Внутренний номер: 341929

Varianta în limba de stat



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ В ЭНЕРГЕТИКЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Nr. 439

от 23.11.2011

об утверждении Положения о расширении распределительных электросетей и Положения о расширении распределительных сетей природного газа

Опубликован : 20.01.2012 в Monitorul Oficial Nr. 16-18 статья № : 59

Зарегистрировано: Министерство юстиции № 866 от 10 января 2012 г. министр юстиции Олег Ефрим

В целях регламентирования процедур расширения распределительных сетей природного газа и распределительных электросетей, а также ответственности сторон, вовлеченных в процесс расширения этих сетей, на основании положений ст. 42 Закона о природном газе, № 123-XVIII от 23 декабря 2009 г. (*Официальный монитор Республики Молдова, 2010, № 23-24, ст. 31*) и ст. 40 Закона об электрической энергии, № 124-XVIII от 23 декабря 2009 г. (*Официальный монитор Республики Молдова, 2010, № 23-24, ст. 33*) Административный совет Национального агентства по регулированию в энергетике ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Положение о расширении распределительных электросетей и Положение о расширении распределительных сетей природного газа.
- 2. Признать угратившим силу Постановление Административного совета Национального агентства по регулированию в энергетике №93 от 19 мая 2003 г. об утверждении Положения о расширении распределительных электрических сетей и Положения о расширении распределительных газовых сетей (Официальный монитор Республики Молдова, 2003, № 215-217, ст. 291), зарегистрированное Министерством юстиции под номером 343 от 4 августа 2003 года.
 - 3. Контроль применения утвержденных Положений операторами сети возложить на

Карточка документа

Департамент регулирования, инвестиций и качества и Департамент тарифов, анализа и контроля.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НАРЭ

Виктор ПАРЛИКОВ

Директора

Марианна БОТЕЗАТУ Марин ПРОФИР Николае РАЙЛЯНУ

№ 439. Кишинэу, 23 ноября 2011 г.

Утверждено: Постановлением Административного совета НАРЭ № 439 от 23 ноября 2011 г.

Положение о расширении распределительных электросетей Часть 1

Общие положения

- 1. Положение о расширении распределительных электросетей (далее Положение) разработано в соответствии с Законом об электрической энергии №124-XVIII от 23 декабря 2009 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2010, № 23-24, ст. 33) и устанавливает процедуры расширения распределительных электросетей и ответственность сторон, вовлеченных в расширение распределительных электросетей.
- 2. Положение распространяется на деятельность операторов распределительных сетей, на органы местной публичной администрации и на существующих и потенциальных конечных потребителей электрической энергии.
- 3. Оператор распределительной сети ответственен за расширение распределительной электросети в условиях экономической эффективности, на авторизованной территории, в связи с ростом спроса на электрическую энергию и в случае появления новых населенных пунктов, новых микрорайонов, новых кварталов, новых промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон.
- 4. Органы местного публичного управления, имеющие отношение к строительству энергетических объектов местного назначения, ответственны за:
- а) выдачу, по запросу оператора распределительной сети, разрешения на строительство распределительной электросети в соответствии с законом;
- b) за разработку, в соответствии с нормативными актами, проектов строительства распределительных электросетей местного значения на основании разрешений на подключение, выданных оператором распределительных сетей, и в соответствии с градостроительными планами и планами обустройства территории, а также за представление соответствующих проектов оператору распределительной сети;
- с) решение вопросов, связанных с выделением земельных участков для размещения распределительной электросети в случаях появления новых населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон;
- d) решение, в порядке и условиями установленные законом, вопросов, связанных с получением оператором распределительной сети права на пользование земельными

участками, находящимися во владении или в пользовании другого лица, или экспроприацией соответствующих участков согласно закону. После перехода экспроприированного участка публичную собственность административнотерриториальной единицы, экспроприированный участок передается в безвозмездное пользование оператору распределительной сети для выполнения необходимых строительных работ или эксплуатации распределительных электросетей.

