



ПРИКАЗ
от 25 марта 2026

г. Казань

БОЕРЫК
№ 101/2026

О внесении изменения в Административный регламент предоставления Государственным комитетом Республики Татарстан по тарифам государственной услуги по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденный приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.05.2024 № 409/2024

В целях актуализации нормативного правового акта Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Административный регламент предоставления Государственным комитетом Республики Татарстан по тарифам государственной услуги по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденный приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.05.2024 № 409/2024, изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель

Р.В. Гайнутдинов

Утвержден
приказом Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 24.05.2024 № 409/2024
(в редакции приказа
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам от 25 марта 2026
№ 101/2026)

**Административный регламент
предоставления Государственным комитетом Республики Татарстан
по тарифам государственной услуги по установлению платы
за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных
тарифных ставок, определяющих ее величину**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Административный регламент устанавливает стандарт и порядок предоставления государственной услуги по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину (далее – государственная услуга).

1.2. Заявители: газораспределительные организации (далее - ГРО), владеющие на праве собственности или на ином законном основании газораспределительной сетью.

Представителем заявителя может выступать лицо, уполномоченное им на основании доверенности, оформленной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

1.3. Государственная услуга предоставляется заявителю в соответствии с категориями (признаками) заявителей, сведения о которых размещаются в государственной информационной системе «Портал государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан» (<http://uslugi.tatarstan.ru>) (далее – Портал государственных услуг), федеральной государственной информационной системе «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)», федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (<https://www.gosuslugi.ru/>).

2. Стандарт предоставления государственной услуги

2.1. Наименование государственной услуги.

Установление платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину.

2.2. Наименование органа, предоставляющего государственную услугу.

Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет).

2.3. Результат предоставления государственной услуги.

2.3.1. Постановление Госкомитета об установлении платы (ставок платы) либо уведомление об аннулировании заявления об установлении платы (ставок платы).

2.3.2. Необходимость формирования реестровой записи в информационной системе о результате предоставления государственной услуги отсутствует.

2.3.3. Результат предоставления государственной услуги выдается (направляется) заявителю в соответствии с выбранным им способом обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги:

в письменной форме лично заявителю либо почтовым отправлением с уведомлением о вручении;

в электронном виде через систему электронного документооборота «Электронный Татарстан»;

в электронном виде в личный кабинет заявителя на Портале государственных услуг.

2.4. Срок предоставления государственной услуги.

2.4.1. Государственная услуга в случае, если заявление и документы, необходимые для предоставления государственной услуги, поданы заявителем лично, посредством почтового отправления, в электронном виде посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», через личный кабинет на Портале государственных услуг предоставляется Госкомитетом не позднее 31 декабря года, предшествующего очередному году.

2.4.2. В случае если у заявителя от оказания услуг по технологическому присоединению объектов возникают выпадающие доходы, которые должны учитываться при определении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям на очередной календарный год устанавливается не позднее 15 декабря года, предшествующего очередному году.

2.4.3. Заявление и документы, необходимые для предоставления государственной услуги, для всех категорий (признаков) заявителей представляются заявителем в Госкомитет не позднее 1 октября года, предшествующего очередному периоду регулирования.

2.4.4. В случае отсутствия документов, необходимых для предоставления государственной услуги, Госкомитет в течение семи рабочих дней со дня поступления заявления уведомляет об этом заявителя.

В случае ненаправления заявителем соответствующих документов в течение пяти рабочих дней со дня получения уведомления Госкомитет, не ранее чем через 30 рабочих дней с даты поступления заявления и документов, заявление аннулирует.

2.5. Размер платы, взимаемой с заявителя при предоставлении государственной услуги, и способы ее взимания.

Взимание платы за предоставление государственной услуги законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

2.6. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявителем запроса о предоставлении государственной услуги и при получении результата предоставления государственной услуги.

Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявления о

предоставлении государственной услуги, а также получения результатов предоставления государственной услуги составляет не более 15 минут.

В течение вышеуказанного срока ожидания в очереди не включается время обеденного перерыва и нерабочее время.

Очередность для отдельных категорий заявителей не установлена.

2.7. Срок регистрации запроса заявителя о предоставлении государственной услуги.

Регистрация заявления заявителя, обратившегося лично, посредством почтового отправления, через систему электронного документооборота «Электронный Татарстан» осуществляется в день поступления заявления со всеми необходимыми документами.

При направлении заявления и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, посредством Портала государственных услуг заявитель в день подачи заявления получает в личном кабинете Портала государственных услуг и по электронной почте уведомление, подтверждающее, что заявление отправлено, в котором указываются регистрационный номер и дата подачи заявления.

Заявление, поступившее в электронной форме через систему электронного документооборота «Электронный Татарстан» в выходной (праздничный) день регистрируется на следующий за выходным (праздничным) рабочий день.

2.8. Требования к помещениям, в которых предоставляется государственная услуга.

Требования к помещениям, в которых предоставляется государственная услуга, размещены на официальном сайте Госкомитета и Портале государственных услуг.

2.9. Показатели доступности и качества государственной услуги.

Показатели доступности и качества государственной услуги размещены на официальном сайте Госкомитета и Портале государственных услуг.

2.10. Иные требования к предоставлению государственной услуги, в том числе: учитывающие особенности предоставления государственной услуги в многофункциональном центре предоставления государственных и муниципальных услуг и особенности предоставления государственной услуги в электронной форме; о предоставлении сведений о государственной услуге на государственных языках Республики Татарстан.

2.10.1. Предоставление услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления государственной услуги, не требуется.

2.10.2. Государственная услуга через государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан» не предоставляется.

2.10.3. Имеется возможность подачи заявления в форме электронного документа через Портал государственных услуг, системы электронного документооборота «Электронный Татарстан».

