

6.10. Самовольно подключать ВДГО/ВКГО, в том числе, БГО после его отключения СО или ГРО, в том числе входящей в ее состав АДС, а также иными экстренными оперативными службами.

6.11. Присоединять дымоотводы от БГО к вентиляционным каналам.

6.12. Вносить изменения в конструкцию ДВК, отверстия которых выходят в помещения с установленным БГО.

6.13. Отключать автоматику безопасности БГО.

6.14. Использовать ВДГО/ВКГО, конструкциями которых предусмотрено подключение к электрической сети или наличие гальванических элементов (батарей), без соблюдения требований предприятий-изготовителей.

6.15. Оставлять без присмотра работающие БГО, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного соответствующей автоматикой безопасности, в течение периода времени, указанного в пунктах 4.13 и 4.14 Инструкции .

6.16. Допускать к использованию БГО детей дошкольного возраста, лиц, не контролирующих свои действия, лиц с ограниченными возможностями, не позволяющими безопасно использовать БГО, а также лиц, не прошедших инструктаж по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.

6.17. Оставлять в открытом положении краны на БГО без обеспечения воспламенения газозвоздушной смеси на газогорелочных устройствах более 5 секунд.

6.18. Пользоваться открытым огнем, включать или выключать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрозвонки, радиоэлектронные средства связи в случаях: выполнения работ по ТОиР ВДГО/ВКГО; обнаружения утечки газа; срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений.

6.19. Ограничивать представителям СО, поставщика газа доступ к ВДГО/ВКГО посторонними предметами (в том числе мебелью) для проведения работ, обеспечивающих надлежащее использование и содержание ВДГО/ВКГО.

6.20. Использовать ВДГО/ВКГО не по назначению, в том числе: отапливать помещение БГО, предназначенным для приготовления пищи; привязывать к газопроводам, входящим в состав ВДГО/ВКГО, посторонние предметы (веревки, кабели и иные); использовать газопроводы в качестве опор или заземлителей; сушить одежду и другие предметы над БГО или вблизи него; подвергать ВДГО/ВКГО действию статических или динамических нагрузок; топить углем, коксом или другими видами твердого топлива отопительные бытовые печи, предназначенные для работы на газообразном топливе.

6.21. Использовать для сна и отдыха помещения, в которых установлено БГО.

6.22. Перекручивать, передавливать, заламывать, растягивать или зажимать газовые шланги, соединяющие БГО с газопроводом.

6.23. Проверять работу вентиляционных каналов, герметичность соединений ВДГО/ВКГО с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей и иных.

6.24. Допускать порчу и повреждение ВДГО/ВКГО, хищение газа.

6.25. Самовольно без прохождения специального инструктажа или без подачи соответствующей заявки в СО осуществлять замену порожних баллонов СУГ, а также подключать баллоны СУГ к БГО.

6.26. Хранить баллоны СУГ в жилых домах, помещениях в МКД, а также на путях эвакуации, лестничных клетках, цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

6.27. Размещать внутри жилых домов, помещений в МКД баллоны СУГ для БГО, за исключением 1 баллона, подключенного к бытовой газовой плите заводского изготовления.

6.28. Подвергать баллон СУГ солнечному и иному тепловому воздействию.

6.29. Устанавливать (размещать) мебель и иные легковоспламеняющиеся предметы и материалы без соблюдения требований к расстояниям от БГО, установленных законодательством РФ в сфере пожарной безопасности.

6.30. Размещать баллон СУГ на расстоянии менее 0,5 м от бытовой газовой плиты (за исключением встроенных баллонов), 1 м до отопительных приборов, 2 м до горелок отопительных бытовых печей, менее 1 м от электросчетчика, выключателей и иных электрических приборов и оборудования.

6.31. Допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами СУГ.

6.32. Размещать баллонную установку СУГ у аварийных выходов, со стороны главных фасадов зданий.

6.33. Переворачивать, размещать в неустойчивом положении баллон СУГ, подключенный к БГО.

