



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.11.2016

№ 100

О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.99 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» и от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 15.11.2016 № 182 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год:

- с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для прочих Заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей

003423 \*

предпринимательской деятельности (коммерческой деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0.3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 23996,36 рублей с учетом НДС;

- с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0.3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 50839,74 рубля без учета НДС (59990,9 рублей с учетом НДС).

2. Определить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, в 2017 году 373276,58 рублей без учета НДС (440466,36 рублей с учетом НДС).

3. Определить плановые выпадающие доходы АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), связанные с технологическим присоединением газоиспользующего оборудования, в размере 81065,548 тыс. рублей без учета НДС (95657,346 тыс. рублей с учетом НДС).

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области:

- от 13.11.2015 № 107 «О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и стандартизированных тарифных ставках, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям ОАО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2016 год»;

- от 13.04.2016 № 21 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2015 № 107».

5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электроэнергетики и газоснабжения службы по тарифам Астраханской области (Турасова Л.А.):

5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования, в том числе на официальном интернет-портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru/>).

5.2. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.

5.3. В семидневный срок после принятия направить копию настоящего постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

5.4. В семидневный срок со дня принятия направить копию настоящего постановления в Федеральную антимонопольную службу.

5.5. В пятидневный срок со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 15.11.2016 № 182 в АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170).

5.6. В семидневный срок со дня принятия разместить настоящее постановление на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru/>).

5.7. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

6. Постановление вступает в силу с 01.01.2017.

Руководитель

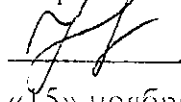


О.Г. Зверева

# СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

УТВЕРЖДАЮ

Председатель коллегии  
службы по тарифам  
Астраханской области

 О.Г. Зверева  
«15» ноября 2016 г.

## ПРОТОКОЛ

г. Астрахань

15.11.2016

№ 182

заседания коллегии  
службы по тарифам Астраханской области

Председатель - Зверева О.Г.

Заместитель председателя – Крапивина Т.В.

Секретарь – Камышанова Н.В.

Присутствовали: Белунина Г.Г., Меркулова О.А., Иванов И.А., Свиридов А.А., Степанищева О.В., Турасова Л.А.

### Приглашенные:

Джаналиева Руфия Зарифовна – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электроэнергетики и газоснабжения службы по тарифам Астраханской области;

Фролов Юрий Кузьмич – директор филиала АО «Газпром газораспределение» в Астраханской области;

Коваленко Дмитрий Владимирович – заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Астрахань»;

Кирилин Михаил Евгеньевич – заместитель начальника отдела капитального строительства АО «Газпром газораспределение Астрахань».

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение вопроса об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным

---

сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год (приказ службы по тарифам Астраханской области от 18.10.2016 № 312).

Докладчик – уполномоченное лицо по рассмотрению представленных АО «Газпром газораспределение» предложений об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» на территории Астраханской области на 2017 год – заместитель начальника отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электроэнергетики и газоснабжения службы по тарифам Астраханской области Джаналиева Р.З.

#### **СЛУШАЛИ:**

Джаналиеву Р.З.:

«В службу по тарифам Астраханской области поступило заявление АО «Газпром газораспределение» (далее – ГРО) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2017 год (рег. № 4165 от 04.10.2016, исх. от 30.09.2016 № ЮФ-20/4253) (далее – плата за технологическое присоединение на 2017 год).

Приказом службы по тарифам Астраханской области от 18.10.2016 № 312 назначены уполномоченное лицо по рассмотрению представленных предложений и утвержден состав экспертной группы из специалистов службы по тарифам Астраханской области.

В адрес организации направлено извещение об утверждении состава экспертной группы для проведения экспертизы предложений ГРО об установлении платы за технологическое присоединение на 2017 (письмо от 18.10.2016 № СТ/02-21-3515).

По представленным материалам проведена экспертиза.

В адрес организации в установленном законом порядке направлено извещение о проведении заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области, с указанием даты, времени и места заседания коллегии (письмо от 10.11.2016 № СТ/02-21-422), материалы экспертной группы по расчету платы за технологическое присоединение на 2017 год и проект решения направлены в организацию в установленные сроки в электронном виде.

Возражений и замечаний от члена коллегии от УФАС Астраханской области с правом совещательного голоса Иванова И.А. не поступало».

Уполномоченный по делу огласил экспертное заключение, которое содержит:

- расчет экспертной группы расходов ГРО на выполнение обязательных мероприятий, определенных п.9 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФСТ России от 28.04.2014 № 101-э/З (далее – Методические указания), для расчета платы за

технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, на 2017 год;

- экономически обоснованный размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям к газораспределительным сетям, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний на 2017 год;

- предложения экспертной группы по размеру платы для ГРО за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний на 2017 год, рассчитанной методом индексации (прогнозный среднегодовой уровень инфляции – 104,7% в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, разработанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации 13.10.2016).

#### **ВЫСТУПИЛИ:**

Зверева О.Г. – «У представителей организации есть замечания, вопросы к проекту постановления и экспертному заключению?»

Фролов Ю.К. – «С экспертным заключением и проектом постановления ознакомлены и согласны».

Зверева О.Г. – предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

Голосовали: «За» - единогласно.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год:

- с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для прочих Заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской деятельности (коммерческой деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном

порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 23996,36 рублей с учетом НДС;

- с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 50839,74 рубля без учета НДС (59990,9 рублей с учетом НДС).

2. Определить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, в 2017 году 373276,58 рублей без учета НДС (440466,36 рублей с учетом НДС).

3. Определить плановые выпадающие доходы АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), связанные с технологическим присоединением газоиспользующего оборудования, в размере 81065,548 тыс. рублей без учета НДС (95657,346 тыс. рублей с учетом НДС).

4. Признать утратившими силу постановления службы по тарифам Астраханской области:

- от 13.11.2015 № 107 «О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и стандартизированных тарифных ставках, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям ОАО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2016 год»;

- от 13.04.2016 № 21 «О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 13.11.2015 № 107».

5. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электроэнергетики и газоснабжения службы по тарифам Астраханской области (Турасова Л.А.):

5.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования, в том числе на официальном интернет-портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru/>).

5.2. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

5.3. В семидневный срок после принятия направить копию постановления в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

5.4. В семидневный срок со дня принятия направить копию постановления в Федеральную антимонопольную службу.

5.5. В пятидневный срок со дня принятия направить копию постановления и копию настоящего протокола в АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170).

5.6. В семидневный срок со дня принятия разместить постановление на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru/>).

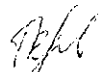
5.7. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания обеспечить включение постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РейтаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

Приложение: экспертное заключение по материалам, представленным АО «Газпром газораспределение» об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Астраханской области на 2017 год, с приложениями - на \_ л. в 1 экз.


Заместитель председателя


Члены коллегии:

Секретарь

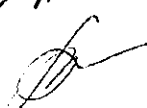
 Т.В. Кравченко


А.А. Свиридов

 Г.Г. Белунина

 О.А. Меркулова

 О.В. Степанничева

 Л.А. Турасова

 Н.В. Камышанова



**Экспертное заключение по материалам, представленным АО  
«Газпром газораспределение» об установлении платы за  
технологическое присоединение газоиспользующего  
оборудования к газораспределительным сетям на территории  
Астраханской области на 2017 год**

09.11.2016

г. Астрахань

Экспертиза материалов АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Астраханской области на 2017 год проведена службой по тарифам Астраханской области (далее - Служба) по материалам обращения, представленным организацией в службу письмами под исх. от 30.09.2016 № ЮФ-20/4253 и в соответствии с:

- Налоговым кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 (далее - Основные положения);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФСТ России от 28.04.2014 № 101-э/3 (далее – Методические указания);
- Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, разработанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации 13.10.2016 (далее – Прогноз).

**1. Оценка достоверности данных, приведенных в предложениях АО «Газпром газораспределение» для установления платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Астраханской области**

---

В соответствии с пунктом 26 (21) Основных положений плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям (далее - плата за технологическое присоединение) устанавливается органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов на основании представляемых газораспределительными организациями прогнозных сведений о планируемых расходах на технологическое присоединение на очередной календарный год в соответствии с Методическими указаниями.

Материалы, представленные АО «Газпром газораспределение», содержат обоснование предложений по установлению платы за одно технологическое присоединение для случаев, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, а именно:

- для технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для Заявителей, намеревающихся не использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется).

- для технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя (для прочих Заявителей, не намеревающихся не использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется).

Предложения по плате за технологическое присоединение для случаев, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, организацией заявлены без учета территориальной дифференциации.

В соответствии с требованиями п. 26.22 Основных положений, п. 8 Методических указаний, плата за технологическое присоединение для

случаев, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, устанавливается в размере не менее 20 тыс. рублей и не более 50 тыс. рублей.

Указанные минимальный и максимальный уровни платы за технологическое присоединение начиная с 2015 года ежегодно индексируются на прогнозный среднегодовой уровень инфляции, определенный прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на тот же период, на который устанавливается плата за технологическое присоединение.

