

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ В ЭНЕРГЕТИКЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
об утверждении Положения о поставке
и использовании природного газа

№ 304 от 07.08.2008

Мониторул Офичиал N 162-164/ 471 от 29.08.2008

* * *

Зарегистрировано
Министерство юстиции
Республики Молдова
№ 594 от 13 августа 2008 г.
_____ Виталие Пырлог

В целях регламентирования юридических отношений между поставщиками, распределительными или транспортным предприятиями и потребителями природного газа в части подключения к сети природного газа, заключения договоров, поставки и оплаты природного газа, предоставления дополнительных услуг распределительным/ транспортным предприятием, а также использования природного газа потребителями, на основании ст.5, 6, 7, 11 и 29 Закона о газе № 136 от 17.09.1998 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1998 г., № 111-113, ст.679) Административный совет Национального агентства по регулированию в энергетике

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о поставке и использовании природного газа (прилагается).
2. Признать утратившим силу Постановление Административного совета Национального агентства по регулированию в энергетике № 49 от 6.03.2002 г. об утверждении Положения о поставке и использовании природного газа (Официальный монитор Республики Молдова № 46-48/116 от 4.04.2002 г.)
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НАРЭ

Виталие ЮРКУ

Директор

Николае Трибой

Директор

Анатолий Бурлаков

Кишинэу, 7 августа 2008 г.

№ 304.

Утверждено
Постановлением
Административного совета НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о поставке и использовании природного газа

Положение о поставке и использовании природного газа (в дальнейшем – Положение) разработано в соответствии с Гражданским кодексом № 1107-XV от 6 июня 2002 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2002 г., № 82-86, ст.661), Законом о газе № 136-XIV от 17 сентября 1998 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1998 г., № 111-113, ст.679), Законом об энергетике № 1525-XIII от 19 февраля 1998 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1998 г., № 50-51, ст.366), Законом о защите прав потребителей № 105-XV от 13 марта 2003 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2003 г., № 126-131, ст.507), а также другими нормативными актами и стандартами Республики Молдова.

Положение разработано в целях регулирования взаимоотношений между поставщиком, распределяющим или передающим предприятием и потребителем в части подключения к газовой сети, заключения договоров, поставки и оплаты природного газа, а также использования потребителями природного газа.

Глава I

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ПРИНЦИПЫ

1. Используемые в Положении понятия означают следующее:

газовый прибор – комплексная механическая система, предназначенная для потребления природного газа при соблюдении условий гигиены, эффективности и безопасности в топке или камере посредством газовых горелок;

предупреждение об отключении – письменное уведомление, отправленное поставщиком потребителю в котором потребитель предупреждается о возможном отключении его газоиспользующей установки от газовой сети;

предупреждение об ограничении – письменное уведомление, отправленное или врученное поставщиком потребителю, в котором потребитель предупреждается о возможном ограничении договорного объема природного газа;

контроль измерительного оборудования – действия поставщика природного газа (распределяющего/ передающего предприятия), осуществленные путем использования специальных аппаратов или без них, с целью установления нормальной работы измерительного оборудования, отсутствие вмешательств в работе измерительного оборудования, включая установление целостности измерительного оборудования и наложенных пломб;

визуальный контроль измерительного оборудования – действия поставщика природного газа (распределяющего/ передающего предприятия), осуществленные с целью установления целостности измерительного оборудования и наложенных пломб (повреждение или отсутствие стекла счетчика, повреждение корпуса счетчика, повреждение или вмешательство в подлинной пломбе, срыв нити пломбы или ее восстановление после срыва, отсутствие пломбы);

номинальный расход природного газа – объем природного газа при нормальных условиях (температура 273,15°K (0°С) и давление 101325 Па (760 mm Hg), который проходит через устройство (счетчик, регулирующее устройство, газовый прибор, горелка и прочие) в единицу времени;

допустимый расход – максимальный объем природного газа при нормальных условиях, указанный в разрешении на подключение, для которого проектируется газоиспользующая установка;

договорной расход – максимальный объем природного газа в стандартном состоянии (температура 293,15°K (20°С) и давление 101325 Па (760 mm Hg), который может быть израсходован потребителем в единицу времени, согласованный для поставки потребителю и оговоренный в договоре на поставку природного газа;

общий расход – сумма номинальных расходов природного газа по приборам, входящим в газоиспользующую установку потребителя;

отключение – разрыв соединения между газовой сетью и газоиспользующей установкой потребителя посредством отключающих устройств или путем отсоединения газоиспользующей установки от газовой сети;

природный газ – в трактовке Положения подразумевается природный газ, определенный национальным стандартом ГОСТ 5542, утвержденном к применению на территории Республики Молдова Департаментом стандартизации и метрологии с 1.01.1992 г. (Каталог нормативных документов, 2004 г., официальное издание, том III, Межгосударственные стандарты, Кишинэу);

установка присоединения – газопровод со вспомогательными устройствами, посредством которых производится связь между газовой сетью и газоиспользующей установкой потребителя;

незапланированный перерыв – временное прекращение поставки природного газа потребителям, связанное с авариями в газовой сети, без отключения газоиспользующих установок потребителей от газовой сети;

запланированный перерыв – временное прекращение поставки природного газа потребителям без отключения газоиспользующих установок потребителей от газовой сети, связанное с выполнением запланированных эксплуатационных и/или восстановительных работ, проводимых распределяющим/ передающим предприятием с заблаговременным уведомлением потребителей об этом;

место потребления – месторасположение газоиспользующей установки потребителя, где потребляется природный газ, поставленный через один или несколько разграничительных пунктов;

обводной трубопровод (байпас) – отрезок сети, оснащенный запорными кранами, который соединяет входящий и отводящий патрубки газового счетчика или измерительного оборудования, станции (узла) регулирования и учета;

узел регулирования и учета – комплекс приборов, арматур и вспомогательных устройств, расположенных в шкафу или непосредственно на технологических агрегатах, через которые осуществляется учет, снижение и регулирование давления газа, а также измерение расходов природного газа;

вводной кран – кран, установленный в конце газопровода, с помощью которого полностью можно прекратить поставку природного газа потребителям, питающимся через данный газопровод;

пожарный кран – кран, установленный на вводе газовой сети в здания, сооружения и строения, с помощью которого можно полностью прекратить поставку природного газа в часть здания, цех и др.;

кран безопасности – кран, установленный на газоиспользующую установку потребителя в близлежащей точке к газовому прибору, с помощью которого можно остановить подачу природного газа соответствующему газовому прибору;

аварийная ситуация – условия, при которых из-за повреждения некоторых установок, трубопроводов, арматур, вспомогательных устройств системы газоснабжения невозможно поддержать в определенных пределах основные технологические параметры работы системы газоснабжения;

нарушение пломбы – повреждение или другое воздействие на подлинную пломбу, фальсификация пломбы, отсутствие пломбы, срыв нити пломбы или ее восстановление после срыва;

минимальный аварийный объем – минимальный объем газа, строго необходимый потребителю для поддержания в рабочем состоянии газовых приборов, обеспечивающий

безопасность оборудования и персонала, установленный по величине и продолжительности согласно данным проекта.

2. Условия Положения применяются при заключении договоров, при поставке и использовании природного газа, а также при проектировании, монтаже, приеме, эксплуатации и содержании установок присоединения и газоиспользующих установок.

3. Поставщик несет ответственность за непрерывную поставку природного газа потребителям. В этих целях поставщик обязан содержать в надлежащем состоянии как принадлежащие ему газовые сети, так и газовые сети, за содержание которых поставщик ответственен согласно настоящему положению, а также осуществлять их эксплуатацию и ремонт согласно требованиям законодательства и обеспечивать безопасность их функционирования.

4. Поставка природного газа осуществляется только на основании договора на поставку природного газа, заключенного между потребителем и поставщиком.

5. Потребитель природного газа может иметь одно или более мест потребления. Условия Положения распространяются на каждое место потребления в отдельности.

6. В многоквартирных домах или общежитиях, каждая квартира или жилое помещение в общежитии, оснащенные газовыми приборами, является отдельным местом потребления. Жилой дом или общежитие считается отдельным местом потребления, в случае если они являются собственностью одного физического или юридического лица, за исключением жилищно-строительных кооперативов, ассоциаций собственников приватизированных квартир и ассоциаций совладельцев кондоминиума в жилом фонде.

7. Владельцы/ собственники квартир, жилых помещений в общежитиях или индивидуальных домах, которые не заключили договора на поставку природного газа с поставщиком, но их газоиспользующие установки подключены к газовой сети и/или осуществляют оплату за потребленный природный газ на основании счетов-фактур, выставленных поставщиком на момент вступления в силу настоящего положения, считаются бытовыми потребителями поставщика, на чьей авторизированной территории они расположены.

8. Проектирование установок присоединения, а также газоиспользующих установок осуществляется только после получения всех необходимых разрешений и согласований в соответствии с законодательством.

9. Работы по монтажу газоиспользующей установки заявителя/ потребителя выполняются только после согласования проекта с распределяющим/ передающим предприятием.

10. Работы по монтажу газоиспользующей установки оплачиваются полностью заявителем/ потребителем.

11. Потребитель несет ответственность за эксплуатацию и содержание собственной газоиспользующей установки, а также за соблюдение мер техники безопасности в своей газоиспользующей установке. Для этого потребитель обязан обладать соответствующим минимумом знаний правил использования природного газа и правил техники безопасности.

12. Поставщик обязан поставлять потребителям одоризированный природный газ с параметрами качества согласно национальному стандарту ГОСТ 5542.

13. Распределяющее предприятие получает природный газ от передающего/ распределяющего предприятия через распределительные станции и пункты, а объемы природного газа учитываются измерительным оборудованием, установленным на этих станциях и пунктах. Объем поставленного природного газа приводится к стандартным условиям.

14. Распределяющее предприятие имеет право требовать экспертную поверку измерительного оборудования передающего предприятия, которое осуществляется в присутствии своего представителя.

15. Через газораспределительные станции и пункты природный газ поставляется с давлением, на котором были спроектированы соответствующие распределительные сети. Эти значения оговариваются в договоре, заключенном между поставщиком/ передающим предприятием и распределяющим предприятием или распределяющими предприятиями.

Глава II

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА НА ПОСТАВКУ ПРИРОДНОГО ГАЗА

16. Любое физическое или юридическое лицо, газоиспользующая установка которого подключена к газовой сети или выполнившее условия, предусмотренные в разрешении на подключение и осуществившее монтаж установки в соответствии с проектом, имеет право требовать заключения с поставщиком договора на поставку природного газа.

Поставщик обязан заключить с заявителем договор на поставку природного газа с составлением протокола о сдаче в эксплуатацию измерительного оборудования в двух экземплярах (по одному для каждой из договаривающихся сторон), подписанный договаривающимися сторонами, исключая любую форму дискриминации заявителя.

Договор на поставку природного газа с заявителем выполнившим условия, предусмотренные в разрешении на подключение и в проекте, заключается после предоставления заявителем копии акта о приемке установки.

17. Заявитель/ потенциальный бытовой потребитель для заключения договора на поставку природного газа обязан представить поставщику следующие документы:

- a) заявление, бланк которого предоставляется поставщиком;
- b) документ о праве собственности или другой документ, подтверждающий право на владение недвижимостью, которая является соответствующим местом потребления. В случае, когда заявитель не владеет этими документами, поставщик обязан заключить с ним договор на поставку природного газа с условием предварительной оплаты природного газа потребителем;
- c) справку, подтверждающую прохождение инструктажа по правилам безопасности при использовании природного газа;
- d) технические параметры газовых приборов;
- e) копию сертификата соответствия для газового котла и/или подогревателя воды, по случаю;
- f) копию удостоверения личности.

18. Для заключения договора на поставку природного газа, заявитель/ потенциальный небытовой потребитель обязан предоставить поставщику следующие документы:

- a) заявление о заключении договора на поставку природного газа, в котором указаны название, адрес, телефон и факс предприятия или учреждения;
- b) свидетельство о регистрации, фискальный код, расчетный счет, название банка, через который заявитель осуществляет платежи;
- c) документ о праве собственности или другой документ, подтверждающий право на владение недвижимостью, которая является местом потребления.

19. Поставщик обязан заключить договор на поставку природного газа и с заявителем, владеющим недвижимостью на основании другого реального права, нежели собственности, обуславливая в договоре условия предварительной оплаты ежемесячного потребления природного газа с последующим осуществлением перерасчета в соответствии с показаниями измерительного оборудования.

20. Договор на поставку природного газа заключается в 2 экземплярах, по одному экземпляру для каждой из договаривающихся сторон. Договор на поставку природного газа с бытовыми потребителями в императивном порядке включает обязательные условия, предусмотренные в приложении 1 к Положению.

Договор на поставку природного газа с небытовыми потребителями в императивном порядке включает обязательные условия, предусмотренные в приложении 2 к Положению.

21. На момент заключения договора на поставку природного газа с существующими потребителями или для мест потребления, не отключенные от газовой сети, поставщик обязан осуществить контроль измерительного оборудования и пломб, наложенных на него, с составлением соответствующих актов, предусмотренных Положением.

22. Договор на поставку природного газа бытовым потребителям заключается для каждого места потребления в отдельности. К договору прилагается протокол сдачи в эксплуатацию измерительного оборудования.

23. Поставщик заключает с небытовыми потребителями один договор на поставку природного газа для нескольких мест потребления, указывая особенности каждого места потребления в отдельном приложении к договору.

24. Срок для заключения договора на поставку природного газа не должен превышать 3 рабочих дней с момента подачи заявления. Заявка будет выполнена в назначенные сроки, если на день заявки потребитель выполнил условия, указанные в п.52.

Срок для заключения договора на поставку природного газа с потребителем, чья установка подключена к газовой сети, составляет 15 календарных дней.

25. Поставщик имеет право согласно законодательству отказать заявителю в заключении договора на поставку природного газа, в случае если заявитель имеет долги за природный газ, потребленный в других местах потребления, письменно обосновывая свой отказ. Поставщик обязан заключить договор на поставку природного газа с заявителем, если заявитель устранил причины отказа, указанные поставщиком.

Заявитель вправе обратиться в Национальное агентство по регулированию в энергетике (в дальнейшем – Агентство) по поводу отказа поставщиком заключить договор на поставку природного газа. Решение Агентства является обязательным для обеих сторон и может быть обжаловано в суде в соответствии с Законом об административном суде № 793-XIV от 10 февраля 2000 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2000 г., № 57-58, ст.375).

26. Потребитель вправе требовать расторжения договора на поставку природного газа. Соответствующее заявление должно быть подано не менее чем за 7 календарных дней до даты расторжения договора, за исключением случаев, когда договором на поставку природного газа предусмотрено другое. Поставщик расторгнет договор после полной оплаты потребителем всего объема потребленного природного газа.

27. Потребитель вправе требовать приостановления действия договора и прекращения поставки природного газа на период не менее одного месяца. Соответствующее заявление должно быть подано не менее чем за 7 календарных дней до даты приостановки действия договора, за исключением случаев, когда договором на поставку природного газа предусмотрено другое. Поставщик примет требование потребителя о приостановлении действия договора, а потребитель оплатит полностью весь объем потребленного природного газа до даты приостановки поставки природного газа и, по обстоятельствам, покроет затраты по отключению.

28. Потребитель, который отчуждал недвижимость, обязан оплатить полностью потребленный природный газ, передать последнюю оплаченную счет-фактуру преемнику и потребовать у поставщика расторжения договора на поставку природного газа для данного места потребления. Поставщик в данном случае расторгнет договор на поставку природного газа и приостановит поставку природного газа для данного места потребления, пломбируя вводный кран, и составит акт о приостановке поставки природного газа в 3 экземплярах. Один экземпляр данного акта вручается потребителю, который продал или отчуждал недвижимость для последующей его передаче преемнику.

29. В случае, если покупатель недвижимости потребует заключения договора на поставку природного газа, поставщик не приостановит поставку природного газа, а заключит

с ним договор на поставку природного газа, при этом потребитель обязан представить документы, указанные в пунктах 17 и 18, и последнюю счет-фактуру, подтверждающую полную оплату потребленного природного газа для данного места потребления.

30. За исключением случая, указанного в пункте 31, физическое или юридическое лицо, получившее в собственность недвижимость, которая не была отключена от газовой сети, вправе потребовать от поставщика заключения договора на поставку природного газа, если нуждается в природном газе.