2.10.4. При предоставлении государственной услуги в электронной форме через Портал государственных услуг заявитель вправе:

а) получить информацию о порядке и сроках предоставления государственной услуги, размещенную на Портале государственных услуг;

б) подать заявление о предоставлении государственной услуги и иные документы, необходимые для предоставления государственной услуги, в том числе документы и информацию, электронные образы которых ранее были заверены в

соответствии с пунктом 7² части 1 статьи 16 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», с использованием Портала государственных услуг;

в) получить сведения о ходе выполнения заявлений о предоставлении государственной услуги, поданных в электронной форме;

г) осуществить оценку качества предоставления государственной услуги посредством Портала государственных услуг;

д) получить результат предоставления государственной услуги в форме электронного документа;

е) подать жалобу на решение и действие (бездействие) Госкомитета, а также его должностных лиц, государственных служащих посредством Портала государственных услуг, Портала федеральной государственной информационной системы, обеспечивающей процесс досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия), совершенных при предоставлении государственных услуг органами, предоставляющими государственные услуги, их должностными лицами, государственными служащими.

Формирование заявления осуществляется посредством заполнения электронной формы заявления на Портале государственных услуг без необходимости дополнительной подачи заявления в какой-либо иной форме.

Заявитель для подачи заявления в электронной форме через Портал государственных услуг выполняет следующие действия:

выполняет авторизацию на Портале государственных услуг;

открывает форму электронного заявления на Портале государственных услуг;

заполняет форму электронного заявления, включающую сведения, необходимые и обязательные для предоставления государственной услуги;

прикрепляет документы в электронной форме или электронные образы документов к форме электронного заявления;

подтверждает факт ознакомления и согласия с условиями и порядком предоставления государственной услуги в электронной форме (устанавливает соответствующую отметку о согласии в форме электронного заявления);
подтверждает достоверность сообщенных сведений;

отправляет заполненное электронное заявление (нажимает соответствующую кнопку в форме электронного заявления);

получает уведомление об отправке электронного заявления.

2.10.5. Запись заявителей на прием в Госкомитет посредством Портала государственных услуг не осуществляется.

2.10.6. Информация о порядке предоставления государственной услуги размещается на государственных языках Республики Татарстан.

2.11. Исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

2.11.1. Исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги, приведен в приложении 3 к настоящему Административному регламенту.

2.11.2. Формы заявления о предоставлении государственной услуги приведены в приложениях 5,6 к настоящему Административному регламенту.

2.12. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме запроса о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для

предоставления государственной услуги, и исчерпывающий перечень оснований для приостановления предоставления государственной услуги или для отказа в предоставлении государственной услуги.

2.12.1. Основанием для отказа в приеме запроса о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, является наличие подчисток, приписок, зачеркнутых слов и исправлений, не заверенных в установленном порядке.

2.12.2. Основания для приостановления предоставления государственной услуги отсутствуют.

2.12.3. Основанием для отказа в предоставлении государственной услуги является ненаправление заявителем документов, необходимых для предоставления государственной услуги, в течение пяти рабочих дней со дня получения уведомления.

2.12.4. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме запроса о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, и исчерпывающий перечень оснований для приостановления предоставления государственной услуги или для отказа в предоставлении государственной услуги приведены в приложении 4 к настоящему Административному регламенту.

2.12.5. В случае отказа в предоставлении государственной услуги Госкомитет информирует заявителя о причинах такого отказа с указанием перечня документов и информации, отсутствие которых стали причиной отказа, а также с указанием перечня установленных федеральными законами и (или) иными нормативными правовыми актами требований, несоответствие которым повлекло отказ в предоставлении государственной услуги.

3. Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур

3.1. Осуществление административной процедуры, в рамках которой проводится оценка сведений о заявителе и (или) объектах, принадлежащих заявителю, и (или) иных объектах, а также знаний (навыков) заявителя на предмет их соответствия требованиям законодательства Российской Федерации (за исключением требований, которые проверяются в рамках процедуры принятия решения о предоставлении (отказе в предоставлении) государственной услуги), административной процедуры, предполагающей осуществляемое после принятия решения о предоставлении государственной услуги распределение в отношении заявителя ограниченного ресурса (в том числе земельных участков, радиочастот, квот), административной процедуры получения дополнительных сведений от заявителя, административной процедуры приостановления предоставления государственной услуги, повторение которой в рамках предоставления одной государственной услуги допускается два и более раза, не предусмотрено.

3.2. Предоставление государственной услуги включает в себя следующие административные процедуры:

- 1) профилирование заявителя;
- 3) прием и регистрация заявления;
- 4) уведомление об аннулировании заявления;
- 5) экспертиза заявления и документов, необходимых для предоставления

государственной услуги;

б) принятие решения о предоставлении (об отказе в предоставлении) государственной услуги;

7) предоставление заявителю результата государственной услуги.

3.3. Государственная услуга в упреждающем (проактивном) режиме не предоставляется.

4. Способы информирования заявителя об изменении статуса рассмотрения запроса о предоставлении государственной услуги

4.1. Информирование заявителя об изменении статуса рассмотрения запроса о предоставлении государственной услуги возможно одним из следующих способов в зависимости от способа обращения заявителя в Госкомитет:

лично (при посещении заявителем Госкомитета);

в электронной форме через Портал государственных услуг.

Приложение 1
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан по
тарифам государственной услуги по
установлению платы за
технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям и (или)
стандартизированным тарифным
ставкам, определяющих ее величину

Перечень условных обозначений и сокращений

Условные сокращения:

а) Госкомитет – Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам;

б) Государственная услуга - государственная услуга по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированным тарифным ставкам, определяющих ее величину;

в) ГРО – газораспределительные организации;

г) Методические указания – Методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденные приказом ФАС России от 16 августа 2018 г. № 1151/18;

д) Портал государственных услуг – государственная информационная система «Портал государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан» (<http://uslugi.tatarstan.ru>).

