Приложение № 1 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Экспертное заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса**

об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Сибирь» энергопринимающих устройств

ООО «Разрез Южный» для электроснабжения объекта «Административное/офисное здание», максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 195 кВт, общая мощность с учетом существующей 535 кВт (Кемеровская обл. - Кузбасс, Новокузнецкий муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Таргайский дом отдыха, к.н. 42:09:2508001:901)

по индивидуальному проекту.

Нормативно-методическая основа проведения анализа материалов по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Кузбассэнерго – РЭС» энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный»:

* Гражданский кодекс Российской Федерации;
* Налоговый кодекс Российской Федерации (в дальнейшем НК РФ);
* Трудовой Кодекс Российской Федерации (в дальнейшем ТК РФ);
* Федеральный Закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
* Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;
* Постановление Правительства РФ от 6 июля 1998 г. № 700 «О введении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в энергетике»;
* Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»;
* Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861;
* Приказ ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 "Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям" (далее по тексту – Методические указания);
* Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в электроэнергетической отрасли.

Вся нормативная база рассмотрена с учетом всех изменений.

Экспертами рассматривались и принимались во внимание все представленные организацией документы, имеющие значение для составления доказательного экспертного заключения. При этом эксперты исходили из того, что представленная организацией информация является достоверной. Ответственность за достоверность информации несет руководитель организации.

**Анализ заявки на технологическое присоединение**

ООО «Разрез Южный» подало в адрес ПАО «Россети Сибирь» заявку от 12.12.2022 б/н на технологическое присоединение энергопринимающих устройств для электроснабжения объекта «Административное/офисное здание».

В соответствии с заявкой:

1. Местонахождение (адрес) энергопринимающих устройств – Кемеровская обл. - Кузбасс, Новокузнецкий муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Таргайский дом отдыха, к.н. 42:09:2508001:901.
2. Ранее присоединенная максимальная мощность – 340 кВт. Вновь присоединяемая максимальная мощность – 195 кВт. Общая максимальная мощность (ранее присоединенная и вновь присоединяемая) – 535 кВт.
3. Уровень напряжения – 10 кВ.
4. Категория надежности электроснабжения – 3 категория.
5. Планируемый срок ввода энергопринимающих устройств в эксплуатацию – 12.2023.

**Обоснование возможности (отсутствия возможности) установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту**

В соответствии с п. 28 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, энергопринимающих устройств, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила), критериями наличия технической возможности технологического присоединения являются:

а) сохранение условий электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций, а также неухудшение условий работы объектов электроэнергетики, ранее присоединенных к объектам электросетевого хозяйства;

б) отсутствие ограничений на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;

в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя.

г) обеспечение в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя допустимых параметров электроэнергетического режима энергосистемы, в том числе с учетом нормативных возмущений, определяемых в соответствии с методическими указаниями по устойчивости энергосистем, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на осуществление функций по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в топливно-энергетическом комплексе.

В случае несоблюдения любого из указанных критериев считается, что техническая возможность технологического присоединения отсутствует.

В случае если у сетевой организации отсутствует техническая возможность технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в заявке, технологическое присоединение осуществляется по индивидуальному проекту.

Согласно представленным материалам, существующие технические характеристики ВЛ-10 кВ ф. 10-17-Л от ПС 35 кВ Сосновская: сечение и марка провода – СИП-3 1ˣ70, протяженность ЛЭП до точки присоединения (опора № 238/57/21) составляет 16,260 км. Максимальные замеры за последние 5 лет – P замер.=12,0156 МВт, cos φ=0,93. Обязательства ПАО «Россети Сибирь» перед заявителями по ранее заключенным договорам и поступившим заявкам об осуществлении технологического присоединения от ВЛ-10 кВ ф. 10-17-Л от ПС 35 кВ Сосновская составляют 1,1732 МВт. При увеличении мощности по существующей схеме присоединения с учетом существующей, перспективной нагрузки и текущей заявки, величина падения напряжения на ВЛ-10 кВ ф. 10-17-Л от ПС 35 кВ Сосновская составит 28%, что не удовлетворяет требованиям ГОСТ 32144-2013 (10%). Таким образом, присоединение объекта заявителя, приведет к нарушению условий электроснабжения для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации, а также ухудшению условий работы объектов электроэнергетики, ранее присоединенных к объектам электросетевого хозяйства, что согласно п. 28 а) Правил является критерием отсутствия технической возможности технологического присоединения.

Учитывая вышеизложенное, в соответствии с п. 28 а) Правил отсутствует техническая возможность на присоединение энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный» мощностью 195 кВт к электрическим сетям  ПАО «Россети Сибирь».

Таким образом, исходя из документов, представленных ПАО «Россети Сибирь», можно сделать вывод о возможности установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.

В соответствии с п. 35 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее – Методические указания), плата за технологическое присоединение для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям по индивидуальному проекту, определяется регулирующим органом в соответствии с выданными техническими условиями по следующей формуле:

*ПТП = Р + РИ + РТП*

где:

*Р* - стоимость мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям с соответствующей максимальной мощностью и уровнем напряжения, определяемая по стандартизированным тарифным ставкам, установленным на год, в котором устанавливается плата;

*РИ* - расходы на выполнение мероприятий «последней мили», а также на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) согласно выданным техническим условиям (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний), определяемые по установленной формуле платы за технологическое присоединение с использованием стандартизированных тарифных ставок и по смете, выполненной с применением сметных нормативов;

*РТП* - расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации.

**Анализ технических условий на технологическое присоединение**

Для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный» ПАО «Россети Сибирь» разработало технические условия № 8000539640 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № 20.4200.129.23.

В соответствии с п.21 Правил при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, выдаваемые технические условия подлежат обязательному согласованию с системным оператором. В связи с тем, что максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 195 кВт, согласования технических условий с Филиалом АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири не требуется.

Согласно представленным материалам для присоединения заявителя ПАО «Россети Сибирь» требуется:

1. Выполнение учета электроэнергии по существующей схеме (п. 10.2.1 ТУ).
2. Установка пункта автоматического регулирования напряжения (ПАРН/ВДТ) мощностью не менее 4,5 МВА в районе опоры № 85 ВЛ-10 кВ ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская (п. 10.2.2 ТУ).
3. Установка пункта автоматического регулирования напряжения (ПАРН/ВДТ) мощностью не менее 3,52 МВА в районе опоры № 237 ВЛ-10 кВ ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская (п. 10.2.3 ТУ).

Согласно заключению (приложение к письму от 29.03.2023 № 1.4/01/159), вышеуказанные мероприятия не включены в утвержденную приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 27@ инвестиционную программу ПАО «Россети Сибирь» на 2023 – 2027 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Сибирь», утвержденную приказом Минэнерго России от 23.12.2021 № 32@. К заключению приложено письмо в адрес начальника управления технологического присоединения №1 в г. Омск ПАО «Россети Сибирь» Р.А. Мельникову от 09.02.2023 № 1.4/05/40-вн о необходимости включения в ИПР ПАО «Россети Сибирь» данных мероприятий со сроком исполнения 2024 год, источник финансирования – амортизация.

Согласно представленным материалам для присоединения заявителя затрат вышестоящей организации не требуется.

**Анализ величины максимальной мощности**

Экспертная группа предлагает при определении платы за технологическое присоединение учесть величину максимальной мощности, определенную предприятием, т. к. она подтверждается заявкой ООО «Разрез Южный».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальная мощность по предложению предприятия, кВт | Максимальная мощность, по мнению экспертов, кВт | Величина корректировки мощности, кВт |
| 195 | 195 | 0 |

**Объем капитальных вложений, подлежащий включению в плату за технологическое присоединение**

В соответствии с п.87 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 №1178 (далее – Основы), в размер платы за технологическое присоединение включаются средства для компенсации расходов сетевой организации на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

В соответствии с представленными материалами объем капитальных вложений ПАО «Россети Сибирь» для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный» составляет **0,00** тыс. руб. Предлагается согласиться с предприятием и принять предложенную величину.

**Расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение**

В соответствии с п.87 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 №1178 (далее – Основы), в размер платы за технологическое присоединение включаются средства для компенсации расходов сетевой организации на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

В соответствии с предлагаемым филиалом ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго - РЭС» расчетом необходимой валовой выручки расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение составляют 16 775,037 тыс. руб. (8 387 518,51 \*2= 16 775,037) – установка ПАРН (ВДТ) в районе опор № 85, № 237 ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская (п. 10.2.1, п. 10.2.2 ТУ). Расчет представлен в таблице.

