

ПРОТОКОЛ
заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

15.02.2019

№ 2/1

город Томск

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

М.Д.Вагина	ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области
О.Н.Касьянова	Заместитель начальника департамента
С.К.Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
Г.К.Кулешов	Председатель комитета по организационно-правовой работе
Е.А.Соколова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения
О.И.Критинина	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
С.А.Паньков (право совещательного голоса)	Начальник отдела экономического анализа Томского УФАС России
А.А.Давидович	СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – консультант комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг

Кворум Правления имеется.

ПРИСУТСТВОВАЛ ОТ ДТР ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ:

И.о. председателя комитета регулирования естественных монополий В.С.Ахмедов

ПОВЕСТКА ДНЯ (п. 1- п. 4):

1. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Котельная административно-торгового и производственного центра, расположенная по адресу: Томская область, г. Томск, пл. Соляная, 6», к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «Ладья».
2. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Нежилое строение (здание главного производственного корпуса), расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, Кузовлевский тракт, 4/2, стр. 3» к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «Монолит-Строй».
3. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Котельная многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, пер. Артельный, 7», к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «ИИФ «Эспера».
4. Об установлении платы за подключение объектов капитального строительства на территории города Томска с нагрузкой более 1,5 Гкал/ч к системе теплоснабжения для акционерного общества «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2019 год.

По вопросу п. 1 Повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Котельная административно-торгового и производственного центра, расположенная по адресу: Томская область, г. Томск, пл. Соляная, 6», к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «Ладья».

СЛУШАЛИ: В.С.Ахмедова.

В Департамент тарифного регулирования Томской области (далее – Департамент) поступило заявление ООО «Газпром газораспределение Томск» (далее – Организация), направленное письмом от 14.12.2018 № 4083 (вх. № 8-890 от 20.12.2018) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту.

Согласно договору и техническим условиям на технологическое присоединение суммарная максимальная нагрузка (часовой расход газа) составляет 2 713,29 куб. метров газа в час, максимальное давление в точке присоединения 0,6 МПа, присоединение планируется к действующему газопроводу. Характеристики присоединяемого объекта – стальной подземный газопровод, диаметр Ду 100мм.

В соответствии с пунктом 5 «Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину», утвержденных приказом ФАС России от 16.08.2018г. № 1151/18, плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается при поступлении от ГРО заявления об установлении размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту на технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров газа в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа.

Организация предлагает затраты на технологическое присоединение в размере 82 065,90 руб., в том числе:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	0,00
2	Расходы на выполнение технических условий	0,00
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	4 798,82
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	60 853,90
5	Итого:	65 652,72
6	Эффективная ставка налога на прибыль	20%
7	Налог на прибыль	16 413,18
8	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего	82 065,90

В подтверждение расходов, связанных с осуществлением фактического подключения, представлены: сметный расчет стоимости строительства, договоры, технические условия и прочие подтверждающие документы. В ходе анализа определено, что характер и состав работ, технические параметры газопроводов согласно техническим условиям, учтенным Организацией при определении размера платы за технологическое присоединение, идентичны составу работ и техническим параметрам газопроводов, учтенных при утверждении стандартизированных тарифных ставок приказом Департамента от 12.12.2018 № 8-498 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск», связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и пуска газа, на территории Томской области» (далее – приказ 8-498) стандартизированной ставки C_{8ik} на 2019 год. Диаметр присоединяемого газопровода, согласно выданным техническим условиям, позволяет осуществлять технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров в час.

Стандартизированная ставка в соответствии с п. 4.2.3 приказа 8-498 для стальных подземных газопроводов диаметром 90-108 мм, способ присоединения -врезка в участок газопровода без сброса газа с применением устройства для врезки в газопровод (УВГ) установлена в размере 63 650,19 руб.

Отклонение между расчетом размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту по данным Организации и экономически обоснованным расчетом по данным Департамента составило 18 415,71 руб.:

Показатель	По данным Организации	По данным экспертов	Отклонение гр.3-гр.2
1	2	3	4
Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего, без НДС	82 065,90	63 650,19	-18 415,71

Предлагается установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Ладья» – Котельная административно-торгового и производственного центра, расположенная по адресу: Томская область, г. Томск, пл. Соляная, 6, к сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту в размере 63 650,19 руб. (без НДС).