5. Понятия, используемые в настоящем Положении, имеют следующие значения: ассоинация – ассоциация впалельнев земельных участков для строительства частн

ассоциация – ассоциация владельцев земельных участков для строительства частных домов;

инвестор – физическое или юридическое лицо, развивающее жилой микрорайон или жилой квартал;

заявитель - любое физическое или юридическое лицо, подавшее заявление на получение разрешения на подключение;

авторизованная территория - географически разграниченная область, в пределах которой оператор распределительной сети имеет право осуществлять деятельность по распределению электрической энергии.

Часть 2

Процедура расширения распределительной электросети

- 6. Процедура расширения распределительной электросети, описанная в настоящем Положении, применяется в случае появления новых населенных пунктов, микрорайонов, кварталов и промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов и промышленных зон в соответствии с генеральными, зональными, детальными градостроительными планами ИЛИ согласно планам благоустройства территории административно-территориальной единицы, утвержденными органами местного публичного управления. Процедура расширения применяется также в случае увеличения пропускной способности распределительной электросети в связи с увеличением спроса на электрическую энергию существующими конечными потребителями.
- 7. Перед утверждением градостроительного плана или плана благоустройства соответствующей территории (населенный пункт, микрорайон, квартал, промышленная зона) органы местного публичного управления обратятся к оператору распределительной сети за отзывом на проект соответствующего плана.
- 8. Оператор распределительной сети, осуществляющий деятельность на авторизованной территории, обязан предоставить по запросу органа местного публичного управления отзыв на проект градостроительного плана или на проект плана благоустройства соответствующей территории, согласно Закону об основах градостроительства и обустройстве территории № 835-XIII от 17 мая 1996 (Официальный монитор Республики Молдова, 1997, № 1-2, ст. 2).
- 9. Градостроительный план или план благоустройства должен ссылаться на земельные участки, которые будут использованы для расположения элементов распределительной электросети (опоры, кабели, трансформаторы и др.), которые будут построены в целях удовлетворения спроса потенциальных конечных потребителей на электрическую энергию.
- 10. Наряду с выделением земельных участков под строительство жилья и объектов иного назначения, органы местного публичного управления обязаны выделять земельные участки для размещения элементов распределительной электросети (опоры, кабели, трансформаторы и др.).
- 11. В градостроительном плане или в плане благоустройства территории необходимо указать: всех потенциальных конечных потребителей (план размещения), чьи

электроустановки будут подключены к распределительной электросети; расчетную электрическую нагрузку на краткосрочный, среднесрочный и долгосрочный период и предполагаемый срок сдачи в эксплуатацию новой распределительной электросети или участка распределительной электросети, для подключения всех электроустановок потенциальных конечных потребителей к распределительной электросети и поставку срок электрической энергии. Предполагаемый эксплуатацию новой сдачи конкретизироваться распределительной электросети будет оператором после получения проекта новой распределительной сети строительства распределительной электросети или участка распределительной электросети.