31. В случае смерти бытового потребителя на период определения наследника(ов) недвижимости скончавшегося лица поставщик потребует от одного из наследников заключить временный договор на поставку природного газа с условием осуществления предварительной оплаты потребленного природного газа. При невыполнении наследниками данного требования поставщик вправе отключить от газовой сети газоиспользующую установку скончавшегося лица.

32. В случае определения только одного наследника недвижимости скончавшегося лица наследник погасит имеющиеся задолженности за потребленный природный газ и до получения акта, подтверждающего право собственности, заключит договор на поставку природного газа с условием предварительной оплаты. Если в течение 5 рабочих дней наследник не подпишет договор, поставщик вправе приостановить поставку природного газа к месту потребления согласно п.80. е) Положения.

33. В случае установления нескольких наследников недвижимости скончавшегося лица они обязаны погасить имеющуюся задолженность за потребленный природный газ, а один из них должен заключить договор на поставку природного газа с условием его предварительной оплаты. Если наследники не выполняют данное требование, то поставщик вправе отключить от газовой сети газоиспользующую установку скончавшегося лица, письменно предупреждая об этом наследников.

34. Поставщик вправе отключить газоиспользующую установку потребителя в день истечения срока действия или расторжения договора на поставку природного газа для соответствующего места потребления, если не было заявлено о продлении существующего договора или о заключении нового договора для данного места потребления.

35. Поставщик обязан предупредить потребителя минимум за 15 календарных дней об истечении срока действия договора на поставку природного газа.

36. Договор на поставку природного газа, заключенный с потребителем на неопределенный срок, считается действительным до поступления письменного заявления потребителя о его расторжении, либо до его расторжения поставщиком согласно условиям договора на поставку природного газа.

37. В случае отключения от газовой сети газоиспользующей установки потребителя поставщик приостанавливает действие договора для этого места потребления на 15 календарных дней со дня отключения. Если в течение данного срока потребитель не устранил причины, приведшие к отключению газоиспользующей установки, поставщик вправе односторонне расторгнуть договор на поставку природного газа, поставив об этом в известность потребителя.

38. Заключение, приостановление или продление срока действия договора на поставку природного газа осуществляется поставщиком без взимания какой-либо платы от потребителя.

39. Потребитель вправе просить об изменениях договорных квартальных или месячных объемов природного газа, подав поставщику соответствующее письменное заявление. Поставщик обязан дать письменный ответ на просьбу в течение 15 календарных дней с момента регистрации поданного заявления.

40. Для потребителей, у которых потребление природного газа существенно зависит от метеорологических условий, поставщик может оперативно утвердить превышение

договорного объема на определенный период времени по письменному заявлению потребителя адекватно обоснованному.

41. Потребителю запрещается перепродавать природный газ, который является предметом договора на поставку природного газа.

42. Бытовой потребитель, который желает использовать природный газ и в других целях, кроме бытовых, посредством его сжигания в газовых приборах, указанных в техническом паспорте газоиспользующей установки, обязан запросить отдельный учет природного газа для этих целей. Письменное заявление об этом он должен представить поставщику, который, в свою очередь, обязан ответить потребителю в течение 15 календарных дней.

43. В договорах на поставку природного газа, заключенных между поставщиком и небытовыми потребителями, должно быть указано в обязательном порядке следующее:

а) договорный объем природного газа и его распределение поквартально или ежемесячно, по обстоятельствам;

б) условия технической реализации договорных соглашений;

с) пределы допустимых месячных отклонений при поставке и потреблении природного газа;

д) условия и способы компенсации убытков, возникших в результате несоблюдения потребителем или поставщиком режима потребления, определенного договором;

е) условия, при которых поставщик освобождается от уплаты убытков за ограничение или прекращение поставки природного газа;

ф) тип, номер и общий расход газоиспользующих установок;

44. К договорам на поставку природного газа, заключенным между поставщиком и небытовыми потребителями, в обязательном порядке прилагаются следующие документы:

а) копия документа, определяющего разграничительный пункт установок;

б) список лиц, уполномоченных вести переговоры, связанные с режимом потребления природного газа, и номера их телефонов;

с) копия протокола об аттестации персонала потребителя, ответственного за безопасную эксплуатацию газоиспользующих установок, согласно Закону о промышленной безопасности опасных производственных объектов № 803-XIV от 11 февраля 2000 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2000 г. № 59-62, ст.401).

Глава III

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ ЗАЯВИТЕЛЯ (ПОТРЕБИТЕЛЯ) К ГАЗОВОЙ СЕТИ

45. Любое юридическое или физическое лицо имеет право потребовать подключение своей газоиспользующей установки к газовой сети распределяющего/ передающего предприятия, действующего на авторизованной территории или к газовой сети, которая эксплуатируется и технически обслуживается распределяющим/ передающим предприятием.

46. В целях подключения газоиспользующей установки к газовой сети заявитель обязан получить от распределяющего/ передающего предприятия, разрешение на подключение по форме, установленной в приложении 3.

47. Для получения разрешения на подключение заявитель должен подать письменное заявление в офис распределяющего/ передающего предприятия.

В заявлении заявитель обязан указать следующее:

а) фамилию, имя или название и банковские реквизиты;

б) адрес места потребления;

с) цель потребления природного газа;

д) общий расход своей газоиспользующей установки, за исключением бытовых потребителей;

е) документ, удостоверяющий право собственности на недвижимость, или другой документ, подтверждающий законное право на ее владение.

48. Распределяющее/ передающее предприятие обязано выдать заявителю разрешение на подключение в течение 15 календарных дней, в котором обязательно указывает оптимальные технические условия и работы, обязательные для выполнения заявителем для подключения его газоиспользующей установки к газовой сети.

49. Разрешение на подключение выдается распределяющим/ передающим предприятием бесплатно.

50. Заявитель обязан получить разрешение на подключение от распределяющего/ передающего предприятия до начала проектирования газоиспользующей установки.

Разрешение на подключение теряет свою силу по истечении 1 года от даты выдачи, если в указанный период заявитель не начал строительные работы объекта подключения.

51. Монтаж газоиспользующей установки заявителя/ потребителя и работы, необходимые для выполнения условий, указанных в разрешении на подключение, могут быть выполнены как распределяющим предприятием, так и другими лицами, обладающими соответствующей лицензией, по желанию заявителя. Исполнитель монтажных работ обязан письменно подтвердить схему, качество и безопасность выполненных работ.

52. Подключение газоиспользующей установки заявителя к газовой сети производится только распределяющим/ передающим предприятием, которое несет всю ответственность за выполнение данных работ согласно законодательству. Подключение осуществляется только в присутствии заявителя после выполнения условий, указанных в разрешении на подключение, приемки газоиспользующей установки согласно Закону о качестве в строительстве № 721-ХІІІ от 2 февраля 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996 г., № 25, ст.259), при предоставлении заявителем копии акта о приемке.

53. Запрещается подключение к газовой сети газоиспользующей установки заявителя, которая не соответствует проекту и Закону о качестве в строительстве.

54. Подключение газоиспользующей установки заявителя к газовой сети производится в срок, не превышающий 4 рабочих дней с момента подписания заявителем договора на поставку природного газа и внесения платы за подключение. Плата за подключение рассчитывается в соответствии с методологией, утвержденной Агентством на основании Закона о газе.

55. Бытовой потребитель, профинансировавший работы по монтажу установки присоединения, вправе получить компенсации, если впоследствии к этой установке, с его согласия, подключат газоиспользующие установки других потребителей.

56. Каждое физическое или юридическое лицо, пожелавшее подключить свою газоиспользующую установку к установке присоединения, смонтированной за счет бытового потребителя, обязано выплатить ему сумму, рассчитанную следующим соотношением:

$$\text{SUM} = L \times C_{\text{mu}}/N,$$

где:

L – длина участка установки присоединения, финансируемого бытовым потребителем и используемого совместно (м);

C_{mu} – средняя стоимость одного погонного метра установки присоединения (леев/м);

N – количество газоиспользующих установок, которые могут быть подключены к установке присоединения.

57. Бытовой потребитель, профинансировавший работы по монтажу установки присоединения, обязан безвозмездно передать установку присоединения для эксплуатации и технического обслуживания распределяющему/ передающему предприятию, действующему на авторизированной территории. Бытовой потребитель, профинансировавший работы по

монтажу установки присоединения, вправе передать установку присоединения в собственность распределяющему/ передающему предприятию.

58. Обоснованные затраты по эксплуатации и техническому обслуживанию установок присоединения бытовых потребителей включаются Агентством в тариф на природный газ.

59. Установка присоединения заявителя/ потенциального небытового потребителя монтируется за счет средств заявителя, с соблюдением следующих процедур:

а) установка присоединения монтируется в соответствии с проектом, согласованным с распределяющим/ передающим предприятием;

б) проект установки присоединения разработан обладателем соответствующей лицензии;

в) затраты для получения права пользования земельными участками других лиц несет соответствующий заявитель;

д) строительство установки присоединения выполняется обладателем соответствующей лицензии;

е) осуществлена приемка и допуск в эксплуатацию установки присоединения.

60. В целях монтажа и сдачи в эксплуатацию установки присоединения заявитель/ потенциальный небытовой потребитель вправе приобрести необходимые строительные материалы и заказать осуществление монтажных работ распределяющему/ передающему предприятию или другому экономическому агенту, обладающему соответствующей лицензией.

61. Распределяющее/ передающее предприятие, по запросу юридического или физического лица, обязано осуществлять проектирование и монтаж установки присоединения. Данные работы осуществляются поставщиком на основании соответствующего договора, заключенного между сторонами, после оплаты расходов юридическим или физическим лицом. В данном случае для потенциальных бытовых потребителей подключение газоиспользующей установки к газовой сети осуществляется в срок, не превышающий 30 календарных дней с момента оплаты расходов. Срок подключения газоиспользующей установки потенциальных небытовых потребителей устанавливается сторонами в зависимости от сложности осуществляемых работ и обязательно указывается в договоре. Смета расходов составляется распределяющим/ передающим предприятием в соответствии с методологией, утвержденной Агентством на основании Закона о газе.

62. Небытовой потребитель, профинансировавший работы по монтажу установки присоединения, вправе получить компенсации, если впоследствии к этой установке, с его согласия, подключат газоиспользующие установки других заявителей. Каждый заявитель/ потенциальный потребитель обязан выплатить потребителю, профинансировавшему работы по монтажу установки присоединения, сумму, рассчитанную следующим соотношением:

$$\text{SUM} = (L \times C_{\text{mu}} + B) \times k,$$

где:

L – длина участка установки присоединения общего пользования (м);

C_{mu} – средняя стоимость одного погонного метра газопровода установки присоединения (леев/м);

B – стоимость других элементов установки присоединения общего пользования, смонтированной за счет потребителя, профинансировавшего монтаж установки присоединения (леев);

k – отношение расхода газоиспользующей установки потребителя, подключенной впоследствии к пропускной способности установки присоединения.

63. При подключении установки присоединения к газовой сети небытовой потребитель, профинансировавший работы по монтажу установки присоединения, вправе договариваться об условиях передачи установки присоединения в собственность распределяющему/

передающему предприятию или заключить с распределяющим/ передающим предприятием договор на эксплуатацию и техническое обслуживание установки присоединения, при этом все затраты полностью несет потребитель.

64. В случае, если к установке присоединения небытового потребителя подключены газоиспользующие установки других потребителей, все затраты, связанные с эксплуатацией, техническим обслуживанием и технологическим расходом газа, несут эти потребители пропорционально объемам потребленного природного газа. Затраты, связанные с эксплуатацией, техническим обслуживанием и технологическим расходом газа, приходящиеся на бытовых потребителей, подключенных к установке присоединения, возлагаются на распределяющее предприятие.

65. В случае, если установка присоединения передается безвозмездно в собственность распределяющему/ передающему предприятию, Агентство не учитывает стоимость установки присоединения в качестве инвестиции распределяющего/ передающего предприятия, подлежащей возмещению через тариф.

66. Распределяющее/ передающее предприятие не вправе требовать от потенциального потребителя возмещение других затрат, кроме тех, которые необходимы для подключения газоиспользующей установки соответствующего потребителя к газовой сети.

67. Распределяющее/ передающее предприятие вправе отказать в подключении к сети природного газа место потребления, принадлежащего потребителю, располагающего другими местами потребления, по которым накопился долг за потребленный природный газ, до полного погашения долга.

68. В случае, если распределяющее/ передающее предприятие не выдает разрешение на подключение или не подключает газоиспользующую установку заявителя к газовой сети в соответствии с требованиями Положения, заявитель вправе обжаловать эти действия в Агентстве.

Глава IV

ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ И РАЗГРАНИЧЕНИЕ УСТАНОВОК ПРИРОДНОГО ГАЗА РАСПРЕДЕЛЯЮЩЕГО/ПЕРЕДАЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЯ

69. Разграничительный пункт устанавливается на физическом элементе, который позволяет реально разграничить установки, являющиеся собственностью распределяющего/ передающего предприятия, от установок потребителя.

70. Разграничительный пункт фиксируется в акте, который является неотъемлемой частью договора на поставку природного газа.

71. Существующие сети природного газа, расположенные выше разграничительного пункта, находятся в ведении распределяющего/ передающего предприятия, которое обеспечивает их эксплуатацию и техническое обслуживание.

72. Сети природного газа и установки присоединения, используемые для обеспечения газом бытовых потребителей и смонтированные за их счет или на средства частных юридических лиц, которые не переданы в собственность распределяющему предприятию, являются основными средствами инвесторов. Эксплуатация и техническое обслуживание этих сетей природного газа осуществляется инвестором, если он обладает лицензией на распределение природного газа, или другим обладателем лицензии на распределение природного газа на основании договора на эксплуатацию и техническое обслуживание.

Обоснованные затраты на эксплуатацию и содержание данных сетей природного газа включаются в тариф на природный газ.

Эксплуатация и техническое обслуживание данных сетей природного газа и установок присоединения, другими обладателями лицензий, нежели распределяющим предприятием, к газовым сетям которого подключаются сети инвестора, обязывают инвестора, за свой счет,

установить измерительное оборудование в разграничительном пункте, к которому подключены эти сети природного газа.

73. Небытовой потребитель является ответственным за эксплуатацию и техническое обслуживание установок природного газа, расположенных ниже разграничительного пункта. Эксплуатация и техническое обслуживание этих установок осуществляется потребителем или распределяющим/ передающим предприятием на основе договора в соответствии с требованиями Правил безопасности в газовом хозяйстве NRS 35-04-09:2002, утвержденных Департаментом “Молдова-Стандарт”, Постановлением № 1229-RT от 17 декабря 2002 г. (Технический регламент, официальное издание, Кишинэу, 2005 г.) и другими обязательными нормативными документами.

74. В случае бытовых потребителей эксплуатация и техническое обслуживание установок присоединения осуществляется распределяющим предприятием до предохранительного крана.

75. Разграничительная арматура и принадлежности в разграничительном пункте, включая элементы соединений с прилегающими трубопроводами, эксплуатируются и технически обслуживаются распределяющим предприятием, а разграничение осуществляется на фланцевом соединении ниже разграничительной арматуры.