РЕШИЛИ: Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Ладья» - «Котельная административно-торгового и производственного центра», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, пл. Соляная, 6 (максимальный суммарный расход газа 2713,29 куб. метров в час, максимальное рабочее давление в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа) к сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» (ИНН 7017203428) по индивидуальному проекту в размере 63 650,19 руб. (без НДС).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 2 Повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Нежилое строение (здание главного производственного корпуса), расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, Кузовлевский тракт, 4/2, стр. 3» к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «Монолит-Строй»

СЛУШАЛИ: В.С.Ахмедова.

В Департамент тарифного регулирования Томской области (далее – Департамент) поступило заявление ООО «Газпром газораспределение Томск» (далее – Организация), направленное письмом от 18.12.2018 № 4111 (вх. № 8-891 от 20.12.2018) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту.

Согласно договору и техническим условиям на технологическое присоединение суммарная максимальная нагрузка (часовой расход газа) составляет 663,6 куб. метров газа в час, максимальное давление в точке присоединения 0,6 МПа, присоединение планируется к действующему газопроводу. Характеристики присоединяемого объекта – стальной надземный газопровод, диаметр Ду 100мм.

В соответствии с пунктом 5 «Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину», утвержденных приказом ФАС России от 16.08.2018г. № 1151/18, плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается при поступлении от ГРО заявления об установлении размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту на технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров газа в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе свыше 0,6 МПа.

Организация предлагает затраты на технологическое присоединение в размере 79 056,02 руб., в том числе:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	0,00
2	Расходы на выполнение технических условий	0,00
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	4 798,82
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	58 446,00
5	Итого:	63 244,83
6	Эффективная ставка налога на прибыль	20%
7	Налог на прибыль	15 811,20
8	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего	79 056,02

В подтверждение расходов, связанных с осуществлением фактического подключения, представлены: сметный расчет стоимости строительства, договоры, технические условия и прочие подтверждающие документы. В ходе анализа определено, что характер и состав работ, технические параметры газопроводов согласно техническим условиям, учтенные Организацией при определении размера платы за технологическое присоединение, идентичны составу работ и техническим параметрам газопроводов, учтенных при утверждении стандартизированных тарифных ставок приказом Департамента от 12.12.2018 № 8-498 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск», связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и пуска газа, на территории Томской области» (далее – приказ 8-498) стандартизированной ставки $C_{\text{БК}}$ на 2019 год. Диаметр присоединяемого газопровода, согласно выданным техническим условиям, позволяет осуществлять технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа свыше 500 куб. метров в час.

Стандартизированная ставка в соответствии с п. 4.1.3 приказа 8-498 для стальных надземных газопроводов диаметром 90-108 мм, способ присоединения без сброса газа с применением устройства для врезки в газопровод, установлена в размере 60 980,08 руб.

Отклонение между расчетом размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту по данным Организации и экономически обоснованным расчетом по данным Департамента составило 18 075,94 руб.:

Показатель	По данным Организации	По данным экспертов	Отклонение гр.3-гр.2
1	2	3	4
Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего, без НДС	79 056,02	60 980,08	-18 075,94

Предлагается установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй» – Нежилое строение (здание главного производственного корпуса, расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, Кузовлевский тракт, 4/2, стр. 3, к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для в размере 60 980,08 руб. (без НДС).

РЕШИЛИ: Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Монолит-Строй» - «Нежилое строение (здание главного производственного корпуса)», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, Кузовлевский тракт, 4/2, стр. 3 (максимальный суммарный расход газа 663,6 куб. метров в час, максимальное рабочее давление в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа) к сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» (ИНН 7017203428) по индивидуальному проекту в размере 60 980,08 руб. (без НДС).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 3 Повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства – «Котельная многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, пер. Артельный, 7», к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту для ООО «ИИФ «Эспера»

СЛУШАЛИ: В.С.Ахмедова.

В Департамент тарифного регулирования Томской области (далее – Департамент) поступило заявление ООО «Газпром газораспределение Томск» (далее – Организация), направленное письмом от 17.12.2018 № 4092 (вх. № 8-892 от 20.12.2018) об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя к сети газораспределения ООО «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту.

Согласно договору и техническим условиям на технологическое присоединение суммарная максимальная нагрузка (часовой расход газа) составляет 118,76 куб. метров газа в час, максимальное давление в точке присоединения 0,6 МПа, присоединение планируется к действующему газопроводу высокого давления диаметром Дн 273мм. Характеристики присоединяемого объекта – стальной подземный газопровод, диаметр Ду 100мм.

