Приложение № 1 к протоколу № 12

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 05.03.2024

**Экспертное заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса**

об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго – РЭС» энергопринимающих устройств ООО «Барзасская экспедиция»

КТП 630 кВА, электроснабжение комплекса для промывки песчано-гравийной смеси, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 500 кВт (Кемеровская обл. - Кузбасс, Ижморский муниципальный округ, Ижморское лесничество, Красноярское участковое лесничество, урочище Романовское, квартал № 34 (выделы 18, 30, 31, 33, 34, 36, 78, 83, 84, 90, 91, 93, 96, 98, 99, 101), квартал № 36 (выделы 3, 8, 10, 11, 45, 50, 55, 56), части земельных участков с к.н. 42:03:0000000227, 42:03:0305001:8,

по индивидуальному проекту.

Нормативно-методическая основа проведения анализа материалов по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям:

* 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 «Барзасская экспедиция» подало в адрес филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго – РЭС» (далее - ПАО «Россети Сибирь») заявку от б/д, б/н на технологическое присоединение энергопринимающих устройств для электроснабжения комплекса для промывки песчано-гравийной смеси.

В соответствии с заявкой:

1. Местонахождение (адрес) энергопринимающих устройств – Кемеровская обл. - Кузбасс, Ижморский муниципальный округ, Ижморское лесничество, Красноярское участковое лесничество, урочище Романовское, квартал № 34 (выделы 18, 30, 31, 33, 34, 36, 78, 83, 84, 90, 91, 93, 96, 98, 99, 101), квартал № 36 (выделы 3, 8, 10, 11, 45, 50, 55, 56), части земельных участков с к.н. 42:03:0000000227, 42:03:0305001:8.
2. Ранее присоединенная максимальная мощность – 0 кВт. Вновь присоединяемая максимальная мощность – 500 кВт. Общая максимальная мощность (ранее присоединенная и вновь присоединяемая) – 500 кВт.
3. Уровень напряжения – 10 кВ.
4. Категория надежности электроснабжения – 3 категория.
5. Планируемый срок ввода энергопринимающих устройств в эксплуатацию – 07.2023.

**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 с учетом пояснений к протоколам замеров по ф. 10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская, расчетный уровень напряжения в точке подключения заявителя составляет 8,99 кВ. Отклонение уровня напряжения от номинального значения – 10,07%, что не удовлетворяет требованиям ГОСТ 32144-2013 (10%). 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 «Барзасская экспедиция» мощностью 500 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 «Барзасская экспедиция» ПАО «Россети Сибирь» разработало технические условия № 8000570175 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям б/н.

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 500 кВт, согласования технических условий с Филиалом АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири не требуется.

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

1. Строительство ЛЭП-10 кВ от точки, указанной в пункте №7 ТУ, до границы, установленной правоустанавливающими документами заявителя (п. 10.2.1. ТУ).
2. Замена трансформаторов тока 50/5 в Ф-10-12-НС РУ 10 кВ ПС 35 кВ Красноярская на трансформаторы тока 100/5 из Ф-10-1-КЯ РУ 10 кВ ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.3. ТУ).
3. Монтаж комплекса коммерческого учета электрической энергии (п. 10.2.4. ТУ).
4. Реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.5. ТУ).
5. Установка пункта автоматического регулирования напряжения (ПАРН/ВДТ) на ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.6. ТУ).

Согласно заключению (приложение к письму от 09.11.2023 № 1.4/01/779), мероприятия п.2, п.4, п.5 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@.

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 «Барзасская экспедиция».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальная мощность по предложению предприятия, кВт | Максимальная мощность, по мнению экспертов, кВт | Величина корректировки мощности, кВт |
| 500 | 500 | 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 представленным расчетом необходимой валовой выручки объем капитальных вложений ПАО «Россети Сибирь» для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств  ООО «Барзасская экспедиция» - 17 649,192 тыс. руб.:

1. 17 265 150,040 руб. = 17 265,150 тыс. руб. - Строительство ЛЭП-10 кВ до границы, установленной правоустанавливающими документами заявителя (ориентировочной длиной 5,496 км) (п. 10.2.1. ТУ).
2. 384 042,480 руб. = 384,042 тыс. руб. - Монтаж комплекса коммерческого учета электрической энергии (п. 10.2.4. ТУ).