Приложение 2
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан по
тарифам государственной услуги по
установлению платы за
технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям и (или)
стандартизированным тарифным
ставкам, определяющих ее величину

Идентификаторы категории (признаков) заявителей

№ п/п	Результат предоставления государственной услуги	Наименование отдельных признаков заявителей	Идентификатор
1	<p>Постановление Госкомитета об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям</p>	Юридическое лицо (ГРО), владеющее на праве собственности или на ином законном основании газораспределительной сетью, которое заявляется для установления стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям до границ земельного участка	1А
2		Юридическое лицо (ГРО), владеющее на праве собственности или на ином законном основании газораспределительной сетью, которое заявляется для установления стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям внутри границ земельного участка	2А
3		Представитель заявителя (лицо, уполномоченное заявителем на основании доверенности, оформленной в установленном законодательством Российской Федерации порядке), который заявляется для установления стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям до границ земельного участка	3А
4		Представитель заявителя (лицо, уполномоченное заявителем на основании доверенности, оформленной в установленном законодательством Российской Федерации порядке), который заявляется для установления стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину	4А

		платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям внутри границ земельного участка	
5	Постановление Госкомитета об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям	Юридическое лицо (ГРО), владеющее на праве собственности или на ином законном основании газораспределительной сетью, которое заявляется для расчета платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования, предусмотренной подпунктами «а» и «б» пункта 4 Методических указаний	1Б
6		Представитель заявителя (лицо, уполномоченное заявителем на основании доверенности, оформленной в установленном законодательством Российской Федерации порядке), который заявляется для расчета платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования, предусмотренной подпунктами «а» и «б» пункта 4 Методических указаний	2Б

Приложение 3
к Административному регламенту предоставления Государственным комитетом Республики Татарстан по тарифам государственной услуги по установлению платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину

Исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
<i>Документы, которые заявитель предоставляет самостоятельно для предоставления государственной услуги</i>				
1	1А-4А	Заявление (приложение 5 к настоящему Административному регламенту) в форме документа на бумажном носителе	оригинал в письменной форме в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
		Заявление (приложение 5 к настоящему Административному регламенту) в электронной форме	сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан»
	1Б, 2Б	Заявление (приложение 6 к настоящему Административному регламенту) в форме документа на бумажном носителе	оригинал в письменной форме в одном экземпляре	личный кабинет на Портале государственных услуг
		Заявление (приложение 6 к настоящему Административному регламенту) в	сканированная копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
		Заявление (приложение 6 к настоящему Административному регламенту) в	сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
		электронной форме		«Электронный Татарстан»
			заполненная форма заявления	личный кабинет на Портале государственных услуг
2	3А,4А, 2Б	Доверенность, подтверждающая полномочия представителей заявителя на представление интересов заявителя	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
3	1А-4А, 1Б,2Б	Актуальная на 1 октября текущего календарного года учетная политика заявителя для целей бухгалтерского учета.	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
4	1А-4А, 1Б,2Б	Копии бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах с отдельным учетом расходов и доходов по регулируемым видам деятельности, с приложением копий отчета об изменениях капитала, отчета о движении денежных средств (за предыдущий календарный год).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
5	1А-4А, 1Б,2Б	Расчет численности работников структурных подразделений заявителя,	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
		занятых в сфере реализации мероприятий по подключению (технологическому присоединению), с приложением формы официальной статистической отчетности, содержащей сведения о численности и заработной плате работников, за предыдущий календарный год с обоснованием принятых в расчете показателей.	сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
6	1А-4А	Состав расходов заявителя на разработку проектной документации на строительство газораспределительных сетей за соответствующий календарный год (приложение 7 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С1).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
7	1А-4А	Состав расходов заявителя на строительство стального газопровода за соответствующий календарный год (приложение 8 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С2).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
8	1А-4А	Состав расходов заявителя на строительство полиэтиленового газопровода за соответствующий календарный год (приложение 9 к	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
		настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С3).	сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
9	1А-4А	Состав расходов заявителя на строительство газопроводов бестраншейным способом за соответствующий календарный год (приложение 10 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С4).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
10	1А-4А	Состав расходов заявителя на проектирование и строительство пунктов редуцирования газа, за соответствующий календарный год (приложение 11 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С5).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
11	1А-4А	Состав расходов заявителя на строительство устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии за соответствующий календарный год (приложение 12 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
		тарифной ставки (С6).		
12	1А-4А	Состав расходов заявителя на проведение мониторинга выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети заявителя, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента за соответствующий календарный год (приложение 13 к настоящему Административному регламенту) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки (С7).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
13	1А-4А	Сведения о расходах на строительство объектов газораспределения и газопотребления в рамках технологического присоединения по исполненным договорам, понесенных в соответствующем календарном году (приложение 14 к настоящему Административному регламенту) с приложением актов выполненных работ (унифицированные формы КС-2, КС-3, КС-14), в случае отсутствия актов выполненных работ – локальные и сводные сметные расчеты по видам работ.	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
14	1А-4А	Информация о расходах ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашениях к нему	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
15	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления (Спр) с пояснительной запиской по порядку расчета стандартизированной тарифной ставки	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
16	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (СГ);	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
17	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа (Спрг);	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
18	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств (Соу);	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
19	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (Сгокс);	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
20	2А,4А	Информация о расходах заявителя и расчет стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа (Спу).	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг
21	1Б,2Б	Информация о фактическом количестве технологических присоединений в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 4 Методических указаний, по исполненным договорам за соответствующий календарный год;	копия в одном экземпляре	при обращении лично либо почтовым отправлением
			сканированная копия в одном экземпляре	при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг

№ п/п	Идентификатор	Перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Требования к представлению документов	Способы обращения в Госкомитет за предоставлением государственной услуги
1	2	3	4	5
22	1Б,2Б	Информация о расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 4 Методических указаний, за соответствующий календарный год, а также о фактических выпадающих доходах за календарный год, предшествующий текущему году (приложение 15 к настоящему Административному регламенту).	<p>копия в одном экземпляре</p> <p>сканированная копия в одном экземпляре</p>	<p>при обращении лично либо почтовым отправлением</p> <p>при направлении посредством системы электронного документооборота «Электронный Татарстан», либо через личный кабинет на Портале государственных услуг</p>
<i>Документы, которые заявитель вправе представить по собственной инициативе, так как они подлежат представлению в рамках межведомственного информационного взаимодействия, не предусмотрены</i>				

Приложение 4
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан
по тарифам государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным
сетям и (или) стандартизированных
тарифных ставок, определяющих ее
величину

Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме запроса о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной услуги, основания для приостановления государственной услуги или отказа в предоставлении государственной услуги