Глава V ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

76. Поставщик имеет следующие обязанности, выполнение которых является обязательным, независимо от того, предусмотрены ли они в договоре на поставку природного газа или нет:

а) обеспечивать надежную и бесперебойную поставку природного газа до предохранительного крана бытовым потребителям и до разграничительного пункта небытовым потребителям по параметрам качества согласно ГОСТ 5542 и в соответствии со строительными нормами NCMG. 05.01-2006, утвержденными Приказом № 42 от 6 сентября 2006 г. Агентства строительства и развития территории (Строительные нормы, Системы распределения газа, официальный выпуск, Кишинэу, 2006 г.);

б) обеспечивать поставку природного газа в оптимальных и безопасных условиях с соблюдением условий договора на поставку природного газа;

с) обеспечивать внесение потребителями платежей за поставленный природный газ в установленные Положением сроки, в том числе через банки или свои территориальные офисы;

д) содержать, эксплуатировать и заменять за свой счет принадлежащие ему газовые сети в случае их повреждения, за исключением случаев их повреждения потребителями или другими лицами, когда последние обязаны нести все связанные с этим затраты;

е) возместить ущерб, причиненный потребителю в случае несоблюдения условий договора на поставку природного газа;

ф) сообщать потребителям не менее чем за 3 календарных дня о планируемых перерывах и ограничениях в поставке природного газа с указанием причин перерывов;

г) восстановить в возможно кратчайшие сроки поставку природного газа в случае незапланированного перерыва или в случае других неполадок в газовой сети;

h) ежемесячно предоставлять потребителю счет-фактуру на оплату потребленного природного газа на основании показаний измерительного оборудования и действующего тарифа, утвержденного Агентством, не менее чем за 10 (десять) дней до истечения предельного срока оплаты счет-фактуры, указанного в ней;

и) предоставить потребителю расчет объемов природного газа в случае нарушения потребителем условий договора, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа;

ж) предоставить для небытовых потребителей и расчет объемов природного газа, включенных в счет-фактуру сверх тех, что определены на основании показаний измерительного оборудования;

к) определять расход природного газа согласно среднесуточному потреблению при условиях, изложенных в п.149.;

л) повторно подключить газоиспользующую установку потребителя к газовой сети согласно п.92 и возобновить поставку природного газа;

м) предоставить, по требованию потребителя, информацию о параметрах качества поставленного природного газа, о потреблении в предыдущие периоды, а также о начисленных и оплаченных платежах и пенях;

н) оперативно отвечать на обращения и петиции потребителя;

о) вернуть долги перед потребителем, накопленные до даты расторжения договора на поставку природного газа;

р) своевременно осуществлять периодическую поверку измерительного оборудования природного газа, поставленного бытовому потребителю;

q) разрешить потребителю доступ к измерительному оборудованию, будучи предварительно уведомленным об этом;

г) вернуть потребителю суммы, переплаченные из-за ошибок при фактурировании.

77. Поставщик имеет следующие права, которыми он может пользоваться независимо от того, предусмотрены они или нет в договоре на поставку природного газа:

а) иметь доступ к измерительному оборудованию независимо от места его установки;

б) проверять и констатировать соблюдение потребителем договорных условий по объему и расходу потребленного природного газа;

с) производить перерасчет потребленного природного газа по паушальной системе в случае обнаружения нарушений договорных условий посредством вмешательства в работу измерительного оборудования и/или незаконного подключения приборов или газоиспользующих установок к газовой сети или потребления природного газа в обход измерительного оборудования;

д) включить в оплату за следующий месяц сумму, которая вызвана ошибками фактурирования, не являющейся в пользу поставщика;

е) взыскать с потребителя пеню согласно договору на поставку природного газа за каждый день просрочки платежа за потребленный природный газ;

ф) отключить газоиспользующую установку, приостановить и ограничить поставку природного газа согласно Положению и договора на поставку природного газа;

г) требовать предоплату в соответствии с условиями Положения;

h) в целях возмещения убытков представить компетентным органам документы о нарушениях договорных условий посредством вмешательства в работу измерительного оборудования и/или незаконное подключение приборов или газоиспользующих установок к газовой сети, или потребление природного газа в обход измерительного оборудования, повреждение и хищение деталей из собственных установок;

и) произвести перерасчет потребленного природного газа с учетом правильных показателей расчетов фактур и погрешности измерительного оборудования в случае обнаружения поставщиком несанкционированного увеличения общего расхода газа или подключения газовых приборов без согласия поставщика или изменения показателей расчетов фактур в случае отсутствия измерительного оборудования.

78. Потребитель имеет следующие обязанности, которые он должен выполнять независимо от того, предусмотрены они или нет в договоре на поставку природного газа:

а) оплачивать полностью потребленный природный газ в сроки, указанные в счет-фактуре;

б) поддерживать свою газоиспользующую установку в рабочем состоянии;

- с) строго соблюдать правила использования природного газа;
- d) немедленно известить распределяющее/ передающее предприятие об утечке газа, возникшей в его газоиспользующей установке, а также в находящихся по соседству газовых установках;
- е) не позволять и не производить изменений или подключений новых газовых приборов к существующей установке без предварительного согласия поставщика;
- f) разрешить свободный доступ представителям поставщика к оборудованию для регулирования и учета природного газа и для инвентаризации газовых приборов, согласно Положению;
- g) разрешить свободный доступ аварийной бригаде распределяющего/ передающего предприятия после предъявления удостоверения для проведения работ по обследованию, ремонту, приостановлению, отключению, подключению, а также для устранения неполадок или аварий в установках распределяющего/ передающего предприятия, находящихся на собственности потребителя, а также для проверки соблюдения условий договора;
- h) устранять неполадки в своей газоиспользующей установке посредством специализированных предприятий или персонала, имеющего разрешение на выполнение такого рода работ;
- i) нести необходимые расходы по подключению, изменениям в установке присоединения и газоиспользующей установки, запрашиваемых им;
- j) сохранять в целостности измерительное оборудование и наложенные на него пломбы;
- k) немедленно известить поставщика при обнаружении повреждений в работе измерительного оборудования или нарушения наложенных пломб;
- l) присутствовать при контроле измерительного оборудования природного газа;
- m) запросить новое разрешение на подключение в случае увеличения расхода своей газоиспользующей установки, а также при намерении использовать природный газ в иных целях, чем те, которые указаны в договоре на поставку природного газа.

79. Потребитель имеет следующие права, которыми он может пользоваться независимо от того, предусмотрены они или нет в договоре на поставку природного газа:

- a) на надежную и бесперебойную поставку природного газа до предохранительного крана бытовым потребителям и до разграничительного пункта небытовым потребителям по параметрам качества согласно ГОСТ 5542 и в соответствии со строительными нормами NCMG. 05.01-2006;
- b) требовать от поставщика возмещения ущерба, причиненного ему в результате нарушения условий договора на поставку природного газа;
- с) иметь доступ к измерительному оборудованию, регистрирующему его потребление, независимо от места его установки;
- d) требовать от распределяющего предприятия принятия соответствующих мер в случае неисправностей в распределительных установках и в случаях неправильной работы измерительного оборудования;
- е) требовать от поставщика уменьшения платы за потребленный природный газ, не соответствующий ГОСТУ 5542 и строительным нормам NCMG. 05.01-2006;
- f) требовать от поставщика приостановки, продления или расторжения договора на поставку природного газа;
- g) требовать от поставщика временного приостановления поставки природного газа;
- h) присутствовать при снятии показаний, контроле, метрологической поверке и осуществлении научно-технического исследования измерительного оборудования;
- i) требовать от поставщика информацию о параметрах качества поставляемого природного газа, об эволюции потребления, платежах и наложенных штрафах, как рассчитанных, так и оплаченных;

- ж) требовать от поставщика согласие на изменение газоиспользующей установки;
- з) разрешить распределяющему предприятию осуществлять подключения газоиспользующих установок новых потребителей к установке присоединения, смонтированной на средства потребителя, в случае, когда не предусматривается увеличение допустимого расхода газоиспользующей установки потребителя.

Глава VI

ОТКЛЮЧЕНИЕ, ПРЕКРАЩЕНИЕ, ПЕРЕРЫВ И ОГРАНИЧЕНИЕ ПОСТАВКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА

80. Поставщик вправе отключить от газовой сети газоиспользующую установку бытового потребителя в следующих случаях:

- а) по предписанию Главной государственной инспекции по техническому надзору опасных производственных объектов;
- б) неуплаты за потребленный природный газ на месте потребления в течение 10 календарных дней от даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленной потребителю с соблюдением сроков, указанных в пункте 76 г);
- в) отказа потребителя, документально подтвержденного соответствующим актом, составленным персоналом поставщика/ распределяющего предприятия, в допуске персонала поставщика/ распределяющего предприятия для монтажа/ демонтажа, контроля, замены или снятия показаний измерительного оборудования, ремонта или замены оборудования распределяющего предприятия, установленного на собственности потребителя;
- г) нарушения потребителем условий договора, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, а потребитель не оплатил счет-фактуру в течение 10 календарных дней от даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленной потребителю с соблюдением сроков, указанных в пункте 76 г);
- д) если договор на поставку природного газа оформлен на имя другого физического лица, а собственник недвижимости отказывается заключить договор на поставку природного газа;
- е) потребления природного газа без его учета в течение более одного месяца с даты документальной регистрации отсутствия измерительного оборудования или его повреждения по вине потребителя;
- ж) истечения срока договора на поставку природного газа, если потребитель не требует его продления;
- з) по заявке потребителя в течение 7 календарных дней от даты регистрации его письменного запроса.

81. Отключение газоиспользующей установки бытового потребителя осуществляется только в рабочие дни. Отключение газоиспользующей установки бытового потребителя согласно п.80. б), в), г), д), е), ж) и з) осуществляется только после того, как потребитель был уведомлен об отключении. Уведомление бытового потребителя согласно п.80. б) и г) осуществляется посредством счет-фактуры. В остальных случаях уведомление осуществляется посредством предупреждения об отключении, отправленного или врученного бытовому потребителю не менее чем за 5 календарных дней до даты, запланированной для отключения.

82. Поставщик вправе отключить газоиспользующую установку небытового потребителя в следующих случаях:

- а) по предписанию Главной государственной инспекции по техническому надзору опасных промышленных объектов;
- б) неуплаты за потребленный природный газ на месте потребления в течении 10 календарных дней от даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленной потребителю с соблюдением сроков, указанных в пункте 76 г);

с) отказа потребителя, документально подтвержденного соответствующим актом, составленным персоналом поставщика распределяющего/ передающего предприятия, в допуске персонала поставщика, распределяющего/ передающего предприятия к измерительному оборудованию и установкам распределяющего/ передающего предприятия, расположенным на собственности потребителя;

д) невыполнения потребителем обоснованных предписаний распределяющего/ передающего предприятия и/или поставщика об изменении измерительного оборудования, которое не соответствует условиям потребления;

е) перепродаже природного газа;

ф) самовольного изменения потребителем установочных параметров оборудования измерения и регулирования;

г) нарушения потребителем условий договора, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, а потребитель не оплатил счет-фактуру в течение 10 календарных дней от даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленной потребителю с соблюдением сроков, указанных в пункте 76 h);

h) если документально подтверждено, что потребитель использует свое оборудование таким образом, что оно влияет на работоспособность оборудования распределяющего/ передающего предприятия или на качество поставляемого природного газа другим потребителям;

и) если документально констатировано потребление природного газа без учета в течение периода более одного месяца с даты документально зарегистрированного отсутствия измерительного оборудования или его повреждения по вине потребителя;

j) истечения срока договора на поставку природного газа, если потребитель не требует его продления;

к) по заявке потребителя в течение 7 календарных дней от даты регистрации его письменного запроса.

83. Отключение газоиспользующей установки небытового потребителя осуществляется только в рабочие дни. Отключение газоиспользующей установки небытового потребителя согласно п.82. b), c), d), e), f), g), h), i) и j) осуществляется только после того, как потребитель был уведомлен об отключении. Уведомление небытового потребителя согласно п.82. b) и g) осуществляется посредством счета-фактуры. В остальных случаях уведомление осуществляется посредством предупреждения об отключении, отправленного или врученного небытовому потребителю не менее чем за 5 календарных дней до даты, предусмотренной для отключения.

84. Персонал поставщика, осуществивший отключение газоиспользующей установки потребителя, обязан составить акт об отключении в 2 экземплярах (по одному для каждой из сторон), указав в нем причины отключения газоиспользующей установки потребителя от сети природного газа.

85. Поставщик не вправе отключить газоиспользующую установку потребителя в следующих случаях:

а) если потребитель оспорил у поставщика счет-фактуру за потребленный природный газ, в том числе счет-фактуру за потребление природного газа, рассчитанного в результате нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа;

б) если потребитель оспорил в судебной инстанции счет-фактуру за потребленный природный газ, в том числе счет-фактуру за потребление природного газа, рассчитанного в результате нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа.

Потребитель обязан уведомить поставщика в письменной форме об обращении с иском в судебную инстанцию.

Потребитель обязан оплачивать счета-фактуры за текущее потребление природного газа, выставленные ему поставщиком, до момента принятия решения судебной инстанции.

86. Агентство вправе принимать решения о недопущении отключения газоиспользующей установки потребителя на период рассмотрения петиции потребителя, адресованной Агентству.

87. Обращение потребителя в Агентство либо в судебную инстанцию для разрешения других споров, не связанных с допущенными ошибками фактурирования или исчисленных объемов потребленного природного газа, не освобождает потребителя от обязанности уплаты счет-фактуры, выставленной ему поставщиком.

88. В день, предусмотренный для отключения газоиспользующей установки потребителя, персонал поставщика должен вручить потребителю копию приказа об отключении газоиспользующей установки, подписанного ответственным лицом поставщика. Если потребитель докажет, что устранил мотивы для отключения, то персонал поставщика не вправе отключать соответствующую газоиспользующую установку.

89. В случае, если потребитель или его представитель отсутствует на месте потребления в день, намеченный для отключения газоиспользующей установки, персонал поставщика отключит газоиспользующую установку, оставив потребителю копию приказа об отключении газоиспользующей установки, в котором указано что осуществлено отключение, фамилия лица, ответственного за отключение, адрес и контактный телефон поставщика. Приказ на отключение должен быть отправлен потребителю заказным письмом с уведомлением.

90. Потребитель имеет право оспорить у поставщика, в Агентстве или в судебной инстанции приказ об отключении газоиспользующей установки от газовой сети, а также акт выявления нарушений договорных условий, в сроки предусмотренные Законом об административном суде № 793-XIV от 10 февраля 2000 года (Официальный монитор Республики Молдова, 2000 г., № 57-58, ст.375).

91. Поставщик обязан вести учет потребителей, которым были отключены газоиспользующие установки от газовой сети.

92. После устранения потребителем причин, приведших к отключению газоиспользующей установки, он имеет право потребовать от поставщика возобновления поставки природного газа. Поставщик обязан восстановить поставку природного газа потребителю в кратчайший срок, но не позднее 2 рабочих дней с момента подачи заявления на повторное подключение и внесения потребителем платы за повторное подключение.

93. Поставщик взимает плату за повторное подключение газоиспользующей установки потребителя, рассчитанную в соответствии с методологией, утвержденной Агентством на основании Закона о газе.

94. Плата за повторное подключение должна быть оплачена потребителем только в том случае, если отключение было произведено согласно п.80 для бытовых потребителей и согласно п.82 для небытовых потребителей. Поставщик не вправе взимать плату за повторное подключение, если отключение газоиспользующей установки потребителя произошло по его вине.

95. Поставщик имеет право приостановить поставку природного газа потребителю в случае нарушения потребителем техники безопасности и правил пользования природным газом. Приостановка поставки природного газа осуществляется от крана безопасности или крана счетчика или пожарного крана.

В случае приостановки поставки природного газа поставщик должен составлять акт о приостановке поставки природного газа в 2 экземплярах (по одному для каждой из сторон), указав в нем причины приостановки и действия, которые должен предпринять потребитель для устранения нарушений.

96. Распределяющее предприятие должно обеспечить круглосуточную работу оперативных служб и служб приема уведомлений по телефону.

97. В случае незапланированных локальных перерывов каждое уведомление должно быть зарегистрировано поставщиком или распределяющим/ передающим предприятием.

Поставщик, распределяющее/ передающее предприятие обязаны по требованию потребителей сообщить им примерное время до возобновления поставки природного газа и о ходе восстановительных работ.

98. Любой запланированный перерыв сообщается потребителям, как минимум за 3 календарных дня до его осуществления с указанием возможной продолжительности перерыва. Объявление передается по телефону, расклеиванием объявлений в зданиях, через средства массовой информации или другие средства, в зависимости от затрагиваемой зоны.

99. В режиме ограничений или аварии в системе газоснабжения поставщик вправе применить по отношению к потребителям, за исключением бытовых, графики ограничения потребления природного газа, предусмотренные в договорах, и в соответствии с Законом о газе.

Графики ограничений потребления природного газа и их продолжительность сообщаются поставщиком каждому затронутому потребителю в письменной форме (через телекс, факс, телефонограмму, электронную почту или средства массовой информации), как минимум за 24 часа до их применения.

100. При форс-мажорных обстоятельствах поставщик должен предпринять оперативные меры по прекращению поставки природного газа некоторым потребителям из пострадавшей зоны для предупреждения более серьезных последствий (аварий) в системе газоснабжения.

101. Поставщик не несет ответственности за перерыв в поставке природного газа по вине потребителя.