- 12. Орган местного публичного управления ответственен за проектирование новой распределительной электросети ИЛИ участка распределительной электросети соответствии градостроительным планом или планом благоустройства соответствующей территории. Проектирование новой распределительной электросети распределительной электросети осуществляется физическими юридическими лицами, авторизованными в соответствии с законом для осуществления данного вида работ. По запросу ассоциации или инвестора орган местной публичной администрации может решить, чтобы ассоциация или инвестор брали на себя ответственность за проектирование новой распределительной электросети или участка распределительной электросети.
- 13. Орган местного публичного управления, ассоциация илиинвестор предоставит оператору распределительной сети письменное заявление на включение проекта расширения распределительной электросети в план деятельности оператора распределительной сети. К заявлению должны быть в обязательном порядке приложены копия градостроительного плана или плана благоустройства соответствующей территории, утвержденного органом местного публичного управления, и проект новой распределительной электросети или участка распределительной электросети. Заявление представляется органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором в офис оператора распределительной сети или отправляется заказным письмом по почте оператору распределительной сети, действующему на авторизованной территории.
- 14. В течение 15 календарных дней после получения заявления оператор распределительной сети извещает орган местного публичного управления, ассоциацию или инвестора о принятии проекта к рассмотрению. Если орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор предоставил до 30 сентября нынешнего года заявление о включении проекта строительства новой распределительной электросети распределительной электросети В план деятельности, оператор участка распределительной сети рассматривает заявление И, включает соответствующий проект в план деятельности на следующий календарный год.
- 15. При определении срока сдачи в эксплуатацию новой распределительной электросети или участка распределительной электросети будут учитываться объем работ и период времени, необходимый для строительства новой распределительной электросети или участка распределительной электросети. Период времени, необходимый для строительства новой распределительной электросети или участка распределительной электросети, будет определяться оператором распределительной сети.
- 16. После утверждения инвестиционного плана, в соответствии с пунктом 17 настоящего Положения, оператор распределительной сети обязан предпринять соответствующие меры для расширения распределительных электросетей, планируя строительные работы и сдачу в эксплуатацию новой распределительной электросети или участка распределительной электросети. Строительные работы будут выполняться на основании проектной документации и в соответствии с положениями Закона о качестве

в строительстве № 721-XIII от 2 февраля 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996, № 25, ст. 259).

- 17. Инвестиционный план для расширения распределительных электросетей на следующий календарный год утверждается Агентством для каждого оператора распределительной сети. Оператор распределительной сети обязать поместить на свою электронную страницу инвестиционный план для расширения распределительных электросетей, в котором будут указаны все населенные пункты, для которых планируется расширение распределительной электросети, и сроки осуществления расширения.
- 18. При необходимости получения права пользования участками земли, принадлежащими третьим лицам, с целью расширения распределительной электросети, оператор распределительной сети должен получить данное право непосредственно от владельцев недвижимости в соответствии с законодательством. В случае, если невозможно достичь согласия с владельцем недвижимости относительно предоставления права пользования, оператор распределительной сети обратится к органу местного публичного управления для разрешения данной проблемы в соответствии с Законом об электрической энергии и других законов в данной области.
- 19. Приемка работ по строительству новой распределительной электросети или участка распределительной электросети будет осуществляться согласно Положению о приемке строительных работ и установленного оборудования, утвержденному Постановлением Правительства № 285 от 23 мая 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996, № 42-44, ст. 349). Контроль за соответствием новой распределительной электросети или участка распределительной электросети действующим нормам осуществляется в соответствии с Законом об энергетике, № 1525-ХІІІ от 19 февраля 1998 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1998, № 50-51, ст. 366).
- 20. Обоснованные инвестиции оператора распределительной сети в расширение распределительных электросетей включаются в тариф на услуги по распределению электрической энергии, через затраты на амортизацию и рентабельность инвестиций, после сдачи в эксплуатацию новых распределительных электросетей или участков распределительных электросетей оператором распределительной сети и только в случае, если расширение было выполнено в соответствии с инвестиционным планом, утвержденным Агентством. Норма рентабельности капитала, вложенного в строительство новых распределительных электросетей или участков распределительных электросетей, устанавливается согласно ст. 51 Закона об электрической энергии.
- 21. Если орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор запрашивают у оператора распределительной сети о сокращении сроков расширения распределительной электросети, установленных оператором распределительной сети в инвестиционный план, утвержденный Агентством, тогда оператор распределительной сети вправе отклонить ходатайство либо предложить органу местного публичного инвестору профинансировать управления, ассоциации ИЛИ предусматриваемое расширение распределительной электросети. С этой целью орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор заключит договор c оператором распределительной сети, в котором будут предусмотрены в обязательном порядке сумма выделенных финансовых средств, определенная на основе сметы затрат в соответствии с проектом, условия и сроки возвращения оператором распределительной сети суммы выделенных финансовых средств.
- 22. Финансовые средства, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором, будут использованы оператором распределительной сети для расширения распределительной электросети. Оператор распределительной сети возвратит суммы, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией

или инвестором, по истечении срока, указанного в договоре, заключенном между оператором распределительной сети и органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором. Оператор распределительной сети возвратит суммы, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором, в соответствии с настоящим Положением, в срок, не превышающий 30 календарных дней от срока расширения распределительной электросети, указанного в инвестиционном плане и утвержденного Агентством.

