**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Морева

**П Р О Т О К О Л № 15/1**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

28 апреля 2022 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

Члены Правления: Агапова О.П., Бугаева С.Е., Грехов М.В. (от УФАС России по Ивановской области на праве совещательного голоса, участие в голосовании не принимает), Коннова Е.А., Турбачкина Е.В..

Ответственный секретарь правления: Соколова А.В.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Краснятова А.С.

От регулируемых организаций: без участия представителя

**П О В Е С Т К А:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, дом 18, лит. Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту; |
| 2. | О внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2021 № 61-г/1. |

1. **СЛУШАЛИ: Об установлении платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, дом 18, лит. Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту (Краснятова А.С.)**

Письмом 08.04.2022 № ДЩ-08-09/789 АО «Газпром газораспределение Иваново» (далее – ГРО) представило заявление, обосновывающие материалы и расчет платы по индивидуальному проекту за технологическое присоединение объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, д. 18 лит. Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20.

Материалы для расчета платы представлены АО «Газпром газораспределение Иваново» в электронной форме в соответствии с пунктом 26(23) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2000 № 1021. При рассмотрении материалов исходили из того, что представленные данные являются достоверными, ответственность за достоверность предоставленных документов несут уполномоченные лица АО «Газпром газораспределение Иваново».

В соответствии с заявлением ГРО, расчет платы за подключение осуществлялся исходя из необходимости выполнения мероприятий, указанных в технических условиях от 20.04.2021 № 70-000728(179). Общая сумма расходов ГРО составила 2 618,88610 тыс. руб. (без НДС).

Основанием для установления платы по индивидуальному проекту является: прокладка газопровода наружным диаметром свыше 219 мм и протяженностью более 30 м бестраншейным способом.

Проектируемый газопровод, расположенный под асфальтированным участком и под проезжей частью, заключается в футляр из полиэтиленовой трубы, с прокладкой футляра методом горизонтально-направленного бурения наружным диаметром свыше 219 мм и протяженностью более 30 м.

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства по индивидуальному проекту:

1. Расходы на разработку проектной документации – 180,32177 тыс. руб., проектные работы выполнялись хоз. способом и с привлечением подрядных организаций, стоимость подтверждена первичной документацией. Экспертиза проектной документации ГРО не проводилась в соответствии с положениями статьи 49 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

В соответствии с требованиями Методических указаний, расходы на разработку проектной документации определяются на основании фактических данных по разработке проектной документации и проведению экспертизы проектной документации, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2. Расходы на выполнение технических условий – 1 734,17945 тыс. руб.

Расходы на выполнение технических условий складываются из расходов на строительство газопровода. По указанным мероприятиям АО «Газпром газораспределение Иваново» представило проектную документацию и локальный сметный расчет.

В соответствии с пунктом 18 Методических указаний, 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.

При проведении экспертизы превышений объема выполняемых работ и примененных расценок не выявлено.

3. Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа – 180,60766 тыс. руб.

В соответствии с примечанием к составу расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение, указанных в приложении 2 Методических указаний, «расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения с проведением пуска газа, учитываются исходя из установленных стандартизированных тарифных ставок в текущем периоде регулирования с учетом индекса потребительских цен на очередной календарный год.»

Соответствующие стандартизированные тарифные ставки на 2022 год установлены постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2021 № 61-г/1, индекс потребительских цен на 2023 год составляет 104,0% (Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, опубликованный на сайте Минэкономразвития РФ от 30.09.2021).

4. Эффективная ставка налога на прибыль 20%, соответственно налог на прибыль составит 523,77722 тыс. руб.

Эффективная ставка налога на прибыль принимается в размере 20%, не превышающей ставку налога на прибыль, установленную ст. 284 гл. 25 НК РФ.

Таким образом, рассмотрев представленные обосновывающие материалы, экспертная группа предлагает установить плату за технологическое присоединение объекта капитального строительства (многоквартирный жилой дом), расположенного по адресу г. Иваново, ул. Гнедина, д. 18 лит.Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту в размере:

$П\_{ТП}=\frac{Р\_{ИП}}{\left(1-Ст\_{НП}^{эф}\right)}=\frac{2 095 108,88}{\left(1-0,2\right)}=2 618 886,10$ руб. (без НДС).

Рассмотрев представленные документы и обоснования, предлагается:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, дом 18, лит. Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту в размере 2 618 886,10 руб. (без НДС), на выполнение работ, указанных в приложении.
2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Извещение о заседании Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области, проект решения и экспертное заключение направлено в адрес организации письмом от 26.04.2022 № исх-744-018/4-2-10.

АО «Газпром газораспределение Иваново» по проекту решения замечаний не представил, просил рассмотреть данный вопрос без участия представителя (письмо от 27.04.2022 № ДЩ-08-09/911).

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 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»:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, дом 18, лит. Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту в размере 2 618 886,10 руб. (без НДС), на выполнение работ, указанных в приложении.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | - |
| 4. | Курчанинова О.А. | за |
| 5. | Турбачкина Е.В. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют **–** 1.

1. **СЛУШАЛИ: О внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2021 № 61-г/1. (Краснятова А.С.)**

АО «Газпром газораспределение Иваново» (далее – ГРО) письмом от 19.04.2022 № ДЩ-08-09/854 представило расчет и обосновывающие материалы по установлению стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования с диапазоном максимального часового расхода 400 – 999 м3/час и 1 000 – 1 999 м3/час, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» на 2022 год.

Материалы для расчета стандартизированных тарифных ставок представлены АО «Газпром газораспределение Иваново» в электронной форме в соответствии с пунктом 26(23) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2000 № 1021. При рассмотрении материалов исходили из того, что представленные данные являются достоверными, ответственность за достоверность предоставленных документов несут уполномоченные лица АО «Газпром газораспределение Иваново».