Расчет предприятия в размере 17 649,192 тыс. руб. выполнен по утвержденным стандартизированным ставкам согласно постановлению РЭК Кузбасса от 29.11.2022 № 947, с пересчетом в цены 2024 года (ИЦП 2024 г. - 1,055).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество | Стоимость по предложению ПАО «Россети Сибирь», тыс. руб. | Стоимость по предложению РЭК Кузбасса, тыс. руб. |
| Воздушные линии на железобетонных опорах, изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные | 5,496 км. / 4,580 км. по заключению к письму от 09.11.2023 | 17 265,150 | 14 610,470 |
| Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения (10 кВ) | 1шт. | 384,042 | 395,091 |

1. Воздушные линии железобетонных опорах, изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные С2.3.1.4.2.11-20 кВ 3 190 058,950 руб./км (ставка) × 4,580 км (ориентировочная длина ВЛ 10 кВ по заключению к письму от 09.11.2023) = 14 610 469,991 руб. = 14 610,470 тыс. руб.
2. 2. Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения (10 кВ) С8.2.11-20 кВ 395 090,77 руб./за точку учета (ставка) × 1 шт. (количество точек учета) = 395 090,770 руб. = 395,091 тыс. руб.

Расчеты выполнены экспертами на основании постановления РЭК Кузбасса от 29.12.2023 № 778 (С2.3.1.4.2.1.1-20 кВ, С8.2.11-20 кВ) согласно требованиям Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22.

Предлагается учесть объем капитальных вложений ПАО «Россети Сибирь» для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «Барзасская экспедиция» в размере **15 005,561** тыс. руб.

**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 19 132 894,23 руб. = 19 132,894 тыс. руб. – замена трансформаторов тока 50/5 в Ф-10-12-НС РУ 10 кВ ПС 35 кВ Красноярская на трансформаторы тока 100/5 из Ф-10-1-КЯ РУ 10 кВ ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.3. ТУ), реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.5. ТУ), установка ПАРН (ВДТ) на ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.6. ТУ). Расчеты представлены в таблицах.

Таблицы – Предложение предприятия (реконструкция существующих сетей)

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номера сметных расчетов и смет | Наименование глав, объектов, работ и затрат | Сметная стоимость, руб. | | | | Общая сметная стоимость, руб. |
| строительных работ | монтажных работ | оборудования | прочих затрат |
|  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| **Глава 2. Основные объекты строительства** | | | | | | | |  |
| 1 | 02-01-01 | Установка ПАРН | 112 637,65 | 59 456,66 | 7 569 476,49 |  | 7 741 570,8 |  |
|  | **Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |  |
| **Глава 7. Благоустройство и озеленение территории** | | | | | | | |  |
|  | **Итого по Главам 1-7** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |  |
| **Глава 8. Временные здания и сооружения** | | |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого по Главам 1-8** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |  |
| **Глава 9. Прочие работы и затраты** | | | | | | | |  |
| 2 | 09-01-01 | ПНР |  |  |  | 29 013,94 | 29 013,94 |  |
| 3 | Приказ от 25.05.2021 № 325/пр. прил.1 п.37 | Производство работ в зимнее время - Электрические подстанции - 4,3% | 4 359,08 | 2 300,97 |  |  | 6 660,05 |  |
| 4 | СО 3.025-0/04 | Командировочные затраты (ТЗ+ТЗМ)/8\*400 |  |  |  | 6 229,83 | 6 229,83 |  |
|  | **Итого по Главе 9. "Прочие работы и затраты"** | | **4 359,08** | **2 300,97** |  | **35 243,77** | **41 903,82** |  |
|  | **Итого по Главам 1-9** | | **116 996,73** | **61 757,63** | **7 569 476,49** | **35 243,77** | **7 783 474,62** |  |
| **Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** | | | | | | | |  |
| 5 | Распоряжение №934 от 22.011.2022г | Содержание службы заказчика-застройщика 3,8% |  |  |  | 295 772,04 | 295 772,04 |  |
| 6 | Постановление Правительства РФ от 21 июня 2010 г. N 468 | Строительный контроль 2,14% |  |  |  | 166 566,36 | 166 566,36 |  |
|  | **Итого по Главе 10. "Содержание службы заказчика. Строительный контроль"** | |  |  |  | **462 338,4** | **462 338,4** |  |
| **Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы** | | | | | | | |  |
| 7 | 12-01-01 | ПИР |  |  |  | 36 564 | 36 564 |  |
|  | **Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы"** | |  |  |  | **36 564** | **36 564** |  |
|  | **Итого по Главам 1-12** | | **116 996,73** | **61 757,63** | **7 569 476,49** | **534 146,17** | **8 282 377,02** |  |
| **Непредвиденные затраты** | | | | | | | |  |
| 8 | Приказ от 4.08.2020 № 421/пр. п.179 | Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов - 3% | 3 509,9 |  |  | 16 024,39 | 19 534,29 |  |
|  | **Итого "Непредвиденные затраты"** | | **3 509,9** |  |  | **16 024,39** | **19 534,29** |  |
|  | **Итого с учетом "Непредвиденные затраты"** | | **120 506,63** | **61 757,63** | **7 569 476,49** | **550 170,56** | **8 301 911,31** |  |
|  | **ИПЦ** | **2023 - 1,064** | **122 434,74** | **62 745,75** | **7 690 588,11** | **558 973,29** | **8 434 741,89** |  |
|  | **ИПЦ** | **2024 - 1,055** | **125 801,70** | **64 471,26** | **7 902 079,28** | **574 345,06** | **8 666 697,30** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | | | | | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |
| 1 | Локальный сметный расчет (СМЕТА) № 2 замена трансформаторов тока (п. 10.2.3. ТУ) |  |  |  |  |  |  |
|  | Раздел 1. Демонтажные работы Раздел 2. Монтажные работы Раздел 3. Оборудование Раздел 4. ПНР | 3 303,91 | 40 471,55 | 7 828,32 |  |  | 152 685,82 |
|  | Командировочные расходы (14,51+0,306)/8\*112 |  |  |  |  | 207,42 | 207,42 |
|  | Содержание службы заказчика-застройщика – 3,8 % |  |  |  |  | 133,43 | 133,43 |
|  | Непредвиденные затраты – 3% | 99,12 | 1 214,15 | 234,85 |  | 10,22 | 1 558,34 |
|  | **ВСЕГО по смете** | **3 403,03** | **41 685,70** | **8 063,17** |  | **351,07** | **53 502,97** |
|  | **ИПЦ 2023 – 1,064** | **3 457,478** | **42 352,671** | **8 192,181** |  | **356,687** | **54 359,02** |
|  | **ИПЦ 2024 – 1,055** | **3 552,559** | **43 517,369** | **8 417,466** |  | **366,496** | **55 853,89** |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | | | | | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |
| 1 | Локальный сметный расчет (СМЕТА) № 4 реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.5. ТУ) |  |  |  |  |  |  |
|  | Раздел 1. Демонтажные работы Раздел 2. Монтажные работы | 2 153 901,9 | 6 897 306,84 |  |  |  | 9 051 208,74 |
|  | Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8\*400(1381,8624+371,2824)/8\*400 |  |  |  |  | 87 657,24 | 87 657,24 |
|  | Содержание службы заказчика-застройщика – 3,8 % |  |  |  |  | 347 276,91 | 347 276,91 |
|  | Строительный контроль - 2,14 % |  |  |  |  | 195 571,73 | 195 571,73 |
|  | Непредвиденные затраты – 3% | 64 617,057 | 206 919,205 |  |  | 18 915,176 | 290 451,44 |
|  | **ВСЕГО по смете** | **2 218 518,96** | **7 104 226,05** |  |  | **649 421,056** | **9 972 166,06** |
|  | **ИПЦ 2023 – 1,064** | **2 254 015,26** | **7 217 893,66** |  |  | **659 811,80** | **10 131 720,72** |
|  | **ИПЦ 2024 – 1,055** | **2 316 000,68** | **7 416 385,74** |  |  | **677 956,62** | **10 410 343,04** |