- 23. В случае если необходимо увеличить пропускную способность существующей распределительной электросети для подключения электроустановок потенциальных конечных потребителей, появившихся при внедрении градостроительных планов или планов благоустройства соответствующей территории или в случае увеличения мощности электроустановок существующих конечных потребителей, распределительной сети обязан предпринять соответствующие меры в целях увеличения пропускной способности существующей распределительной электросети. В этом случае распределительной сети также обязан предоставлять оператор заявителям соответствующую информацию 0 необходимых мерах ПО расширению распределительных электросетей и о конкретных сроках реализации расширения.
- 24. Обоснованные затраты на увеличение пропускной способности существующей включаются в тариф на услуги по распределению электрической энергии, через затраты на амортизацию и рентабельность капитала, и только в случае, если увеличение пропускной способности было выполнено в соответствии с инвестиционным планом, утвержденным Агентством. Норма рентабельности капитала, вложенного в увеличение пропускной способности существующей распределительной электросети, устанавливается согласно ст. 51 Закона об электрической энергии.

Часть 3

Заключительные положения

- 25. Если заявители, потенциальные конечные потребители, обращаются к оператору распределительной сети для выдачи разрешений на подключение и оператор распределительной сети определяет, что для подключения электроустановок заявителей необходимо расширить распределительную электросеть путем строительства новой распределительной электросети или участка распределительной электросети, оператор распределительной сети обязан информировать заявителей, потенциальных конечных потребителей, о мерах, которые необходимо предпринять для расширения распределительной электросети.
 - 26. Процедура расширения распределительных электросетей не применяется:
- а) в случае развития дачных зон на территории муниципиев, городов, сел, коммун или на территории за их пределами;
- b) в случае, когда в разрешении на строительство объекта, выданном органом местного публичного управления, расширение распределительной электросети предусмотрено за счет заказчика строения.
- 27. В случаях, предусмотренных в пункте 26 настоящего Положения, проектирование, строительство, приемка, допуск в эксплуатацию новой распределительной электросети или участка распределительной электросети осуществляется за счет владельцев дач или заказчиков строений. Проектирование, строительство, приемка, допуск в эксплуатацию новой распределительной электросети или участка распределительной электросети осуществляется в соответствии с положениями Закона об энергетике.

Утверждено: Постановлением Административного совета НАРЭ

Положение о расширении распределительных сетей природного газа Часть 1

Общие положения

- 1. Положение о расширении распределительных сетей природного газа (далее Положение) разработано в соответствии с Законом о природном газе № 123-XVIII от 23 декабря 2009 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2010, № 23-24, ст. 31) и устанавливает процедуры расширения распределительных сетей природного газа и ответственность сторон, вовлеченных в процесс расширения распределительных сетей природного газа.
- 2. Положение распространяется на деятельность операторов распределительных сетей, на органы местной публичной администрации и на существующих и потенциальных конечных потребителей природного газа.
- 3. Оператор распределительной сети ответственен за расширение распределительной сети природного газа в условиях экономической эффективности, на авторизованной территории, в связи с ростом спроса на природный газ и в случае появления новых населенных пунктов, новых микрорайонов, новых кварталов, новых промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон.
- 4. Органы местного публичного управления, имеющие отношение к строительству энергетических объектов местного назначения, ответственны за:
- а) выдачу, по запросу оператора распределительной сети, разрешения на строительство распределительной сети природного газа в соответствии с законом;
- b) за разработку, в соответствии с нормативными актами, проектов строительства распределительных сетей природного газа местного значения, на основании разрешений на подключение, выданных оператором распределительных сетей, и в соответствии с градостроительными планами и планами обустройства территории, а также за представление соответствующих проектов оператору распределительной сети;
- с) решение вопросов, связанных с выделением земель для размещения объектов распределительной сети природного газа в случаях появления новых населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов, промышленных зон;
- d) решение, в порядке и условиями установленные законом, вопросов, связанных с получением оператором распределительной сети права на пользование участками, находящимися во владении другого лица, включая экспроприацию соответствующих участков согласно закону. После перехода экспроприированного участка в публичную собственность административно-территориальной единицы, экспроприированный участок передается в безвозмездное пользование оператору распределительной сети, для выполнения необходимых строительных работ или эксплуатации распределительной сети природного газа.
- 5. Понятия, используемые в настоящем Положении, имеют следующие значения: ассоциация — ассоциация владельцев земельных участков для строительства частных домов;

