве собственности, потребителей газа и (или) их представителей.

## **7. Ответственность за нарушение настоящих правил**

7.1. Лица, виновные в нарушении требований, содержащихся в настоящих Правилах, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

7.2. Газоснабжающее предприятие вправе прекратить снабжение газом потребителей газа в случаях:

- эксплуатации ими газового оборудования, представляющего угрозу для жизни и безопасности граждан (с утечками газа, неисправными автоматикой безопасности, дымовыми и вентиляционными каналами, разрушенными оголовками дымовых труб);
- локализации аварий и ликвидации их последствий;
- самовольного подключения и отключения газового оборудования, перестановки его с применением сварки, переподключения его на присоединительный гибкий шланг;
- отказа от проведения планового технического обслуживания, находящихся в пользовании потребителей газа газопроводов – вводов, газового оборудования, внутренних газопроводов;
- повторного, в согласованные дату и время, непредоставления или уклонения от согласования доступа в жилые и нежилые помещения для выполнения работ по техническому обслуживанию внутренних газопроводов и газового оборудования;
- эксплуатации газового оборудования с истекшим сроком эксплуатации, указанным в руководстве по эксплуатации газового оборудования (но не свыше 20 лет), без положительных результатов его диагностики;
- отсутствия актов проверок, выполненных специализированными организациями, либо записей в журнале учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов, свидетельствующих о выполнении соответствующих работ;
- прекращения договорных отношений между газоснабжающим предприятием и потребителем газа на газоснабжение, техническое сервисное обслуживание газового оборудования, техническое обслуживание ИБУ, техническое обслуживание резервуарной установки, газового оборудования и внутридомовых систем газоснабжения, техническое обслуживание

газопроводов – вводов;

- иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

Подключение газоиспользующего оборудования производится при условии устранения нарушений требований, содержащихся в настоящих Правилах, и возмещения затрат газоснабжающего предприятия по отключению и подключению газового оборудования.

Исполняющий обязанности  
Министра Совета Министров  
Луганской Народной Республики

Н. И. Хоршева

**ПАСПОРТ  
НА ПРАВО ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ**

№ \_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Дом \_\_\_\_\_ Квартира \_\_\_\_\_

Установленные приборы:

плиты газовые 4-конф. \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ тип

плиты газовые 3-конф. \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ тип

плиты газовые 2-конф. \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ тип

газовые горелки \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ тип

котлы и др. отопительные приборы \_\_\_\_\_

Прочие газовые приборы \_\_\_\_\_

(тип, количество)

Место установки \_\_\_\_\_

Изменения в установленной газовой аппаратуре и дата проведения изменений: \_\_\_\_\_

Должностное лицо  
газоснабжающего предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

ОТМЕТКИ О ПЕРВИЧНОМ ВКЛЮЧЕНИИ БЫТОВЫХ ГАЗОВЫХ

## ПРИБОРОВ

Дата \_\_\_\_\_

Включены газовые приборы: \_\_\_\_\_

(перечислить)

Фамилия, инициалы и подпись мастера \_\_\_\_\_

Фамилия, инициалы и подпись слесаря \_\_\_\_\_

Фамилия, инициалы и подпись представителя монтажной  
организации \_\_\_\_\_

Подпись абонента \_\_\_\_\_

### ОТМЕТКА О ПРОХОЖДЕНИИ ПЕРВИЧНОГО ИНСТРУКТАЖА ПО ПРАВИЛАМ ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Дата	Ф.И.О. прошедшего инструктаж	Разрешается пользоваться газовыми приборами	Фамилия проводившего инструктаж	Подпись абонента, прошедшего инструктаж

### ОТМЕТКА О ВЫПОЛНЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ИЛИ ЗАЯВКИ

Дата	Замечания	Подпись работника, выполнившего работы	Подпись абонента о подтверждении работ, получении повторного инструктажа

### ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

(отключение газовых приборов при обнаружении нарушений эксплуатации, отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах, самовольные ремонты, демонтажи, другие).

## ПАМЯТКА

1. Газ в смеси с воздухом взрывоопасен.
2. Почувствовав запах газа или обнаружив его утечку, необходимо прекратить пользоваться газоиспользующим оборудованием, проветрить помещение и немедленно сообщить в специализированное подразделение газоснабжающего предприятия по телефону \_\_\_\_\_. Запрещается пользоваться открытым огнем, выключать и включать свет, электрические приборы.
3. Газовое оборудование необходимо содержать в чистоте, не допускать к нему малолетних детей, недееспособных лиц, лиц, находящихся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также лиц, не прошедших инструктаж и не знающих правил безопасного пользования этим оборудованием.
4. По всем вопросам пользования газом обращайтесь в обслуживающее Вас газоснабжающее предприятие.

Приложение № 2  
к Правилам пользования газом в быту

**ЖУРНАЛ**  
**учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и**  
**вентиляционных каналов**

Адрес многоквартирного жилого дома \_\_\_\_\_

Инициалы, фамилия собственника многоквартирного, блокированного  
жилого дома (потребителя газа) \_\_\_\_\_

Номер и дата выдачи свидетельства о прохождении обучения на право  
выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и  
вентиляционных каналов \_\_\_\_\_

Тип установленного газового оборудования:

проточный газовый водонагреватель \_\_\_\_\_

отопительное газовое оборудование \_\_\_\_\_

Материал:

дымовых каналов \_\_\_\_\_

вентиляционных каналов \_\_\_\_\_

Номер, дата выдачи акта первичной проверки дымовых и  
вентиляционных каналов, кем выдан \_\_\_\_\_

Периодичность прочистки, проверки каналов:

от проточного газового водонагревателя \_\_\_\_\_

отопительного газового оборудования \_\_\_\_\_

Периодичность осмотра оголовков дымовых каналов на наличие  
обмерзания \_\_\_\_\_

Дата проверки	Что проверено	Результат проверки	Ф.И.О./подпись/ лица, проводившего проверку

**СВИДЕТЕЛЬСТВО № \_\_\_\_\_**  
**о прохождении обучения на право выполнения работ по повторной**  
**проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов**

Выдано гражданину (гражданке) \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

прошедшему(ей) обучение в \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

\_\_\_\_\_

по программе обучения граждан выполнению работ по проверке  
состояния и прочистке дымовых и вентиляционных каналов в  
газифицированных многоквартирных жилых домах, с правом выполнения  
указанных работ по адресу:

\_\_\_\_\_.  
(полный почтовый адрес)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)  
М. П.

\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

**ПРОГРАММА**  
**ОБУЧЕНИЯ ГРАЖДАН ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ ПО ПРОВЕРКЕ**  
**СОСТОЯНИЯ И ПРОЧИСТКЕ ДЫМОВЫХ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ**  
**КАНАЛОВ В ГАЗИФИЦИРОВАННЫХ ОДНОКВАРТИРНЫХ**  
**ЖИЛЫХ ДОМАХ**

Тема занятий	Количество часов	
	Теоретическое обучение	Практическое обучение
1. Особенности горения газа и основы безопасной эксплуатации газоиспользующего оборудования	0,5	0,5
2. Требования к дымовым и вентиляционным каналам. Причины отсутствия и опрокидывания тяги	0,5	0,5
3. Проверка отсутствия засорений и ледяных закупорок в дымовых и вентиляционных каналах, их герметичности и наличия тяги	-	1
4. Оказание доврачебной помощи при отравлении угарным газом	-	1