6.34. Использовать ВДГО/ВКГО в следующих случаях:

6.34.1. Отсутствие договора о ТОиР ВДГО/ВКГО, заключенного со СО.

6.34.2. Отсутствие тяги в ДВК.

6.34.3. Отсутствие притока воздуха в количестве, необходимом для полного сгорания газа, в том числе по следующим причинам: отсутствие или нахождение в закрытом положении регулируемой оконной створки, фрамуги, форточки, специального приточного устройства в наружных стенах или окнах, закрытое положение жалюзийной решетки на вентиляционном канале в помещении, в котором установлено БГО; использование в помещении, в котором установлено БГО с отводом продуктов сгорания в дымовой канал, устройств электро-механического побуждения удаления воздуха, не предусмотренных проектной документацией.

6.34.4. Отсутствие своевременной проверки состояния ДВК.

6.34.5. Отсутствие герметичного соединения дымоотвода от БГО с дымовым каналом.

6.34.6. Наличие нарушения целостности и плотности кирпичной кладки (наличие трещин, разрушений), герметичности ДВК.

6.34.7. Наличие задвижки (шибера) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.

6.34.8. Наличие неисправности автоматики безопасности.

6.34.9. Наличие неустраняемой в процессе технического обслуживания утечки газа.

6.34.10. Наличие неисправности, разуклоплектованности или непригодности к ремонту ВДГО/ВКГО.

6.34.11. Наличие несанкционированного подключения ВДГО/ВКГО к сети газораспределения или иному источнику газа.

6.34.12. Наличие аварийного состояния строительных конструкций в помещениях которых установлено ВДГО/ВКГО.

6.34.13. Наличие истекшего нормативного срока эксплуатации или срока службы, установленного предприятием-изготовителем, у ВДГО/ВКГО (отдельного оборудования, входящего в состав ВДГО/ВКГО) в отсутствие положительного заключения по результатам технического диагностирования указанного оборудования, а в случае продления этого срока по результатам технического диагностирования – наличие истекшего продленного срока эксплуатации указанного оборудования.

Инструкция по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ №1614/пр 05.12.2017

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Инструкция по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (далее – Инструкция) разработана в соответствии с ПП РФ от 14 мая 2013 г. N 410.

1.2. Лицами, ответственными за безопасное использование и содержание ВДГО и ВКГО являются:

в отношении ВДГО в МКД – лица, осуществляющие управление МКД, оказывающие услуги и (или) выполняющие работы по содержанию и ремонту общего имущества в МКД (в том числе УК, ТСЖ и прочее), а при непосредственном управлении МКД собственниками помещений в МКД – собственники таких помещений или один из собственников помещений в таком доме или иное лицо, имеющее полномочие, удостоверенное доверенностью, выданной собственниками помещений в МКД;

в отношении ВДГО в домовладении – собственники (пользователи) домовладений;

в отношении ВКГО – собственники (пользователи) помещений, расположенных в многоквартирном доме, в которых размещено такое оборудование.

II. ИНСТРУКТАЖ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ГАЗА ПРИ УДОВЛЕТВОРЕНИИ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫХ НУЖД

2.1. В целях обеспечения безопасного использования газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд специализированная организация (далее – СО), с которой заключен договор о ТОиР ВДГО/ВКГО, проводит первичный и повторный (очередной) инструктаж по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (далее соответственно – первичный инструктаж, повторный (очередной) инструктаж).

2.2. Первичный инструктаж должен проводиться после заключения со СО договора о ТОиР ВДГО/ВКГО. Плата за проведение первичного инструктажа не взимается.

2.3. Первичный инструктаж должен проводиться СО до выполнения работ по первичному пуску газа в ВДГО/ВКГО, а также: перед вселением собственников (пользователей) в принадлежащие им на праве собственности (ином законном основании) газифицированные жилые помещения, кроме случаев наличия у данных лиц документа, подтверждающего прохождение ими первичного инструктажа; при переводе действующего бытового газоиспользующего оборудования (далее – БГО) с одного вида газообразного топлива на другой; при изменении типа (вида) используемого БГО; при переводе действующего БГО для целей пищевого приготовления, отопления и (или) горячего водоснабжения с твердого топлива (уголь, дрова, торф) на газообразное.