инвестор – физическое или юридическое лицо, развивающее жилой микрорайон или жилой квартал;

заявитель - любое физическое или юридическое лицо, подавшее заявление на

получение разрешения на подключение;

авторизованная территория - географически разграниченная область, в пределах которой оператор распределительной сети имеет право осуществлять деятельность по распределению природного газа.

Часть 2

Процедура расширения распределительной сети природного газа

- 6. Процедура расширения распределительной сети природного газа, описанная в настоящем Положении, применяется в случае появления новых населенных пунктов, микрорайонов, кварталов и промышленных зон или в случае развития существующих населенных пунктов, микрорайонов, кварталов и промышленных зон в соответствии с генеральными, зональными, детальными градостроительными планами или согласно планам благоустройства территории административно-территориальной единицы, утвержденными органами местного публичного управления. Процедура расширения применяется также в случае увеличения пропускной способности распределительной сети природного газа в связи с увеличением спроса на природный газ у существующих конечных потребителей.
- 7. Перед утверждением градостроительного плана или плана благоустройства соответствующей территории (населенный пункт, микрорайон, квартал, промышленная зона) органы местного публичного управления обратятся к оператору распределительной сети за отзывом на соответствующий план.
- 8. Оператор распределительной сети, осуществляющий деятельность на авторизованной территории, обязан предоставить по запросу органа местного публичного управления отзыв на проект градостроительного плана или на проект плана развития и благоустройства территории, согласно Закону об основах градостроительства и обустройстве территории № 835-XIII от 17 мая 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1997, № 1-2, ст. 2).
- 9. Градостроительный план или план благоустройства территории должен ссылаться на земельные участки, которые будут использованы для расположения элементов распределительной сети природного газа (трубопроводы, опоры, газорегуляторные пункты и установки, измерительное оборудование со вспомогательными устройствами и установки для защиты от коррозии, по случаю), с соблюдением зон охраны распределительных сетей природного газа, которые будут построены в целях удовлетворения спроса потенциальных конечных потребителей на природный газ.
- 10. Наряду с выделением земельных участков под строительство жилья и объектов иного назначения, органы местного публичного управления обязаны выделять земельные участки ДЛЯ размещения элементов распределительной сети природного (трубопроводы, опоры, газорегуляторные пункты И установки, измерительное оборудование со вспомогательными устройствами и установки для защиты от коррозии, по случаю).
- 11. В градостроительном плане или в плане благоустройства территории необходимо указать: всех потенциальных конечных потребителей (план размещения), чьи газовые установки будут подключены к распределительной сети природного газа; расчетный расход природного газа на краткосрочный, среднесрочный и долгосрочный период и предполагаемый срок сдачи в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа, для подключения всех газовых установок потенциальных конечных потребителей к распределительной сети природного газа. Предполагаемый срок сдачи в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа будет конкретизироваться оператором распределительной сети после получения проекта строительства новой

распределительной сети природного газа.

