**УТВЕРЖДАЮ**

председатель Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Малюта

**ПРОТОКОЛ № 15**

**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

**КУЗБАССА**

10.03.2022 г. г. Кемерово

Председательствующий – **Малюта Д.В.**

Секретарь – **Юхневич К.С.**

**Присутствовали:**

**Члены Правления:** Чурсина О.А., Зинченко М.В. (голосовала заочно), Гусельщиков Э.Б.,

Полякова Ю.А. (участие с помощью видеоконференцсвязи), (с правом совещательного голоса (не принимает участие в голосовании)).

Кворум имеется.

**Приглашенные:**

**Бушуева О.В.** – начальник контрольно - правового управления Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Щеглов С.В.** – генеральный директор ОАО «АЭЭ»;

**Ермак Н.В.** – заместитель начальника отдела ценообразования в сфере газоснабжения и некомбинированной выработки тепловой энергии Региональной энергетической комиссии Кузбасса.

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Вопрос |
| 1. | Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности для ООО «НТСК» на потребительском рынке Кемеровскогомуниципального округа, Топкинского муниципального округа на 2022 год |
| 2. | Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение)в индивидуальном порядке к централизованной ливневой системеводоотведения (поверхностные сточные воды) МБУ «Кемеровскиеавтодороги» (Кемеровский городской округ) объекта капитальногостроительства: легкоатлетического стадиона, расположенного по адресу:г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 на земельном участке с кадастровымномером 42:24:0201006:10338 заявителя МАФСУ «СШОР № 7» |

**Малюта Д.В.** ознакомил присутствующих с повесткой дня и предоставил слово докладчику.

Вопрос 1 **«Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности для ООО «НТСК» на потребительском рынке Кемеровского муниципального округа, Топкинского муниципального округа на 2022 год»**

Докладчик **Ермак Н.В.** согласно экспертному заключению (приложение № 1 к настоящему протоколу) предлагает установить ООО «НТСК», ИНН 5406993045, плату за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей на потребительском рынке Кемеровского муниципального округа, Топкинского муниципального округа на 2022 год согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Согласиться с предложением докладчика.

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Вопрос 2 **«Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке к централизованной ливневой системе водоотведения (поверхностные сточные воды) МБУ «Кемеровские автодороги» (Кемеровский городской округ) объекта капитального строительства: легкоатлетического стадиона, расположенного по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 на земельном участке с кадастровым номером 42:24:0201006:10338 заявителя МАФСУ «СШОР № 7»»**

Докладчик **Чурсина О.А.** согласно экспертному заключению (приложение № 3 к настоящему протоколу) предлагает установить плату за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке к централизованной ливневой системе водоотведения (поверхностные сточные воды) МБУ «Кемеровские автодороги» (Кемеровский городской округ), ИНН 4205159600, объекта капитального строительства: легкоатлетического стадиона, расположенного по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 на земельном участке с кадастровым номером 42:24:0201006:10338, заявителя МАФСУ «СШОР № 7» с подключаемой (присоединяемой) нагрузкой 3716 м3/год в размере 4259,34 тыс. руб. (без НДС).

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Согласиться с предложением докладчика.

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Члены Правления Региональной энергетической комиссии Кузбасса:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.А. Чурсина

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В. Зинченко

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Э.Б. Гусельщиков

Секретарь заседания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. Юхневич

Приложение № 1 к протоколу № 15

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 10.03.2022

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

по вопросу «Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности для ООО «НТСК» на потребительском рынке Кемеровского муниципального округа, Топкинского муниципального округа на 2022 год»

ООО «НТСК» подано заявление на установление платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей.

Согласно п. 4 пп. в) Основ ценообразования, органы регулирования устанавливают плату за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей.

Главой IX.VII Методических указаний, определяется методика расчета вышеуказанной платы.

Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, оказываемые единой теплоснабжающей организацией в отношении категорий (групп) социально значимых потребителей, предусмотренных пунктом 115 Основ ценообразования и находящихся в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, устанавливается равной:

 (тыс. руб./Гкал/ч в мес.),

где:

 - ставка за мощность единого тарифа на тепловую энергию (мощность) в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации или, если в зоне ее деятельности установлен одноставочный единый тариф на тепловую энергию (мощность), расчетная величина ставки за тепловую мощность двухставочного единого тарифа на тепловую энергию (мощность), рассчитанная в соответствии с главой IX.IV настоящих Методических указаний.