2.4. Первичный инструктаж должен проводиться по месту расположения ВДГО/ВКГО сотрудником СО, соответствующим требованиям, установленным Правилами пользования газом, с применением технических средств и действующего БГО, в том числе БГО с организованным отводом продуктов сгорания в дымовой канал.

2.5. Содержание первичного инструктажа должно формироваться в зависимости от вида газа, назначения и типов (видов) установленного в жилых помещениях ВДГО и (или) ВКГО.

2.6. Первичный инструктаж должен включать в себя следующую информацию: пределы воспламеняемости и взрываемости углеводородных газов, физиологическое воздействие на человека углеводородных газов, а также углекислого и угарного газа; состав и свойства продуктов сгорания газа, обеспечение притока воздуха для полного сгорания газа, эффективное и экономичное использование газа; порядок присоединения БГО к дымовым каналам; устройство и работа дымовых и вентиляционных каналов (далее – ДВК); проверка тяги в ДВК, причины ее нарушения; последствия работы БГО при нарушении тяги в ДВК; вентиляция помещений, в которых установлено БГО, организация работ по проверке состояния, очистке и ремонту ДВК, содержанию их в надлежащем состоянии; порядок действий при отсутствии (нарушении) тяги в ДВК; последствия использования задвижки (шибера) на дымовых каналах; основные технические характеристики, принципы работы, общие сведения об устройстве, конструкции, назначении и составе ВДГО и ВКГО; способы присоединения и крепления ВДГО и ВКГО, правила безопасности при использовании и содержании ВДГО и ВКГО, виды неисправностей ВДГО и ВКГО, места возможных утечек газа, причины возникновения, способы обнаружения; действия при обнаружении неисправностей ВДГО и ВКГО, обнаружении утечки (запаха) газа в помещении, срабатывании сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений; правила оказания первой помощи при ожогах, отравлениях, ударе, поражениях электрическим током.

2.7. Лица, прошедшие первичный инструктаж, регистрируются в журнале учета первичного инструктажа по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд, ведение и хранение которого осуществляется СО.

2.8. Лицу, прошедшему первичный инструктаж, выдаются копия Инструкции, а также документ, подтверждающий прохождение первичного инструктажа.

2.9. Повторный (очередной) инструктаж должен проводиться СО при очередном техническом обслуживании ВДГО/ВКГО. Плата за проведение повторного (очередного) инструктажа не взимается.

2.10. Собственник (пользователь) домовладения или жилого помещения в многоквартирном доме или его представитель, прошедший первичный или повторный (очередной) инструктаж, должен ознакомиться с требованиями Инструкции всех лиц, постоянно проживающих совместно с ним в занимаемом жилом помещении.

III. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗА ЛИЦАМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ УПРАВЛЕНИЕ МНОГОКВАРТИРНЫМИ ДОМАМИ, ОКАЗЫВАЮЩИМИ УСЛУГИ И (ИЛИ) ВЫПОЛНЯЮЩИМИ РАБОТЫ ПО СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ

3.1. Лицам, осуществляющим управление МКД, оказывающим услуги и (или) выполняющим работы по содержанию и ремонту общего имущества в МКД, необходимо:

3.1.1. При обнаружении утечки газа и (или) срабатывании сигнализаторов или систем загазованности помещений выполнять действия, перечисленные в главе V Инструкции .

3.1.2. Назначить лицо, ответственное за безопасное использование и содержание ВДГО, которое должно пройти первичный инструктаж с применением технических средств и действующего БГО, в том числе БГО с организованным отводом продуктов сгорания в дымовой канал.

3.1.3. Обеспечивать надлежащее содержание ДВК, в том числе самостоятельно или по договору с организацией, имеющей Лицензию, своевременно и качественно осуществлять проверку состояния и функционирования ДВК, наличие тяги, а также при необходимости очистку и (или) ремонт ДВК (в том числе оголовков каналов).