- 12. Орган местного публичного управления ответственен за проектирование новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа В соответствии с градостроительным планом или планом благоустройства соответствующей территории. Проектирование новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети физическими природного осуществляется ИЛИ юридическими газа лицами, авторизованными в соответствии с законом для осуществления данного вида работ. По запросу ассоциации или инвестора орган местной публичной администрации может ассоциация или инвестор брали на себя ответственность решить, чтобы проектирование новой распределительной сети природного газа или **участка** распределительной сети природного газа.
- 13. Орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор предоставит оператору распределительной сети письменное заявление на включение проекта расширения распределительной сети природного газа в план деятельности оператора распределительной сети. К заявлению должны быть в обязательном порядке приложены копия градостроительного плана или плана благоустройства соответствующей территории, утвержденного органом местного публичного управления, и проект новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа. Проект должен пройти экспертизу, должен быть поверен и зарегистрирован. Заявление представляется органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором в офис оператора распределительной сети или отправляется заказным письмом по почте оператору распределительной сети, действующему на авторизованной территории.
- 14. В течение 15 календарных дней после получения заявления оператор распределительной сети извещает орган местного публичного управления, ассоциацию или инвестора о принятии проекта к рассмотрению. Если орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор предоставил до 30 сентября заявление о включении проекта новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа В план деятельности, оператор распределительной сети рассматривает заявление И, если уместно, включает соответствующий проект в план деятельности на следующий календарный год.
- 15. При определении срока сдачи в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа будуг учитываться объем работ и период времени, необходимый для строительства новой распределительной сети природного газа или участка распределительной Период необходимый природного газа. времени, ДЛЯ строительства новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа, будет определяться оператором распределительной сети.
- 16. После утверждения инвестиционного плана, в соответствии с пунктом 17 настоящего Положения, оператор распределительной сети обязан предпринять соответствующие меры для расширения распределительных сетей природного газа, планируя строительные работы и сдачу в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа. Строительные работы будут выполняться на основании проектной документации и в соответствии с положениями Закона о качестве в строительстве № 721-ХІІІ, от 2 февраля 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996, № 25, ст. 259).
- 17. Инвестиционный план для расширения распределительных сетей природного газа на следующий календарный год утверждается Агентством для каждого оператора

распределительной сети. Оператор распределительной сети обязать поместить на свою электронную страницу инвестиционный план для расширения распределительных сетей природного газа, в котором будут указаны все населенные пункты, для которых планируется расширение распределительной сети природного газа и сроки осуществления расширения.

- 18. При необходимости получения права пользования участками земли, принадлежащими третьим лицам, с целью расширения распределительной сети природного газа, оператор распределительной сети должен получить данное право непосредственно от владельцев недвижимости в соответствии с законодательством. В случае, если невозможно достичь согласия с владельцем недвижимости относительно предоставления права пользования, оператор распределительной сети обратится к органу местного публичного управления для разрешения данной проблемы в соответствии с Законом о природном газе и других законов в данной области.
- 19. Приемка работ по строительству новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа будет осуществляться согласно Положению о приемке строительных работ и установленного оборудования, утвержденному Постановлением Правительства № 285 от 23 мая 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996, № 42-44, ст. 349). Допуск в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа осуществляется Государственным техническим надзором в соответствии с положениями закона.
- 20. Обоснованные капиталовложения оператора распределительной сети в расширение распределительных сетей природного газа включаются в тариф на услуги по распределению природного газа, через затраты на амортизацию и рентабельность капитала, после сдачи в эксплуатацию новых распределительных сетей природного газа или участков распределительных сетей природного газа оператором распределительной сети и только в случае если расширение было выполнено в соответствии с инвестиционным планом, утвержденным Агентством. Норма рентабельности капитала, вложенного в строительство новых распределительных сетей природного газа или участков распределительной сети природного газа, устанавливается согласно ст. 53 Закона о природном газе.
- 21. Если орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор запрашивают у оператора распределительной сети о сокращении сроков расширения распределительной сети природного газа, установленных оператором распределительной сети инвестиционный план, утвержденный Агентством, тогда оператор распределительной сети вправе отклонить ходатайство, либо предложить органу местного публичного управления, ассоциации или Инвестору профинансировать предусматриваемое расширение распределительной сети природного газа. С этой целью орган местного публичного управления, ассоциация или инвестор заключит договор с оператором распределительной сети, в котором будут предусмотрены в обязательном порядке сумма выделенных финансовых средств, определенная на основе сметы затрат в соответствии с проектом, условия и сроки возвращения оператором распределительной сети суммы выделенных финансовых средств.
- 22. Финансовые средства, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором будут использованы оператором распределительной сети для расширения распределительной сети природного газа. Оператор распределительной сети возвратит суммы, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором, по истечении срока, указанного в договоре, заключенном между оператором распределительной сети и органом местного публичного управления,