№ п/п	Наименования основания	Исчерпывающий перечень оснований
1	Основания для отказа в приеме запроса о предоставлении государственной услуги и документов, необходимых для предоставления государственной услуги	Наличие подчисток, приписок, зачеркнутых слов и исправлений, не заверенных в установленном порядке
2	Основания для приостановления предоставления государственной услуги	Отсутствуют
3	Основания для отказа в предоставлении государственной услуги	Ненаправление заявителем документов и сведений, необходимых для расчета размера платы за технологическое присоединение в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления

Приложение 5
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан по
тарифам государственной услуги по
установлению платы за
технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям и (или)
стандартизированным тарифным
ставкам, определяющих ее величину

На фирменном бланке организации с указанием регистрационного номера и даты

Председателю Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам

_____ (инициалы, фамилия)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Заявитель: _____
(фирменное наименование заявителя - юридического лица согласно уставу)

Реквизиты организации: _____
(ИНН, КПП, ОКПО, ОКАТО, ОКОГУ)

_____ (ОГРН, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации юридического лица
(согласно свидетельству о государственной регистрации в качестве юридического лица)

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организацией:

Руководитель организации: _____
(Ф.И.О. (отчество – при наличии))

Контактные телефоны, адреса электронной почты, официальный сайт (при наличии):

Основания, по которым заявитель обратился в орган регулирования тарифов для установления
стандартизированных тарифных ставок платы:

_____ (ссылка на пункт нормативного правового документа)

Требование, с которым обращается Заявитель (уровень цен):

Прошу установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за
технологическое присоединение к газораспределительным сетям:

_____ (наименование организации)

согласно приложению.

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб.метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее к сетям газораспределения

(наименование организации)

(без учета НДС)

№	Наименование стандартизированной тарифной ставки (СТС)	Условное обозначение	Единица измерения	Ставка
1.	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием газораспределительной сети	C1		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка диаметром менее 100 мм, при протяженности проектируемого газопровода:			
1.1.1.	до 100 м		руб.	
1.1.2.	101-500 м		руб.	
1.1.3.	501-1000 м			
1.1.4.	1001-2000 м			
1.1.5.	2001-3000 м			
1.1.6.	3001-4000 м			
1.1.7.	4001-5000 м			
1.1.8.	5001 м и более			
	Наземная (надземная) прокладка диаметром 101 мм и более, при протяженности проектируемого газопровода:			
1.1.9.	до 100 м		руб.	
1.1.10.	101-500 м		руб.	
1.1.11.	501-1000 м			
1.1.12.	1001-2000 м			
1.1.13.	2001-3000 м			
1.1.14.	3001-4000 м			
1.1.15.	4001-5000 м			
1.1.16.	5001 м и более			
1.2.	Подземная прокладка диаметром менее 100 мм при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.1.	до 100 м		руб.	
1.2.2.	101-500 м		руб.	
1.2.3.	501-1000 м			
1.2.4.	1001-2000 м			
1.2.5.	2001-3000 м			
1.2.6.	3001-4000 м			
1.2.7.	4001-5000 м			
1.2.8.	5001 м и более			
	Подземная прокладка диаметром 101 мм и более при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.9.	до 100 м		руб.	
1.2.10.	101-500 м		руб.	
1.2.11.	501-1000 м			
1.2.12.	1001-2000 м			
1.2.13.	2001-3000 м			
1.2.14.	3001-4000 м			
1.2.15.	4001-5000 м			
1.2.16.	5001 м и более			
2.	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов	C2		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка газопровода диаметром:			
2.1.1.	50 мм и менее		руб/км	
2.1.2.	51-100 мм		руб/км	
2.1.3.	101-158 мм		руб/км	

2.1.4.	159-218 мм		руб/км	
2.1.5.	219-272 мм		руб/км	
2.1.6.	273-324 мм		руб/км	
2.1.7.	325-425 мм		руб/км	
2.1.8.	426-529 мм		руб/км	
2.1.9.	530 мм и выше		руб/км	
2.2.	Подземная прокладка газопровода диаметром:			
2.2.1.	50 мм и менее		руб/км	
2.2.2.	51-100 мм		руб/км	
2.2.3.	101-158 мм;		руб/км	
2.2.4.	159-218 мм		руб/км	
2.2.5.	219-272 мм		руб/км	
2.2.6.	273-324 мм		руб/км	
2.2.7.	325-425 мм		руб/км	
2.2.8.	426-529 мм		руб/км	
2.2.9.	530 мм и выше		руб/км	
3	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов диаметром:		C3	
3.1.	109 мм и менее		руб/км	
3.2.	110-159 мм		руб/км	
3.3.	160-224 мм		руб/км	
3.4.	225-314 мм		руб/км	
3.5.	315-399 мм		руб/км	
3.6.	400 мм и выше		руб/км	
4	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов бестраншейным способом		C4	
4.1.	Стальные газопроводы диаметром:			
4.1.1.	50 мм и менее		руб/км	
4.1.2.	51-100 мм		руб/км	
4.1.3.	101-158 мм		руб/км	
4.2.	Полиэтиленовые газопроводы диаметром:			
4.2.1.	109 мм и менее		руб/км	
4.2.2.	110-158 мм		руб/км	
5	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа		C5	
5.1.	до 40 м ³ в час		руб/м ³ в час	
5.2.	40 -99 м ³ в час			
5.3.	100-399 м ³ в час			
5.4.	400-999 м ³ в час			
5.5.	1000-1999 м ³ в час			
5.6.	2000-2999 м ³ в час			
5.7.	3000-3999 м ³ в час			
5.8.	4000-4999 м ³ в час			
5.9.	5000-9999 м ³ в час			
5.10.	10000-19999 м ³ в час			
5.11.	20000-29999 м ³ в час			
5.12.	30000 м ³ в час и выше			
6	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии		C6	
6.1.	до 1 кВт			
6.2.	от 1 кВт до 2 кВт		руб/м ³ в час	
6.3.	от 2 кВт до 3 кВт		руб/м ³ в час	
6.4.	свыше 3 кВт			
7	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий		C7.1	