В соответствии с пунктом 6 «Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину», утвержденных приказом ФАС России от 16.08.2018г. № 1151/18, размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается исходя из стоимости мероприятий по подключению (технологическому присоединению) в случаях если мероприятия по технологическому присоединению предусматривают проведение врезки в газопроводы наружным диаметром не менее 250 мм под давлением не ниже 0,3 МПа.

Организация предлагает затраты на технологическое присоединение в размере 81 371,45 руб., в том числе:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	0,00
2	Расходы на выполнение технических условий	0,00
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	4 798,82
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	60 298,34
5	Итого:	65 097,16
6	Эффективная ставка налога на прибыль	20%
7	Налог на прибыль	16 274,29
8	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего	81 371,45

В подтверждение расходов, связанных с осуществлением фактического подключения, представлены: сметный расчет стоимости строительства, договоры, технические условия и прочие подтверждающие документы. В ходе анализа определено, что характер и состав работ, технические параметры газопроводов согласно техническим условиям, учтенным Организацией при определении размера платы за технологическое присоединение, идентичны составу работ и техническим параметрам газопроводов, учтенных при утверждении стандартизированных тарифных ставок приказом Департамента от 12.12.2018 № 8-498 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск», связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и пуска газа, на территории Томской области» (далее – приказ 8-498) стандартизированной ставки $C_{8ик}$ на 2019 год.

Стандартизированная ставка в соответствии с п. 4.2.3 приказа 8-498 для стальных подземных газопроводов диаметром 90-108 мм, способ присоединения - врезка в участок газопровода без сброса газа с применением устройства для врезки в газопровод (УВГ) установлена в размере 63 650,19 руб.

Отклонение между расчетом размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту по данным Организации и экономически обоснованным расчетом по данным Департамента составило 17 721,26 руб.:

Показатель	По данным Организации	По данным экспертов	Отклонение гр.3-гр.2
1	2	3	4
Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего, без НДС	81 371,45	63 650,19	-17 721,26

Предлагается установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «ИИФ «Эспера» – Котельная многоквартирного жилого дома, расположенная по адресу: Томская область, г. Томск, пер. Артельный, 7, к сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» по индивидуальному проекту в размере 63 650,19 руб. (без НДС).

РЕШИЛИ: Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «ИИФ «Эспера» - «Котельная многоквартирного жилого дома», расположенного по адресу: Томская область, г. Томск, пер. Артельный, 7 (максимальный суммарный расход газа 118,76 куб. метров в час, максимальное рабочее давление в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа, действующий газопровод наружным диаметром 273 мм) к сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» (ИНН 7017203428) по индивидуальному проекту в размере 63 650,19 руб. (без НДС).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу п. 4 Повестки дня об установлении платы за подключение объектов капитального строительства на территории города Томска с нагрузкой более 1,5 Гкал/ч к системе теплоснабжения для акционерного общества «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2019 год

СЛУШАЛИ: В.С.Ахмедова.

В Департамент поступило заявление АО «ТомскРТС» (далее – Организация) № 8711 от 18.12.2018 (вх. № 1-877 от 18.12.2018) об установлении платы за подключение объектов капитального строительства на территории г. Томска, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения на 2019 год.

В результате рассмотрения материалов по заявлению Организации № 8711 от 18.12.2018 и в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ от 13.06.2013 г. № 760-э, экспертами выполнен расчет расходов на выполнение мероприятий по подключению объектов П1.

Экспертами предлагается установить плату за подключение к системе теплоснабжения города Томска объектов капитального строительства в расчете на единицу мощности подключаемой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения в части расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1), для Акционерного общества «ТомскРТС» на 2019 год в следующем размере:

№ п/п	Наименование	Размер платы, тыс. руб./Гкал/ч, без учета НДС
		2019 год
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	2,27

РЕШИЛИ: Установить для Акционерного общества «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) плату за подключение к централизованной системе теплоснабжения города Томска объектов капитального строительства в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка заявителя превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения:

№ п/п	Наименование	Размер платы, тыс. руб./Гкал/ч, без учета НДС
		2019 год
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	2,27

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.А.Соколова: ЗА

О.И.Критинина: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления



А.А.Давидович