102. Потребитель с согласия поставщика имеет право потреблять в течение года объем природного газа, не потребленный в период режима ограничений, введенного поставщиком, путем превышения договорного дневного объема, не превышая договорный расход за период наибольшего потребления в системе газоснабжения.

Глава VII

УЧЕТ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА

103. Для учета потребления природного газа и осуществления расчетов между договаривающимися сторонами используется только легализованное измерительное оборудование, адекватное и метрологически поверенное, включенное в Государственный регистр измерительных средств, разрешенных к использованию в Республике Молдова.

104. Для учета объема поставленного природного газа каждое место потребления должно быть оснащено в соответствии с требованиями, предусмотренными в Положении о порядке измерения природного газа в коммерческих целях, утвержденным Административным советом НАРЭ № 259 от 23.08.2007 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2008 г., № 28-29, ст.71), измерительным оборудованием, указанным в разрешении на подключение, и в договоре на поставку природного газа.

105. Измерительное оборудование устанавливается, как правило, в разграничительном пункте. Отступления от данного требования возможны только в обоснованных случаях с согласия потребителя и поставщика.

106. Распределяющее/ передающее предприятие несет ответственность за установку, эксплуатацию, техническое обслуживание и периодическую поверку измерительного оборудования потребителей, подключенных к распределительной/ передающей сети.

107. Затраты, связанные с приобретением, проверкой, установкой, эксплуатацией, содержанием, ремонтом и заменой измерительного оборудования для учета расхода природного газа у бытовых потребителей несет поставщик.

Небытовые потребители обязаны приобрести, установить, осуществлять метрологическую поверку, эксплуатировать, содержать, ремонтировать и заменять измерительное оборудование для учета объемов поставляемого природного газа.

108. Распределяющее/ передающее предприятие обязано указать заявителю/ потребителю в разрешении на подключение технические данные измерительного оборудования, которое должно быть установлено у него в зависимости от общего расхода природного газа и информировать его о типах измерительного оборудования, легализованных на территории Республики Молдова.

109. Распределяющее/ передающее предприятие обязано отказать в установке измерительного оборудования, приобретенного заявителем/ потребителем, если тип данного измерительного оборудования не включен в Государственный регистр измерительных средств, разрешенных к использованию в Республике Молдова, не соответствует техническим требованиям, указанным в разрешении на подключение.

110. Пуск в работу после установки и наложения пломб на измерительное оборудование осуществляется персоналом распределяющего/ передающего предприятия, поставщика при обязательном присутствии потребителя с составлением протокола о сдаче в эксплуатацию в 2 экземплярах (по одному для каждой из договаривающихся сторон) и его подписанием обеими договаривающимися сторонами. В протоколе должны быть указаны дата установки, тип и номер измерительного оборудования, место установки, фамилия потребителя, наименование поставщика, исходные показания измерительного оборудования, номера пломб и др. Протокол сдачи в эксплуатацию является составной частью договора на поставку природного газа.

111. Измерительное оборудование должно быть установлено так, чтобы потребитель и поставщик имели свободный доступ для снятия показаний измерительного оборудования в любой момент.

112. Персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия обязан предъявить потребителю служебное удостоверение и сообщить ему цель визита, когда требует доступ на собственность потребителя в целях контроля целостности измерительного оборудования и наложенных на него пломб; для проверки участка сети между разграничительным пунктом и измерительным оборудованием; для снятия показаний измерительного оборудования; для выполнения работ на установках поставщика, распределяющего предприятия, расположенных на собственности потребителя; для осмотра газоиспользующей установки потребителя или отключения газоиспользующей установки потребителя от газовой сети согласно Положению. В указанных случаях потребитель обязан обеспечить персоналу поставщика распределяющего/ передающего предприятия немедленный и безусловный доступ к соответствующим средствам и установкам, а в случаях отказа поставщик, распределяющее/ передающее предприятие имеет право применять условия пунктов 80. с) и 82. с).

113. Поставщик, распределяющее/ передающее предприятие и потребитель могут согласовать время осуществления действий, указанных в пункте 112.

114. Снятие показаний измерительного оборудования с целью выписки счета-фактуры за потребленный природный газ производится ежемесячно персоналом поставщика в присутствии потребителя/ его представителя или на расстоянии посредством информационной системы.

115. В случае, если нет доступа к измерительному оборудованию, поставщик имеет право выставлять счета-фактуры на основании приблизительных расчетов потребленного природного газа за период не более двух месяцев, предпринимая эффективные меры по

установлению связи с потребителем и согласованию времени для доступа к измерительному оборудованию. Если документально подтверждено, что потребитель не реагирует на требования поставщика, распределяющего/ передающего предприятия, последний вправе отключить газоиспользующую установку потребителя.

116. Контроль измерительного оборудования и пломб, наложенных на него, осуществляется поставщиком, распределяющим/ передающим предприятием по необходимости и только в присутствии потребителя или его представителя с составлением акта контроля в 2 экземплярах, по одному для каждой из сторон.

Визуальный контроль измерительного оборудования осуществляется поставщиком, распределяющим/ передающим предприятием в присутствии потребителя или его представителя одновременно со снятием показаний измерительного оборудования.

Представителями бытового потребителя могут быть дееспособные родители, муж, жена, дети, достигшие 18-летнего возраста и живущие вместе с потребителем, или лицо, уполномоченное доверенностью.

117. Персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия не имеет право осуществлять контроль измерительного оборудования и наложенных на него пломб в отсутствие потребителя или его представителя. Они могут провести данную операцию только в случае письменного отказа потребителя присутствовать при контроле. Персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия осуществляет контроль без нарушения пломб и повреждения измерительного оборудования. Персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия обязан визуально осмотреть целостность измерительного оборудования без его повреждения, и без нарушения наложенных на него пломб. В случае, если персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия обнаружит повреждение измерительного оборудования и/или нарушение наложенных на него пломб, он должен указать эти нарушения потребителю. В результате контроля измерительного оборудования и наложенных на него пломб персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия составляет акт контроля в 2 экземплярах, подписанный потребителем, по одному экземпляру для каждой из сторон.

118. В случае выявления нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия обязан доказать данный факт потребителю и составить акт о выявленном нарушении договорных условий в 2 экземплярах, по одному для каждой из сторон. Персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия должен обязательно указать в акте выявленные нарушения договорных условий, причинившие поставщику материальный ущерб. Акт о выявленном нарушении договорных условий подписывается персоналом поставщика и потребителем или его представителем. В случае, если потребитель или его представитель отказывается подписать акт о выявленных нарушениях договорных условий, персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия должен указать в акте факт и причины отказа.

В случае незаконного подключения приборов или газоиспользующей установки к газовой сети или потребления природного газа в обход измерительного оборудования персонал поставщика, распределяющего/ передающего предприятия устраняет выявленные нарушения, сохранив соответствующие улики.

119. Персонал поставщика обязан демонтировать в присутствии потребителя измерительное оборудование, установленное у потребителя, для проведения научно-технического исследования в случае, когда предполагает, что нарушена целостность измерительного оборудования или наложенных на него пломб. Персонал поставщика обязан составить акт о демонтаже в 2 экземплярах (по одному экземпляру для каждой из сторон), в котором указывает номер и показания измерительного оборудования, номера наложенных пломб, а также причины его демонтажа. Персонал поставщика должен упаковать и

опломбировать измерительное оборудование с наложенными на него пломбами, а потребитель в срок не более 5 календарных дней предоставить опломбированное измерительное оборудование в учреждение, которое осуществляет научно-технические исследования.

Учреждение, осуществляющее научно-технические исследования, выбирается потребителем.

До проведения научно-технического исследования потребитель имеет право потребовать проведения экспертной поверки измерительного оборудования. Затраты на проведение экспертной поверки несет потребитель. Поставщик обязан проинформировать потребителя о наличии у него такого права.

120. Стороны имеют право на осуществление повторного научно-технического исследования.

После проведения научно-технического исследования потребитель и поставщик обязаны представить друг другу в течение не более 5 календарных дней измерительное оборудование и пломбы, наложенные поставщиком, а также отчет о проведенном научно-техническом исследовании.

121. В некоторых случаях поставщик имеет право потребовать осуществление научно-технического исследования в день обнаружения повреждения измерительного оборудования или нарушения пломб с обязательным участием сторон. Если потребитель отказывается присутствовать при проведении научно-технического исследования, поставщик в одностороннем порядке представляет упакованные и опломбированные пробы в учреждение, осуществляющее научно-технические исследования.

122. Затраты на осуществление научно-технического исследования оплачиваются иницилирующей стороной.

123. Акт о выявленных нарушениях договорных условий и/или заключение научно-технического исследования, результаты изучения поставщиком других факторов могут послужить поставщику основанием для принятия решения о нарушении потребителем договорных условий, если они указывают обстоятельства и средства, повлекшие неучет или неполный учет объема потребленного природного газа.

124. Потребитель несет ответственность за целостность измерительного оборудования и наложенных пломб. Он обязан немедленно поставить в известность поставщика при обнаружении повреждения измерительного оборудования и/или нарушения наложенных пломб.

125. Потребителю запрещается вмешиваться в любой форме в измерительное оборудование, в том числе в его работу, и на пломбы, наложенные на него, или в другие устройства поставщика или преграждать доступ персонала поставщика, распределяющего/передающего предприятия к ним.

126. Затраты по демонтажу, повторному монтажу или переустановке измерительного оборудования по заявке потребителя полностью оплачиваются потребителем.

127. Потребитель несет затраты по ремонту, демонтажу, поверке и повторному монтажу или замене поврежденного измерительного оборудования, а также по перерасчету потребленного природного газа, если измерительное оборудование повреждено по его вине.

128. В случае, если потребитель ставит в известность поставщика о повреждении измерительного оборудования и/или наложенных на него пломб, данный факт не квалифицируется как нарушение потребителем договорных условий, если в результате рассмотрения не доказывается данное нарушение.

129. Периодическая поверка измерительного оборудования осуществляется авторизованными метрологическими лабораториями в сроки, установленные согласно Официальному перечню измерительных средств, подлежащих обязательному государственному метрологическому контролю L.O-2004, утвержденному Постановлением

Департамента “Молдова-Стандарт” № 1445-М от 4.01.2004 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2004 г., № 35-38, ст.81).

130. Поставщик обязан установить бытовому потребителю другое измерительное оборудование вместо демонтированного для периодической поверки.

131. Поставщик и потребитель или представитель потребителя имеют право присутствовать при метрологической поверке измерительного оборудования. Акт с результатами метрологической поверки предоставляется поставщику и потребителю.

132. Стороны могут инициировать экспертную поверку измерительного оборудования до истечения допустимого максимального интервала времени между двумя последовательными метрологическими поверками в случае, если у одной из сторон имеются претензии. Расходы на экспертную поверку оплачиваются иницилирующей стороной. Если в результате экспертной метрологической поверки претензии подтверждаются, то поставщиком производится перерасчет в соответствии с п.148.

133. Экспертная поверка измерительного оборудования по заявке потребителя или поставщика производится аккредитованной метрологической лабораторией, не принадлежащей поставщику.

134. При демонтаже измерительного оборудования для проведения экспертной поверки персоналом поставщика составляется соответствующий акт о демонтаже в 2 экземплярах (по одному экземпляру для каждой из сторон), в котором указываются номер и показания измерительного оборудования, номера наложенных пломб, а также причины его демонтажа. Средство учета упаковывается и пломбируется поставщиком в присутствии потребителя для его последующего предоставления потребителем для экспертной поверки в аккредитованную метрологическую лабораторию, не принадлежащую поставщику. Потребитель обязан предоставить измерительное оборудование в аккредитованную метрологическую лабораторию в течение 5 рабочих дней от даты демонтажа.

135. Если у небытового потребителя вместо демонтированного для метрологической поверки измерительного оборудования нет возможности временно установить другое измерительное оборудование, то на период поверки объем потребленного потребителем природного газа будет рассчитываться поставщиком на основании среднесуточного потребления, зарегистрированного измерительным оборудованием за аналогичный календарный период, с применением соответствующих корректирующих коэффициентов в случае, если метеорологические условия различны.

Глава VIII ОПЛАТА ПРИРОДНОГО ГАЗА

136. Оплата за потребленный природный газ производится на основании ежемесячно выставляемого поставщиком счета-фактуры, вручаемого потребителю или высылаемого по почте. В отдельных случаях оплата может производиться иными способами и в другие сроки, предусмотренные договором на поставку природного газа.

137. С отступлением от положений п.136., в случае, когда месячное потребление природного газа не превышает 5 м³, поставщик имеет право выставлять с письменного согласия бытового потребителя одну счет-фактуру на оплату потребляемого природного газа в течение взаимосогласованного срока, но не превышающего 3 месяцев.

138. Основанием для выписки счета-фактуры служат регулируемые тарифы на природный газ, действующие в течение периода, для которого рассчитывается сумма к оплате, показания измерительного оборудования и корреляция, по случаю, реальных параметров (объема, давления, температуры) к стандартным условиям, обусловленные в договоре на поставку природного газа.

139. Потребитель, заключивший договор на поставку природного газа с поставщиком природного газа по регулируемым тарифам, оплачивает потребленный природный газ

согласно тарифам, утвержденным агентством и опубликованным в Официальном мониторе Республики Молдова.

По требованию потребителя поставщик природного газа по регулируемым тарифам обязан представить потребителю копию действующих тарифов на природный газ.

140. Потребитель, заключивший договор на поставку природного газа с поставщиком природного газа по нерегулируемым тарифам, платит за потребленный природный газ по тарифу, установленному в результате переговоров с поставщиком и включенному в договор как договорное условие.

141. Тариф на природный газ рассчитывается в стандартных условиях и выражается в леях/ 1000 м³.

142. Счет-фактура, выданная поставщиком потребителю, должна обязательно содержать следующие сведения:

- a) фамилию и имя потребителя или название предприятия;
- b) адрес места потребления и номер договора;
- c) дату выписки счета-фактуры;
- d) крайний срок оплаты счета-фактуры;
- e) текущие и предыдущие показания измерительного оборудования и период, за который выставляется счет-фактура;
- f) объем природного газа, потребленного в течение расчетного периода, зарегистрированного измерительным оборудованием или рассчитанного в соответствии с пунктом 164.;
- g) применяемый тариф;
- h) плату за потребленный природный газ;
- i) сальдо предыдущих платежей;
- j) налоги и пошлины;
- k) пеню;
- l) общую сумму к оплате;
- m) адрес и номер телефона для обращения потребителя к поставщику.

Фактура должна содержать следующие уведомления:

“ВНИМАНИЕ! УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОТКЛЮЧЕНИИ”

“Предупреждаем, что в случае неуплаты в срок данного счета-фактуры газоиспользующая установка будет отключена от газовой сети без других предупреждений после 10 календарных дней от даты крайнего срока оплаты счета-фактуры. Повторное подключение газоиспользующей установки к газовой сети будет возможно после устранения причин, приведших к отключению, а также внесения платы за повторное подключение.”

“Копию регулируемых тарифов можно получить у поставщика”.

“Деятельность поставщика регулируется Национальным агентством по регулированию в энергетике, адрес агентства...”.

143. Поставщик не вправе включать в счет-фактуру иные платежи, кроме указанных в п.142.

144. Потребитель обязан полностью оплатить потребленный природный газ в срок, указанный в счете-фактуре, и в соответствии с условиями договора на поставку природного газа.

145. Поставщик имеет право согласно договору взимать пеню с потребителей за каждый день просрочки платежа за потребленный природный газ, начиная с первого дня после истечения крайнего срока оплаты счета-фактуры.

146. В случае обнаружения потребителем ошибки фактурирования (расчет стоимости природного газа при использовании поставщиком ошибочного тарифа и/или объема природного газа, который не соответствует величине, определенной на основе реальных показаний измерительного оборудования) себе в ущерб или при обнаружении ошибки

поставщиком, последний обязан включить в счет-фактуру следующего месяца сумму, пересчитанную с учетом допущенной ошибки.

Поставщик имеет право не возмещать или не считать в качестве платы в счет будущих расчетов полученные дополнительные суммы, если ошибка выявлена после периода, превышающего срок давности, или в случае, когда потребитель не может подтвердить факт и дату совершения ошибки.

147. В случае обнаружения ошибки фактурирования в ущерб поставщику ошибочная сумма вносится дополнительно в счет-фактуру с рассрочкой по заявке потребителя на срок не менее 6 месяцев.