7.1.	Стальные газопроводы			
7.1.1.	Наземная (надземная) прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
7.1.1.1.	до 100 мм		руб.	
7.1.1.2.	101-158 мм		руб.	
7.1.1.3.	159-218 мм			
7.1.1.4.	219-272 мм			
7.1.1.5.	273-324 мм			
7.1.1.6.	325-425 мм			
7.1.1.7.	426-529 мм			
7.1.1.8.	530 мм и выше			
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
7.1.1.9.	до 100 мм			
7.1.1.10.	101-158 мм			
7.1.1.11.	159-218 мм			
7.1.1.12.	219-272 мм			
7.1.1.13.	273-324 мм			-
7.1.1.14.	325-425 мм			-
7.1.1.15.	426-529 мм			-
7.1.1.16.	530 мм и выше			-
7.1.2.	Подземная прокладка			-
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
7.1.2.1.	до 100 мм		руб.	
7.1.2.2.	101-158 мм			
7.1.2.3.	159-218 мм			
7.1.2.4.	219-272 мм			
7.1.2.5.	273-324 мм			
7.1.2.6.	325-425 мм			
7.1.2.7.	426-529 мм			
7.1.2.8.	530 мм и выше			
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
7.1.2.9.	до 100 мм		руб.	
7.1.2.10.	101-158 мм		руб.	
7.1.2.11.	159-218 мм			
7.1.2.12.	219-272 мм			
7.1.2.13.	273-324 мм			
7.1.2.14.	325-425 мм			
7.1.2.15.	426-529 мм			
7.1.2.16.	530 мм и выше			
7.1.3.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
7.1.3.1.	109 мм и менее		руб.	
7.1.3.2.	110-159 мм		руб.	
7.1.3.3.	160-224 мм			
7.1.3.4.	225-314 мм			
7.1.3.5.	315-399 мм			
7.1.3.6.	400 мм и выше			
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
7.1.3.7.	109 мм и менее		руб.	
7.1.3.8.	110-159 мм			
7.1.3.9.	160-224 мм			
7.1.3.10.	225-314 мм			
7.1.3.11.	315-399 мм			
7.1.3.12.	400 мм и выше			
8	СТС на покрытие расходов ГРО, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов	С7.2		

	капитального строительства Заявителя к сети газораспределения			
8.1.	Стальные газопроводы			
8.1.1.	Наземная (надземная) прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
8.1.1.1.	до 100 мм		руб.	
8.1.1.2.	101-158 мм		руб.	
8.1.1.3.	159-218 мм			
8.1.1.4.	219-272 мм			
8.1.1.5.	273-324 мм			
8.1.1.6.	325-425 мм			
8.1.1.7.	426-529 мм			
8.1.1.8.	530 мм и выше			
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
8.1.1.9.	до 100 мм			
8.1.1.10.	101-158 мм			
8.1.1.11.	159-218 мм			
8.1.1.12.	219-272 мм			
8.1.1.13.	273-324 мм			
8.1.1.14.	325-425 мм			
8.1.1.15.	426-529 мм			
8.1.1.16.	530 мм и выше			
8.1.2.	Подземная прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
8.1.2.1.	до 100 мм		руб.	
8.1.2.2.	101-158 мм			
8.1.2.3.	159-218 мм			
8.1.2.4.	219-272 мм			
8.1.2.5.	273-324 мм			
8.1.2.6.	325-425 мм			
8.1.2.7.	426-529 мм			
8.1.2.8.	530 мм и выше			
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
8.1.2.9.	до 100 мм		руб.	
8.1.2.10.	101-158 мм		руб.	
8.1.2.11.	159-218 мм			
8.1.2.12.	219-272 мм			
8.1.2.13.	273-324 мм			
8.1.2.14.	325-425 мм			
8.1.2.15.	426-529 мм			
8.1.2.16.	530 мм и выше			
8.1.3.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
8.1.3.1.	109 мм и менее		руб.	
8.1.3.2.	110-159 мм		руб.	
8.1.3.3.	160-224 мм			
8.1.3.4.	225-314 мм			
8.1.3.5.	315-399 мм			
8.1.3.6.	400 мм и выше			
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
8.1.3.7.	109 мм и менее		руб.	
8.1.3.8.	110-159 мм			
8.1.3.9.	160-224 мм			
8.1.3.10.	225-314 мм			
8.1.3.11.	315-399 мм			
8.1.3.12.	400 мм и выше			

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения
величины платы за технологическое присоединение внутри границ
земельного участка юридического или физического лица,
являющегося правообладателем земельного участка

(без учета НДС)

№	Наименование стандартизированной тарифной ставки (СТС)	Условное обозначение	Единица измерения	Ставка
1.	СТС на проектирование сети газопотребления	С ^{пр}		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка		руб.	
1.2.	Подземная прокладка		руб.	
2.	СТС на строительство газопровода	С ^г		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка стального газопровода (из расчета установки одной опоры на 10м) диаметром:			
2.1.1.	25 мм и менее		руб/км	
2.1.2.	26-38 мм		руб/км	
2.1.3.	39-45 мм		руб/км	
2.1.4.	46-57 мм		руб/км	
2.1.5.	58-76 мм		руб/км	
	Наземная (надземная) прокладка стального газопровода (из расчета установки двух опор на 10 м) диаметром:			
2.1.6.	25 мм и менее		руб/км	
2.1.7.	26-38 мм		руб/км	
2.1.8.	39-45 мм		руб/км	
2.1.9.	46-57 мм		руб/км	
2.1.10.	58-76 мм		руб/км	
2.2.	Подземная прокладка стального газопровода диаметром <3>:			
2.2.1.	25 мм и менее		руб/км	
2.2.2.	26-38 мм		руб/км	
2.2.3.	39-45 мм		руб/км	
2.2.4.	46-57 мм		руб/км	
2.2.5.	58-76 мм		руб/км	
2.3.	Полиэтиленового газопроводов диаметром:			
2.3.1.	32 мм и менее		руб/км	
2.3.2.	33-63 мм		руб/км	
2.3.3.	64-90 мм		руб/км	
3.	СТС на установку пункта редуцирования газа	С ^{прг}	руб/шт	
4	СТС на установку отключающих устройств	С ^{оу}		
4.1.	до 10 мм		руб/шт	
4.2.	11-15 мм		руб/шт	
4.3.	16-20 мм		руб/шт	
4.4.	21-25 мм		руб/шт	
4.5.	26-38 мм		руб/шт	
4.6.	39-45 мм		руб/шт	
4.7.	46-57 мм		руб/шт	
4.8.	58-76 мм		руб/шт	
4.9.	77 мм и более		руб/шт	
5.	СТС на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя	С ^{г окс}		
5.1.	Стальные газопроводы			
5.1.1.	до 10 мм		руб/км	
5.1.2.	11-15 мм		руб/км	
5.1.3.	16-20 мм		руб/км	
5.1.4.	21-25 мм		руб/км	
5.1.5.	26-32 мм		руб/км	
5.2.	Металлопластиковые			
5.2.1.	до 10 мм		руб/км	
5.2.2.	11-15 мм		руб/км	
5.2.3.	16-20 мм		руб/км	