3.1.4. До начала выполнения работ по проверке состояния, очистке и ремонту ДВК уведомить собственника (пользователя) помещений в МКД о необходимости отключения БГО на период проведения указанных работ.

3.1.5. В отопительный период обеспечивать предотвращение обмерзания и закупорки оголовков ДВК.

3.1.6. В случае установления ненадлежащего состояния ДВК МКД незамедлительно уведомить собственников (пользователей) помещений в МКД о недопустимости использования БГО.

3.1.7. Обеспечить надлежащую эксплуатацию ВДГО.

3.1.8. Незамедлительно сообщить в АДС ГРО об обнаружении следующих нарушений: наличие утечки газа и (или) срабатывание сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений; отсутствие или нарушение тяги в ДВК; отклонение величины давления газа от предусмотренных значений; приостановление подачи газа без предварительного уведомления; несанкционированное перекрытие запорной арматуры (кранов), установленной на газопроводах, входящих в состав ВДГО; повреждение ВДГО/ВКГО; авария либо иная ЧС, возникшая при использовании газа.

3.1.9. Обеспечивать наличие проектной, эксплуатационной и другой технической документации, в том числе, подтверждающей надлежащее техническое состояние ВДГО, ДВК, а также представлять копии указанных документов по запросу СО, уполномоченных органов исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющих региональный государственный жилищный надзор и уполномоченных органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный жилищный контроль.

3.1.10. Обеспечивать сохранность договора о ТОиР ВДГО/ВКГО, договора о техническом диагностировании ВДГО/ВКГО (при наличии), а также актов сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг), уведомлений (извещений) СО, поставщика газа, предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля.

3.1.11. Обеспечивать своевременное ТО, ремонт, техническое диагностирование и замену ВДГО/ВКГО.

3.1.12. Не позднее чем за 10 рабочих дней до начала планового перерыва подачи и (или) снижения рабочего давления холодной воды информировать собственников (пользователей) помещений в МКД, в которых размещены теплогенераторы, о сроках такого перерыва.

3.1.13. Содержать в надлежащем техническом и санитарном состоянии помещения, в которых размещено ВДГО, подвалы, погреб, подполья, технические этажи и коридоры, поддерживать в рабочем состоянии электроосвещение и вентиляцию в указанных помещениях.

3.1.14. Не реже 1 раза в 10 рабочих дней проводить проверку загазованности подвалов, погребов, подполий и технических этажей с фиксацией результатов контроля в журнале проверок с указанием даты проведения проверок, лиц, которыми они были проведены, помещений, в которых проводились проверки, результатов проведения проверок.

3.1.15. Перед входом в подвалы, погреб, подполья и технические этажи до включения электроосвещения или зажигания огня убедиться в отсутствии загазованности указанных помещений.

3.1.16. Своевременно принимать меры по исполнению уведомлений (извещений) СО, а также предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля.

3.1.17. В любое время суток обеспечивать беспрепятственный доступ в помещения, в которых размещено ВДГО, а также оказывать содействие в обеспечении доступа к ВКГО работникам аварийно-диспетчерской службы газораспределительной организации, а также иных экстренных оперативных служб в целях предупреждения, локализации и ликвидации аварий, связанных с использованием и содержанием ВДГО/ВКГО.

3.1.18. Обеспечивать приток воздуха в помещение в МКД, в котором установлено ГО, входящее в состав ВДГО. При этом в нижней части двери или стены, выходящей в смежное помещение, необходимо предусматривать решетку или зазор между дверью и полом, а также специальные приточные устройства в наружных стенах или окнах указанного помещения.

3.1.19. На основании договора о ТОиР ВДГО/ВКГО и договора о техническом диагностировании ВДГО/ВКГО обеспечивать представителям СО доступ к ВДГО, а также содействовать обеспечению им доступа к ВКГО в целях: проведения работ по ТО, ремонту, установке, замене, техническому диагностированию ВДГО/ВКГО; проведения профилактических и внеплановых работ, направленных на безопасное использование ВДГО/ВКГО; приостановления, возобновления подачи газа.