Поставщик не вправе требовать оплаты в случае ошибки фактурирования, если ошибка выявлена после периода, превышающего срок исковой давности, или в случае, когда он не может подтвердить факт и дату совершения ошибки.

148. В случае, когда в результате экспертной поверки устанавливается, что погрешность измерительного оборудования выходит за допустимые пределы, стороны договора вправе инициировать перерасчет объемов природного газа, поставленного в течение последних 3 месяцев, учитывая среднюю арифметическую погрешность, установленную при проведении экспертной поверки. Перерасчет может производиться только в том случае, если экспертная поверка проводилась в течение максимального интервала времени, допустимого между двумя последовательными метрологическими поверками.

149. В случае, если измерительное оборудование вышло из строя не по вине потребителя, определение объема потребленного природного газа в течение периода от даты последнего снятия показаний измерительного оборудования до даты восстановления учета потребления природного газа производится на основании среднесуточного потребления, зарегистрированного за аналогичный период учета. Период, за который производится перерасчет объема потребленного природного газа на основании среднесуточного потребления, не может превышать 3 (три) месяца. Восстановление учета потребления природного газа осуществляется в течение одного месяца. За период, превышающий установленный срок восстановления учета в один месяц по вине небытового потребителя, расчет объема потребленного природного газа производится по паушальному методу, о чем потребитель предупреждается в письменном виде.

150. В случае выявления нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, поставщик вправе рассчитать объем потребленного природного газа по паушальному методу, учитывая объемы, рассчитанные и оплаченные потребителем за период перерасчета.

В случае видимого вмешательства в работу измерительного оборудования (повреждено или отсутствует стекло у счетчика, поврежден корпус счетчика, повреждена или нарушена подлинная пломба, порвана нить пломбы или восстановлена после ее срыва, отсутствует пломба) при расчете объема потребленного природного газа по паушальному методу учитывается период времени от даты последнего снятия показаний средства учета (визуального контроля измерительного оборудования), но не более чем за 3 месяца в случае отсутствия доступа к измерительному оборудованию для снятия показаний.

В остальных случаях (несанкционированное подключение газовых приборов или газоиспользующей установки к газовой сети или потребление в обход измерительного оборудования, фальсификации пломбы и др.) при пересчете объема потребленного природного газа по паушальному методу учитывается период от даты последнего контроля измерительного оборудования или период от даты совершения нарушения (в случае счетчиков с памятью), но не более 1 года.

В расчетах учитывается количество часов использования для разных газовых приборов, указанных в приложении 4 к Положению.

При определении объема потребленного природного газа в результате нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, поставщик обязан учитывать все факторы, позволяющие правильно рассчитать возможный ущерб, причиненный поставщику.

151. Потребитель вправе оспорить в пределах срока исковой давности счет-фактуру, выставленную поставщиком, за потребленный природный газ, рассчитанный в результате нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа.

152. Поставщик имеет право требовать предоплату от потребителей, чьи газоиспользующие установки повторно подключены к газовой сети, если газоиспользующие установки этих потребителей были отключены от газовой сети за неоплату счета-фактуры за потребленный природный газ или при документально подтвержденном отказе персоналу поставщика, распределяющего/ передающего предприятия в доступе к измерительному оборудованию.

153. Поставщик также вправе требовать предоплату от потребителей, заключивших договора на поставку природного газа, на основании иного имущественного права, нежели право собственности, у экономических агентов с ограниченной ответственностью и у потребителей, в отношении которых начата процедура несостоятельности, с последующим перерасчетом на основании реальных показаний измерительного оборудования.

154. Предварительная оплата производится потребителем перед возобновлением поставки природного газа.

155. Сумма предоплаты устанавливается поставщиком и не должна превышать денежную стоимость среднемесячного объема потребленного природного газа. В случае, когда договора заключены с потребителями, не являющимися собственниками недвижимости, сумма предоплаты не должна превышать эквивалент среднего двухмесячного объема потребленного природного газа. Величина предоплаты указывается в обязательном порядке в договоре на поставку природного газа.

156. Если потребитель выполнил все свои обязательства в течение одного года, поставщик освобождает потребителя, указанного в п.152, от обязанности предоплаты. Данное требование не распространяется на потребителей, с которыми заключены договора на поставку природного газа в соответствии с пунктами 19, 31, 32 и 153.

157. В случае расторжения договора на поставку природного газа поставщик использует сумму, полученную в качестве предварительной оплаты, для полного расчета с потребителем за поставленный ему природный газ, а остаток возвратит потребителю до расторжения договора.

158. Поставщик должен вести учет всех потребителей, осуществляющих предварительную оплату. Данные относительно потребителей, осуществляющих предоплату, должны включать:

фамилию и имя потребителя, номер заключенного с ним договора;

адрес потребителя и места потребления, если они разные;

с) сумму предварительной оплаты.

159. В случае, если у небытовых потребителей измерительное оборудование не установлено в разграничительном пункте, то объем потребленного природного газа будет корректироваться с учетом технических потерь природного газа в трубопроводах, арматурах, принадлежностях станций и установок регулирования и учета, расположенных между разграничительным пунктом и коммерческим средством учета. Данные потери рассчитываются в соответствии с *Методологией расчета расхода природного газа на технологические нужды и технические потери природного газа в распределительных сетях*, утвержденной Постановлением Административного совета Национального агентства по

регулированию в энергетике № 33 от 6.02.2001 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2001 г., № 19-20, ст.67).

160. В случае импортирования природного газа потребителем или любым поставщиком, распределяющее и передающее предприятия обязаны транспортировать и распределять этот природный газ на основании соответствующих договоров по транспортировке и распределению.

161. Оплата за услуги по транспортировке и распределению производится согласно установленным тарифам на транспорт и распределение природного газа, утвержденных агентством и опубликованным в Официальном мониторе Республики Молдова.

162. В случае, если потребителем умышленно демонтируется измерительное оборудование, поставщик вправе произвести перерасчет объема потребленного им природного газа по паушальному методу. При этом в расчетах учитываются объемы, исчисляемые поставщиком и оплаченные потребителем за период перерасчета, принятый от даты последнего снятия показаний измерительного оборудования до даты выявления поступка, но не более чем за 3 месяца, если факт нарушения потребителем договорных условий был констатирован уполномоченными органами.

163. В случае документированного отказа в доступе персонала поставщика, распределяющего/ передающего предприятия к измерительному оборудованию и к установкам газового предприятия, расположенным на собственности потребителя, поставщик потребует содействия уполномоченных органов для получения доступа.

164. Фактурирование потребленного природного газа в жилых домах производится следующим образом:

а) для мест потребления, подключенных к сетям жилых домов, оснащенных коллективным измерительным оборудованием, фактурирование производится путем вычета из общего объема природного газа, зарегистрированного коллективным измерительным оборудованием, объема природного газа, рассчитанного согласно показаниям индивидуального измерительного оборудования, а полученную разницу распределяют по остальным местам потребления, не оснащенным индивидуальным измерительным оборудованием, в зависимости от количества проживающих и подключенных газовых приборов на месте потребления;

б) для жилых домов, не оснащенных коллективным измерительным оборудованием, фактурирование потребленного природного газа производится на основании норм потребления (Приказ Министерства промышленности и энергетики о нормах потребления природного газа при отсутствии счетчика, № 124 от 25.12.2000 г., Официальный монитор Республики Молдова, 2000 г., № 163-165, ст.441) и действующих тарифов.

165. В случае выявления нарушений договорных условий потребителем, занимающим квартиру в жилом блоке, оснащенном коллективным измерительным оборудованием, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, оплаченные этим потребителем объемы природного газа обязательно учитываются при определении объемов природного газа, начисляемых потребителям, места потребления которых не оснащены индивидуальным измерительным оборудованием.

166. В случае выявления поставщиком несанкционированного увеличения общего расхода или подключений газовых приборов, не согласованных с поставщиком, повлекших превышение измерительного диапазона измерительного оборудования потребителя или изменение показателей фактурирования, в случае отсутствия измерительного оборудования поставщик докажет потребителю, что данные изменения привели к ошибкам фактурирования себе в ущерб. Поставщик пересчитает потребленный природный газ с учетом реальных показателей исчисления и погрешности измерительного оборудования. Период для перерасчета не может превышать один год.

Глава IX

ТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К РАБОТЕ ГАЗОВЫХ УСТАНОВОК

167. Распределяющее/ передающее предприятие и потребители природного газа несут ответственность согласно законодательству за:

а) техническое состояние, эксплуатацию и содержание принадлежащих им газовых установок, устранение утечек газа при нарушении герметичности, включая при уведомлении потребителей или других лиц о возможных утечках; соблюдение правил техники безопасности;

б) соблюдение режимов потребления, оговоренных в договоре;

с) реализацию договорных объемов;

д) соблюдение оперативной дисциплины;

е) невыполнение в установленные сроки предписаний Главной государственной инспекции по техническому надзору опасных производственных объектов;

ф) поддержание параметров качества согласно действующему стандарту;

г) поддержание автоматических устройств регулирования в нормальном рабочем состоянии;

h) правильное регулирование эксплуатационных технологических параметров.

168. Потребителю запрещается вмешиваться в газовое оборудование распределяющего/ передающего предприятия.

169. Маневры, необходимые для ограничения или прекращения использования природного газа потребителем с большим расходом природного газа, нужные для выполнения плановых работ по обслуживанию и ремонту принадлежащих ему трубопроводов и газовых установок, осуществляются с согласия газового предприятия.

170. В случае, когда газовая система работает в аварийном режиме, поставщик не возместит убытки, причиненные ограничением или перерывом поставки природного газа потребителям, но он обязан оперативно предпринять необходимые меры по ликвидации недостатков и неисправностей и известить потребителей об этом.

171. Убытки, понесенные потребителем по причине аварий, возникших в его газоиспользующей установке вследствие несоблюдения им действующих норм и инструкций по эксплуатации, будут покрыты данным потребителем.

172. Распределяющее предприятие обязано принимать неотложные меры по устранению повреждений, возникших в его газовой сети, которую оно эксплуатирует и технически обслуживает. В случае, когда устанавливается, что повреждения причинены потребителем, то все расходы понесет потребитель.

173. В случае, когда для выполнения профилактических работ необходимо остановить станцию или распределительный пункт, восстановление работы станции или распределительного пункта производится после получения письменного согласия потребителя (за исключением бытового потребителя), который гарантирует, что все краны безопасности закрыты. После пуска в работу группа, проводившая профилактические работы, обеспечит надзор за станцией или распределительным пунктом как минимум в течение часа после достижения нормального режима функционирования.

174. Запрещается маневрирование или использование обводного трубопровода газорегуляторной станции, потребителем или другими лицами, кроме аттестованного персонала распределяющего предприятия. Краны, находящиеся на обводном трубопроводе, пломбируются в закрытом состоянии. В исключительных случаях с разрешения распределяющего предприятия факт, отмеченный протоколом, для обеспечения непрерывности поставки природного газа, маневрирование обводного трубопровода может осуществляться в строго определенные периоды времени подготовленный для этого

уполномоченный персонал потребителя. Нарушение потребителем пломб на кранах обводного трубопровода рассматривается как нарушение договорных условий.

175. Проверка и ремонт газоиспользующих установок потребителей будут выполняться по необходимости специализированными предприятиями за счет потребителя.

176. В исключительных случаях, когда на территории, где расположена сеть газоснабжения распределяющего предприятия, требуется произвести строительство какого-либо объекта, заказчик объекта должен получить согласие собственников или законных владельцев территорий, на которых следует расположить новый газопровод, и понесет все расходы, связанные с изменением газовой сети.

177. Распределяющее/ передающее предприятие и потребители имеют право заключить между собой соглашения об эксплуатации и/или обслуживании газоиспользующих установок потребителей.

178. Время производства ремонтных работ на установках, принадлежащих распределяющему/ передающему предприятию, находящихся на собственности потребителя, согласовывается с потребителем.

179. Персонал распределяющего/ передающего предприятия, занимающийся установкой нового оборудования, производящий ремонт или изменение существующих установок, обязан привести в первоначальное состояние участок и другие строительные элементы и установки потребителя, пострадавшие в результате производства данных работ, за исключением случаев, когда эти работы производятся по заявке потребителя.

Глава X ПЕТИЦИИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И ПУТИ РАЗРЕШЕНИЯ РАЗНОГЛАСИЙ И СПОРОВ

180. Поставщик обязан располагать центрами связи с потребителями и назначать ответственных за рассмотрение петиций и разрешение проблем потребителей, связанных с поставкой природного газа, к которым могут обратиться все потребители в течение рабочего дня.

181. Поставщик обязан периодически информировать потребителей и представлять Агентству следующую информацию:

а) адреса офисов, почтовые и электронные адреса (если таковые имеются), номера телефонов, куда потребители могут направлять свои жалобы;

б) рабочий график, в течение которого потребитель может адресовать петицию и который не должен быть короче 8 часов и 5 дней в неделю.

182. Поставщик должен обеспечивать, чтобы лица, ответственные за рассмотрение петиций потребителей, владели нужными знаниями и полномочиями для:

а) рассмотрения петиций и прямого решения разногласий и споров с потребителями путем переговоров и обоюдного согласия;

б) направления петиции компетентному лицу поставщика, которое рассмотрит и решит проблему, изложенную в петиции;

в) информирования потребителя о его правах в процессе решения разногласий и споров и др.

183. Поставщик ведет учет петиций. Информация о петициях должна включать как минимум:

а) имя лица, подавшего петицию;

с) дату приема петиции;

д) суть проблемы, затронутой в петиции;

е) решение, принятое поставщиком;

ф) дату отправки ответа.

184. Поставщик обязан представить по требованию Агентства любую информацию о петициях, копии записей, решений или других необходимых документов.

185. Поставщик обязан предпринять все возможные меры для рационального разрешения разногласий и споров с потребителями путем обоюдного согласия, благоразумно и в самые короткие сроки.

186. Если потребитель и поставщик не могут разрешить разногласие или спор путем переговоров, обоюдного согласия, то поставщик обязан дать потребителю письменный ответ в сроки, установленные законодательством, о разрешении разногласия или спора.

187. Если потребитель не получил от поставщика никакого ответа или потребитель не удовлетворен принятыми поставщиком мерами, он имеет право обратиться с петицией в Агентство или судебную инстанцию.

188. Если потребитель не удовлетворен решением Агентства, он имеет право опротестовать данное решение в административном суде в соответствии с Законом об административном суде № 793-XIV от 10.02.2000 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2000 г., № 57-58, ст.375).

189. Петиция потребителя, связанная с параметрами качества поставленного природного газа, рассматривается поставщиком совместно с потребителем для установления вытекающей ответственности из данных событий.

190. Срок для подачи потребителем претензии установлен не более 5 рабочих дней со дня выявления нарушений параметров качества или восстановления поставки природного газа. Потребитель предоставит поставщику все данные, подтверждающие факты, изложенные в петиции.

191. Поставщик, распределяющее/ передающее предприятие используют в своей деятельности акты, включенные в приложение 5 к Положению.

Приложение 1
к Положению о поставке и
использовании природного газа,
утвержденному Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Обязательные условия договора на поставку природного газа бытовому потребителю

I. Общие данные

1. Место потребления

(населенный пункт, улица, номер дома, корпуса, этаж, квартира, номер телефона)
имея документ на право собственности № _____, договор об аренде № _____ (другие документы, предусмотренные законом _____)

Разрешение на подключение № _____ от _____, выданное _____

2. Технический паспорт № _____

Тип установленного газового оборудования:

Газовая плита _____, с _____ конфорками, _____ шт.;

отопительный котел _____, _____ шт.;

емкостной водонагреватель _____, _____ шт.;

отопительная печь на газе _____, _____ шт.;

проточный водонагреватель _____, _____ шт. и др.

3. Отапливаемая площадь _____ кв.м.

4. Количество проживающих _____ человек (-а), в том числе пользующихся льготами _____

5. Тип средства учета _____, № _____, являющегося собственностью _____ количество _____, исходные показания счетчика, снятые в момент подключения газоиспользующей установки к распределительной сети _____

6. Дата последней метрологической поверки _____, срок действия _____

7. Наложённые пломбы _____

II. Предмет и срок действия договора

8. Предметом договора являются поставка природного газа к месту потребления и регулирование отношений между поставщиком и потребителем, касающихся условий поставки и потребления, выписки счетов-фактур и оплаты за потребленный природный газ.