5.2.4.	21-25 мм		руб/км	
5.2.5.	26-32 мм		руб/км	
5.3.	Медные			
5.3.1.	до 10 мм		руб/км	
5.3.2.	11-15 мм		руб/км	
5.3.3.	16-20 мм		руб/км	
5.3.4.	21-25 мм		руб/км	
5.3.5.	26-32 мм		руб/км	
5.4.	Нержавеющая сталь			
5.4.1.	до 10 мм		руб/км	
5.4.2.	11-15 мм		руб/км	
5.4.3.	16-20 мм		руб/км	
5.4.4.	21-25 мм		руб/км	
5.4.5.	26-32 мм		руб/км	
6.	СТС на установку прибора учета газа		С ^{пу}	
6.1.	Электронный с расходом газа до 1,5 м ³ /час и менее			руб/шт
6.2.	Мембранный с расходом газа до 6 м ³ /час и менее			руб/шт
6.3.	Мембранный с расходом газа свыше 6 м ³ /час до 10 м ³ /час			руб/шт
6.4.	Мембранный с расходом газа свыше 10 м ³ /час до 25 м ³ /час			руб/шт
6.5.	Мембранный с расходом газа свыше 25 м ³ /час до 40 м ³ /час			руб/шт

Период регулирования: _____ год.

Приложение:

- 1) Опись прилагаемых документов и материалов.
- 2) Прилагаемые документы и материалы на _____ страницах.

Руководитель организации / _____ / _____
 (подпись) (Ф.И.О. (отчество – при наличии))

Печать организации
 (при наличии)

Ответственный исполнитель _____
 (Ф.И.О. (отчество – при наличии), должность, контактный телефон, адрес электронной почты)

Приложение 6
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан по
тарифам государственной услуги по
установлению платы за
технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям и (или)
стандартизированным тарифным
ставкам, определяющих ее величину

На фирменном бланке организации с указанием регистрационного номера и даты

Председателю Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам

(инициалы, фамилия)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Заявитель: _____
(фирменное наименование заявителя - юридического лица согласно уставу)

Реквизиты организации: _____
(ИНН, КПП, ОКПО, ОКАТО, ОКОГУ)

(ОГРН, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации юридического лица
(согласно свидетельству о государственной регистрации в качестве юридического лица))

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организацией:

Руководитель организации: _____
(Ф.И.О. (отчество – при наличии))

Контактные телефоны, адреса электронной почты, официальный сайт (при наличии):

Основания, по которым заявитель обратился в орган регулирования тарифов для установления
платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям:

(ссылка на пункт нормативного правового документа)

Требование, с которым обращается Заявитель (уровень цен):

Прошу установить:

- а) плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (м³/час) включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке

подключения, (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования _____ рублей.

б) плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5 м³/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих Заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования _____ рублей.

Период регулирования: _____ год.

Приложение:

- 1) Опись прилагаемых документов и материалов.
- 2) Прилагаемые документы и материалы на _____ страницах.

Руководитель организации / _____ / _____
(подпись) (Ф.И.О. (отчество – при наличии))

Печать организации
(при наличии)

Ответственный исполнитель _____
(Ф.И.О. (отчество – при наличии), должность, контактный телефон, адрес электронной почты)

Приложение 7
к Административному регламенту
предоставления Государственным
комитетом Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по установлению
платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к
газораспределительным сетям и (или)
стандартизованных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии
с приложением 3 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных с разработкой проектной документации на строительство сетей газораспределения за ____ год

№	Показатели	Единица измерения	Протяженность проектируемого газопровода							
			до 100 м	101 – 500 м	501 – 1000 м	1001 – 2000 м	2001 – 3000 м	3001 – 4000 м	4001 – 5000 м	5001 м и более
1	Расходы на разработку проектной документации на строительство наземным (надземным) способом газопровода диаметром:	тыс.руб.								
	менее 100 мм									
	101 мм и более									
1.1	на землеустроительные и кадастровые работы	тыс.руб.								
1.2	на проектные работы	тыс.руб.								
1.3	на инженерно-геодезические, инженерно-геологические и иные виды изысканий	тыс.руб.								

1.4	на проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	тыс.руб.								
2	Количество технологических присоединений при наземном способе прокладки газопровода диаметром	ед.								
	менее 100 мм									
	101 мм и более									
3	Расходы на разработку проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:	тыс.руб.								
	менее 100 мм									
	101 мм и более									
3.1	на землеустроительные и кадастровые работы	тыс.руб.								
3.2	на проектные работы	тыс.руб.								
3.3	на инженерно-геодезические, инженерно-геологические и иные виды изысканий	тыс.руб.								
3.4	на проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	тыс.руб.								
4	Количество технологических присоединений при подземном способе прокладки газопровода диаметром	ед.								
	менее 100 мм									
	101 мм и более									
5	Эффективная ставка налога на прибыль	%								

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. Информация по строкам 1.4, 3.4 представляется в случае, если проведение экспертизы проектной документации предусмотрено законодательством.
3. Информация по строкам 1.1 - 1.4, 3.1 - 3.4 представляется с приложением расчетов стоимости указанных работ.
4. В случае если проектной документацией предусматривается строительство газопроводов наземным и подземным способом прокладки, то фактические расходы определяются исходя из протяженности проектируемых газопроводов соответствующего способа прокладки.