АО «Газпром газораспределение» в материалах обращения об установлении платы представлен Реестр фактически исполненных подключений заявителей к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» за 2015 год. Согласно данным указанного реестра:

- количество подключенных к газовым сетям заявителей составило 164;
- общая протяженность проложенных газопроводов-вводов составила 15227,5 м.;

- наименьшее расстояние от врезки до объекта составило 3 м;

- наибольшее расстояние от врезки до объекта составило 200 м;

Формы статистики, позволяющие оценить достоверность данных газораспределительных организаций по технологическому присоединению, на момент проведения экспертизы Госкомстатом России не утверждены.

Утвержденной в установленном порядке схемы газоснабжения территории поселений Астраханской области на момент подачи материалов и проведения экспертизы не имеется.

Расчет платы за технологическое присоединение для случаев, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, АО «Газпром газораспределение» (далее - ГРО) выполнен по формуле (1) Методических указаний:

$$H_{III}^{20} = \frac{P_{20-50}}{(1 - C_{III}^{20})} / N_{20-50}$$

Расходы на выполнение ГРО мероприятий по технологическому присоединению организацией сформированы с учетом п.9 Методических указаний.

По данным ГРО расчет платы за технологическое присоединение на 2017 год определен исходя из количества присоединений 250, в том числе:

- по полиэтиленовым газопроводам - 250 подключений.

Экспертной группой для расчета платы за технологическое присоединение на 2017 год принимаются данные ГРО по количеству технологических присоединений в полном объеме.

**2. Оценка экономической обоснованности предложений по уровню розничных цен на регулируемый период, содержащихся в материалах, представленных организацией**

В экспертном заключении в соответствии с п.15 Методических указаний расходы ГРО, учитываемые для расчета платы за технологическое присоединение, принимаются без учета налога на добавленную стоимость.

Службой была проверена обоснованность заявленных затрат на технологическое присоединение ГРО на 2017 год по следующим обязательным мероприятиям:

### *2.1. Разработка проектной документации*

По предложению ГРО расходы, связанные с разработкой проектной документации, в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 216,76 тыс. руб.

По оценке экспертной группы на основании материалов, представленных ГРО, расходы на данное мероприятие в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 179,91 тыс. руб. (отклонение от предложений организаций составило (-) 36,85 тыс. руб.).

Состав расходов по данному мероприятию соответствует требованиям п.9 Методических указаний, расчет расходов определен с учетом:

- Письма Минстроя России от 19.02.2016 № 4688-ХМ/08 «Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства, определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2016 года»;

- «Справочника базовых цен на инженерные изыскания для строительства», выпущенным Государственным комитетом Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу, Москва 2004 г.;

- «Справочника базовых цен на проектные работы для строительства. Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений. Наружное освещение», выпущенного Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству. Москва, 2006 год.

- «Справочника базовых цен на проектные работы для строительства. Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций. Защитные сооружения гражданской обороны и другие специальные сооружения», разработанным федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству и другим специальным сооружениям. Москва, 2006 год;

- «Сборника цен и общественно необходимых затрат труда (ОНЗТ) на изготовление проектной и изыскательной продукции, землеустройства, земельного кадастра и мониторинга земель», утвержденного приказом Роскомзема от 28.12.95 № 70.

Результат расчета сведен в приложении № 1 к экспертному заключению.

## 2.2. Выполнение ГРО технических условий

По предложению организации расходы, связанные с выполнением технических условий, в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 241,36 тыс. руб.

По оценке экспертной группы на основании материалов, представленных ГРО, расходы на данное мероприятие в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 115,41 тыс. руб. (отклонение от предложений организаций составило (-) 125,95 тыс. руб.).

Для определения величины расходов экспертной группой были использованы:

1) Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Астраханская область:

- ТЕР-01 «Земляные работы»;
- ТЕР-06 «Бетонные и железобетонные конструкции монолитные»;
- ТЕР-07 «Бетонные и железобетонные конструкции сборные»;
- ТЕР-22 «Водопроводы наружные сети»;
- ТЕР-24 «Теплоснабжение и газопроводы – наружные сети»;

2) Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Астраханская область:

- ТЕРм-08 «Электротехнические установки»;
- ТЕРм-10 «Оборудование связи»;
- ТЕРм-39 «Контроль монтажных сварных соединений»;

3) Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. Астраханская область:

- ТССЦ-01 «Материалы для общестроительных работ»;
- ТССЦ-03 «Материалы и изделия для санитарно-технических работ»;
- ТССЦ-05 «Материалы, изделия и конструкции для специальных монтажных работ»;

4) Индексы удорожания строительно-монтажных работ по видам строительства на территории Астраханской области к ценам 2000 года на II квартал 2016 года к ФЕР-2001, ТЕР-2001, утвержденные постановлением министерства строительства и дорожного хозяйства Астраханской области от 24.06.2016 № 14.