9. Природный газ будет использоваться исключительно в бытовых целях через газовое оборудование, указанное в договоре.

10. Договор на поставку природного газа заключен на срок _____ (неопределенный или определенный по желанию потребителя), составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон и вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами.

III. Обязанности и права поставщика

11. Поставщик имеет следующие обязанности:

а) осуществлять начало поставки газа в течение пяти рабочих дней с даты подписания договора и обеспечить качество поставляемого потребителю газа согласно ГОСТ 5542:

- Теплота сгорания низшая, МДж/м ³ (ккал/м ³), при 20°С и 101,325 кПа, не менее	31,8 (7600)
- Область значений числа Воббе (высшего) МДж/м ³ (ккал/м ³)	41,2-54,5 (9850-13000)
- Допустимое отклонение числа Воббе от номинального значения, %, не более	± 5
- Массовая концентрация сероводорода, г/м ³ , не более	0,02
- Массовая концентрация меркаптановой серы, г/м ³ , не более	0,036
- Объемная доля кислорода, %, не более	1,0
- Масса механических примесей в 1 м ³ , г, не более	0,001

б) обеспечивать бесперебойную поставку природного газа до крана безопасности и с давлением согласно действующим техническим нормам;

с) ежемесячно выставлять потребителю счет-фактуру за потребленный газ, указывая в счете-фактуре крайний срок ее оплаты. Счет-фактура выставляется не менее чем за 10 календарных дней до истечения предельного срока оплаты. Объем потребленного природного газа устанавливается путем ежемесячного снятия показаний измерительного оборудования персоналом поставщика (распределяющего предприятия) или по действующим нормам в отсутствие газового счетчика у потребителя;

д) предупреждать потребителя о плановых перерывах, связанных с выполнением планово-профилактических и ремонтных работ в газораспределительной сети как минимум за три календарных дня до начала вышеуказанных работ, указывая при этом возможную продолжительность перерыва;

е) производить перерасчет оплаты за потребленный газ в случаях, предусмотренных законодательством, и при предъявлении потребителем подтверждающих документов;

ф) предоставить по требованию потребителя информацию о параметрах качества поставляемого природного газа, об эволюции потребления, платежах и пенях, как рассчитанных, так и оплаченных;

г) обеспечить периодическую метрологическую поверку газового счетчика в установленные сроки, согласно Официальному перечню измерительных средств, подлежащих обязательному государственному метрологическому контролю;

h) возобновлять поставку природного газа в течение 2 рабочих дней с даты подачи потребителем заявления на повторное подключение и оплаты им за повторное подключение.

12. Поставщик имеет следующие права:

а) иметь доступ к измерительному оборудованию независимо от места его установки;

б) отключать без предупреждения газоиспользующую установку потребителя по предписанию Главной государственной инспекции по техническому надзору опасных производственных объектов;

с) отключить газоиспользующую установку потребителя, предупрежденного посредством счета-фактуры в случае:

- неуплаты счета-фактуры за потребленный природный газ в течение 10 календарных дней с даты истечения срока оплаты, если счет-фактура представлена потребителю не менее чем за 10 календарных дней до истечения ее срока оплаты;

- нарушения потребителем условий договора, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, а потребитель не оплатил счет-фактуру в течение 10 календарных дней с даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленную потребителю не менее чем за 10 календарных дней до истечения ее срока оплаты;

д) отключить газоиспользующую установку потребителя, предупрежденного посредством уведомления об отключении в случае:

- отказа потребителя, документально подтвержденного посредством соответствующего акта, составленного персоналом поставщика/ распределяющего предприятия, в допуске персонала поставщика (распределяющего предприятия) для монтажа/ демонтажа, контроля, замены или снятия показаний измерительного оборудования;

- если договор на поставку природного газа оформлен на имя другого физического лица, а собственник недвижимости отказывается заключить договор на поставку природного газа;

- потребления природного газа без его учета в течение более одного месяца с даты документальной регистрации отсутствия измерительного оборудования или его повреждения по вине потребителя;

- истечения срока договора на поставку природного газа, если потребитель не требует его продления.

В случае отключения газоиспользующей установки от сети газоснабжения персонал поставщика, производивший отключение, обязан указать причину отключения в приказе об отключении, врученном потребителю;

е) включать сумму, вызванную ошибками фактурирования в ущерб поставщику, в оплату за следующий месяц;

ф) приостановить поставку природного газа потребителю в случае нарушения потребителем техники безопасности и правил пользования природным газом. Приостановка поставки природного газа осуществляется от крана безопасности или крана средства учета, или пожарного крана.

В случае приостановки поставки природного газа составляется акт о приостановке, в котором указываются причины приостановки и действия, которые необходимо предпринять потребителю для устранения нарушений.

г) производить перерасчет потребленного природного газа с учетом правильных показателей исчисления фактур в случае отсутствия измерительного оборудования или наличия погрешности измерительного оборудования, в случае подключения газовых приборов без согласия поставщика;

h) пересчитать объем потребленного природного газа по паушальному методу в соответствии с Положением о поставке и использовании природного газа в случае выявления нарушений потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа;

и) возмещать потребителю долги до расторжения договора.

Нарушениями потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, являются:

а) вмешательство в работу измерительного оборудования;

б) незаконное подключение приборов или газоиспользующей установки к газовой сети или потребление природного газа в обход измерительного оборудования.

IV. Права и обязанности потребителя

13. Потребитель имеет следующие права:

а) потреблять природный газ в соответствии с положениями договора;

б) на бесперебойную поставку природного газа согласно параметрам качества, предусмотренным стандартом ГОСТ 5542;

в) требовать от поставщика возмещения ущерба (материального и морального), причиненного ему в результате нарушения условий договора или законодательства;

д) иметь доступ к измерительному оборудованию, регистрирующему потребление природного газа, независимо от места его установки;

е) требовать от поставщика приостановки, продления или расторжения договора на поставку природного газа;

ф) требовать от поставщика временного прекращения поставки природного газа;

г) требовать от поставщика информацию о параметрах качества поставляемого природного газа, об эволюции потребления, платежах и пенях, как рассчитанных, так и оплаченных;

h) требовать от распределяющего предприятия принятия соответствующих мер в случае неисправностей в распределительных установках и в случае неправильной работы измерительного оборудования;

и) присутствовать при снятии показаний, контроле, метрологической проверке и осуществлении научно-технического исследования измерительного оборудования;

ж) требовать от поставщика согласия на изменение газоиспользующей установки.

14. Потребитель имеет следующие обязанности:

а) оплачивать полностью счета за потребленный природный газ в сроки, указанные в счете-фактуре;

б) строго соблюдать правила пользования природным газом;

в) не производить изменений в газоиспользующих установках и в помещениях, где они расположены, без согласия поставщика (распределяющего предприятия);

д) не подключать к своей газоиспользующей установке установки других потребителей;

е) разрешить свободный доступ аварийной бригаде распределяющего/ передающего предприятия при предъявлении удостоверения для производства работ по обследованию, ремонту, приостановлению, отключению, подключению, а также для устранения неполадок или аварий в установках распределяющего/ передающего предприятия, находящихся на собственности потребителя, а также проверки соблюдения условий договора.

Персонал поставщика (распределяющего предприятия) должен зафиксировать результаты осуществленного контроля и проверки в контрольном листе-приложении к договору;

ф) сохранять в целостности измерительное оборудование и наложенные на него пломбы;

г) немедленно извещать поставщика при обнаружении повреждения измерительного оборудования или нарушения пломбы;

h) присутствовать при контроле измерительного оборудования;

и) в случае отсутствия измерительного оборудования в течение трех рабочих дней в письменном виде известить поставщика (распределяющее предприятие) об изменениях отапливаемой площади и числе проживающих,

приобретении/ потере прав на льготы, а также о других обстоятельствах, влияющих на объем потребления природного газа и плату за него. Перерасчет оплаты за природный газ осуществляется с момента возникновения указанных изменений;

ж) известить немедленно распределяющее/ передающее предприятие об утечке газа, возникшей в его газоиспользующей установке, а также в находящейся по соседству с устройствами системе газоснабжения;

к) не позволять и не производить изменений или подключений новых газовых приборов к существующей установке без предварительного согласия поставщика;

л) разрешить доступ аварийной бригаде распределяющего/ передающего предприятия при предъявлении удостоверения для проведения работ по обследованию, ремонту, приостановлению, отключению, подключению, а также для устранения неполадок или аварий в установках распределяющего/ передающего предприятия, находящихся на собственности потребителя;

м) устранять неполадки в своей газоиспользующей установке посредством привлечения специализированных предприятий или лиц, авторизованных для выполнения такого рода работ;

н) требовать расторжения договора в случае отчуждения недвижимости.

V. Ответственность сторон

15. Поставщик несет ответственность за невыполнение своих обязательств перед потребителем согласно условиям договора и законодательству.

16. Потребитель несет ответственность в соответствии с договором и законодательством в следующих случаях:

а) несвоевременное осуществление оплаты за потребленный природный газ;

б) при потреблении газа, вызывающем нарушение параметров качества и надежности, которое приводит к перерывам в газоснабжении или подвергает опасности непрерывность газоснабжения другим потребителям;

в) при выявлении нарушения потребителем договорных условий, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа.

VI. Особые положения

17. В случае, если потребитель желает использовать природный газ в отличных от бытовых других целях путем сжигания его в газовых приборах, указанных в договоре, он запросит отдельный учет природного газа для этих целей и подаст заявление поставщику, который в свою очередь обязан ответить на это в течение десяти календарных дней.

18. В случае изменения потребителем общих данных, указанных в договоре (в отсутствие у потребителя измерительного оборудования), плата осуществляется с момента оповещения в письменном виде об этом поставщика или в случае неоповещения с даты последнего контроля, но не более одного года.

19. Поставщик осуществляет приобретение, поверку, установку, эксплуатацию, содержание, ремонт и замену измерительного оборудования.

20. В период времени, когда измерительное оборудование демонтировано для производства экспертной поверки, потребитель оплачивает потребленный природный газ согласно среднесуточному потреблению, зарегистрированному за аналогичный период, если поставщик не устанавливает другое измерительное оборудование вместо демонтированного для производства экспертной поверки.

21. В случае отключения газоиспользующей установки потребителя повторное подключение к газовой сети осуществляется только после устранения потребителем выявленных нарушений, погашения долга и внесения платы за повторное подключение.

22. Как поставщик, так и потребитель не несут ответственности по взятым обязательствам, если их невыполнение обусловлено форс-мажорными обстоятельствами.

VII. Внесение дополнений в договор

23. Любое дополнение договора действительно, если оно совершено письменно, соответствует законодательству и подписано обеими сторонами договора, составляя отдельное приложение к договору.

VIII. Приостановка действия и расторжение договора

24. Действие договора на поставку природного газа будет приостановлено на определенный период, но не менее одного месяца, по письменному запросу потребителя, адресованному поставщику не менее чем за 7 календарных дней до даты приостановки. В этом случае потребитель обязан полностью оплатить потребленный газ. Действие договора будет также приостановлено поставщиком на 15 календарных дней в случае отключения от газовой сети газоиспользующей установки потребителя.

25. Договор будет расторгнут:

а) по письменному заявлению потребителя, представленному поставщику минимум за 7 календарных дней до даты расторжения договора на поставку газа;

б) после приостановки действия договора на поставку природного газа сроком на 15 дней, как результат прекращения поставки природного газа потребителю и если потребитель не устранит причины, приведшие к приостановке.

В случае подачи заявления о расторжении договора на поставку природного газа потребитель обязан полностью оплатить использованный им природный газ до даты расторжения договора.

26. Расторжение договора влечет приостановку поставки природного газа посредством самого близко расположенного к разграничительному пункту крана до заключения нового договора.

IX. Разрешение разногласий и споров

27. Стороны разрешают возникшие разногласия и споры путем переговоров. В случае, когда разногласия и споры не могут быть разрешены путем переговоров, стороны могут обращаться в Национальное агентство по регулированию в энергетике или в судебную инстанцию.

X. Другие условия

28. Потребителю запрещается на трассах газовых сетей возводить строения, складировать материалы, а также производить подземные работы, которые могут создать препятствия, ставить в опасность жизнь или помешать поставщику выполнять работы по эксплуатации и обслуживанию принадлежащих ему установок.

29. Заключение, продление или приостановка действия договора на поставку природного газа осуществляются поставщиком без взимания платы от потребителя.

30. В случаях, не предусмотренных в договоре, стороны будут руководствоваться требованиями Положения о поставке и использовании природного газа и действующим законодательством.

31. Если после заключения договора вступят в силу новые законодательные или нормативные акты или изменятся существующие акты, которые устанавливают новые правила поставки, использования и фактурирования природного газа, стороны договора применяют новые правила. В течение 15 дней после вступления в силу изменений поставщик письменно известит потребителя об изменениях.

Приложение 2
к Положению о поставке и
использовании природного газа,
утвержденному Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Обязательные условия договора на поставку природного газа небытовому потребителю

1. Предмет договора

1.1. Предметом договора является поставка природного газа к месту (местам) его потребления и регулирования отношений между **Поставщиком** и **Потребителем** относительно поставки, условий использования, учета и оплаты природного газа.

1.2. **Поставщик** обязуется поставлять природный газ, а **Потребитель** получать и оплачивать объемы потребленного природного газа. Объемы природного газа будут поставляться в соответствии с требованиями, изложенными в приложении к Договору, и условиями оплаты, предусмотренными Договором, учитывая уровень осуществления платежей в предыдущие периоды.

1.3. **Поставщик** и **Потребитель** договорились в случае необходимости, но не позднее 25 календарных дней до начала следующего месяца рассмотреть предложения об увеличении или уменьшении объемов газа, указанных в приложении к Договору. Заявка **Потребителя** об увеличении договорного объема природного газа может быть удовлетворена при наличии свободных ресурсов в системе газоснабжения и отсутствии задолженностей по оплате.

1.4. Объемы природного газа, указанные в приложении к Договору, которые недобрал **Потребитель** в течение указанного месяца, не переносятся на последующие периоды.

1.5. **Поставщик** будет осуществлять бесперебойную поставку договорных объемов природного газа с параметрами качества согласно ГОСТу 5542.

1.6. В своих взаимоотношениях стороны будут руководствоваться Гражданским кодексом Республики Молдова, Законом о газе, Законом о метрологии, Положением о поставке и использовании природного газа и другими нормативными актами, регулирующими порядок поставки, использования и оплаты газа, а также условиями Договора.

2. Условия поставки и учета природного газа

2.1. Распределение договорного объема газа по дням месяца производится исходя из среднесуточного объема газа на месяц с 5%-ным отклонением суточных объемов от среднесуточного. По просьбе **Потребителя** возможна неравномерная поставка газа, по письменной взаимной договоренности сторон.

2.2. Природный газ считается поставленным **Поставщиком** и принятым **Потребителем** на месте и в момент его перехода через измерительное оборудование или разграничительный пункт, установленный сторонами.

2.3. Объемы поставленного природного газа определяются один раз в 15 дней на основании показаний

измерительного оборудования, установленного у **Потребителя**, а окончательно для выписывания фактуры – в конце месяца на основании двустороннего акта приема-передачи природного газа, составленного в течение 3 (трех) рабочих дней месяца, следующего за отчетным, в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой из сторон.

2.4. В случае возникновения разногласий при составлении акта **Потребитель** представляет свои замечания к тексту акта в письменном виде, подписывая его. Если **Потребитель** отказывается подписывать акт, то представитель **Поставщика** отмечает в акте отказ **Потребителя** подписывать данный акт. В этом случае указываются имя и фамилия представителя **Потребителя**, который был уведомлен о необходимости присутствия или присутствовал при составлении акта.

2.5. Измерительное оборудование, установленное у **Потребителя**, должно непрерывно функционировать и регистрировать информацию о расходе и параметрах природного газа, за исключением случаев, разрешаемых **Поставщиком** в письменной форме.

2.6. **Потребитель** обязан для каждого места потребления заполнять согласно показаниям измерительного оборудования журнал учета, который будет храниться в течение одного года.

2.7. **Потребитель** по первому требованию **Поставщика** представляет ему для проверки данные о температуре и давлении поставляемого природного газа, а также журнал учета потребленного природного газа утвержденной формы.