ассоциацией или инвестором. Оператор распределительной сети возвратит суммы, выделенные органом местного публичного управления, ассоциацией или инвестором, в соответствии с настоящим Положением, в срок, не превышающий 30 календарных дней от срока расширения распределительной сети природного газа, указанного в инвестиционном плане и утвержденного Агентством.

- 23. В случае, если необходимо увеличить пропускную способность существующей распределительной сети природного газа, для подключения газовых установок потенциальных конечных потребителей, появившихся при внедрении градостроительных планов или планов благоустройства соответствующей территории или в случае увеличения расхода природного газа газовыми установками существующих конечных потребителей, оператор распределительной сети обязан предпринять соответствующие меры в целях увеличения пропускной способности существующей распределительной сети природного газа. В этом случае оператор распределительной сети также обязан предоставлять заявителям соответствующую информацию о необходимых мерах по расширению распределительных сетей природного газа и о конкретных сроках реализации расширения.
- 24. Обоснованные затраты на увеличение пропускной способности существующей распределительной сети природного газа включаются в тариф на услуги распределению природного газа, через затраты на амортизацию и рентабельность капитала, и только в случае, если увеличение пропускной способности было выполнено в инвестиционным планом, утвержденным Агентством. соответствии c рентабельности капитала, вложенного в увеличение пропускной существующей распределительной сети природного газа, устанавливается согласно ст. 53 Закона о природном газе.

Часть 3

Заключительные положения

- 25. В случае необходимости расширения распределительной сети природного газа с целью подключения жилых блоков к распределительной сети природного газа, расширение распределительных сетей природного газа осуществляется оператором распределительной сети до первого фланца, монтированного после арматуры разделения, около жилого блока.
- 26. Если заявители, потенциальные конечные потребители, обращаются к оператору распределительной сети для выдачи разрешений на подключение и оператор распределительной сети определяет, что для подключения газовых установок заявителей необходимо расширить распределительную сеть природного газа путем строительства новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа, оператор распределительной сети обязан информировать заявителей, потенциальных конечных потребителей, о мерах которые необходимо предпринять для расширения распределительной сети природного газа.
 - 27. Процедура расширения распределительной сети природного газа не применяется:
- а) в случае развития дачных зон на территории муниципиев, городов, сел, коммун или на территории за их пределами;
- b) в случае, когда в разрешении на строительство объекта, выданном органом местного публичного управления, расширение распределительной сети природного газа предусмотрено за счет заказчика строения.
- 28. В случаях, предусмотренных в пункте 27 настоящего Положения, проектирование, строительство, приемка, допуск в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа осуществляется за счет владельцев дач или заказчиков строений. Проектирование, строительство, приемка,

допуск в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа будет осуществляться согласно Положению о приемке строительных работ и установленного оборудования, утвержденному Постановлением Правительства № 285 от 23 мая 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996, № 42-44, ст. 349). Допуск в эксплуатацию новой распределительной сети природного газа или участка распределительной сети природного газа осуществляется Государственным техническим надзором в соответствии с положениями закона.