Таблица – Предложение предприятия (реконструкция существующих сетей)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Номера сметных расчетов и смет** | **Наименование глав, работ и затрат** | **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |  |
| 1 | Проект-аналог. Проектирование и строительство ВЛ-10(6)/0,4 кВ, ТП 10(6)/0,4 кВ, КЛ-10(6)/0,4 кВ в рамках исполнения договоров технологического присоединения заявителей Лот № 81 | 9 037,26 |  | 1 069,35 |  | 854,29 | 10 960,90 |
|  | **Глава 2. Основные объекты строительства** |
|  | 02-01-01 | Строительство СТП 160 кВА | 8 765,62 |  |  |  | 75,14 | 8 840,76 |
|  | **Итого по 2. Основные объекты строительства** | **8 765,62** |  |  |  | **75,14** | **8 840,76** |
|  | **Глава 9. Прочие работы и затраты** |
|  | 09-01-01 | ПНР СТП |  |  | 1 038,20 |  |  | 1 038,2 |
|  | ГСН-81-05-02-2007, п. 2.6 | Производство работ в зимнее время, воздушные линии электропередачи 0,4 – 35 кВ – 3,7 %\*0,9 | 140,68 |  |  |  |  | 140,68 |
|  | СО 3.025-0/04 | Командировочные затраты (ТЗ+ТЗМ)/8\*112/12,41 |  |  |  |  | 155,94 | 155,94 |
|  | **Итого по Главе 9. Прочие работы и затраты** | **140,68** |  | **1 038,20** |  | **155,94** | **1 334,82** |
|  | **Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** |
|  | Распоряжение № 77 от 22.02.2022г | Содержание службы заказчика-застройщика 4,4 %\*0,85 |  |  |  |  | 380,57 | 380,57 |
|  | Постановление Правительства РФ от 21 июня 2010 г. № 468 | Строительный контроль 2,14 % |  |  |  |  | 217,76 | 217,76 |
|  | **Итого по Главе 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** |  |  |  |  | **598,33** | **598,33** |
|  | **Непредвиденные затраты** |
|  | Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п. 179 | Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов – 3% | 130,96 |  | 31,15 |  | 24,88 | 186,99 |
|  | **Итого «Непредвиденные затраты»** | **130,96** |  | **31,15** |  | **24,88** | **186,99** |
|  | **Итого сметная стоимость в уровне на 01.01.2000** | **9 037,26** |  | **1 069,35** |  | **854,29** | **10 960,90** |
| 2 | Установка ПАРН (ВДТ) мощностью не менее 4,5 МВА в районе опоры № 85 ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская (мощностью не менее 3,52 МВА в районе опоры № 237 ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская) | 9 037,26 |  | 1 069,35 |  | 854,29 | 10 960,90 |
|  | Проектные работы |  |  |  | 32 190,00 |  | 32 190,00 |
|  | Изыскательские работы |  |  |  | 7 300,97 |  | 7 300,97 |
|  | **Итого в ценах на 01.01.2001** | **9 037,26** |  | **1 069,35** | **39 490,97** | **854,29** | **50 451,87** |
|  | **Пересчет стоимости работ в цены 1 кв 2023** (индексы к ТЕР: Письмо Минстроя от 23.02.2023 №9791-ИФ/09 Кпр=12,71; Кпнр=33,83;Кобор=6,26; Кпроч=12,41; Письмо Минстроя от 30.01.2023 №4125-ИФ/09 Кпир=5,32 (проект.); Кпир=5,36 (изыск.)) | 114 863,57 |  | 36 176,11 |  | 10 601,74 | 161 641,42 |
|  | Проектные работы |  |  |  | 171 250,80 |  | 171 250,80 |
|  | Изыскательские работы |  |  |  | 39 133,20 |  | 39 133,20 |
|  | КП Исх. № 23/02-18 от 22.02.2023 г. Пункт регулирования напряжения ПРН 10 кВ номинальным током 300 А диапазоном регулирования +- 15% |  | 7 300 000,00 |  |  |  | 7 300 000,00 |
|  | **Всего стоимость оснащения объекта в ценах на 1 кв. 2023 г.**  | **114 863,57** | **7 300 000,00** | **36 176,11** | **210 384,00** | **10 601,74** | **7 672 025,42** |
|  | **Всего стоимость в ценах 2024 года (ИПЦ: 2023 г. - 106,4;****2024 г. - 105,5) без НДС** | **125 575,75** | **7 980 798,00** | **39 549,89** | **230 004,41** | **11 590,46** | **8 387 518,51** |

Предлагается скорректировать предложенную предприятием величину и учесть расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение, связанные с мероприятиями на существующих электросетевых объектах, в размере **8 371,854 тыс. руб. \* 2 =** **16 743,708** тыс. руб.

Корректировка связана с:

- исключением затрат на командировочные расходы, т. к. отсутствуют обоснования их необходимости;

- исключением затрат на зимнее удорожание, т. к. отсутствует подтверждение необходимости проведения работ в зимнее время;

- исключением затрат на содержание службы заказчика-застройщика, т. к. они ранее учтены в тарифе на передачу;

- исключением непредвиденных затрат, т. к. в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной Приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр, их включение носит рекомендательный характер. Кроме того, необходимость в них обуславливается уточнением, изменением и исправлением выполненных проектных решений, что может быть учтено в договоре с проектной организацией без дополнительных затрат;

Таблица – Предложение РЭК (реконструкция существующих сетей)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Номера сметных расчетов и смет** | **Наименование глав, работ и затрат** | **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |  |
| 1 | Проект-аналог. Проектирование и строительство ВЛ-10(6)/0,4 кВ, ТП 10(6)/0,4 кВ, КЛ-10(6)/0,4 кВ в рамках исполнения договоров технологического присоединения заявителей Лот № 81 | 8 765,62 |  | 1 038,20 |  | 292,90 | 10 096,72 |
|  | **Глава 2. Основные объекты строительства** |
|  | 02-01-01 | Строительство СТП 160 кВА | 8 765,62 |  |  |  | 75,14 | 8 840,76 |
|  | **Итого по 2. Основные объекты строительства** | **8 765,62** |  |  |  | **75,14** | **8 840,76** |
|  | **Глава 9. Прочие работы и затраты** |
|  | 09-01-01 | ПНР СТП |  |  | 1 038,20 |  |  | 1 038,2 |
|  | ГСН-81-05-02-2007, п. 2.6 | Производство работ в зимнее время, воздушные линии электропередачи 0,4 – 35 кВ – 3,7 %\*0,9 |  |  |  |  |  |  |
|  | СО 3.025-0/04 | Командировочные затраты (ТЗ+ТЗМ)/8\*112/12,41 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого по Главе 9. Прочие работы и затраты** |  |  | **1 038,20** |  |  | **1 038,20** |
|  | **Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** |
|  | Распоряжение № 77 от 22.02.2022г | Содержание службы заказчика-застройщика 4,4 %\*0,85 |  |  |  |  |  |  |
|  | Постановление Правительства РФ от 21 июня 2010 г. № 468 | Строительный контроль 2,14 % |  |  |  |  | 217,76 | 217,76 |
|  | **Итого по Главе 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** |  |  |  |  | **217,76** | **217,76** |
|  | **Непредвиденные затраты** |
|  | Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п. 179 | Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов – 3% |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого «Непредвиденные затраты»** |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого сметная стоимость в уровне на 01.01.2000** | **8 765,62** |  | **1 038,20** |  | **292,90** | **10 096,72** |
| 2 | Установка ПАРН (ВДТ) мощностью не менее 4,5 МВА в районе опоры № 85 ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская (мощностью не менее 3,52 МВА в районе опоры № 237 ф. 10-17-Л ПС 35 кВ Сосновская) | 8 765,62 |  | 1 038,20 |  | 292,90 | 10 096,72 |
|  | Проектные работы |  |  |  | 32 190,00 |  | 32 190,00 |
|  | Изыскательские работы |  |  |  | 6 768,26 |  | 6 768,26 |
|  | **Итого в ценах на 01.01.2001** | **8 765,62** |  | **1 038,20** | **38 958,26** | **292,90** | **49 054,98** |
|  | **Пересчет стоимости работ в цены 1 кв 2023** (индексы к ТЕР: Письмо Минстроя от 23.02.2023 №9791-ИФ/09 Кпр=12,71; Кпнр=33,83;Кобор=6,26; Кпроч=12,41; Письмо Минстроя от 30.01.2023 №4125-ИФ/09 Кпир=5,32 (проект.); Кпир=5,36 (изыск.)) | 111 411,03 |  | 35 122,31 |  | 3 634,89 | 150 168,23 |
|  | Проектные работы |  |  |  | 171 250,80 |  | 171 250,80 |
|  | Изыскательские работы |  |  |  | 36 277,87 |  | 36 277,87 |
|  | КП Исх. № 23/02-18 от 22.02.2023 г. Пункт регулирования напряжения ПРН 10 кВ номинальным током 300 А диапазоном регулирования +- 15% |  | 7 300 000,00 |  |  |  | 7 300 000,00 |
|  | **Всего стоимость оснащения объекта в ценах на 1 кв. 2023 г.**  | **111 411,03** | **7 300 000,00** | **35 122,31** | **207 528,67** | **3 634,89** | **7 657 696,90** |
|  | **Всего стоимость в ценах 2024 года (ИПЦ: 2023 г. - 106,4;****2024 г. - 105,5) без НДС** | **121 801,22** | **7 980 798,00** | **38 397,82** | **226 882,79** | **3 973,88** | **8 371 853,71** |

В соответствии с п.32 Основ при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии учитываются расходы сетевой организации на инвестиции, которые связаны с фактическим осуществленным технологическим присоединением, в том числе не учтенные в инвестиционной программе, за исключением включаемых в плату за технологическое присоединение расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

 **Стоимость мероприятий, не включающих в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства**

В соответствии с разделом III Методических указаний плата за технологическое присоединение для Заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям, определяется регулирующим органом в соответствии с выданными техническими условиями по [формуле](#Par2) и устанавливается в тыс. руб.:

ПТП = Р + Ри + Ртп (тыс. руб.)