2.8. Показания измерительного оборудования считаются действительными, только если измерительное оборудование эксплуатируется в соответствии с действующими правилами и инструкциями по эксплуатации. Любое изменение измерительного оборудования (замена и обследование диафрагм, демонтаж и монтаж счетчиков и корректоров) будет производиться с согласия и в присутствии представителя **Поставщика**, факт, который будет оформлен в соответствии с метрологическими требованиями. Измерительное оборудование и его запорные устройства будут опломбированы представителем **Поставщика** в присутствии **Потребителя**, о чем составляется протокол, который подписывается обеими сторонами.

2.9. В случаях, в которых измерительное оборудование неисправно, данные и показания измерительного оборудования признаны недействительными, выявлены нарушения **Потребителем** договорных условий, повлекших неучет или неполный учет потребленного природного газа, в импульсных трубках измерительного оборудования были обнаружены утечки природного газа, составляется соответствующий акт, подписанный обеими сторонами.

Объем поставленного природного газа в данных ситуациях рассчитывается на основании номинальной мощности неопломбированных газоиспользующих установок.

Время работы газоиспользующих установок рассчитывается исходя из круглосуточной работы и с момента составления последнего акта проверки, но не более одного года.

2.10. В случае неисправности измерительного оборудования поставка природного газа может производиться с разрешения **Поставщика** через обводной трубопровод. Снятие пломбы с обводного трубопровода и наложение пломбы осуществляются **Поставщиком** в присутствии **Потребителя**, о чем составляется двусторонний акт в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой стороны. Ответственность за целостность пломб, установленных **Поставщиком**, несет **Потребитель**.

Объем природного газа, поставленного **Потребителю** через обводной трубопровод, определяется на основании номинальной мощности неопломбированного оборудования и зарегистрированного режима работы.

2.11. В период времени, когда измерительное оборудование демонтировано для осуществления экспертной или периодической поверки, объем потребленного природного газа рассчитывается согласно среднесуточному потреблению, зарегистрированному за аналогичный период.

2.12. Показания измерительного оборудования, не поверенного в установленный срок согласно Официальному перечню измерительных средств, подлежащих обязательному государственному метрологическому контролю, и законодательству по причине действия или бездействия **Потребителя** после предупреждения **Поставщиком**, а также у которого нарушены пломбы или отсутствует акт поверки, считаются недействительными и не включаются в расчет объема потребленного природного газа.

2.13. Значения реального расхода природного газа должны соответствовать нормированному метрологическому диапазону измерительного оборудования.

2.14. Разграничительный пункт между **Поставщиком** и **Потребителем** является: _____.

3. Условия оплаты потребленного природного газа

3.1. Потребленный природный газ исчисляется по тарифу, утвержденному Национальным агентством по регулированию в энергетике.

3.2. Ориентировочная сумма Договора, включая НДС, рассчитанная исходя из действующего тарифа, составляет _____ леев. Сумма Договора может быть пересмотрена в случае изменения тарифа или объема поставляемого природного газа.

3.3. Оплата поставленного природного газа производится ежемесячно в леях банковскими перечислениями на расчетный счет **Поставщика**. В течение месяца по обоюдному соглашению сторон допускается оплата в рассрочку реального объема потребленного природного газа за установленный период.

Оплата считается произведенной со дня поступления денежных сумм на расчетный счет **Поставщика**.

3.4. В случае неуплаты стоимости потребленного природного газа до предельного срока, указанного в счете-

фактуре, **Потребитель** оплачивает **Поставщику** пеню, согласно законодательству в размере _____ от суммы долга за каждый день просрочки начиная с первого дня после предельного срока оплаты счета-фактуры и до даты осуществления оплаты.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Поставщик имеет право:

4.1.1 Отключить газоиспользующую установку **Потребителя** от сети природного газа в случае:

a) по предписанию Главной государственной инспекции по техническому надзору опасных производственных объектов;

b) неуплаты счета-фактуры за потребленный природный газ в течение 10 календарных дней с даты истечения срока оплаты, если счет-фактура представлена потребителю не менее чем за 10 календарных дней до истечения ее срока оплаты;

c) нарушения **Потребителем** условий договора, повлекших неучет или неполный учет объема потребленного природного газа, а **Потребитель** не оплатил счет-фактуру в течение 10 календарных дней с даты истечения срока оплаты счета-фактуры, представленную потребителю не менее чем за 10 календарных дней до истечения ее срока оплаты;

d) отказа потребителя, документально подтвержденного посредством соответствующего акта, составленного персоналом **Поставщика**, распределяющего/ передающего предприятия в допуске персонала **Поставщика** (распределяющего/ передающего предприятия) к измерительному оборудованию и установкам распределяющего/ передающего предприятия, расположенным на собственности **Потребителя**;

e) невыполнения **Потребителем** обоснованных предписаний распределяющего/ передающего предприятия и/или **Поставщика** о замене измерительного оборудования, которое не соответствует условиям потребления;

f) перепродажи природного газа;

g) самовольного изменения **Потребителем** установочных параметров оборудования измерения и регулирования;

h) если **Потребитель** использует свое оборудование таким образом, что оно влияет на работоспособность оборудования распределяющего/ передающего предприятия или на качество поставляемого природного газа другим потребителям, факт, документально подтвержденный;

i) когда документально констатировано безучетное потребление природного газа в течение периода более одного месяца с даты документально зарегистрированного отсутствия измерительного оборудования или его повреждения по вине **Потребителя**;

j) истечения срока договора на поставку природного газа, если **Потребитель** не требует его продления;

k) по заявке **Потребителя** в течение 7 календарных дней с даты регистрации его письменного запроса.

Отключение газоиспользующей установки **Потребителя** осуществляется только в рабочие дни. Отключение газоиспользующей установки **Потребителя** согласно условиям b), c), d), e), f), g), h), i) и j) осуществляется только после того, как **Потребитель** был уведомлен об отключении. Уведомление **Потребителя** согласно условиям b) и c) осуществляется посредством счета-фактуры. В остальных случаях уведомление осуществляется посредством предупреждения об отключении, отправленного или врученного небытовому потребителю не менее чем за 5 календарных дней до даты, предусмотренной для отключения.

4.1.2. Приостановить поставку природного газа в случае:

a) несоблюдения **Потребителем** предписаний **Поставщика** по устранению выявленных нарушений в газоиспользующей установке **Потребителя**;

b) несанкционированного увеличения общего расхода газоиспользующей установки;

c) когда подвергаются опасности жизнь или здоровье людей или целостность материальных ценностей.

4.1.3. Проверять правильность учета потребления природного газа и производить осмотр газоиспользующей установки в присутствии **Потребителя**.

4.1.4. Применять к **Потребителю** ограничение объемов потребленного газа, предусмотренных Договором, в режиме ограничения или аварии в газовой системе.

4.1.5. Присутствовать при экспертной проверке измерительного оборудования.

4.1.6. Произвести перерасчет объемов потребленного природного газа в течение последних трех месяцев в случае, когда установлено, что погрешность измерительного оборудования выходит за допустимые пределы.

4.2. Поставщик обязан:

4.2.1. Обеспечить **Потребителю** бесперебойную поставку природного газа с параметрами качества согласно ГОСТу 5542.

4.2.2. Ежемесячно выставлять **Потребителю** счет-фактуру для оплаты поставленного природного газа не менее чем за 10 календарных дней до истечения предельного срока оплаты, указанного в счете-фактуре.

4.2.3. Соблюдать положения Договора.

4.2.4. Предупредить **Потребителя** уведомлением об отключении газоиспользующей установки в соответствии с условиями п.4.1.1.

4.2.5. Сообщать **Потребителю** как минимум за 3 календарных дня о плановом перерыве поставки природного газа, указывая при этом возможную продолжительность перерыва.

4.2.6. Прекратить в случае форс-мажорных обстоятельств поставку природного газа **Потребителям**, находящимся

в пострадавшей зоне, для предотвращения более тяжелых последствий в газовой системе.

4.2.7. Согласовать по требованию **Потребителя** изменения договорных объемов природного газа, если заявка подана письменно не менее чем за 25 календарных дней до начала месяца.

4.2.8. Отвечать письменно в течение 15 календарных дней на заявку **Потребителя** об изменении договорных объемов природного газа.

4.2.9. Восстановить в кратчайшие сроки поставку природного газа и/или устранить неисправности в газовых сетях и оборудовании в случае прекращения поставок газа по причине аварии.

4.2.10. Разрешить **Потребителю** доступ к своему измерительному оборудованию, будучи предварительно уведомленным об этом.

4.2.11. Производить совместно с **Потребителем** не более чем за 10 календарных дней детальный анализ петиции **Потребителя** о параметрах качества природного газа.

4.2.12. Производить ревизию и плановый ремонт сетей и установок природного газа, находящихся в своей собственности.

4.2.13. Производить перерасчет потребления природного газа в случае, когда устанавливается, что измерительное оборудование вышло из строя не по вине **Потребителя**. Объем использованного природного газа в этом случае будет определяться в соответствии со среднесуточным потреблением, зарегистрированным за аналогичный период учета, а продолжительность этого периода не должна превышать 3 месяца.

4.2.14. Не повреждать ценности, принадлежащие **Потребителю**, и приводить части использованных сооружений в исходное состояние в случае, если они были повреждены по вине **Поставщика**.

4.2.15. **Поставщик** несет ответственность за качество, объем и давление природного газа, поставляемого **Потребителю** бесперебойно, согласно договорным обязательствам.

4.2.16. **Поставщик** обязан представить **Потребителю** список лиц, ответственных за поставку газа, контроль измерительного оборудования и газоиспользующих установок.

4.2.17. Соглашаться с требованием **Потребителя** о приостановке действия Договора.

4.3. **Потребитель обязан:**

4.3.1. Рационально потреблять природный газ.

4.3.2. Оплачивать полностью потребленный природный газ в сроки, указанные в счете-фактуре.

4.3.3. Содержать принадлежащую ему газоиспользующую установку в хорошем рабочем состоянии.

4.3.4. Строго соблюдать правила пользования природным газом и правила техники безопасности в газовом хозяйстве.

4.3.5. Сообщать **Поставщику** о выявленных утечках природного газа в своей газоиспользующей установке, а также в соседних газовых установках.

4.3.6. Не увеличивать общий расход посредством изменения или подключения новых газовых приборов без предварительного согласия **Поставщика**.

4.3.7. Разрешить доступ представителя **Поставщика** согласно Положению о поставке и использовании природного газа к измерительному/ регулируемому оборудованию и для осмотра газоиспользующих установок.

4.3.8. Разрешить доступ аварийной бригады распределяющего предприятия при предъявлении удостоверения для проведения работ по обследованию, ремонту, приостановлению, отключению, подключению, а также для устранения неполадок или аварий в установках распределяющего предприятия, находящихся на собственности **Потребителя**.

4.3.9. Устранять неполадки в своей газоиспользующей установке посредством привлечения специализированных бригад или персонала, имеющего разрешение на выполнение такого рода работ.

4.3.10. Разрешать **Поставщику** производство работ по подключению газоиспользующих установок других потребителей, когда установка присоединения находится на собственности **Потребителя**.

4.3.11. Нессти необходимые расходы по подключению, изменению установки присоединения и газоиспользующей установки, заявленные **Потребителем**.

4.3.12. Сохранять в целостности коммерческое измерительное оборудование и наложенные на него пломбы.

4.3.13. Осуществлять постоянную (непрерывную) регистрацию расхода и параметров (температуры и давления) поставляемого газа.

4.3.14. Согласовать с **Поставщиком** все изменения договорных объемов природного газа.

4.3.15. Своевременно производить периодическую метрологическую поверку измерительного оборудования, которое принадлежит ему.

4.4. **Потребитель вправе:**

4.4.1. Требовать от **Поставщика** компенсацию материального ущерба, понесенного в результате нарушения **Поставщиком** положений Договора.

4.4.2. Иметь доступ к измерительному оборудованию, регистрирующему объемы потребленного газа, независимо от места его установки.

4.4.3. Требовать от **Поставщика** принятия соответствующих мер в случае неисправностей в распределительных установках и в случае неправильной работы измерительного оборудования.

4.4.4. Требовать от **Поставщика** уменьшения платы за потребленный природный газ, не соответствующий стандарту ГОСТ 5542.

- 4.4.5. Запросить у **Поставщика** приостановку, продление или расторжение договора на поставку природного газа.
- 4.4.6. Запросить у **Поставщика** временную приостановку поставки природного газа.
- 4.4.7. Запросить у **Поставщика** согласие на изменение своей газоиспользующей установки.

5. Ответственность сторон

5.1. **Поставщик** и **Потребитель** предпримут все меры для неукоснительного выполнения договорных условий. В случае нарушения этих условий виновная сторона возместит другой стороне нанесенный ущерб в соответствии с действующим законодательством.

5.2. В случае использования **Потребителем** природного газа в объеме, превышающем более чем на 5% (пять процентов) месячный объем, установленный в приложении к Договору, без согласования **Поставщика**, **Потребитель** возместит **Поставщику** нанесенный ущерб.

5.3. В случае недобора **Потребителем** квартального объема природного газа согласно приложению к Договору более чем на 5% без согласования с **Поставщиком** **Потребитель** также возместит **Поставщику** нанесенный ущерб.

5.4. В случае недопоставки **Поставщиком** по своей вине квартального объема природного газа более чем на 5% согласно приложению к Договору **Поставщик** уплачивает **Потребителю** нанесенный ущерб, за исключением случаев сокращения объемов поставок газа по причине неуплаты **Потребителем** за использованный газ. Оплата производится до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом поставки.

5.5. Расчет ущерба производится ежеквартально, включается в акт сверки за отчетный квартал и уплачивается **Потребителем** до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом поставки.

5.6. Положения п.п.5.2, 5.3 будут применяться в случае, когда по отношению к **Поставщику** будут применены подобные меры внешними поставщиками природного газа.

6. Форс-мажор и другие щадящие обстоятельства

6.1. Стороны освобождаются от любой ответственности за полное или частичное невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств, вытекающих из Договора, если это является результатом форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства трактуются Торгово-промышленной палатой Республики Молдова.

6.2. **Поставщик** не несет ответственность за приостановку или ограничение поставок природного газа **Потребителю**, если это происходит в случае, когда подвергаются опасности жизнь и здоровье людей, когда появляется опасность повреждения собственности, когда не соблюдаются установленные режимы потребления, когда нарушается режим работы газовых сетей, а также в связи с производством подключений, а также в связи с другими действиями, выполнение которых невозможно иным образом, или в связи с возникновением аварии или ликвидацией ее последствий, в случае топливного кризиса, происшедшего на национальном уровне, или в связи с интересами национальной безопасности.

7. Расторжение Договора

7.1. Договор может быть расторгнут по требованию **Потребителя** в течение 7 календарных дней с даты подачи письменного заявления.

7.2. **Поставщик** расторгнет в одностороннем порядке Договор на поставку природного газа в случае:

- а) отключения газоиспользующей установки от сети по причине неуплаты за потребленный природный газ;
- б) несоблюдения условий Договора и действующих регулирующих норм.

7.3. Расторжение Договора в одностороннем порядке осуществляется **Поставщиком** письменным извещением **Потребителя**. Если в течение 10 дней **Потребитель** не отвечает на извещение, Договор считается расторгнутым.

8. Разрешение разногласий и споров

8.1. Стороны предпримут все меры для решения разногласий и споров, возникших во время действия Договора, мирным путем посредством переговоров и обоюдного согласия.

8.2. Споры, возникшие в результате толкования или исполнения условий Договора, которые не могут быть решены мирным путем, направляются для разрешения в судебную инстанцию.

8.3. Стороны могут обращаться в Национальное агентство по регулированию в энергетике для разрешения проблем, которые входят в его компетенцию.

9. Другие условия

9.1. **Потребитель** не позднее 1 ноября представляет **Поставщику** заявку на объем природного газа, необходимый на следующий год.

9.2. Перечень газового оборудования **Потребителя** указывается в приложении к Договору, являющемся неотъемлемой частью Договора.

9.3. Расход природного газа на технологические нужды и технические потери по газовым сетям и газовым установкам, расположенным между границей раздела и узлом учета потребления природного газа, рассчитываются в соответствии с **Методикой расчета расхода газа на технологические нужды и технические потери при транспортировке природного газа по газораспределительным сетям**, утвержденной Национальным агентством по

регулированию в энергетике, и оплачиваются владельцем сетей и установок.

9.4. Дополнение Договора производится сторонами путем переговоров, изложив достигнутые соглашения в отдельных приложениях к Договору.