Результат расчета сведен в приложении № 1 к экспертному заключению.

## 2.3. Проверка ГРО выполнения Заявителем технических условий

По предложению организации расходы, связанные с проверкой выполнения заявителем технических условий, в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 4,27 тыс. руб.

По оценке экспертной группы на основании материалов, представленных ГРО, расходы на данное мероприятие в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 1,335 тыс. руб. (отклонение от предложений организаций составило (-) 2,935 тыс. руб.).

Расходы на проверку выполнения заявителем технических условий включают в себя авторский надзор (0,2% к стоимости строительно-монтажных работ) и технический надзор (2,14% к стоимости строительно-монтажных работ). Расчет выполнен экспертной группой в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации, утвержденной постановлением Госстроя России от 05.03.2004 № 15/1.

Результат расчета сведен в приложениях № 1 к экспертному заключению.

**2.4. Осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа.**

По предложению организации расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение, составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 1,95 тыс. руб.

По оценке экспертной группы на основании материалов, представленных ГРО, расходы на данное мероприятие в расчете на одно подключение составят:

- по полиэтиленовым газопроводам (диаметр строящихся газопроводов 109 мм и менее) – 1,97 тыс. руб. (отклонение от предложений организаций составило (+) 0,02 тыс. руб.).

Расчет выполнен экспертной группой с применением Прейскуранта цен на услуги по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем и газового оборудования АО «Газпром газораспределение Астрахань», утвержденного 22.12.2015. Самостоятельная разработка ГРО прейскурантов цен на свои работы и услуги рекомендована письмом ФАС России от 23.06.2010 № АГ/19556.

Расчетные значения сведены в Приложении № 1 к экспертному заключению.

**3. Расчет экономически обоснованной платы за технологическое присоединение.**

Плановая сумма всех расходов ГРО ( $P_{20-50}$ ) по технологическому присоединению на реализацию обязательных мероприятий по осуществлению технологического присоединения, определенных п.9

Методических указаний, в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний, составит:

- по данным ГРО 116 085 тыс. рублей.
- по оценке экспертной группы 74 655 тыс. рублей.

ИТОГО отклонены, как экономически необоснованные, предложения ГРО на сумму 41430 тыс. рублей.

Эффективная ставка налога на прибыль, в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации определена в размере 20%.

Плановое количество технологических присоединений в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 настоящих Методических указаний, по предложению ГРО и по оценке экспертной группы составляет 250.

Итого плановый объем средств, необходимых для осуществления технологического присоединения в количестве 250 штук и получения прибыли, составит:

- по данным ГРО 139302 тыс. рублей;
- по оценке экспертной группы 93319 тыс. рублей.

Отклонен, как экономически необоснованный, плановый объем средств, необходимых для осуществления технологического присоединения по расчету ГРО, на сумму 45983 тыс. рублей.

С учетом изложенного и в соответствии с п. 8 Методических указаний, размер экономически обоснованной платы одного технологического присоединения для каждого из случаев, указанных в подпунктах «а» и «б» Методических указаний, составит:

- по расчету ГРО 695,510 тыс. рублей (без НДС) или 821,882 тыс. рублей (с НДС) (организацией дважды учтен налог на прибыль);
- по оценке экспертной группы 373,28 тыс. рублей (без НДС) или 440,47 тыс. рублей (с НДС).

Темп роста размера экономически обоснованной платы одного технологического присоединения в 2017 году к размеру платы в 2016 году составил 69,2%, т.е. снизился на 30,8%.

Расчет платы сведен в Приложении № 1 к экспертному заключению.

#### 4. Предложения по установлению платы за технологическое присоединение и расчет выпадающих доходов.

С учетом требований, определенных п. 26.22 Основных положений, п. 8 и п.16 Методических указаний, экспертной группой предлагается:

1) для случаев, указанных в подпункте «а» пункта 5 Методических указаний или для Заявителей, намеревающихся не использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, применять плату за одно технологическое присоединение в размере 59990,9 рублей (с учетом НДС) или 50839,74 рублей (без учета НДС) (прогнозный среднегодовой уровень инфляции – 104,7% в соответствии с Прогнозом).

2) для случаев, указанных в подпункте «б» пункта 5 Методических указаний или для прочих Заявителей, не намеревающихся использовать

газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), применять плату за одно технологическое присоединение в размере 23996,36 рублей (с учетом НДС) (прогнозный среднегодовой уровень инфляции – 104,7% в соответствии с Прогнозом).