где:

Р - стоимость мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний (тыс. руб.) для Заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям с соответствующей максимальной мощностью и уровнем напряжения, определяемая по стандартизированным тарифным ставкам, установленным на год, в котором устанавливается плата;

Ри - расходы на выполнение мероприятий «последней мили» (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) согласно выданным техническим условиям, определяемые по смете, выполненной с применением сметных нормативов;

Ртп - расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации.

Эксперт предлагает принять к учету расходы на мероприятия не включающие в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства в размере 14,870 тыс. руб. в соответствии с приложением №1 Постановления РЭК № 947 от 29.11.2022 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, формул платы, платы заявителей не более 15 кВт и не более 150 кВт за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области - Кузбасса на 2022, 2023 годы» в т.ч.:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №ставки | Наименование стандартизированной тарифной ставки | Размер стандартизированной тарифной ставки в зависимости от схемы присоединения |
| Постоянная схема | Временная схема |
| тыс. руб./шт. | тыс. руб./шт. |
| С1 | Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, не связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства | 14,870 | 14,870 |
| С1.1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю | 6,420 | 6,420 |
| С1.2.2 | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий | 8,450 | 8,450 |

По итогам анализа представленных Обществом предложений по установлению платы за технологическое присоединение экспертами предлагается утвердить:

- плату за технологическое присоединение к электрическим сетям электрическим сетям филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Кузбассэнерго – РЭС» энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный» для электроснабжения объекта «Административное/офисное здание», максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 195 кВт, общая мощность с учетом существующей 535 кВт (Кемеровская обл. - Кузбасс, Новокузнецкий муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Таргайский дом отдыха, к.н. 42:09:2508001:901) по индивидуальному проекту в размере **14,870** тыс. руб. в том числе:

- расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации – **0,00** тыс. руб.

- расходы на выполнение мероприятий «последней мили» - **0,00** тыс. руб.

- затраты на технологическое присоединение к электрическим сетям по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов – **14,870** тыс. руб.

Приложение № 2 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Об установлении платы за технологическое присоединение**

**к электрическим сетям филиала ПАО «Россети Сибирь» – «Кузбассэнерго – РЭС» энергопринимающих устройств ООО «Разрез Южный» по индивидуальному проекту**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование мероприятий** | **Плата за технологическое присоединение, тыс. руб.** **(без НДС)** |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю | 6,420 |
| 2 | Выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации | 0,00 |
| 2.1 | расходы на выполнение мероприятий «последней мили» | 0,00 |
| 2.2 | расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации | 0,00 |
| 3 | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий | 8,450 |
|  | ИТОГО плата за технологическое присоединение | 14,870 |

Примечание:

1. Плата за технологическое присоединение рассчитана исходя из присоединяемой мощности 195 кВт.

2. Расходы, не включаемые в плату за технологическое присоединение, составляют **16 743,708** тыс. руб. В соответствии с пунктом 32 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» данные расходы подлежат учету при установлении тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

Приложение № 3 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Экспертное заключение Региональной энергетической комиссии Кузбасса по утверждению платы за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на 2023 год к тепловым сетям ООО «Тепловые сети»**

ООО «Тепловые сети» обратилось в адрес Региональной энергетической комиссии Кузбасса (далее РЭК Кузбасса) с заявлением
от 03.03.2023 № 76 (вх. в РЭК Кузбасса № 1085 от 06.03.2023)
об установлении платы за подключение к тепловым сетям ООО «Тепловые сети» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки
на 2023 год.

Нормативно-методической основой проведения анализа материалов, представленных ООО «тепловые сети» являются:

* + Гражданский кодекс Российской Федерации;
	+ Приказ ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения»;
	+ Налоговый кодекс Российской Федерации (в дальнейшем НК РФ);
	+ Трудовой Кодекс Российской Федерации (в дальнейшем ТК РФ);
	+ Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
	+ Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;
	+ Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 № 2130
	«Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации»
	+ Постановление Правительства РФ от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
	+ Постановление Правительства РФ от 06.07.1998 № 700 «О введении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в энергетике»;
	+ Постановление Правительства Российской Федерации
	22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;
	+ Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28.08.2014 №506/пр «О внесении в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, укрупненных сметных нормативов цены строительства для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры»;
	+ Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в энергетической отрасли.

**Перечень представленных материалов**

Предприятием представлено заявление от 03.03.2023 № 76 (вх. в РЭК Кузбасса № 1085 от 06.03.2023) об установлении платы за подключение к тепловым сетям ООО «Тепловые сети» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на 2023 год, которое содержит:

* Копию заявки от ОО СЗ ИСК «СтройИндустрия» на подключение к системе теплоснабжения проектируемого МКД на земельном участке с кадастровым номером 42:36:0102001:27415;
* Копия технических условий на подключение (технологическое присоединение) № 29 от 07.11.2022;
* Копия схемы тепловой сети от тепловой камеры ТК-29 (сетей 4 микрорайона) до проектируемого жилого дома стр. № 9/4 (участок с кадастровым номером 42:36:0102001:27415);
* Локальный сметный расчет стоимости цены строительства наружной тепловой сети для прокладки бесканальным способом;
* Копия письма ООО «Юргапроект» о стоимости проектных работ;
* Копия сметы на проектные работы ООО «Юргапроект»;
* Копия сметы на комплекс геодезических и кадастровых работ;
* Копия письма филиала № 7 БТИ Юргинского городского округа и Юргинского муниципального округа о стоимости кадастровых работ по подготовке технического плана тепловой сети;
* Пояснительная записка к статье затрат «О государственной регистрации недвижимости».

Так же дополнительным письмом от 24.04.2023 № 148 (вх. в РЭК Кузбасса № 2235 от 25.04.2023) представлены дополнительные документы, в том числе:

* Расчет платы за подключение к системе теплоснабжения (Приложения 7.1 -7.3, 7.5);
* Расчет налога на прибыль, отнесенного к плате за подключение объектов заявителя к сетям теплоснабжения;
* Схема расположения планируемой к строительству теплотрассы.

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

В соответствии с представленными документами планируется присоединить объект заявителя ООО СЗ ИСК «СтройИндустрия» с суммарной тепловой нагрузкой 0,477 Гкал/час.

Необходимость подключения подтверждается заявкой
на подключение и техническими условиями для подключения.

На основе представленных в РЭК Кузбасса материалов, подтверждающих объём заявленной мощности, предлагается согласиться с предлагаемой предприятием тепловой нагрузкой объекта подключения.

**Обоснование необходимости и стоимости мероприятий. Необходимых для подключения**

В соответствии с представленными ООО «Тепловые сети» материалами, в целях обеспечения подключения объектов заявителей и дальнейшего гарантированного теплоснабжения без ущерба для существующих потребителей теплоэнергии, запитанных от предприятия, необходимо выполнить строительство тепловой сети Ду80 мм в две нитки протяженностью 236 м в однотрубном исчислении, в том числе прокладка сетей в футлярах протяженностью 36 м в однотрубном исчислении. Суммарная стоимость мероприятия составляет **2 176,10 тыс. руб.**

Специалистами был проведен анализ необходимости выполнения заявленных работ.

В качестве обоснования необходимости представлены: планы строящихся тепловых сетей с привязкой к карте местности, технические условия на подключение.

Рассмотрев представленные обосновывающие материалы, учитывая их объем и качество, специалисты считают необходимость строительства тепловых сетей, обоснованной.

Также специалистами проведен анализ обоснованности заявленной стоимости выполнения заявленных работ по подключению.

В качестве обоснования стоимости мероприятий представлен локальный сметный расчет.

Рассмотрев представленные обосновывающие материалы, специалисты РЭК Кузбасса считают заявленную стоимость капитальных вложений обоснованной в полном объеме и предлагают принять его
в размере **2 176,10** тыс. руб. (без НДС).

Таблица 1.

Предложение по величине капитальных вложений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предложение предприятия, тыс. руб. | Предложение экспертной группы, тыс. руб. | Корректировка тыс. руб. |
| 2 176,10 | 2 176,10 | 0,00 |

**(П1) Расходы на выполнение теплоснабжающей организацией мероприятий, по подключению объектов заявителей**

Согласно п. 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, определяются в соответствии с приложением 7.1 к настоящих Методическим указаниям по формуле:

$П\_{1}=\frac{Расх\_{1}^{подключ}}{Р^{подключ}}$(тыс. руб./Гкал/ч),

где:

$Расх\_{1}^{подключ}$ - плановые на очередной расчетный период регулирования расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, тыс. руб.;

$Р^{подключ} $- плановая на очередной расчетный период регулирования суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей, Гкал/ч.

В расчет платы за подключение к системе теплоснабжения включаются расходы на выполнение теплоснабжающей организацией мероприятий, осуществляемых при подключении к системе теплоснабжения, в том числе:

- «Расходы на сырье и материалы»;

- «Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы»;

- «Оплата труда»;

- «Отчисления на социальные нужды»;

- «Прочие расходы»;

- «Внереализационные расходы».

Предприятием заявлены расходы на услуги кадастровых инженеров в размере 53 427,79 рублей, в том числе подготовка схемы расположения земельного участка – 11 868,80 руб., вынос в натуру проекта сети – 9 901,04 руб., исполнительная съёмка законченного строительством объекта – 14 604,29 руб., кадастровые работы по подготовке технического плана тепловой сети – 17 053,66 руб. (без НДС), а также расходы на государственную регистрацию прав объектов недвижимости – 22 000,00 руб.

Проанализировав представленные материалы, эксперты предлагают учесть расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей в полном объёме – 75 427,79 тыс. руб.