IV. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗА СОБСТВЕННИКАМИ (ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ) ДОМОВЛАДЕЛЬЦЕВ ПО ОТНОШЕНИЮ К ВДГО И ПОМЕЩЕНИЙ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ ПО ОТНОШЕНИЮ К ВКГО

4. Собственникам (пользователям) домовладений и помещений в МКД необходимо:

4.1. Знать и соблюдать Инструкцию.

4.2. При обнаружении утечки газа и (или) срабатывании сигнализаторов или систем загазованности помещений выполнять действия, перечисленные в главе V Инструкции.

4.3. Следить за состоянием ДВК, содержать в чистоте карманы чистки дымоходов, проверять наличие тяги до включения и во время работы БГО.

4.4. Обеспечить извлечение задвижки (шибера) при ее наличии из конструкции отопительной бытовой печи с установленным газогорелочным устройством и герметизацию с внешней стороны стенки дымового канала образовавшегося отверстия (щели).

4.5. Перед розжигом горелок БГО обеспечить предварительную вентиляцию камеры сгорания в течение 3-5 минут.

4.6. После окончания пользования газом закрыть краны на бытовом газоиспользующем оборудовании, а при размещении баллона СУГ внутри домовладения или помещения в МКД – дополнительно закрыть вентиль баллона.

4.7. Незамедлительно сообщать в АДС ГРО об обнаружении следующих фактов: наличие утечки газа и (или) срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений; отсутствие или нарушение тяги в ДВК; отклонение величины давления газа; приостановление подачи газа без предварительного уведомления; несанкционированное перекрытие запорной арматуры (кранов), расположенной на газопроводах, входящих в состав ВДГО; повреждение ВДГО/ВКГО; авария либо иная ЧС, возникшая при использовании газа; протекание через ВДГО/ВКГО токов утечки, замыкания на корпус БГО и уравнительных токов.

4.8. Перед входом в подвалы и погреб до включения электроосвещения или зажигания огня убедиться в отсутствии загазованности помещения.

4.9. Обеспечивать в течение сроков, установленных ФЗ, иными нормативными правовыми актами РФ, хранение: уведомлений (извещений) СО, поставщика газа, предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля; технической документации на ВДГО/ВКГО, копии которой должны своевременно представляться по запросу СО, органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля; договора о ТОиР ВДГО/ВКГО, договора о техническом диагностировании ВДГО/ВКГО, а также актов сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

4.10. Обеспечивать своевременное ТО, ремонт, техническое диагностирование и замену ВДГО/ВКГО.

4.11. Своевременно принимать меры по исполнению уведомлений (извещений) СО, а также предписаний органов государственного жилищного надзора и органов муниципального жилищного контроля в части соблюдения обязательных требований к наличию договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО/ВКГО со СО, соответствующей требованиям.

4.12. В любое время суток обеспечивать беспрепятственный доступ в помещения, в которых размещено ВДГО/ВКГО, работникам АДС ГРО, а также других экстренных оперативных служб в целях предупреждения, локализации и ликвидации аварий, связанных с использованием и содержанием ВДГО/ВКГО.

4.13. В случае предстоящего отсутствия лиц более 24 часов в помещении в МКД закрывать запорную арматуру (краны), расположенную на ответвлениях (опусках) к БГО, кроме отопительного БГО, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного соответствующей автоматикой безопасности.

4.14. Закрывать запорную арматуру (краны), расположенную на ответвлениях (опусках) к отопительному БГО, в том числе рассчитанному на непрерывную работу и оснащеному соответствующей автоматикой безопасности, в случае предстоящего отсутствия лиц более 48 часов в помещении в МКД.

4.15. Обеспечивать доступ представителей СО, поставщика газа к ВДГО/ВКГО в целях: проведения работ по ТО, ремонту, установке, замене, техническому диагностированию ВДГО/ВКГО; приостановления подачи газа.

4.16. Следить за исправностью работы БГО.