В соответствии с вышеуказанной главой ставка за мощность ЕТО рассчитывается по формуле 98:

 (тыс. руб./Гкал/ч в мес.),

где:

 - средневзвешенная стоимость производимой и (или) приобретаемой единой теплоснабжающей организацией единицы тепловой энергии (мощности) в виде пара и (или) воды в i-й расчетный период регулирования, определяемая в соответствии с главой IX.III настоящих Методических указаний, руб./Гкал (тыс. руб./Гкал/ч в мес.);

 - ставка за содержание тепловой мощности двухставочного тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые r-той регулируемой организацией, паровые тепловые сети или водяные тепловые сети которой используются для теплоснабжения потребителей по единому тарифу на тепловую энергию (мощность), до тепловых пунктов такой организации, определяемая в соответствии с главой IX.II настоящих Методических указаний на i-й расчетный период регулирования, тыс. руб./Гкал/ч в мес.;

 - суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по пару или по воде потребителей (с учетом мощности, поддерживаемой для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей, приобретающих услуги по поддержанию резервной тепловой мощности), теплопотребляющие установки которых подключены до тепловых пунктов, эксплуатируемых r-той регулируемой организацией, с использованием паровых тепловых сетей или водяных тепловых сетей которой осуществляется теплоснабжение потребителей по единому тарифу на тепловую энергию (мощность), в i-м расчетном периоде регулирования, Гкал/ч;

 - суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по пару или по воде потребителей (с учетом мощности, поддерживаемой для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей, приобретающих услуги по поддержанию резервной тепловой мощности), теплопотребляющие установки которых подключены после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых r-той регулируемой организацией, с использованием паровых тепловых сетей или водяных тепловых сетей которой осуществляется теплоснабжение потребителей по единому тарифу на тепловую энергию (мощность), в i-том расчетном периоде регулирования, Гкал/ч.;

 - суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по пару или по воде потребителей единой теплоснабжающей организации (с учетом мощности, поддерживаемой для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей, приобретающих услуги по поддержанию резервной тепловой мощности), теплопотребляющие установки которых подключены до тепловых пунктов в i-том расчетном периоде регулирования, Гкал/ч;

М - количество месяцев в расчетном периоде регулирования;

ИнРi,1,р - расходы по сомнительным долгам и расходы на осуществление деятельности по сбыту тепловой энергии и теплоносителя, относящиеся к потребителям единой теплоснабжающей организации до тепловых пунктов, в i-м расчетном периоде регулирования, тыс. руб.

Исходя из вышеприведённой формулы, а также плановых НВВ на 2022 год (в соответствии с установленными тарифами) ЕТО рассчитана плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии.

Расчет представлен в таблице 1.

Таблица 1.

Расчет платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для ООО «НТСК» на 2022 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | НВВ источника тепловой энергии на производство тепловой энергии на 2022 год, тыс. руб. | 18 610,14 |
| 2. | Расходы на топливо источника тепловой энергии, тыс. руб. | 4 023,03 |
| 3. | Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка потребителей тепловой энергии, Гкал/ч. | 4,417 |
| 4. | Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии, руб./Гкал/ч в мес.Стр. 4 = (стр. 1 – стр. 2) ÷ стр. 3 ÷ 12 × 1000 | 275 207,82 |

Приложение № 2 к протоколу № 15

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 10.03.2022

**Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности**

**при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей для ООО «НТСК» на потребительском рынке Кемеровского муниципального округа, Топкинского муниципального округа на 2022 год**

без НДС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности в зоне деятельности ЕТО, руб./Гкал/час в мес. |
| 1 | ООО «НТСК» | 275 207,82 |

Приложение № 3 к протоколу № 15

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 10.03.2022

**Экспертное заключение Региональной энергетической комиссии Кузбасса по утверждению платы за подключение к системе водоотведения (поверхностные сточные воды) МБУ «Кемдор», ИНН 4205159600, в индивидуальном порядке легкоатлетического стадиона по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 с подключаемой нагрузкой более 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей ливневой канализации с наружным диаметром, превышающим 250 мм**

Нормативно-методической основой проведения анализа материалов, представленных МБУ «Кемдор» (г. Кемерово) являются:

* + Гражданский кодекс Российской Федерации;
	+ Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
	+ Постановление Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
	+ Приказ ФСТ России от 27.12. 2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
	+ Налоговый кодекс Российской Федерации (в дальнейшем НК РФ);
	+ Трудовой Кодекс Российской Федерации (в дальнейшем ТК РФ);
	+ Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;
	+ Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 г. № 83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»;
	+ Постановление Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;
	+ Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
	+ Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2019 № 918/пр «Об утверждении укрупненных нормативов цены строительства»;
	+ Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в электроэнергетической отрасли.