Таким образом, с учётом суммарной подключаемой тепловой нагрузки в размере 0,477 Гкал/ч, расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителя (П1) составят 158,13 тыс. руб./Гкал/ч.

Таблица 2

(Приложение 7.1 к Методическим указаниям)

**Расчет расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей к системе теплоснабжения ООО «Тепловые сети»**

| № п/п | Показатели | Ед. измерения | Предложения предприятия | Предложения экспертов | Корректировка |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, всего | тыс. руб. | 75,428 | 75,428 | 0,00 |
| 1.1 | расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | оплата труда | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | прочие расходы, в том числе: | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5.1 | расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями | тыс. руб. | 53,428 | 53,428 | 0,00 |
| 1.5.2 | расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг | тыс. руб. | 22,00 | 22,00 | 0,00 |
| 1.5.3 | арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5.4 | расходы на служебные командировки | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5.5 | расходы на обучение персонала | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5.6 | другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6.1 | расходы на услуги банков | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6.2 | расходы на обслуживание заемных средств | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6.3 | прочие обоснованные расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.7 | Расходы, не учитываемые в целях налогообложения, всего: | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.7.1 | -денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.7.2 | -прочие расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Выпадающие доходы/экономия средств | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей | Гкал/ч | 0,477 | 0,477 | 0,00 |
| 4 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | тыс. руб./Гкал/ч | 158,13 | 158,13 | 0,00 |

**Плата за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на 2023 год к тепловым сетям ООО «Тепловые сети»**

Согласно п.170 Методических указаний, утвержденных Приказом ФСТ России от 13.06.2013 №760-э, налог на прибыль - *Н*, отнесенный к плате за подключение, рассчитывается по формуле:

 (тыс. руб./Гкал/ч)

где:

 - фактические расходы на уплату налога на прибыль, отнесенные на деятельность по подключению к системе теплоснабжения по данным раздельного учета по видам регулируемой деятельности в предшествующем расчетном периоде регулирования, тыс. руб.;

 - плановая на очередной расчетный период регулирования суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей, Гкал/ч.

В связи с тем, что у ООО «Тепловые сети» данное подключение является первым, соответственно фактический налог на прибыль за предшествующие периоды отсутствует.

Таким образом, налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение, составит: 0,00 / 0,477 = 0,00 тыс. руб./Гкал/ч.

Таким образом, по результатам анализа, представленного предприятием предложения по расчету платы за подключение на 2023 год к тепловым сетям, специалисты предлагают для расчета уровня платы за подключение в расчете на единицу мощности тепловой нагрузки, к системе теплоснабжения ООО «Тепловые сети» применять расходы, согласно Таблице 2.

Таблица 3

**Расчет платы за подключение к тепловым сетям
ООО «Тепловые сети» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на 2023 год**

| № п/п | Наименование | Размерность | Предложения предприятия | Предложения экспертов | Корректировка |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Плата за подключение объектов заявителей в расчете на единицу мощности, в том числе: |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | Тыс.руб./Гкал/ч | 158,13 | 158,13 | 0,00 |
| 1.2 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.1), в том числе: | Тыс.руб./Гкал/ч | 4 562,06 | 4 562,06 | 0,00 |
| 1.2.1 | Подземная прокладка в т.ч. | Тыс.руб./Гкал/ч | 4 562,06 | 4 562,06 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | бесканальная прокладка | Тыс.руб./Гкал/ч | 4 562,06 | 4 562,06 | 0,00 |
| 1.2.1.1.1 | до 250 мм | Тыс.руб./Гкал/ч | 4 562,06 | 4 562,06 | 0,00 |
| 1.3 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2) | Тыс.руб./Гкал/ч | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Налог на прибыль | Тыс.руб/Гкал/ч | 62,61 | 0,00 | -62,61 |
| 1.4 | Плата за подключение | Тыс.руб./Гкал/ч | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение № 4 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Плата за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системе теплоснабжения
ООО «Тепловые сети» на территории Юргинского городского
округа на 2023 год**

тыс. руб./Гкал/ч (без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Значение |
| 1 | 2 | 3 |
| Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе: |
| 1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | 158,13 |
| 2 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1), в том числе при наличии дифференциации: | 0,00 |
| 2.1 | Надземная (наземная) прокладка | 0,00 |
| 2.2 | Подземная прокладка, в том числе: | 4 562,06 |
| 2.2.1 | канальная прокладка | 0,00 |
| 2.2.2 | бесканальная прокладка | 4 562,06 |
| 2.2.2.1 | до 250 мм | 4 562,06 |
| 3 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2) | 0,00 |
| 4 | Налог на прибыль (определяется в соответствии с формулой (120.1) настоящих Методических указаний | 0,00 |

Приложение № 5 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

Пояснительная записка Региональной энергетической комиссии Кузбасса

к проекту постановления о внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 28.01.2021 № 25 «Об установлении тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки и их хранение на специализированных стоянках на территории Кемеровской области - Кузбасса»

В соответствии со статьей 5 Закона Кемеровской области от 09.07.2012 № 78-ОЗ (ред. от 29.03.2017) «О порядке перемещения транспортных средств на специализированную стоянку, их хранения и возврата, оплаты стоимости перемещения и хранения задержанных транспортных средств» на РЭК Кузбасса возложена обязанность по установлению тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств.

Тарифы на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки и их хранение на специализированных стоянках на территории Кемеровской области-Кузбасса установлены постановлением РЭК Кузбасса от 28.01.2021 № 25 «Об установлении тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки и их хранение на специализированных стоянках на территории Кемеровской области - Кузбасса» (в ред. постановлений РЭК Кузбасса от 15.02.2022 № 26, от 01.03.2022 № 63, от 26.05.2022 № 132).

Согласно постановлению, утвержденный действующий уровень тарифов на перемещение задержанных транспортных средств составляет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование категории транспортного средства | Стоимость перемещения единицы транспортного средства, рублей |
| 1 | Категории A, M, B и D массой до 3,5 тонны | 2485,4 |
| 2 | Категории D массой более 3,5 тонны, C | 6299,7 |
| 3 | Категория BE | 2753,0 |
| 4 | Категории CE, DE | 5274,8 |
| 5 | Негабаритные транспортные средства | 7277,0 |
| 6 | Маломерные суда | 2386,0 |

В РЭК Кузбасса поступило обращение МБУ «ЦОДД» от 20.04.2023 № 315 (вх. от 24.04.2023 № 2181) о возможности увеличения тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки на территории Кемеровского городского округа. МБУ «ЦОДД» была представлена информация о стоимости перемещения транспортных средств среди исполнителей, оказывающих аналогичную услугу на территории Кемеровской области - Кузбасса.

Специалистом РЭК Кузбасса проведен анализ представленной информации, по результатам которого было выявлено, что стоимость перемещения транспортных средств среди исполнителей, оказывающих аналогичную услугу на территории Кемеровской области - Кузбасса значительно превышает стоимость перемещения единицы транспортного средства, утвержденную постановлением РЭК Кузбасса от 28.01.2021 № 25:

категория А, М, В и D массой до 3,5 тонн – от 3000 до 4500 руб. за перемещение единицы транспортного средства;

категория D массой более 3,5 тонн, С – от 11500 до 12120 руб. за перемещение единицы транспортного средства;

категория ВЕ – от 6000 до 7300 руб. за перемещение единицы транспортного средства;

категория СЕ, DЕ – от 11500 до 12120 руб. за перемещение единицы транспортного средства;

негабаритные транспортные средства – от 15000 до 15800 руб. за перемещение единицы транспортного средства;

маломерные суда – от 6000 до 7600 руб. за перемещение единицы транспортного средства.

В соответствии с пунктом 20 Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты, утвержденных приказом ФАС России от 15.08.2016 № 1145/16 «Об утверждении методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты» изменение тарифов ограничивается индексом потребительских цен в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

Таким образом, предлагаем произвести корректировку тарифов за перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки на территории Кемеровского городского округа методом индексации в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2025 года Минэкономразвития России от 28.09.2022. К тарифам на перемещение задержанных транспортных средств применить индекс потребительских цен (ИПЦ) на 2023 год 106,0%.

Предлагаем внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 28.01.2021 № 25 «Об установлении тарифов на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки и их хранение на специализированных стоянках на территории Кемеровской области - Кузбасса» изменения, изложив приложение № 1 в новой редакции:

Тарифы на перемещение задержанных транспортных средств на специализированные стоянки на территории Кемеровского городского округа, Новокузнецкого городского округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование категории транспортного средства | Стоимость перемещения единицы транспортного средства, рублей  |
| Кемеровский городской округ | Новокузнецкий городской округ |
| 1 | Категории А, М, B и D массой до 3,5 тонны  | 2634,5 | 2485,4 |
| 2 | Категории D массой более 3,5 тонны, С | 6677,7 | 6299,7 |
| 3 | Категория BE | 2918,2 | 2753,0 |
| 4 | Категории CE, DE | 5591,3 | 5274,8 |
| 5 | Негабаритные транспортные средства | 7713,6 | 7277,0 |
| 6 | Маломерные суда | 2529,2 | 2386,0 |

Приложение № 6 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса**

по материалам, представленным **Министерством социальной защиты населения Кузбасса**, для установления тарифов на социальные услуги, предоставляемые поставщиками социальных услуг в полустационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области - Кузбассе

Главным консультантом Региональной энергетической комиссии Кузбасса (далее-специалист), рассмотрены представленные Министерством социальной защиты населения Кузбасса (далее - Министерство) предложения по установлению тарифов (далее - тариф) на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемых поставщиками социальных услуг  **в полустационарной форме социального обслуживания** в Кемеровской области - Кузбассе.

Министерство обратилось в РЭК Кузбасса с целью пересмотра тарифов на социальные услуги, предоставляемые специализированными учреждениями для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, реабилитационными центрами для детей и подростков с ограниченными возможностями (далее - специализированные учреждения для несовершеннолетних).

Подушевые нормативы финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг в полустационарной форме социального обслуживания специализированными учреждениями для несовершеннолетних в Кемеровской области - Кузбассе утверждены приказом Министерства от 15.03.2023 № 44.

В соответствии с постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 16.09.2014 № 362 «Об установлении порядка утверждения тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг» тарифы рассчитываются на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг.

Министерством предлагается установить тарифы на две новые услуги «оказание доврачебной помощи» и «организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия)» для несовершеннолетних, которые закреплены в стандартах социальных услуг (далее – стандарт) (постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 22.12.2014 № 515).

Действующие тарифы Министерство предлагает пересмотреть и установить тарифы в размере 10% от уровня подушевого норматива финансирования социальных услуг.

Тарифы разбиты по в следующим группам социальных услуг:

- социально-бытовые;

- социально-медицинские;

- социально-психологические;

- социально-педагогические;

 - социально-трудовые;

- социально-правовые;

-услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничение жизнедеятельности, том числе детей-инвалидов.

Подушевые нормативы, на основании которых определены тарифы, рассчитаны на основе финансовой отчетности ГКУ «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Маленький принц».

Предоставлена бюджетная смета на 2022 финансовый год и на плановый период 2023 и 2024 годов, штатное расписание на 01.07.2022, сведения о численности и оплате труда работников сферы социального обслуживания по категориям персонала за январь-декабрь 2022 года, сведения о количестве предоставленных услуг ГКУ «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Маленький принц» за 2022 год, расчет подушевых нормативов.

В расчет подушевых нормативов финансирования социальных услуг, на основании которых принимаются тарифы, приняты расходы ГКУ «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Маленький принц» в размере - 75594 тыс. руб.

Расходы собраны по группам услуг и дифференцированы по видам услуг (приложение 1). Смета расходов по учреждению согласно приложению 2.

Проанализировав представленные материалы, Региональная энергетическая комиссия Кузбасса предлагает принять тарифы по предложению Министерства.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 1 |
| **Виды социальных услуг** | **Описание социальной услуги, в том числе ее объем** | **Подушевой норматив финансирования социальной услуги, (руб./услуга)** | **Действующие тарифы РЭК Кузбасса (руб./услуга)** | **Предложения Министерства социальной защиты Кузбасса (руб./услуга)** | **Предложения РЭК Кузбасса** | **% отклонения тарифа от подушевого норматива финансирования**  |
|  |
| **Социальные услуги, предоставляемые специализированными учреждениями для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, реабилитационными центрами для детей и подростков с ограниченными возможностями** |  |
| **3.1. Социально-бытовые услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Предоставление несовершеннолетним получателям социальных услуг площади жилых помещений согласно утвержденным нормативам |   | 302,96 | 4,50 | 30,30 | 30,30 | 10 |  |
| Обеспечение несовершеннолетних получателей социальных услуг питанием согласно утвержденным нормам | 5-разовое питание для детей в день в период нахождения в организации социального обслуживания  | 554,04 | 11,10 | 55,40 | 55,40 | 10 |  |
| Не более 3 раз в день для детей, находящихся в отделениях дневного пребывания | 443,23 | 9,20 | 44,32 | 44,32 | 10 |  |
| Обеспечение несовершеннолетних получателей социальных услуг мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) согласно утвержденным нормативам |   | 98,47 | 4,50 | 9,85 | 9,85 | 10 |  |
| **3.2. Социально-медицинские услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Наблюдение за состоянием здоровья (измерение артериального давления и температуры тела, контроль за приемом лекарств) |   | 39,62 | 4,30 | 3,96 | 3,96 | 10 |  |
| Проведение оздоровительных мероприятий |   | 79,24 | 4,30 | 7,92 | 7,92 | 10 |  |
| Проведение комплекса физических упражнений |   | 79,24 | 4,30 | 7,92 | 7,92 | 10 |  |
| Проведение первичного медицинского осмотра и первичной санитарной обработки несовершеннолетних и (или) женщин, подвергшихся насилию |   | 158,48 | 4,30 | 15,85 | 15,85 | 10 |  |
| Оказание первой доврачебной помощи |   | 39,62 | 0,00 | 3,96 | 3,96 | 10 |  |
| **3.3. Социально-психологические услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Психологические тренинги, направленные на повышение эмоционального тонуса, психомоторной активности и эффективного бесконфликтного социального поведения |   | 531,58 | 29,10 | 53,16 | 53,16 | 10 |  |
| Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений |   | 531,58 | 29,10 | 53,16 | 53,16 | 10 |  |
| Социально-психологический патронаж |   | 531,58 | 29,10 | 53,16 | 53,16 | 10 |  |
| Психологическая коррекция |   | 531,58 | 29,10 | 53,16 | 53,16 | 10 |  |
| Оказание психологической помощи, в том числе анонимно с использованием телефона доверия |   | 531,58 | 29,10 | 53,16 | 53,16 | 10 |  |
| Психологическая диагностика и обследование личности |   | 1 594,74 | 29,10 | 159,47 | 159,47 | 10 |  |
| **3.4. Социально-педагогические услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Социально-педагогический патронаж |   | 358,89 | 42,80 | 35,89 | 35,89 | 10 |  |
| Социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование |   | 1 435,57 | 42,80 | 143,56 | 143,56 | 10 |  |
| Организация помощи родителям или законным представителям детей-инвалидов, воспитываемых в семье, в обучении таких детей навыкам самообслуживания, общения |   | 717,78 | 42,80 | 71,78 | 71,78 | 10 |  |
| Организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия) для несовершеннолетних |   | 717,78 | 0,00 | 71,78 | 71,78 | 10 |  |
| **3.5. Социально-трудовые услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Проведение мероприятий по социально-трудовой реабилитации |   | 890,09 | 5,10 | 89,01 | 89,01 | 10 |  |
| Организация проведения мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам |   | 890,09 | 5,10 | 89,01 | 89,01 | 10 |  |
| **3.6. Социально-правовые услуги** |   |   |   |   |   |   |  |
| Оказание несовершеннолетним помощи в оформлении и восстановлении утраченных ими документов |   | 1 094,19 | 24,40 | 109,42 | 109,42 | 10 |  |
| Консультирование по вопросам предоставления мер социальной поддержки |   | 547,10 | 24,40 | 54,71 | 54,71 | 10 |  |
| Содействие в получении бесплатной юридической помощи в соответствии с Федеральным законом «О бесплатной юридической помощи в Российской Федерации» |   | 364,73 | 0,00 | 36,47 | 36,47 | 10 |  |
| **3.7. Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе детей-инвалидов** |   |   |   |   |   |   |  |
| Обучение детей-инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации |   | 568,91 | 42,80 | 56,89 | 56,89 | 10 |  |
| Содействие в проведении социально-реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания |   | 758,55 | 42,80 | 75,86 | 75,86 | 10 |  |
| Обучение навыкам поведения в быту и общественных местах |   | 505,70 | 42,80 | 50,57 | 50,57 | 10 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение 2 |
| **СРЦ всего расходы** | **Социально-бытовые услуга** | **Социально-медицинские услуги** | **Социально-психологические услуги** | **Социально-педагогические услуги** | **Социально-трудовые услуги** | **Социально-правовые услуги** | **Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала** |
| ***Прямые расходы, тыс. рублей*** |
| **ФОТ** | **111** | **52 680,87** | **11 845,88** | **5 841,94** | **3 393,53** | **28 303,34** | **1 117,92** | **1 922,82** | **255,43** |
| *медицинская сестра* | *9* | *3 841,68* |  | *3 841,68* |  |  |  |  |  |
| *заведующая отделением* | *4* | *3 937,25* | *984,31* | *984,31* | *984,31* | *984,31* |  |  |  |
| *специалист по социальной работе* | *10,5* | *4 216,14* | *421,61* |  |  | *2 108,07* |  | *1 475,65* | *210,81* |
| *врач* | *1,5* | *1 015,95* |  | *1 015,95* |  |  |  |  |  |
| *работники кухни* | *8* | *3 212,29* | *3 212,29* |  |  |  |  |  |  |
| *психолог* | *6* | *2 409,22* |  |  | *2 409,22* |  |  |  |  |
| *социальный педагог* | *8* | *4 462,21* |  |  |  | *4 417,59* |  |  | *44,62* |
| *машинист по стирке и ремонту спецодежды, кастелянша, дезинфектор* | *3* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *педагогические работники*  | *46* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *помощники воспитателя (круглосуточное пребывание)* | *15* | *6 023,05* | *6 023,05* |  |  |  |  |  |  |
| ***Общехозяйственные расходы*** |  | *6 779,37* | *1 524,42* | *751,79* | *436,71* | *3 642,29* | *143,86* | *247,44* | *32,87* |
| ***Прочие расходы*** |  | *4 862,20* | *4 793,00* | *69,20* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* |
| увеличение стоимости материальных запасов, в том числе: |   | 4 862,20 | 4 793,00 | 69,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *затраты на приобретение мягкого инвентаря* |  | *153,00* | *153,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* |
| *затраты на питание* |  | *4 640,00* | *4 640,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* |
| *затраты на медикаменты* |  | *69,20* | *0,00* | *69,20* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* | *0,00* |
| ***ИТОГО величина прямых расходов*** |  | ***64 322,44*** | ***18 163,30*** | ***6 662,93*** | ***3 830,24*** | ***31 945,63*** | ***1 261,79*** | ***2 170,26*** | ***288,30*** |
| ***Косвенные расходы, тыс. рублей*** |
| **ФОТ АУП** | 36,5 | 9 986,43 | 0,00 |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ***Общехозяйственные расходы*** |  | *1 285,13* |  |  |   |   |   |   |   |
| ***ИТОГО величина косвенных расходов*** |  | ***11 271,56*** | ***3 182,85*** | ***1 167,58*** | ***671,19*** | ***5 598,00*** | ***221,11*** | ***380,31*** | ***50,52*** |
| ***Общехозяйственные расходы, тыс. рублей*** |
| пособие до 3 лет |   | 36,90 |   |   |   |   |   |   |   |
| услуги связи |   | 69,10 |   |   |   |   |   |   |   |
| затраты на коммунальные услуги |   | 3 556,00 |   |   |   |   |   |   |   |
| арендная плата и работы, услуги по содержанию имущества |   | 578,50 |   |   |   |   |   |   |   |
| прочие работы, услуги |   | 647,70 |   |   |   |   |   |   |   |
| прочие расходы |   | 946,20 |   |   |   |   |   |   |   |
| увеличение стоимости основных средств |   | 1 475,20 |   |   |   |   |   |   |   |
| увеличение стоимости материальных запасов |   | 754,90 |   |   |   |   |   |   |   |
| ***ИТОГО общехозяйственные расходы*** |   | ***8 064,50*** |   |   |   |   |   |   |   |
| коэффициент отнесения общехозяйственных расходов |   | 0,84 | 0,19 | 0,09 | 0,05 | 0,45 | 0,02 | 0,03 | 0,00 |
| коэффициент отнесения косвенных расходов |   |   | 0,28 | 0,10 | 0,06 | 0,50 | 0,02 | 0,03 | 0,00 |
| **ВСЕГО расходы за 2022 год, тыс.руб.** |  | **75 594,00** | **21 346,15** | **7 830,51** | **4 501,43** | **37 543,63** | **1 482,90** | **2 550,57** | **338,82** |

Приложение № 7 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

|  |
| --- |
| **3. Социальные услуги, предоставляемые специализированными учреждениями для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, реабилитационными центрами для детей и подростков с ограниченными возможностями** |
| **3.1. Социально - бытовые услуги** |
| 3.1.1. | Предоставление несовершеннолетним получателям социальных услуг площади жилых помещений согласно утвержденным нормативам | 30,30 |
| 3.1.2. | Обеспечение несовершеннолетних получателей социальных услуг питанием согласно утвержденным нормам |  |
| 3.1.2.1. | 5 - разовое питание для детей в день в период нахождения в организации социального обслуживания | 55,40 |
| 3.1.2.2. | Не более 3 раз в день для детей, находящихся в отделениях дневного пребывания | 44,32 |
| 3.1.3. | Обеспечение несовершеннолетних получателей социальных услуг мягким инвентарем (одеждой, обувью, нательным бельем и постельными принадлежностями) согласно утвержденным нормативам | 9,85 |
| **3.2. Социально - медицинские услуги** |
| 3.2.1. | Наблюдение за состоянием здоровья (измерение артериального давления и температуры тела, контроль за приемом лекарств) | 3,96 |
| 3.2.2. | Проведение оздоровительных мероприятий | 7,92 |
| 3.2.3. | Проведение комплекса физических упражнений | 7,92 |
| 3.2.4. | Проведение первичного медицинского осмотра и первичной санитарной обработки несовершеннолетних и (или) женщин, подвергшихся насилию | 15,85 |
| 3.2.5. | Оказание первой доврачебной помощи | 3,96 |
| **3.3. Социально - психологические услуги** |
| 3.3.1. | Психологические тренинги, направленные на повышение эмоционального тонуса, психомоторной активности и эффективного бесконфликтного социального поведения | 53,16 |
| 3.3.2. | Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений | 53,16 |
| 3.3.3. | Социально-психологический патронаж | 53,16 |
| 3.3.4. | Психологическая коррекция | 53,16 |
| 3.3.5. | Оказание психологической помощи, в том числе анонимно с использованием телефона доверия | 53,16 |
| 3.3.6. | Психологическая диагностика и обследование личности | 159,47 |
| **3.4. Социально - педагогические услуги** |
| 3.4.1. | Социально-педагогический патронаж | 35,89 |
| 3.4.2. | Социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование | 143,56 |
| 3.4.3. | Организация помощи родителям или законным представителям детей-инвалидов, воспитываемых в семье, в обучении таких детей навыкам самообслуживания, общения | 71,78 |
| 3.4.4. | Организация досуга (праздники, экскурсии и другие культурные мероприятия для несовершеннолетних | 71,78 |
| **3.5. Социально - трудовые услуги** |
| 3.5.1. | Проведение мероприятий по социально-трудовой реабилитации | 89,01 |
| 3.5.2. | Организация проведения мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам | 89,01 |
| **3.6. Социально - правовые услуги** |
| 3.6.1. | Оказание несовершеннолетним помощи в оформлении и восстановлении утраченных ими документов | 109,42 |
| 3.6.2. | Консультирование по вопросам предоставления мер социальной поддержки | 54,71 |
| **3.7. Услуги в целях повышения коммуникативного****потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, в том числе детей-инвалидов** |
| 3.7.1. | Обучение детей-инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации | 56,89 |
| 3.7.2. | Содействие в проведении социально-реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания | 75,86 |
| 3.7.3. | Обучение навыкам поведения в быту и общественных местах | 50,57 |

 ».

Приложение № 8 к протоколу № 30

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 13.06.2023

**Экспертное заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса по материалам, представленным ООО «Желдорсервис» для установления предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях**

В целях исполнения постановления Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональной энергетической комиссией Кузбасса (далее – РЭК Кузбасса) проведен анализ экономической обоснованности увеличения тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Желдорсервис», в соответствии с действующими Порядком регулирования тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях организациями промышленного железнодорожного транспорта и другими хозяйствующими субъектами независимо от организационно-правовой формы, за исключением организаций федерального железнодорожного транспорта, на территории Кемеровской области и Методическими рекомендациями по финансовому обоснованию таких тарифов, утвержденными постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 08.08.2017г. №139 (далее - Методические рекомендации).

Специалистом рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного экспертного заключения. При этом специалист исходил из того, что представленная организацией информация является достоверной. Ответственность за достоверность информации несет руководитель организации.

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведения полной и всеобъемлющей аудиторской проверки финансово-хозяйственной деятельности организации и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства. Выборочная проверка бухгалтерской, статистической и иной документации осуществлялась исключительно с целью оценки достоверности представленной информации для определения величины экономически обоснованных расходов по регулируемым РЭК Кузбасса видам деятельности.

Основная деятельность ООО «Желдорсервис» - деятельность промышленного железнодорожного транспорта.

Объемы транспортных услуг организация предлагает принять, как среднее значение за 3 последних года, а именно 2019, 2020, 2021. Объемы подтверждены данными бухгалтерской отчетности.

Протоколы согласования объемов на период регулирования в тарифном деле не представлены.

Предлагаются объемы:

 на услугу по пропуску подвижного состава в размере 22774,67 единиц подвижного состава;

на услугу по отстою подвижного состава в размере 641,3 вагонов в сутки.

Организацией расчет по объемам предоставлен в пояснительной записке к расчету тарифа (стр. 9).

Специалист РЭК Кузбасса на период регулирования предлагает принять следующие объемы:

на услугу по пропуску подвижного состава по предложению организации в размере 22774,67 единиц подвижного состава по предложению организации;

на услугу по отстою подвижного состава в размере 641,3 вагонов в сутки.

Основными потребителями ООО «Желдорсервис» являются: АО «Евраз ЗСМК», АО «Железнодорожник», ООО МТК «Красо», ООО «Втормет», ООО «Тринити» и прочие.

Величина экономически обоснованных расходов на регулируемый период, заявленная организацией, составляет 197707,52 тыс. рублей.

При проведении анализа экономической обоснованности представленных для расчёта тарифов ООО «Желдорсервис» материалов, считаем экономически обоснованными расходы по статьям затрат на следующем уровне:

1. Расходы на оплату труда организация предлагает принять в размере 12882 тыс. рублей.

Расходы на оплату труда, налоги и сборы с фонда оплаты труда основного производственного персонала в соответствии с пунктом 4.3 Методических рекомендаций рассчитываются в соответствии с приложением № 1 к Методическим рекомендациям, и включают затраты на оплату труда и налоги и сборы с фонда оплаты труда основного производственного персонала, занятого в работах по транспортировке грузов по подъездным железнодорожным путям, а также по обслуживанию подвижного состава и подъездных железнодорожных путей, в том числе: машинистов локомотивов, помощников машинистов, составителей поездов, приемосдатчиков, рабочих, занятых ремонтом и техобслуживанием локомотивов, монтеров пути, стрелочников, прочего производственного персонала.

В подтверждение затрат предоставлены оборотно-сальдовые ведомости, карточки счетов, расчет затрат на оплату труда (Т1 стр. 231), штатные расписания.

Среднюю заработную плату основного производственного персонала организация предлагает принять в размере 51119,05 рублей в месяц.

Фактическая заработная плата за 2021 год составила 28206,51 рублей, в плане на 2021 год, утвержденном РЭК Кузбасса принималась средняя заработная плата в размере 28277,41 рублей. В плане на 2022 год учтена средняя заработная плата в размере 41140 руб..

Для определения экономически обоснованного уровня заработной платы специалистом запрошена статистическая форма № ПМ за 2022 год. Исходя из данных статистической формы среднемесячная заработная плата по предприятию за 2022 год составила 30950 рублей. Предлагаем принять среднемесячную заработную плату по факту отчетного периода 2022 года с индексом потребительских цен Минэкономразвития России 106% на 2023 год, которая составит 32808,59 рублей.

Численность основного производственного персонала на регулируемый период определяется на основании фактической расстановки основного производственного персонала за отчетный период, корректируется с учетом анализа планируемых на регулируемый период объемов работ, изменения технологии и т.п., при этом полученные показатели не должны превышать нормативных значений.

Организация предлагает численность в размере 21 единиц. По факту 2021 года численность составила 19,5 единиц.

 Специалист предлагает в связи со снижением объемов и согласно Методики оставить численность на уровне фактической 2021 года -19,5 единиц (Т1 стр. 231).

Таким образом, расходы по фонду оплаты труда по предложению специалиста составят 7708,71 тыс. рублей.

2. Расходы на налоги и сборы с фонда оплаты труда организация предлагает принять в размере 2901,8 тыс. рублей.

Для подтверждения затрат организацией представлено: уведомление о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, форма 4-ФСС, данные бухгалтерского учета (том 1, стр.90, 99).

Согласно п. 4.3. Методических рекомендаций расчет налогов и сборов с фонда оплаты труда производится в процентах от расходов на оплату труда основного производственного персонала в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Налоги и сборы с фонда оплаты труда специалист РЭК предлагает принять в размере 1736,46 тыс. руб. в размере отчислений (22,5%) по предложению организации на период регулирования.

3. Расходы на аренду основных средств организация предлагает принять в размере 759,84 тыс. рублей.

В подтверждение затрат организацией предоставлен расчет (Т1 стр. 265), договоры, дополнительные Соглашения к договорам, расчет затрат на аренду (Т8 стр.33). В статью «Аренда основных средств» включены расходы на аренду земельных участков (Т8), расходы на аренду жд путей (Т8), на аренду офисов по следующим адресам: г. Новокузнецк, ул. Рябоконево, д.4 корпус 2 ( площадью 20,8 м); г. Новосибирск, ул. 2-ая Станционная 44 офис 320 (площадью 17 м).

Специалист предлагает принять расходы по предложению организации с корректировкой расходов согласно представленным документам в размере 750,65 тыс. рублей.

4. Материальные расходы организация предлагает принять в размере 280,42 тыс. рублей.

В соответствии с пунктом 4.7 материальные расходы включают в себя расходы на приобретение сырья и (или) материалов, используемых в процессе перевозки (выполнения работ, оказания услуг):

на приобретение материалов, используемых на производственные и хозяйственные нужды (проведение испытаний, контроля, содержание, эксплуатацию основных средств и иные подобные цели);

на обеспечение охраны труда и техники безопасности;

на приобретение инструментов, приспособлений, инвентаря, приборов, лабораторного оборудования, спецодежды и другого имущества, не являющегося амортизируемым;

на приобретение комплектующих изделий и пр.

В соответствии с пунктом 4.7 Методических рекомендаций затраты представлены в соответствии с приложением № 5 к Методическим рекомендациям.

Затраты включают затраты на охрану труда, спецодежду.

Для подтверждения затрат организацией представлено: карточки счета 10 (Т3), договоры на покупку материалов, счета-фактуры, акты списания материалов, акты выдачи спецодежды, нормы выдачи спецодежды (Т3, Т8,9).

Материальные расходы специалист РЭК Кузбасса предлагает принять по предложению организации в размере 280,42 тыс. руб.

5. Расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств организация предлагает принять в размере 124452,99 тыс.рублей.

В соответствии с пунктом 4.8 Методических рекомендаций, расходы на ремонт и техническое обслуживание включают расходы на:

текущее содержание путей, капитальный, средний, подъёмочный ремонты пути и другие ремонтные работы;

содержание, ремонт и смену стрелочных переводов;

ремонт и эксплуатацию подвижного состава;

ремонт и эксплуатацию автотранспорта;

ремонт и эксплуатацию устройств сигнализации и связи;

ремонт и содержание зданий и сооружений;

ремонт подвижного состава;

прочие затраты.

Исходной базой для определения расходов на ремонты и техническое обслуживание являются:

 планы проведения ремонтных работ производственно-технических объектов на основании графиков планово-предупредительных ремонтов, разработанных и утвержденных на предприятии, дефектных ведомостей, фактической потребности в проведении тех или иных ремонтов и т.д., но не выше нормативных показателей;

стоимость материалов, запчастей на единицу ремонта и т.д.

При определении затрат учитываются:

срок службы основных фондов;

продолжительность межремонтных сроков;

регламент проведения ремонтных работ по каждому виду основных фондов, а также их элементов и конструкций;

 сметы затрат на проведение ремонтных работ.

 По факту отчетного периода 2021 года организация выполнила ремонты и провела техническое обслуживание основных средств на сумму 29227,02 тыс. рублей. В подтверждение расходов по факту отчетного периода 2021 года организацией предоставлены: оборотно-сальдовые ведомости по счетам, карточки счетов, акты выполненных работ, счета-фактуры.

 Специалист предлагает принять расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств по факту отчетного периода 2021 года с ИПЦ Минэкономразвития России 113,9% на 2022 год и 106% на 2023 год в размере -35286,95 тыс. руб.

6. Расходы на коммунальные услуги организация предлагает принять в размере 1744,86 тыс. рублей, в том числе:

- расходы на электроэнергию организация предлагает принять в размере 983,23 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.286), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ, оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Том 10);

- расходы на теплоэнергию организация предлагает принять в размере 694,56 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.286), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ, оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Том 10);

- расходы на водоотведение организация предлагает принять в размере 15,80 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.286), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ, оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Том 10);

- расходы на водоснабжение организация предлагает принять в размере 16,69 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.286), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ, оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Том 10);

- расходы на горячее водоснабжение организация предлагает принять в размере 34,58 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.286), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ, оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Том 10).

Специалист предлагает принять расходы на коммунальные услуги в размере 1597,15 тыс. рублей, в том числе:

- расходы на электроэнергию в размере 839,07 тыс. рублей по факту отчетного периода 2021 года с учетом индексов Минэкономразвития России по обеспечению электрической энергией, газом, паром 104,5% на 2022 год и 108% на 2023 год;

- расходы на теплоэнергию в размере 694,56 тыс. рублей по предложению организации;

- расходы на водоотведение в размере 13,34 тыс. рублей по факту отчетного периода 2021 года с учетом индексов Минэкономразвития России по водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов 103,6% на 2022 год и 104% на 2023 год;

- расходы на водоснабжение в размере 16,32 тыс. по факту отчетного периода 2021 года с учетом индексов Минэкономразвития России по водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов 103,6% на 2022 год и 104% на 2023 год;

- расходы на горячее водоснабжение в размере 33,86 тыс. рублей по факту отчетного периода 2021 года с учетом индексов Минэкономразвития России по водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов 103,6% на 2022 год и 104% на 2023 год.

7. Прочие расходы, связанные с производством и реализацией транспортных услуг, предприятие предлагает принять в размере 625,26 тыс. рублей.

 В подтверждение расходов организацией представлены договоры, счета-фактуры, акты выполненных работ (Т 8), предоставлена расшифровка (Т1 стр. 74). Специалист предлагает принять расходы по факту отчетного периода 2021 года с ИПЦ Минэкономразвития России 113,9% на 2022 год и 106% на 2023 год в размере 479,30 тысяч рублей.

2. Накладные расходы организация предлагает принять в размере 24754,70 тыс. рублей.

Накладные расходы рассчитываются в соответствии с пунктом 4.11 Методических рекомендаций.

Общехозяйственные расходы предоставляются по форме согласно приложению № 10 к настоящим Методическим рекомендациям и включают в себя расходы:

на оплату труда административно-управленческого персонала и отчисления на социальные нужды;

амортизацию, расходы на аренду земельного участка, на аренду транспортного средства, аудиторские услуги, бензин;

информационные услуги, кадастровые работы, командировочные расходы, медосмотр персонала, услуги по оформлению документов, охрану объектов, подготовку кадров, почтовые расходы, ремонт и содержание АБК (канцтовары);

ремонт и содержание автомобилей, ремонт и содержание локомотивного депо, ремонт и содержание оргтехники, транспортные услуги, услуги нотариуса, услуги связи, услуги юриста.

Распределение накладных расходов по видам деятельности субъекта регулирования осуществляется согласно пункту 2.8 Методических рекомендаций.

Для подтверждения затрат организацией представлено: расчет затрат, договоры, данные бухгалтерского учета, информация о распределении общехозяйственных расходов.

Распределение общехозяйственных расходов по видам услуг пропорционально доходам от всех видов деятельности организации.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Распределение общехозяйственных расходов** |
|  |  |  |  |
| Выручка по регулируемой деятельности+ нерегулируемая деятельность за 2021 год по счету 91.01 | Доля выручки по пропуску в общей выручке организации | Доля выручки по отстою в общей выручке организации | Доля от нерегулируемой деятельности (факт 2021 года с индексами Минэкономразвития России 113,9% на 2022 год и 106% на 2023 год) |
|  73 437,22  |  0,862  |  0,001  |  0,14  |
| Сумма для распределения общехозяйственных расходов по расчету РЭК Кузбасса | Сумма общехозяйственных расходов, относящаяся на пропуск подвижного состава | Сумма общехозяйственных расходов, относящаяся на услугу по отстою подвижного состава |   |
|  15 493,43  |  13 353,222  |  22,357  |  2 117,85  |

 |

Общехозяйственные расходы специалист предлагает принять в размере 15493,22 тысяч рублей. Расшифровка представлена ниже.

**Расшифровка общехозяйственных расходов**





3. Расходы на амортизацию организация предлагает принять в размере 565,69 тыс. рублей.

В соответствии с пунктом 4.14 Методических рекомендаций, амортизация основных средств, используемых непосредственно при оказании транспортных услуг, учитывается при установлении тарифов на очередной период регулирования в размере, определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Предоставлены оборотно-сальдовы ведомости по счетам 01 и 02 за 2021 год (Т2), расчет амортизационных отчислений на регулируемый период (Т1 стр. 18), карточки счета 20 и 26 (Т7 стр. 18), инвентарные карточки учета объектов основных средств (Т2).

Специалист предлагает принять расходы на амортизацию по предложению организации в размере 565,69 тыс. рублей.

4. Расходы, связанные с оплатой услуг кредитным организациям, предприятие предлагает принять в размере 388,45 тыс. рублей (услуги банка).

Предоставлена расшифровка (Т1 стр. 91), карточка счета 91.02, договор (Т10), оборотно-сальдовая ведомость по счету 91.02 за 2021 год (Т10).

 Специалист РЭК предлагает принять данные расходы по факту 2021 года с индексами потребительских цен Минэкономразвития России 113,9% на 2022 год и 106% на 2023 год в размере 333, 66 тыс. рублей.

5. Нормативную прибыль организация предлагает принять в размере 639,24 тыс.руб.

Нормативная прибыль рассчитывается в соответствии с пунктом 4.15 Методических рекомендаций.

Учитываемая при определении необходимой валовой выручки нормативная прибыль включает в себя:

 расходы на развитие производства (капитальные вложения) на период регулирования;

экономически обоснованные расходы на выплаты социального характера, предусмотренные коллективными договорами, не учитываемые при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения) в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации;

прочие расходы, предусмотренные действующим законодательством;

средства на возврат займов и кредитов, привлекаемых на реализацию мероприятий инвестиционной программы, в размере, определяемом исходя из срока их возврата, предусмотренного договорами займа и кредитными договорами, а также проценты по таким займам и кредитам, размер которых определен с учетом положений, предусмотренных пунктом 2.11 настоящих Методических рекомендаций.

В составе нормативной прибыли организация предлагает включить расходы на благотворительность, расходы на материальную помощь.

Специалист предлагает не включать данные расходы в расчет, так как они являются необязательными для регулируемой деятельности. Расходы исключены на основании п. 2.9. Методических рекомендаций.

6. Расходы на налоги и сборы организация предлагает принять в размере 6030,43 тыс. рублей.

В соответствии с пунктом 4.16 Методических рекомендаций, при определении размера расходов, связанных с уплатой налогов и сборов, учитываются: налог на прибыль, налог на имущество организаций, земельный налог, транспортный налог, прочие налоги и сборы, предусмотренные действующим законодательством, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда.

Специалистом были рассмотрены налоговые декларации предприятия за отчетный период, расчет налогов и сборов (том 11 стр.4).

В расходы на налоги и сборы организация включает налог на доходы в связи с применением упрощенной системы налогообложения (объект налогообложения - доходы) в размере 5345,57 тыс. руб., транспортный налог в размере 56,12 тыс.руб., налог на имущество в размере 238 тыс. руб., земельный налог в размере 390,74 тыс.руб.

Специалист РЭК предлагает принять затраты на налоги и сборы в размере 1861,17 тыс. рублей.

Затраты на налог на доходы в связи с применением упрощенной системы налогообложения специалист РЭК предлагает принять в размере 1176,31 тыс.руб. по факту отчетного периода 2021 года, затраты по транспортному налогу в размере 56,12 тыс. руб. по предложению организации, по налогу на имущество в размере 238 тыс. руб. по предложению организации, по земельному налогу в размере 390,74 тыс. руб. по предложению организации.

7. Размер предпринимательской прибыли организация предлагает принять в размере 8420,09 тыс.руб.

Специалист предлагает принять расчетную предпринимательскую прибыль в размере 3166,65 тыс. руб. в размере 5% от суммы прямых и накладных затрат в соответствии с предложением организации и Методическими рекомендациями.

8. Организация заявляет экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги:

- в отчетном периоде 2020 года в размере 2520 тыс. рублей;

- в отчетном периоде 2021 года. в размере 6121,82 тыс. рублей.

Согласно п.2.10 Методических указаний. В случае если субъект регулирования в течение истекшего периода регулирования понес экономически обоснованные расходы, не учтенные регулирующим органом при установлении тарифов на транспортные услуги, или имеет недополученные доходы прошлых периодов регулирования, то такие расходы (недополученные доходы), а также расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств, учитываются в соответствии с настоящими Методическими рекомендациями регулирующим органом при установлении тарифов для субъекта регулирования в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.

Специалистом РЭК Кузбасса при рассмотрении факта отчетного периода 2020 года учтена расчетная сумма экономически обоснованных неучтенных расходов 2020 года в размере 7560 тыс. рублей. На 2022 год -2520 тыс. руб., на 2023 год-2520 тыс. руб., на 2024 год - 2520 тыс. руб.

Специалист предлагает включить сумму экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов на транспортные услуги в 2020 году в размере 2520 тыс. рублей.

Сумма неучтенных расходов по факту 2021 года по расчету специалиста составила 2601,31 тыс. руб. Специалист предлагает учесть расчетную сумму экономически обоснованных неучтенных расходов 2021 года поэтапно. На 2023 год -867 тыс. руб., на 2024 год-867 тыс. руб., на 2025 год - 867 тыс. руб.

**Расчет экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов на транспортные услуги в 2021 году**

****



9. Недополученные доходы за отчетный период организация предлагает включить:

- в отчетном периоде 2020 года в размере 3573,86 тыс. рублей;

- в отчетном периоде 2021 года. в размере 18216,78 тыс. рублей.

Согласно п.2.10 Методических указаний. В случае если субъект регулирования в течение истекшего периода регулирования понес экономически обоснованные расходы, не учтенные регулирующим органом при установлении тарифов на транспортные услуги, или имеет недополученные доходы прошлых периодов регулирования, то такие расходы (недополученные доходы), а также расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств, учитываются в соответствии с настоящими Методическими рекомендациями регулирующим органом при установлении тарифов для субъекта регулирования в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.

Специалистом РЭК Кузбасса при рассмотрении факта отчетного периода 2020 года учтена расчетная сумма экономически недополученных доходов 2020 года в размере 10721,58 тыс. рублей поэтапно. На период регулирования сумма недополученных доходов 2020 года составит -3573,86 тыс. руб.

Специалистом проведен анализ величины недополученных доходов в отчетном периоде регулирования 2021 года, по результатам которого специалист предлагает принять предложения организации в размере 18216,78 тысяч рублей. Предложения организации в рамках расчета РЭК Кузбасса. Специалист предлагает включить сумму поэтапно. На 2023 год в размере - 6072,26 тыс. руб., на 2024 год в размере - 6072,26 тыс. руб., на 2025 год в размере -6072,26 тыс. руб.

Сумма недополученных доходов за 2021 год составит 6072,26 тыс. рублей.

10. Организацией предлагается включить экономию по расходам, понесенным в отчетном периоде 2021 года, в котором заявлены недополученные доходы в размере 5024,80 тысяч рублей.

Специалистом проведен расчет. Таблица ниже.

**Экономия по расходам, понесенным в отчетном периоде 2021 года**





Специалист предлагает включить достигнутую экономию по расходам, понесенным в отчетном периоде 2021 года, в котором заявлены недополученные доходы по расчету РЭК Кузбасса в полном объеме на период регулирования в размере – 6967,08 тысяч рублей.

Экономически обоснованные расходы, предлагаемые специалистом РЭК на регулируемый период, составили 75381,18тыс. рублей.

Специалист предлагает распределить расходы по видам услуг (пропуск, отстой) в долях пропорционально объему выручки организации за отчетный период 2021 года.



Расходы составят:

- на пропуск подвижного состава составят 72756,68 тыс. руб.,

- на отстой вагонов 121,81 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, предлагаемый уровень предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях ООО «Желдорсервис» по предложению специалиста РЭК составил:

- пропуск подвижного состава по подъездным железнодорожным путям в размере 3194,63 рублей за единицу подвижного состава в одном направлении.

 - отстой вагонов 189,90 рублей за вагон в сутки.

Расчет тарифов прилагается.

  