В целях определения платы за подключение к своим газораспределительным сетям, в соответствии с поданными заявками заявителя, ГРО представила предложения об установлении стандартизированных тарифных ставок С5 (на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования) для диапазонов подключаемой нагрузки:

«400 – 999 м3/час» в размере 2 260,18 руб./м3;

«1 000 – 1 999 м3/час» в размере 1 031,27 руб./м3.

Стоимость выполнения всех видов работ, учтенных в локальных сметах на строительство, определена ГРО с учетом действующих Государственных элементных сметных норм ГЭСН-2020, утвержденных Минстроем России.

Сметная стоимость выполнения всех видов работ по проектированию и установке ШРП, учтенных в локальных сметах на строительство, сформирована ГРО с учетом действующих Государственных элементных сметных норм ГЭСН-2020, утвержденных приказом Минстроя России от 20.12.2021 № 961/пр, дополнительных расходов с установкой молниезащиты и благоустройства. Сметная стоимость на ШРП учтена на основе проведенного конъюнктурного анализа по наиболее экономичному варианту.

Эксперты отмечают, что тип, марка и производитель устанавливаемого ГРПШ будет определен после разработки проектной документации, исходя из рабочих характеристик и характера нагрузки.

При проведении оценки экономической обоснованности представленного ГРО, эксперты принимали во внимание:

- стоимость аналогичных работ по установке ШРП, определенную в соответствии с НЦС 81-02-19-2021 «Сборник № 19. Здания и сооружения городской инфраструктуры», утвержденным приказом Минстроя России от 11.03.2021 № 123/пр;

- стоимость дополнительных работ, не учтенных НЦС и определяемых на основании средних рыночных цен материалов (работ, услуг);

- стоимость оборудования учтена в соответствии с представленным ГРО экономичным вариантом на основе конъюнктурного анализа.

Проведя экспертную оценку состава и видов работ, завышений сметной стоимости не выявлено.

Рассмотрев представленные документы и обоснования, предлагается:

1. Внести в раздел V «Стандартизированная тарифная ставка С5 на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-го диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м3 (руб./м3)» приложения 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2021 № 61-г/1 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» на 2022 год» изменения, изложив строки 4 и 5 в новой редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «4 | 400 – 999 м3/час | 2 260,18 |
| 5 | 1 000 – 1 999 м3/час | 1 031,27» |

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Извещение о заседании Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области, проект решения и экспертное заключение направлено в адрес организации письмом от 26.04.2022 № исх-744-018/4-2-10.

АО «Газпром газораспределение Иваново» по проекту решения замечаний не представил, просил рассмотреть данный вопрос без участия представителя (письмо от 27.04.2022 № ДЩ-08-09/911).

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 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», Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Внести в раздел V «Стандартизированная тарифная ставка С5 на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-го диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м3 (руб./м3)» приложения 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2021 № 61-г/1 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» на 2022 год» изменения, изложив строки 4 и 5 в новой редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «4 | 400 – 999 м3/час | 2 260,18 |
| 5 | 1 000 – 1 999 м3/час | 1 031,27» |

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | - |
| 4. | Курчанинова О.А. | за |
| 5. | Турбачкина Е.В. | за |
| 6. | Коннова Е.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержался – 0, отсутствуют **–** 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный секретарь Правления |  | А.В. Соколова |
| **Члены правления:** |  |  |
| Первый заместитель начальника Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | С.Е. Бугаева |
| Заместитель начальника Департамента энергетики и тарифов Ивановской области - статс-секретарь | - | Н.Б. Гущина |
| Начальник отдела по утверждению нормативов и формированию цен на природный и сжиженный газ Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.П. Агапова  |
| Начальник управления регулирования электроэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.А. Коннова |
| Начальник управления регулирования коммунального комплекса Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.А. Курчанинова |
| Начальник управления регулирования теплоэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.В. Турбачкина |
| Главный специалист-эксперт аналитического отдела Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | Грехов М.В. |

Приложение к протоколу заседания

 Правления Департамента энергетики

 и тарифов Ивановской области

от 28 апреля 2022 г. № 15/1

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Иваново» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства (многоквартирного жилого дома), расположенного по адресу: г. Иваново, ул. Гнедина, д. 18 лит.Б на земельном участке с кадастровым номером 37:24:020332:20, по индивидуальному проекту

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Расходы, тыс.руб. |
| 1 | Расходы на разработку проектной документации | 180,32177 |
| 2 | Расходы на выполнение технических условий, в том числе: | 1 734,17945 |
| 2.1 | Строительство стальных газопроводов | 126,75072 |
| 2.1.1 | Наземная (надземная) прокладка | 37,09777 |
|  | 158 мм и менее | 37,09777 |
| 2.1.2 | Подземная прокладка  | 89,65295 |
|  | 158 мм и менее | 40,18925 |
| 159 – 218 мм | 49,46370 |
| 2.2 | Строительство полиэтиленовых газопроводов | 1 026,37173 |
|  | 109 мм и менее | 760,50435 |
| 160 - 224 мм | 265,86738 |
| 2.3 | Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа | 581,05700 |
|  | 100 – 399 куб. метров в час | 581,05700 |
| 2.4 | Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты | 0,00 |
| 2.5 | Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения | 0,00 |
| 3 | Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий | 4,87768 |
| 4 | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа | 175,72998 |
| 5 | Эффективная ставка налога на прибыль, в % | 20 |
| 6 | Налог на прибыль | 523,77722 |
| 7 | Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя (без НДС) | 2 618,88610 |