С учетом изложенного, по оценке экспертной группы, размер плановых выпадающих доходов ГРО на 2017 год по данной группе заявителей составит: 81065,548 тыс. рублей без НДС или 95657,346 тыс. рублей с НДС.

Расчет плановых выпадающих доходов организации сведен в Приложении № 2 к экспертному заключению.

**Приложения:**

Приложение № 1 «Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение) в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний по предложению АО «Газпром газораспределение» в 2017 году» - на 1 л.;

Приложение № 2 «Плановые выпадающие доходы АО «Газпром газораспределение» от технологического присоединения газоиспользующего оборудования заявителей на 2017 год - на 1 л.

Члены экспертной группы:

Начальник отдела  
контроля и регулирования  
тарифов (цен) в сфере  
электроэнергетики и газоснабжения



Л.А. Турасова

Заместитель начальника отдела  
контроля и регулирования  
тарифов (цен) в сфере  
электроэнергетики и газоснабжения



Р.З. Джаналиева

Заведующий сектором отдела  
правового обеспечения



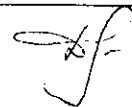
В.В. Буйлов



Расчет расходов на подключение (технологическое присоединение) в случаях, указанных в подпунктах "а" и "б" пункта 5

№ п/п	Диаметр газопровода, мм	Единица измерения	Расходы, связанные с разработкой проектной документации	Расходы, связанные с выполнением технических условий	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	Суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению)
1		3	4	5	6	7	8
<b>Стальные газопроводы подземного типа прокладки</b>							
1.1	158 мм и менее (в расчете на одно подключение)	тыс. руб.	-	-	-	-	-
1.2	Плановое количество подключений (столбец 8)	шт.	-	-	-	-	-
1.3	Всего расходов (столбец 8)	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<b>Стальные газопроводы надземного типа прокладки</b>							
2.1	158 мм и менее (в расчете на одно подключение)	тыс. руб.	-	-	-	-	-
2.2	Плановое количество подключений (столбец 8)	шт.	-	-	-	-	-
2.3	Всего расходов (столбец 8)	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<b>Полиэтиленовые газопроводы</b>							
3.1	109 мм и менее (в расчете на одно подключение)	тыс. руб.	179,910	115,410	1,335	1,960	298,621
3.2	Плановое количество подключений	шт.	-	-	-	-	250
3.3	Всего расходов (стр. 3.1 * стр. 3.2)	тыс. руб.	-	-	-	-	74655
4	Всего расходов по всем типам газопроводов	тыс. руб.	-	-	-	-	74655
5	Суммарное плановое количество подключений по всем типам газопроводов	шт.	-	-	-	-	250
6	Эффективная ставка налога на прибыль	%	-	-	-	-	20,00%
7	Сумма налога на прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	18 661
8	Итого плановый объем средств на подключение (технологическое присоединение) с учетом прибыли (стр.4 + стр.7)	тыс. руб.	-	-	-	-	93 319
9	ИТОГО ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННАЯ ПЛАТА ЗА ОДНО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ (без НДС) стр.8/стр.5	тыс.руб.	-	-	-	-	373,277
10	ИТОГО ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННАЯ ПЛАТА ЗА ОДНО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ (с НДС)	тыс.руб.	-	-	-	-	449,166

Уполномоченный по делу



Р.З. Джамалисева

Плановые выдающие доходы АО "Газпром газораспределение" от технологического присоединения газопользующего оборудования  
заявителей на 2017 год

Выдающие доходы газораспределительной организации на 2017 год							
Категория заявителей	Плановое количество присоединений, шт.	Установленная плата за одну технологическое присоединение, тыс. руб. (без НДС)	Экономическая плата за одно технологическое присоединение, тыс. руб. (без НДС)	НВЗ от установленной платы, тыс. руб. (без НДС)	НВЗ от экономически обоснованной платы, тыс. руб. (без НДС)	Выдающие доходы, тыс. руб. (без НДС)	Выдающие доходы, тыс. руб. (с НДС)
Заявители, не намеренные использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час	17	23,996	373,277	407,938	6345,702	-5937,764	-7006,561
Заявители, намеренные использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час	233	50,840	373,277	11845,659	86973,443	-75127,784	-88650,785
<b>ВСЕГО</b>	<b>250</b>			<b>12233,598</b>	<b>93319,145</b>	<b>-81065,548</b>	<b>-95657,346</b>

Уполномоченный по делу



Р.З. Даавлатиллина