

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

27 сентября 2019 г.

г.Грозный

№ 21

Председательствовал:

Председатель

Н.А. Сангариев

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя

К.Ш. Хагиева

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов
на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Т.М-А. Ахмедова

И.о. начальника отдела регулирования и контроля
тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

Приглашенные:

И.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и
тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо

Д.С. Ахмадов

Представитель АО «Газпром газораспределение
Грозный»

А.С. Магомедов

Повестка дня:

Об определении фактических значений показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Грозный» за 2017-2018 годы.

Рассмотрели:

Предложение Ахмадова Д.С. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об определении фактических значений показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Грозный» за 2017-2018 годы.

Выступили:

Сангариев Н.А., Ахмадов Д.С. Магомедов А.С.

Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих, что АО «Газпром газораспределение Грозный» направило в адрес Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики заявление с расчетными материалами

для определения фактических значений показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям.

Фактические значения показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям определяются в соответствии с Методикой расчета плановых и фактических показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям на основании представленных газораспределительной организацией данным.

По представленным АО «Газпром газораспределение Грозный» материалам, исходные данные для расчета фактических показателей надежности, показателей качества и обобщенного показателя надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям составляют следующие значения за 2017-2018 годы соответственно:

№№	Наименование показателя	Единицы	2017г.
1.	Количество прекращений и ограничений транспортировки газа в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	шт.	100
2.	Среднемесячное количество точек подключения потребителей услуг к газораспределительным сетям в течение периода регулирования	шт.	224318,75
3.	Продолжительность прекращений и ограничений транспортировки газа в течение периода регулирования в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	час.	1115,43
4.	Общая продолжительность оказания услуг в течение периода регулирования в i-ой точке подключения в соответствии с договорами, заключенными между газораспределительной организацией и потребителями газа, на оказание услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям.	час.	1965124968
5.	Количество недопоставленного газа в течение периода регулирования в результате прекращений и ограничений транспортировки газа в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	тыс. м ³	2555,35
6.	Количество газа, поставляемого по газораспределительным сетям в i-ой точке подключения, определяется в соответствии с договорами, заключенными между газораспределительной организацией и потребителями газа, на поставку газа	тыс. м ³	2850812,705
7.	Количество обращений потребителей услуг в течение периода регулирования по поводу отклонения давления в i-ой точке подключения потребителей услуг к сети газораспределения от величины, заявленной газораспределительной организацией в технических условиях на подключение	шт.	116

8.	Количество обращений потребителей услуг в течение периода регулирования по поводу несоответствия физико-химических характеристик газа в i-ой точке подключения потребителя услуг к газораспределительной сети установленным требованиям	шт.	0
----	---	-----	---

№№	Наименование показателя	Единицы	2018г.
1.	Количество прекращений и ограничений транспортировки газа в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	шт.	0
2.	Среднемесячное количество точек подключения потребителей услуг к газораспределительным сетям в течение периода регулирования	шт.	225724
3.	Продолжительность прекращений и ограничений транспортировки газа в течение периода регулирования в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	час.	0
4.	Общая продолжительность оказания услуг в течение периода регулирования в i-ой точке подключения в соответствии с договорами, заключенными между газораспределительной организацией и потребителями газа, на оказание услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям.	час.	1977575976
5.	Количество недопоставленного газа в течение периода регулирования в результате прекращений и ограничений транспортировки газа в i-ой точке подключения потребителей услуг к газораспределительной сети, в том числе собственников (нанимателей) жилых помещений в многоквартирных домах	тыс. м ³	2555,35
6.	Количество газа, поставляемого по газораспределительным сетям в i-ой точке подключения, определяется в соответствии с договорами, заключенными между газораспределительной организацией и потребителями газа, на поставку газа	тыс. м ³	4234165425
7.	Количество обращений потребителей услуг в течение периода регулирования по поводу отклонения давления в i-ой точке подключения потребителей услуг к сети газораспределения от величины, заявленной газораспределительной организацией в технических условиях на подключение	шт.	99
8.	Количество обращений потребителей услуг в течение периода регулирования по поводу несоответствия физико-химических характеристик газа в i-ой точке подключения потребителя услуг к газораспределительной сети установленным требованиям	шт.	0

Таким образом, фактические значения показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Грозный» за 2017-2018 годы соответственно сложились в следующих размерах:

№	Наименование показателя	2017 год
1.	Фактический показатель надежности оказываемых услуг	0,999554
2.	Фактический показатель качества оказываемых услуг	0,999535
3.	Обобщенный фактический показатель надежности и качества оказываемых услуг	0,999548

№	Наименование показателя	2018 год
1.	Фактический показатель надежности оказываемых услуг	1
2.	Фактический показатель качества оказываемых услуг	0,999605
3.	Обобщенный фактический показатель надежности и качества оказываемых услуг	0,999882

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об определении фактических значений показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Грозный» за 2017-2018 годы.

Голосовали:

«За» - 6 человек,
«Против» - нет,
«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2014 г. № 1074 «О порядке определения показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021», Методикой расчета плановых и фактических показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям, утвержденной приказом Министерства энергетики РФ от 15 декабря 2014 г. № 926, Правление **решило:**

- определить фактические значения показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Грозный» за 2017-2018 годы соответственно в следующих размерах:

№	Наименование показателя	2017 год
1.	Фактический показатель надежности оказываемых услуг	0,999554
2.	Фактический показатель качества оказываемых услуг	0,999535
3.	Обобщенный фактический показатель надежности и качества оказываемых услуг	0,999548

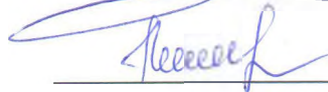
№	Наименование показателя	2018 год
1.	Фактический показатель надежности оказываемых услуг	1
2.	Фактический показатель качества оказываемых услуг	0,999605
3.	Обобщенный фактический показатель надежности и качества оказываемых услуг	0,999882

Председатель



Н.А. Сангариев

Заместитель председателя



К.Ш. Хагиева

Начальник отдела



Э.Р. Салгириев

И.о. начальника отдела



М.М. Талхадов

Начальник отдела



Т.М-А. Ахмедова

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров