

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Комиссии по
государственному регулированию цен и
тарифов в Белгородской области

_____ **Н.Б. Косилова**

04 августа 2021 года

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии Комиссии
по государственному регулированию цен и тарифов
в Белгородской области

г. Белгород

04 августа 2021 года № 15

Всего членов коллегии - 8 чел.
Присутствовали - 6 чел.

Председатель коллегии: - Косилова Н.Б.

Члены коллегии:

- **Миронцова Ю.В.**
- **Лебедева Е.Ф.**
- **Бассараб И.В.**
- **Шаповалова М.В.**
- **Чуева Е.В. (с правом совещательного голоса)**

Кворум имеется

Повестка дня:

1. Об установлении платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

2. Об установлении платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

Слушали 1. Об установлении платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

Докладывает Л.В. Куликова – консультант отдела государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики и газоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики, газоснабжения и инвестиционных программ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

В Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области (далее – Комиссия) обратилось АО «Газпром газораспределение Белгород» (далее – Общество) с заявлением об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» (далее - Объект) в размере 11 015,05 тыс. руб. (с налогом на прибыль (далее - НП), без налога на добавленную стоимость (далее - НДС)) (входящий от 18.06.2021 г. № 3070).

Характеристика газопровода:

- подземный газопровод высокого давления 1,2 МПа;
- из стальных труб D 108 мм;
- максимальный часовой расход газа – 1000 м³/час;
- протяженность газопровода – 2 222 метра, в том числе проколы методом ГНБ: 28 м, 47 м, 80 м.

Расчет размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту осуществляется в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

– Федеральным законом от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

– постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

– постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации»;

– Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям

и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 г. № 1151/18 (далее - Методические указания).

Основанием для установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в соответствии с пунктом 26(23) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 г. № 1021, является прокладка газопровода протяженностью более 30,0 метров (47,0 м, 80 м) бестраншейным способом, согласно рабочей документации, представленной Обществом в составе пакета материалов.

В соответствии с требованиями пункта 16 Методических указаний 24.06.2021 г. Комиссией в адрес Общества было направлено уведомление о необходимости представления документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание на земельный участок, на котором расположены объект капитального строительства Заявителя (исх. № 29-12/1090-к).

Также Общество представило дополнительные материалы письмом от 16.07.2021 г. № АБ-31/1552 9 (вх. от 16.07.2021 г. № 3450).

В составе платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения учтены расходы на проведение мероприятий, предусмотренных Методическими указаниями и планируемыми Обществом.

Для обоснования заявленного размера платы за технологическое присоединение Обществом представлены материалы в соответствии с пунктом 16 Методических указаний.

Ответственность за достоверность подтверждающих материалов несет Общество.

С целью определения экономически обоснованных расходов, а также учитывая баланс экономических интересов поставщиков и потребителей услуг, Комиссией осуществлен анализ представленных документов и проведены следующие корректировки с учетом установленных на 2021 год стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО на проектирование сетей газораспределения, С1, стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО на строительство стальных газопроводов, С2, а также пункта 18 Методических указаний, на основании которого расходы, включаемые в расчет размера платы за подключение по индивидуальному проекту, определяются на основании представленной ГРО сметной стоимости строительства, но не выше средних рыночных цен материалов (работ, услуг), необходимых для строительства газораспределительной сети в целях технологического присоединения:

Таблица

№ п/п	Показатели	План ГРО, тыс. руб.	План КГРЦТ тыс. руб.	Отклонение
1	Расходы на разработку проектной документации	1 125,20	738,35	-386,85
1.1	проектная документация	628,160	248,22	-379,94
1.2	схема размещения земельного участка под строительство	21,000	20,00	-1,00

№ п/п	Показатели	План ГРО, тыс. руб.	План КГРЦТ тыс. руб.	Отклоне- ние
1.3	разработка проекта планировки территории, проекта межевания территории	10,000	10,00	0,00
1.4	топографо-геодезическая съемка, исследование состояния грунтов, инженерно-экологические изыскания	412,730	412,73	0,00
1.5	проект рекультивации	14,000	14,00	0,00
1.6	подготовка рабочей документации: тех. условия прокладка инженерных коммуникаций, пересечение кабельной канализации связи	33,400	33,40	0,00
1.7	расходы за агентское вознаграждение, плата за установление сервитута	5,910	0,00	-5,91
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	7 651,00	6 706,93	-944,07
2.1	Строительство стальных газопроводов	6 272,41	5 641,56	-630,85
2.1.2	Подземная прокладка	6 272,41	5 641,56	-630,85
2.1.2. 1	158 мм и менее	5 744,360	5 422,87	-321,49
2.1.2. 2	контроль качества сварных стыков	528,050	218,69	-309,36
2.1.3	аренда земельного участка и возмещение убытков	1,310	1,31	0,00
2.1.4	временные здания и сооружения	169,350	84,62	-84,73
2.1.5	дополнительные затраты в зимнее время	133,340	118,53	-14,81
2.1.6	технический план, карта (план)	22,020	8,89	-13,13
2.1.7	авторский надзор	6,730	5,98	-0,75
2.1.8	строительный контроль	144,120	127,98	-16,14
2.1.9	резерв на непредвиденные работы и затраты	256,660	217,62	-39,04
2.1.10	содержание службы заказчика	623,060	478,44	-144,62
2.1.11	осуществление государственной регистрации права собственности	22,000	22,00	0,00
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0	0	0
2.4	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0	0	0
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0	0	0
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	0	0	0
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения	35,840	26,26	-9,58