4.17. Обеспечивать надлежащее техническое состояние ВДГО/ВКГО, ПУГ и сохранность установленных на них пломб.

4.18. Содержать в надлежащем санитарном состоянии помещения, в которых размещено ВДГО/ВКГО, поддерживать в рабочем состоянии электроосвещение и вентиляцию в указанных помещениях.

4.19. Содержать БГО в чистоте.

4.20. Устанавливать (размещать) мебель и иные легковоспламеняющиеся предметы и материалы на безопасном расстоянии от БГО в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности.

4.21. Обеспечивать приток воздуха в помещение, в котором установлено ГО, входящее в состав ВДГО/ВКГО. При этом в нижней части двери или стены, выходящей в смежное помещение, необходимо предусматривать решетку или зазор между дверью и полом, а также специальные приточные устройства в наружных стенах или окнах указанного помещения.

V. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ УТЕЧКИ ГАЗА

5.1. При обнаружении в помещении (домовладении, квартире, подъезде, подвале, погреб, и иных) утечки газа и (или) срабатывании сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений необходимо принять следующие меры: немедленно прекратить пользование БГО; перекрыть запорную арматуру (краны) на БГО и на ответвлении (опуске) к нему; при размещении баллона СУГ внутри домовладения или помещения в МКД – дополнительно закрыть вентиль баллона СУГ; незамедлительно обеспечить приток воздуха в помещения, в которых обнаружена утечка газа; в целях предотвращения появления искры не включать электрические приборы и оборудование, в том числе электроосвещение, электрозвонок, радиоэлектронные средства связи; не зажигать огонь, не курить; принять меры по удалению людей из загазованной среды; оповестить о мерах предосторожности людей, находящихся в смежных помещениях в МКД, в том числе в помещениях, относящихся к общему имуществу собственников помещений в МКД; покинуть помещение, в котором обнаружена утечка газа, и перейти в безопасное место, откуда сообщить о наличии утечки газа по телефону в АДС ГРО (при вызове с мобильного телефона набрать 112, при вызове со стационарного телефона набрать 04), а также при необходимости в другие экстренные оперативные службы.

VI. ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ВДГО И ВКГО ЛИЦАМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ УПРАВЛЕНИЕ МНОГOKВАРТИРНЫМИ ДОМАМИ, ОКАЗЫВАЮЩИМИ УСЛУГИ И (ИЛИ) ВЫПОЛНЯЮЩИМИ РАБОТЫ ПО СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ, СОБСТВЕННИКАМИ (ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ) ДОМОВЛАДЕЛЬЦЕВ И ПОМЕЩЕНИЙ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ

6. Лица, осуществляющие управление МКД, оказывающие услуги и (или) выполняющие работы по содержанию и ремонту общего имущества в МКД, собственники (пользователи) домовладений и помещений в МКД не должны:

6.1. Совершать действия по монтажу газопроводов сетей газопотребления и их технологическому присоединению к сети газораспределения или иному источнику газа, а также по подключению БГО к газопроводу или резервуарной, групповой или индивидуальной баллонной установке СУГ без соблюдения требований, предусмотренных законодательством РФ.

6.2. Проводить с нарушением законодательства РФ переустройство ВДГО/ВКГО, ДВК.

6.3. Закрывать (замуровывать, заклеивать) отверстия ДВК, люки карманов чистки дымоходов.

6.4. Осуществлять самовольное переустройство и (или) перепланировку помещений, в которых установлено ВДГО/ВКГО, без согласования с органом местного самоуправления в порядке, предусмотренном жилищным законодательством РФ.

6.5. Самостоятельно без привлечения СО осуществлять проверку срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещений.

6.6. Устанавливать задвижку (шибер) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.

6.7. Использовать, устанавливать газогорелочное устройство в отопительных бытовых печах при их размещении в МКД.

6.8. Использовать, устанавливать БГО, мощность которого превышает значения, допускаемые нормативными правовыми актами РФ, техническими документами и проектной документацией.

6.9. Нарушать сохранность пломб, установленных на ПУГ.