10. Срок действия Договора

10.1. Договор вступает в силу с _____ г. и действует до _____ г., а в отношении оплаты объемов потребленного природного газа, пени и причиненных ущербов – до полного погашения сторонами взятых на себя обязательств.

10.2. Договор может быть продлен с согласия сторон, период продления указывается в отдельном приложении.

Приложение 3
к Положению о поставке и
использовании природного газа,
утвержденному Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

РАЗРЕШЕНИЕ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ

№ _____ от " ____ " _____ 200__ действительно до " ____ " _____ 200__

1. Заявитель: _____

2. Адрес: _____ Телефон: _____

3. Объект подключения: _____

4. Точка подключения: _____

5. Давление в точке подключения: _____

6. Требуемый расход: _____

7. Указания по проектированию газоиспользующей установки и присоединения:

8. Указания по производству строительных и монтажных работ:

9. Указания по измерительному оборудованию природного газа:

10. Указания по подключению газоиспользующей установки к сети природного газа:

11. Дополнительные указания:

Главный инженер _____

подпись

Ф.И.О.

Приложение 4
к Положению о поставке и
использовании природного газа,
утвержденному Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Количество используемых часов при определении потребляемого природного газа по паушальной системе

а) для бытовых потребителей

№ п/п	Газовые приборы	Количество часов потребления в сутки	
		В отопительный период	В летний период
1	Газовая плита (в отсутствии горячего водоснабжения)	5	3
2	Газовая плита (при наличии горячего водоснабжения)	3	2,5
3	Проточный водонагреватель (для приготовления горячей воды для хозяйственных нужд)	12,8 м ³ / (человек * месяц)	11,4 м ³ / (человек * месяц)
4	Квартирная котельная	10 м ³ /м ² ежемесячно + 12,8 м ³ / (человек * месяц)	11,4 м ³ / (человек * месяц)
5	Отопительный котел с бойлером	10 м ³ /м ² ежемесячно + 12,8 м ³ / (человек * месяц)	11,4 м ³ / (человек * месяц)
6	Отопительный котел в отсутствии бойлера	10 м ³ /м ² ежемесячно	-
8	Емкостной водонагреватель (для приготовления горячей воды для хозяйственных нужд)	12,8 м ³ / (человек * месяц)	11,4 м ³ / (человек * месяц)

б) Для небытовых потребителей количество часов для определения потребляемого газа по паушальной системе устанавливается в договоре на поставку природного газа.

Приложение 5
к Положению о поставке и
использовании природного газа,
утвержденному Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

**Документы,
используемые газовым предприятием в процессе своей деятельности**

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Кому _____

/название распределяющего предприятия/

**ЗАЯВЛЕНИЕ
для выдачи разрешения на подключение автономного
газового котла к сети природного газа**

Прошу выдать разрешение на подключение автономного газового котла к сети природного газа.

Адрес: _____

Заявитель:

(Ф.И.О.)

(подпись)

“ ___ ” _____ 20__

(дата, месяц, год)

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Кому _____

/название распределяющего предприятия/

ЗАЯВЛЕНИЕ
для выдачи разрешения на подключение индивидуального дома
к сети природного газа

Прошу выдать разрешение на подключение индивидуального дома к сети природного газа.

Адрес места потребления: _____ Телефон: _____

Цель использования природного газа: _____

Документ о праве собственности на недвижимость или другой документ, подтверждающий законное получение жилой площади: _____

Другие сведения: _____

Заявитель: _____

(Ф.И.О.)

“ ” _____ 20__

(дата, месяц, год)

(подпись)

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Кому _____

/название распределяющего предприятия/

ЗАЯВЛЕНИЕ
для выдачи разрешения на подключение газоиспользующей
установки к сети природного газа

Прошу выдать разрешение на подключение газоиспользующей установки к сети природного газа.

Адрес места потребления: _____ Телефон: _____

Цель использования природного газа: _____

Документ о праве собственности на недвижимость или другой документ, подтверждающий законное владение местом потребления: _____

Общий расход газоиспользующей установки: _____

Другие сведения: _____

Заявитель: _____

Банковские реквизиты: _____

(Ф.И.О.)

“ ” _____ 20__

(дата, месяц, год)

(подпись)

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Кому _____
/название распределяющего предприятия/

**ЗАЯВЛЕНИЕ
на повторное подключение газоиспользующей
установки к сети природного газа**

Прошу повторно подключить газоиспользующую установку к сети природного газа.
Плата за повторное подключение будет уплачена по представлению сметы затрат.

Адрес места потребления: _____

Заявитель:

(Ф.И.О.) " " 20__
(дата, месяц, год)

(подпись)

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОТКЛЮЧЕНИИ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ

№ _____ от " " 20__

Г-ну (г-же) _____

Адрес места потребления: _____

Л/с _____

Доводим до Вашего сведения, что в связи с нарушениями условий Договора о поставке природного газа,
а именно: _____

будем вынуждены приостановить поставку природного газа, путем отключения Вашей газоиспользующей
установки от сети природного газа, в случае если указанные нарушения не будут устранены до _____

Повторное подключение газоиспользующей установки к сети природного газа будет возможно только после
устранения причин, повлекших отключение, внесение платы за повторное подключение и предварительной оплаты за
потребляемый природный газ, равной платы среднемесячного потребления природного газа.

Обращаться по адресу: _____

Телефон: _____

Контролер: _____

подпись

Я, Потребитель: _____

Адрес: _____

Л/с _____

Получил предупреждение об отключении газоиспользующей установки “ ___ ” _____ 20__

Подпись _____

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

Акт обнаружения нарушений договорных условий

№ _____

Составлен (дата) _____ время _____

Потребитель: _____

Адрес места потребления: _____

Категория потребителя: бытовой, небытовой (подчеркнуть).

Договор № _____

1. Тип (номер) измерительного оборудования: _____.
2. Показания измерительного оборудования на день проверки: _____.
3. № пломбы счетного механизма счетчика _____ повреждена (да/нет): _____.
4. № пломбы от крана до измерительного оборудования _____ повреждена (да/нет): _____.
5. № пломбы присоединения измерительного оборудования к сети природного газа _____ повреждена (да/нет): _____.
6. На день составления Акта к сети природного газа подключены следующие газовые приборы:

7. Обнаруженные нарушения: _____

8. Объяснения потребителя: _____

9. Заключение: _____

10. Потребителю запрещается подключить газоиспользующую установку к сети природного газа.

“ ___ ” _____ 20__
(дата, месяц, год)

Персонал поставщика

- | | | | |
|----------|----------|-------|---------|
| 1. _____ | (Ф.И.О.) | _____ | подпись |
| 2. _____ | (Ф.И.О.) | _____ | подпись |
| 3. _____ | (Ф.И.О.) | _____ | подпись |

Свидетели

1. _____
(Ф.И.О.) _____
подпись

2. _____
(Ф.И.О.) _____
подпись

Потребитель или его представитель

(Ф.И.О.) _____
подпись

Примечание:

Акт составляется в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон и подписывается сторонами.

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

Кому _____
/название распределяющего предприятия/

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу произвести контроль и по необходимости экспертную поверку измерительного оборудования. Считаю, что измерительное оборудование неправильно регистрирует объем потребляемого природного газа.

Адрес: _____

Примечание:

Если в результате экспертной поверки устанавливается, что счетчик природного газа соответствует требованиям нормативных актов, то потребитель должен оплачивать все затраты по поверке.

Потребитель:

(Ф.И.О.)

“ ___ ” _____ 20__
(дата, месяц, год)

(подпись)

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

Акт контроля измерительного оборудования

Потребитель _____, удостоверенный _____

Представитель _____, удостоверенный _____

Адрес места потребления: _____

Телефон _____

Договор № _____, категория потребителя _____

1. Показания измерительного оборудования на день проверки: _____

2. Тип (номер) измерительного оборудования: _____

3. № пломбы счетного механизма измерительного оборудования _____ повреждена (да/нет): _____

4. № пломбы от крана до измерительного оборудования _____ повреждена (да/нет): _____

5. № пломбы присоединения измерительного оборудования к сети природного газа _____ повреждена (да/нет): _____

6. На день составления Акта к сети природного газа подключены следующие газовые приборы:

7. Установлено: _____

8. Заключение: _____

“ ____ ” _____ 20 ____
(дата, месяц, год)

Персонал поставщика, осуществивший контроль:

1. _____	_____
(Ф.И.О.)	подпись
2. _____	_____
(Ф.И.О.)	подпись
3. _____	_____
(Ф.И.О.)	подпись

Потребитель:

_____	_____
(Ф.И.О.)	подпись

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

Акт демонтажа измерительного оборудования

Потребитель _____, удостоверенный _____
Представитель _____, удостоверенный _____
Адрес места потребления: _____

Телефон _____

Договор № _____, категория потребителя _____

1. Показания измерительного оборудования на день демонтажа: _____

2. Тип (номер) измерительного оборудования: _____.

3. № пломбы счетного механизма измерительного оборудования _____ повреждена (да/нет): _____

4. № пломбы от крана до измерительного оборудования _____ повреждена (да/нет): _____

5. № пломбы присоединения измерительного оборудования к сети природного газа _____ повреждена (да/нет): _____

6. На день демонтажа измерительного оборудования, к сети природного газа подключены следующие газовые приборы:

7. Измерительное оборудование демонтировано по причине:

(указывается причина демонтажа измерительного оборудования)

8. Демонтированное измерительное оборудование упаковано и опломбировано поставщиком для направления потребителем на проведение:

а) экспертной поверки в метрологической авторизированной лаборатории: (да/нет) _____

б) научно-технического исследования: (да/нет) _____

9. Газоиспользующая установка осталась подключенной к сети природного газа посредством "калача":

" ____ " _____ 20__

(дата, месяц, год)

Персонал поставщика, осуществивший демонтаж счетчика:

1. _____
(Ф.И.О.) _____ подпись _____

2. _____
(Ф.И.О.) _____ подпись _____

3. _____
(Ф.И.О.) _____ подпись _____

Потребитель:

(Ф.И.О.) _____ подпись _____

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

Приказ об отключении газоиспользующей установки

1. Отключить газоиспользующую установку следующего потребителя от сети природного газа:

2. Потребитель _____, удостоверенный _____

Адрес места потребления: _____

_____ Телефон _____

Договор № _____, категория потребителя _____

3. Причина отключения _____

(указывается причина отключения)

Подпись ответственного лица поставщика _____

Присутствовали при отключении:

Потребитель _____, удостоверенный _____

Представитель _____, удостоверенный _____

1. Показания измерительного оборудования на день отключения: _____

2. Тип (номер) измерительного оборудования: _____

3. № пломбы, наложенной распределяющим предприятием в результате отключения: _____

4. На день отключения газоиспользующей установки, к сети природного газа подключены следующие газовые приборы: _____

5. Повторное подключение газоиспользующей установки к сети природного газа будет возможно только после устранения причин, приведших к отключению, внесения платы за повторное подключение и предварительной оплаты за потребляемый природный газ, равной платы среднемесячного потребления природного газа. Потребителю запрещается подключить несанкционированно газоиспользующую установку к сети природного газа. Несанкционированное повторное подключение газоиспользующей установки к сети природного газа считается нарушением договорных условий.

Обращаться по адресу: _____

Телефон: _____

“ ___ ” _____ 20__
(дата, месяц, год)

Персонал поставщика, осуществивший отключение:

1. _____ (Ф.И.О.)	_____
2. _____ (Ф.И.О.)	_____ подпись
3. _____ (Ф.И.О.)	_____ подпись
	_____ подпись

Потребитель:

_____	_____
(Ф.И.О.)	подпись

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название поставщика природного газа/

**Акт
об отказе персоналу поставщика в доступе к измерительному оборудованию
№ _____**

Составлен (дата) _____ время _____ персоналом поставщика

(название поставщика)

Потребитель: _____
Адрес места потребления: _____
Категория потребителя: бытовой, не бытовой (подчеркнуть).
Договор № _____

Отказано персоналу поставщика в доступе к измерительному оборудованию по следующим причинам:

Объяснения потребителя:

Потребитель уведомлен, что персонал поставщика, согласно статьи 16 (3) Закона о газе имеет право свободного доступа к измерительному оборудованию, находящимся на территории потребителя, с которым он заключил договор на поставку природного газа. Поставщик природного газа будет вынужден отключить газоиспользующую установку от сети природного газа.

- в местах присоединения измерительного оборудования к сети природного газа № _____

Информация о пломбе производителя: _____

Состояние наложенных пломб: _____

Ответственность потребителя:

1. Потребитель несет ответственность за целостность пломб и измерительного оборудования.

2. В случае повреждения измерительного оборудования Потребитель, немедленно уведомляет поставщика природного газа _____ по адресу _____.

3. В случае установления нарушения Потребителем договорных условий, объем потребленного природного газа рассчитывается по паушальной системе, в соответствии с требованиями Положения о поставке и использовании природного газа.

4. Повторное подключение газоиспользующей установки Потребителя к сети природного газа будет возможно только после уплаты за повторное подключение и оплаты за потребленный природный газ, в соответствии с требованиями Положения о поставке и использовании природного газа.

Примечание:

Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

Подписи:

Персонал распределяющего предприятия

Ф.И.О.

подпись

Ф.И.О.

подпись

Потребитель

Ф.И.О.

подпись

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название поставщика природного газа/

Акт о приостановлении поставки природного газа

№ _____

Составлен (дата) _____ время _____

Потребитель бытовой, небытовой (подчеркнуть): _____

Адрес места потребления: _____

Причина приостановления:

Приостановление поставки природного газа было осуществлено от:

Пожарного крана: _____

Крана безопасности: _____

Крана счетчика: _____

другие: _____

Мероприятия, необходимые для выполнения потребителем чтобы возобновить поставку природного газа:

Примечание:

Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

Подписи:

Персонал распределяющего предприятия

Ф.И.О.

подпись

Ф.И.О.

подпись

Потребитель

Ф.И.О.

подпись

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

Акт о наложении пломб

№ _____ “___” _____ 20__ г.

1. Я, нижеподписавшийся, _____
(фамилия, имя, отчество)

в присутствии Потребителя _____
(фамилия, имя)

Л/с № _____, адрес места потребления _____

2. Составили настоящий акт о наложении пломб, а именно на:

Пожарный кран: _____

Кран безопасности: _____

Кран счетчика: _____

другие: _____.

3. Номер и состояние ранее наложенных пломб. Причина изъятия.

4. Ответственность потребителя:

Потребитель ответственен за целостность наложенных пломб и измерительного оборудования.

5. В случае повреждения измерительного оборудования потребитель немедленно информирует поставщика по адресу: _____

6. В случае констатации нарушения условий договора объем потребленного природного газа осуществляется по паушальному методу в соответствии с Положением о поставке и использовании природного газа.

Примечание:

Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

Подписи:

Персонал распределяющего предприятия

Ф.И.О.

подпись

Потребитель

Ф.И.О.

подпись

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название распределяющего предприятия/

ЛИСТ КОНТРОЛЯ

Потребитель _____ код _____

Адрес _____ тел. _____

Тип счетчика _____ № _____

Тип поверки	Дата	Показания счетчика	Замечания	Фамилия, имя и должность контролера	Подпись контролера	Подпись потребителя

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название поставщика, распределяющего предприятия /

Объем природного газа, поставляемого в 200__ году

№		Единица измерения	Объем газа		
	I квартал				
1	Январь	м ³			
2	Февраль	м ³			
3	Март	м ³			
	II квартал				
4	Апрель	м ³			
5	Май	м ³			
6	Июнь	м ³			
	III квартал				
7	Июль	м ³			
8	Август	м ³			
9	Сентябрь	м ³			
	IV квартал				
10	Октябрь	м ³			
11	Ноябрь	м ³			

/название поставщика, распределяющего предприятия/

**Список лиц,
ответственных за ведение переговоров о поставке природного газа**

№	Должность	Ф.И.О.	№ телефона

Утверждено
Постановлением НАРЭ
№ 304 от 7 августа 2008 г.

/название поставщика, распределяющего предприятия/

**Список лиц,
ответственных за переговоры о режимах газоснабжения**

№	Должность	Ф.И.О.	№ телефона

&

Национальное агентство по регулированию в энергетике
Постановление N 304 от 07.08.2008 об утверждении Положения о поставке и использовании природного газа
//Мониторул Официал 162-164/471, 29.08.2008