№ п/п	Показатели	План ГРО, тыс. руб.	План КГРЦТ тыс. руб.	Отклонение
	(технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа			
	ИТОГО:	8 812,04	7 471,54	-1 340,50
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	20,00	20,00	0,00
6	Налог на прибыль	2 203,01	1 867,89	-335,12
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	11 015,05	9 339,43	-1 675,62

Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, скорректированы Комиссией с учетом рыночной стоимости закупки материалов: коронки стандартной ТА для машины буровой Ravetti Д 64 мм, тройника для УГВ-100 Динрус ДУ 100/100, кислорода, ацетилен, ленты Литкор-НН/90, праймера битумного, электродов, ГСМ (дизельное топливо), а также норматива накладных расходов в размере 117% от ФОТ согласно Методике по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020 г. № 812/пр, вместо 143,6 % от ФОТ, указанных в предварительной калькуляции на врезку газопровода высокого давления с помощью устройства для врезки под давлением УВГ-100 «Динрус», и исключив сумму рентабельности, как необоснованную.

Учитывая результаты рассмотрения материалов, плата за технологическое присоединение объекта «Газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту предлагается к утверждению в размере 9 339,43 тыс. руб. (с НП, без НДС). Отклонение от предложения Общества составит -1 675,62 тыс. руб.

Решили 1. В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение

газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп:

установить плату за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь»», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 9 339,43 тыс. руб. (с налогом на прибыль, без налога на добавленную стоимость) согласно приложению.

Приложение

Плата за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь»», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	тыс. руб.
1	Расходы на разработку проектной документации	738,35
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	6 706,93
2.1	Строительство стальных газопроводов (158 мм и менее)	6706,93
2.2	Строительство полиэтиленовых газопроводов	0
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0
2.4	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	0
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	26,26
	ИТОГО:	7 471,54
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	20
6	Налог на прибыль	1 867,89
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	9 339,43

Голосовали: Форма голосования - открытая. «За» установление платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, земли АОЗТ «Красный Октябрь»», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 9 339,43 тыс. руб. (с налогом на прибыль, без налога на добавленную стоимость), **голосовали 5 членов коллегии; «Против» - 0 членов коллегии; «Воздержались» - 0 членов коллегии.**
Решение принято.

Слушали 2. Об установлении платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту.

Докладывает Л.В. Куликова – консультант отдела государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики и газоснабжения управления государственного регулирования цен и тарифов в сферах электроэнергетики, газоснабжения и инвестиционных программ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

В Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области (далее – Комиссия) обратилось АО «Газпром газораспределение Белгород» (далее – Общество) с заявлением об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89 А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» (далее – Объект) в размере 6 910,025 тыс. руб. (с налогом на прибыль (далее - НП), без налога на добавленную стоимость (далее - НДС)) (входящий от 18.06.2021 г. № 3071).

Характеристика газопровода:

- газопровод высокого давления I категории 1,2 МПа;
- из стальных труб D 108 мм;
- максимальный часовой расход газа –1000 м³/час;
- протяженность газопровода – 1658 м., в том числе прокол методом ГНБ: 46,5 м.

Расчет размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту осуществляется в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральным законом от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

– постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

– постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации»;

– Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 г. № 1151/18 (далее - Методические указания).

Основанием для установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в соответствии с пунктом 26(23) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 г. № 1021, является прокладка газопровода протяженностью более 30,0 метров (46,5 м) бестраншейным способом, согласно рабочей документации, представленной Обществом в составе пакета материалов.

В соответствии с требованиями пункта 16 Методических указаний 24.06.2021 г. Комиссией в адрес Общества было направлено уведомление о необходимости представления документов, подтверждающих право собственности или иное законное основание на земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства Заявителя (исх. № 29-12/1089-к).

В составе платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения учтены расходы на проведение мероприятий, предусмотренных Методическими указаниями и планируемых Обществом.

Для обоснования заявленного размера платы за технологическое присоединение Обществом представлены материалы в соответствии с пунктом 16 Методических указаний.

Ответственность за достоверность подтверждающих материалов несет Общество.