Приложение 8
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным
сетям и (или) стандартизированных
тарифных ставок, определяющих ее
величину (в соответствии с приложением 4 к
Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных со строительством стальных газопроводов за ____ год

№	Показатели	Затраты на строительство стального газопровода, тыс. руб.	Протяженность построенного стального газопровода, км	Затраты на осуществление мероприятий по постановке на кадастровый учет и государственной регистрации прав собственности на объект сети газораспределения, тыс. руб.	Расходы, связанные со строительством стального газопровода протяженностью 1 км	Эффективная ставка налога на прибыль, %
1	2	3	4	5	6	7
1	Наземная (надземная) прокладка					
1.1	50 мм и менее					
1.2	51 - 100 мм					
1.3	101 - 158 мм					
1.4	159 - 218 мм					
1.5	219 - 272 мм					
1.6	273 - 324 мм					
1.7	325 - 425 мм					
1.8	426 - 529 мм					

1.9	530 мм и выше				
2	Подземная прокладка				
2.1	50 мм и менее				
2.2	51 - 100 мм				
2.3	101 - 158 мм				
2.4	159 - 218 мм				
2.5	219 - 272 мм				
2.6	273 - 324 мм				
2.7	325 - 425 мм				
2.8	426 - 529 мм				
2.9	530 мм и выше				

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3, 5.
3. Столбец 3 предусматривает расчет затрат на строительство и иных затрат, предусмотренных подпунктом б пункта 8 Методических указаний.
4. В столбце 4 не учитывается протяженность построенного газопровода, построенного бестраншейным способом.
5. В случае если строительство газопроводов, необходимых для подключения Заявителей, осуществляется как обычным способом, так и бестраншейным способом, расходы на регистрацию прав собственности на газораспределительную сеть учитываются согласно протяженности построенных газопроводов соответствующим способом.

Приложение 9
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям и
(или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии с
приложением 5 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов за ____ год

№	Показатели	Затраты на строительство полиэтиленового газопровода, тыс. руб.	Протяженность построенного полиэтиленового газопровода, км	Затраты на осуществление мероприятий по постановке на кадастровый учет и государственной регистрации прав собственности на объект сети газораспределения, тыс. руб.	Расходы, связанные со строительством полиэтиленового газопровода протяженностью 1 км	Эффективная ставка налога на прибыль, %
1	2	3	4	5	6	7
1	109 мм и менее					
2	110 - 159 мм					
3	160 - 224 мм					
4	225 - 314 мм					
5	315 - 399 мм					
6	400 мм и выше					

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3, 5.
3. Столбец 3 предусматривает расчет затрат на строительство и иных затрат, предусмотренных подпунктом б пункта 8 Методических указаний.

4. В столбце 4 не учитывается протяженность построенного газопровода бестраншейным способом.

5. В случае если строительство газопроводов, необходимых для подключения Заявителей, осуществляется как обычным способом, так и бестраншейным способом, расходы на регистрацию прав собственности на газораспределительную сеть учитываются согласно протяженности построенных газопроводов соответствующим способом.

Приложение 10
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям и
(или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии с
приложением 6 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных со строительством газопроводов бестраншейным способом за ____ год

№	Показатели	Затраты на строительство стального газопровода, тыс. руб.	Протяженность построенного газопровода бестраншейным способом, м	Затраты на осуществление мероприятий по постановке на кадастровый учет и государственной регистрации прав собственности на объект сети газораспределения, тыс.руб.	Расходы, связанные со строительством газопровода бестраншейным протяженностью 1 м	Эффективная ставка налога на прибыль, %
1	2	3	4	5	6	7
1	Стальные газопроводы					
1.1	50 мм и менее					
1.1.1	в грунтах I и II группы					
1.1.2	в грунтах III группы					
1.1.3	в грунтах IV группы					
1.2	51 - 100 мм					
1.2.1	в грунтах I и II группы					
1.2.2	в грунтах III группы					
1.2.3	в грунтах IV группы					

1.3	101 - 158 мм				
1.3.1	в грунтах I и II группы				
1.3.2	в грунтах III группы				
1.3.3	в грунтах IV группы				
1.4.	159-219 мм				
1.4.1	в грунтах I и II группы				
1.4.2	в грунтах III группы				
1.4.3	в грунтах IV группы				
2	Полиэтиленовые газопроводы				
2.1	109 мм и менее				
2.1.1	в грунтах I и II группы				
2.1.2	в грунтах III группы				
2.1.3	в грунтах IV группы				
2.2	101 - 158 мм				
2.2.1	в грунтах I и II группы				
2.2.2	в грунтах III группы				
2.2.3	в грунтах IV группы				
2.3	160-219 мм				
2.3.1	в грунтах III группы				
2.3.2	в грунтах IV группы				

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3, 5.
3. Столбец 3 предусматривает расчет затрат на строительство и иных затрат, предусмотренных подпунктом б пункта 8 Методических указаний.
4. В случае если строительство газопроводов, необходимых для подключения Заявителей, осуществляется как обычным способом, так и бестраншейным способом прокладки, расходы на регистрацию прав собственности на газораспределительную сеть учитываются согласно протяженности построенных газопроводов соответствующим методом.

Приложение 11
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям и
(или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии с
приложением 7 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа за ____ год

№	Показатели	Затраты на выполнение проектной документации и материалов инженерных изысканий для строительства пункта редуцирования, тыс. руб.	Затраты на проведение экспертизы проектной документации и материалов инженерных изысканий для строительства пунктов редуцирования, тыс. руб.	Затраты на выполнение работ по строительству пунктов редуцирования газа, тыс. руб.	Суммарный максимальный часовой расход газоиспользующего оборудования, расположенного в объектах капитального строительства Заявителей, подключенных с использованием строящихся пунктов редуцирования газа, м ³ /час	Эффективная ставка налога на прибыль, %
1	2	3	4	5	6	7
1	до 40 м ³ /час					
2	40 - 99 м ³ /час					
3	100 - 399 м ³ /час					
4	400 - 999 м ³ /час					
5	1000 - 1999 м ³ /час					

6	2000 - 2999 м ³ /час					
7	3000 - 3999 м ³ /час					
8	4000 - 4999 м ³ /час					
9	5000 - 9999 м ³ /час					
10	10000 - 19999 м ³ /час					
11	20000 - 29999 м ³ /час					
12	30000 м ³ /час и выше					

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3 - 5.
3. Расходы по столбцу 4 учитываются только в случае, если проведение экспертизы проектной документации предусмотрено законодательством Российской Федерации.
4. Столбец 5 предусматривает расчет затрат работ по строительству и иных затрат, предусмотренных подпунктом б пункта 8 Методических указаний.