**Перечень представленных материалов**

Предприятием представлено заявление об установлении индивидуальной платы за подключение к системе водоотведения (поверхностные сточные воды) легкоатлетического стадиона по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13
(вх. в РЭК Кузбасса от 27.01.2022 № 363) которое содержит:

* Приказ о назначении руководителя;
* Свидетельство о государственной регистрации;
* Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц;
* Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
* Устав учреждения;
* Годовая бухгалтерская отчетность за 2020 год;
* Заявка на техническое подключение;
* Технические условия подключения объекта заявителя;
* Проект объекта «Наружные сети ливневой канализации. Реконструкция открытого легкоатлетического стадиона по адресу: Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 МАФСУ «СШОР №7»;
* Локальные сметные расчеты;
* Смета на разработку проектной и рабочей документации;
* Сводный сметный расчет стоимости строительства;
* Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения (поверхностные сточные воды).

По предложению предприятия для подключения к системе водоотведения (поверхностные сточные воды) легкоатлетического стадиона по адресу:
г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 необходимо реализовать мероприятия по проектированию и строительству сетей ливневой канализации D 315 мм от существующего коллектора до границ земельного участка, L = 74,40 м.

**Анализ величины максимальной мощности для утверждения индивидуальной платы за подключение**

В соответствии с представленными документами планируется присоединить объект с годовым объемом дождевых и талых вод 3 716 м3/год.

Необходимость подключения подтверждается заявкой
МАФСУ «СШОР № 7» и техническими условиями на подключение.

На основе представленных в РЭК Кузбасса материалов, подтверждающих объём заявленной мощности, предлагается согласиться с предлагаемой предприятием величиной максимальной мощностью заявителя с годовым объемом дождевых и талых вод 3 716 м3/год.

В соответствии с п. 85 постановления Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально.

**Физический объём работ по подключению**

В целях обеспечения подключения легкоатлетического стадиона по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 и дальнейшего гарантированного водоотведения без ущерба для существующих потребителей, подключенных к ливневой канализации МБУ «Кемдор», по предложению предприятия, необходимо выполнить мероприятия проектированию и строительству сетей ливневой канализации D 315 мм от существующего коллектора до границ земельного участка, L = 74,40 м.

По мнению специалиста, необходимость мероприятий для подключения легкоатлетического стадиона по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова,
13 согласована со всеми заинтересованными сторонами и является обоснованной.

Согласно п. 13 статьи 18 Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ
«О водоснабжении и водоотведении» при установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке могут учитываться расходы на увеличение мощности (пропускной способности) централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходы на реконструкцию и модернизацию существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации. Согласно представленных расчетов МБУ «Кемдор» для обеспечения гарантированного напора в центральной части г. Кемерово и удовлетворения потребности по обеспечению легкоатлетического стадиона по адресу:
г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13, необходимо произвести только строительство подводящих сетей.

В соответствии с информационным письмом ФСТ России от 04.08.2014 № СЗ-8458/5 «По вопросу установления платы за подключение (технологическое присоединение) к системам водоснабжения и водоотведения» отсутствие утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы не является основанием для не установления органом регулирования организациям водопроводно-канализационного хозяйства индивидуальной платы за подключение.

На основании указанного выше, включение мероприятий, необходимых для подключения объектов заявителя, в инвестиционную программу является не обязательным.

**Объём капитальных вложений необходимый для подключения**

Стоимость мероприятий по подключению легкоатлетического стадиона по адресу: г. Кемерово, ул. Ворошилова, 13 согласно сметной документации, составляет 3 407,47 тыс. руб. без НДС.

Расчет по укрупненным нормативам не выполнялся, так как согласно п. 9 Общих указаний НЦС 81-02-14-2021 объемно-планировочные решения в проекте 19-2021-ЛК отличаются от типовых решений, предусмотренных для соответствующего показателя в разделе 2 НЦС 81-02-14-2021 (из-за маленькой длинны сетей ливневой канализации, количества камер, колодцев, фасонных частей и запорной арматуры по НЦС меньше, предусмотренных проектом).

Экспертная группа, рассмотрев представленные обосновывающие материалы, учитывая их объем и качество, предлагает принять к расчету индивидуальной платы затраты на финансирование капитальных вложений в размере 3 407,47 тыс. руб. без НДС.

Предложение по величине капитальных вложений.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид регулируемой деятельности | Предложение предприятия, тыс. руб. | Предложение экспертной группы, тыс. руб. | Корректировка в сторону снижения, тыс. руб. |
| водоотведение (поверхностные сточные воды) | 3 407,47 | 3 407,47 | 0,00 |