С целью определения экономически обоснованных расходов, а также учитывая баланс экономических интересов поставщиков и потребителей услуг, Комиссией осуществлен анализ представленных документов и проведены следующие корректировки с учетом установленных на 2021 год стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО на проектирование сетей газораспределения, С1, а также пункта 18 Методических указаний, на основании которого расходы, включаемые в расчет размера платы за подключение по индивидуальному проекту, определяются на основании представленной ГРО сметной стоимости строительства, но не выше средних рыночных цен материалов (работ, услуг), необходимых для строительства газораспределительной сети в целях технологического присоединения:

Таблица

№ п/п	Показатели	План ГРО, тыс. руб.	План КГРЦТ тыс. руб.	Отклоне- ние
1	Расходы на разработку проектной документации	909,760	487,29	-422,47
1.1	проектная документация	458,270	138,29	-319,98
1.2	схема размещения земельного участка под строительство	20,000	20,00	0,00
1.3	разработка проекта планировки территории, проекта межевания территории	25,000	20,85	-4,15
1.4	топографо-геодезическая съемка, исследование состояния грунтов, инженерно-экологические изыскания	357,600	274,75	-82,85
1.5	подготовка рабочей документации: тех. условия прокладка инженерных коммуникаций, пересечение кабельной канализации связи	33,400	33,40	0,00
1.6	расходы за агентское вознаграждение, плата за установление сервитута	15,490	0,00	-15,49
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	4 582,400	3 190,85	-1 391,55
2.1	Строительство стальных газопроводов	3 661,700	2 576,56	-1 085,14
2.1.2	Подземная прокладка	3 661,700	2 576,56	-1 085,14
2.1.2.1	158 мм и менее	3 286,390	2 435,18	-851,21
2.1.2.2	контроль качества сварных стыков	375,310	141,38	-233,93
2.1.3	аренда земельного участка и возмещение убытков	64,350	64,35	0,00
2.1.4	временные здания и сооружения	98,870	69,57	-29,30
2.1.5	дополнительные затраты в зимнее время	77,840	54,77	-23,07
2.1.6	технический план, карта (план)	14,690	0,00	-14,69
2.1.7	авторский надзор	4,050	2,89	-1,16
2.1.8	строительный контроль	86,750	61,80	-24,95
2.1.9	резерв на непредвиденные работы и затраты	161,020	107,89	-53,13
2.1.10	содержание службы заказчика	391,130	231,02	-160,11
2.1.11	осуществление государственной регистрации права собственности	22,000	22,00	0,00
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0	0	0
2.4	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0	0	0
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0	0	0

№ п/п	Показатели	План ГРО, тыс. руб.	План КГРЦТ тыс. руб.	Отклонение
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	0	0	0
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	35,86	26,22	-9,64
	ИТОГО:	5 528,02	3 704,36	-1 823,66
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	20,000	20,00	0,00
6	Налог на прибыль	1 382,00	926,09	-455,91
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	6 910,02	4 630,45	-2 279,57

Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, скорректированы Комиссией с учетом рыночной стоимости закупки материалов: сверло направляющее для установки УВГ-100 Динрус (на 10 врезок), тройника для УГВ-100 Динрус ДУ 100/100, кислорода, ацетилен, ленты Литкор-НН/В110, праймера битумного, электродов, ГСМ (дизельное топливо), а также норматива накладных расходов в размере 117% от ФОТ согласно Методике по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 21.12.2020 г. № 812/пр, вместо 143,6 % от ФОТ, указанных в предварительной калькуляции на врезку газопровода среднего давления с помощью устройства для врезки под давлением УВГ-100 «Динрус», и исключив сумму рентабельности, как необоснованную.

Учитывая результаты рассмотрения материалов, плата за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89 А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту предлагается к утверждению в размере 4 630,45 тыс. руб. (с НП, без НДС). Отклонение от предложения Общества составит -2 279,57 тыс. руб.

Решили 2. В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего

оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп:

установить плату за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 4 630,45 тыс. руб. (с налогом на прибыль, без налога на добавленную стоимость) согласно приложению.

Приложение

Плата за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	тыс. руб.
1	Расходы на разработку проектной документации	487,29
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	3 190,85
2.1	Строительство стальных газопроводов (158 мм и менее)	3 190,85
2.2	Строительство полиэтиленовых газопроводов	
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0
2.4	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	0

4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	26,22
	ИТОГО:	3 704,36
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	20
6	Налог на прибыль	926,09
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	4 630,45

**Голосовали: Форма голосования - открытая. «За» установление платы за технологическое присоединение объекта «Подземный газопровод высокого давления I категории (св.0,6 МПа до 1,2 МПа) сети газораспределения от газораспределительной станции «ГРС Белгород-2» для газоснабжения многотопливного автозаправочного комплекса общества с ограниченной ответственностью «Даль», расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Энергетиков, 89А», к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» по индивидуальному проекту в размере 4 630,45 тыс. руб. (с налогом на прибыль, без налога на добавленную стоимость), голосовали 5 членов коллегии; «Против» - 0 членов коллегии; «Воздержались» - 0 членов коллегии.
Решение принято.**

Протокол вела начальник отдела правового и организационного обеспечения Шаповалова М.В. _____

Члены коллегии Комиссии:

Миронцова Ю.В. _____

Лебедева Е.Ф. _____

Шаповалова М.В. _____

Бассараб И.В. _____