Приложение 12
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям и
(или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии с
приложением 8 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение,
связанных со строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии за ____ год

№	Показатели	Затраты на приобретение устройств электрохимической защиты от коррозии, тыс. руб.	Количество станций катодной защиты соответствующего типа, шт.	Затраты на выполнение работ по строительству устройств электрохимической защиты от коррозии, тыс. руб.	Суммарный максимальный часовой расход газоиспользующего оборудования расположенного, подключенных с использованием устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии, м ³ /час	Эффективная ставка налога на прибыль, %
1	2	3	4	5	6	7
1	до 1 кВт					
2	от 1 кВт до 2 кВт					
3	от 2 кВт до 3 кВт					
4	свыше 3 кВт					

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3 - 5.

3. Столбец 5 предусматривает расчет затрат работ по строительству и иных затрат, предусмотренных подпунктом б пункта 8 Методических указаний.

Приложение 13
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям и
(или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии
с приложением 9 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети

№	Показатели	Затраты на выполнение работ по фактическому присоединению к газораспределительной сети и проведению пуска газа, тыс. руб.	Затраты на отключение и подключение третьих лиц, стоимость газа, используемого на продувку газопроводов, тыс. руб.	Затраты на мониторинг выполнения Заявителем технических условий, тыс. руб.	Затраты на составление документов о технологическом присоединении, тыс. руб.	Количество технологических присоединений, шт.
1	2	3	4	5	6	7
1	Стальные газопроводы					
1.1	Наземная (надземная) прокладка, в том числе:					
1.1.1.	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:					
1.1.1.1.	до 100 мм					
1.1.1.2	108 - 158 мм					
1.1.1.3	159 - 218 мм					
1.1.1.4	219 - 272 мм					

1.1.1.5	273 - 324 мм				
1.1.1.6	325 - 425 мм				
1.1.1.7	426 - 529 мм				
1.1.1.8	530 мм и выше				
1.1.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
1.1.2.1.	до 100 мм				
1.1.2.2	108 - 158 мм				
1.1.2.3	159 - 218 мм				
1.1.2.4	219 - 272 мм				
1.1.2.5	273 - 324 мм				
1.1.2.6	325 - 425 мм				
1.1.2.7	426 - 529 мм				
1.1.2.8	530 мм и выше				
1.2	Подземная (надземная) прокладка, в том числе:				
1.2.1.	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
1.2.1.1.	до 100 мм				
1.2.1.2	108 - 158 мм				
1.2.1.3	159 - 218 мм				
1.2.1.4	219 - 272 мм				
1.2.1.5	273 - 324 мм				
1.2.1.6	325 - 425 мм				
1.2.1.7	426 - 529 мм				
1.2.1.8	530 мм и выше				
1.2.2	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
1.2.2.1.	до 100 мм				
1.2.2.2	108 - 158 мм				
1.2.2.3	159 - 218 мм				
1.2.2.4	219 - 272 мм				
1.2.2.5	273 - 324 мм				
1.2.2.6	325 - 425 мм				
1.2.2.7	426 - 529 мм				
1.2.2.8	530 мм и выше				
2	Полиэтиленовые газопроводы				

2.1	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
2.1.1	109 мм и менее				
2.1.2	110 - 159 мм				
2.1.3	160 - 224 мм				
2.1.4	225 - 314 мм				
2.1.5	315 - 399 мм				
2.1.6	400 мм и выше				
2.2	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:				
2.2.1	109 мм и менее				
2.2.2	110 - 159 мм				
2.2.3	160 - 224 мм				
2.2.4	225 - 314 мм				
2.2.5	315 - 399 мм				
2.2.6	400 мм и выше				

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцам 3 - 6.
3. Расходы, указанные в столбце 6, включают в себя затраты ГРО на составление акта готовности, акта о подключении (технологическом присоединении).
4. Столбец 7 не учитывает количество подключений, осуществляемых в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 5 Методических указаний.

Расходы газораспределительной организации на проверку выполнения Заявителем технических условий и осуществление фактического присоединения (ставка С7)						Примечание
Всего расходы по ставке С7 (руб. без НДС)	в т.ч. затраты на мониторинг выполнения Заявителем технических условий (руб. без НДС)		в т.ч. затраты на осуществление фактического присоединения объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа (руб. без НДС)			
	расходы на оплату труда персонала	транспортные расходы	расходы на оплату труда персонала	транспортные расходы	расходы на материалы	
65	66	67	68	69	70	71

Приложение 15
к Административному регламенту
предоставления Государственным комитетом
Республики Татарстан по тарифам
государственной услуги по
установлению платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям
и (или) стандартизированных тарифных ставок,
определяющих ее величину (в соответствии с
приложением 1 к Методическим указаниям)

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение, в случаях, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 4 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величин, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 г. № 1151/18, за ____ год

№	Реквизиты договора на подключение	Дата подписания акта о подключении	Построенный объект ГРО	Технические характеристики				Расходы, связанные с выполнением мероприятий по договору	Плата по договору о подключении	Фактические выпадающие доходы	Эффективная ставка налога на прибыль, %
				Максимальный часовой расход газа	Протяженность газопровода	Диаметр	Материал				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1			газопровод 1								
										
			газопровод n								
2											
	Итого										

Примечания:

1. Расчет производится на основании фактических расходов, произведенных в соответствующем календарном году.
2. К таблице прилагается расчет расходов по столбцу 9. В расчет расходов по столбцу 9 включаются в том числе расходы на проектирование (в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации) и строительство газораспределительной сети, расходы на мониторинг выполнения заявителем технических условий и осуществления фактического присоединения.
3. Величина в столбце 11 определяется как разность значений, указанных в столбцах 9 и 10.