Таблица 3

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 **17 940,425** 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;

- исключением стоимости оборудования из локального сметного расчета №2 Замена трансформаторов тока 50/5 ф Ф-10-12-НС РУ 10 кв ПС 35 кв Красноярская на трансформаторы тока 100/5 из Ф-10-1-КЯ РУ 10 кВ ПС 35 кВ Красноярская в связи с использованием демонтированного оборудования.

Таблицы – Предложение РЭК (реконструкция существующих сетей)

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номера сметных расчетов и смет | Наименование глав, объектов, работ и затрат | Сметная стоимость, руб. | | | | Общая сметная стоимость, руб. |
| строительных работ | монтажных работ | оборудования | прочих затрат |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Глава 2. Основные объекты строительства** | | | | | | | |
| 1 | 02-01-01 | Установка ПАРН | 112 637,65 | 59 456,66 | 7 569 476,49 |  | 7 741 570,8 |
|  | **Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |
| **Глава 7. Благоустройство и озеленение территории** | | | | | | | |
|  | **Итого по Главам 1-7** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |
| **Глава 8. Временные здания и сооружения** | | | | | | | |
|  | **Итого по Главам 1-8** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** |  | **7 741 570,8** |
| **Глава 9. Прочие работы и затраты** | | | | | | | |
| 2 | 09-01-01 | ПНР |  |  |  | 29 013,94 | 29 013,94 |
| 3 | Приказ от 25.05.2021 № 325/пр прил.1 п.37 | Производство работ в зимнее время - Электрические подстанции - 4,3% |  |  |  |  |  |
| 4 | СО 3.025-0/04 | Командировочные затраты (ТЗ+ТЗМ)/8\*400 |  |  |  |  |  |
|  | **Итого по Главе 9. "Прочие работы и затраты"** | |  |  |  | **29 013,94** | **29 013,94** |
|  | **Итого по Главам 1-9** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** | **29 013,94** | **7 770 584,74** |
| **Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль** | | | | | | | |
| 5 | Распоряжение №934 от 22.011.2022г | Содержание службы заказчика-застройщика 3,8% |  |  |  |  |  |
| 6 | Постановление Правительства РФ от 21 июня 2010 г. N 468 | Строительный контроль 2,14% |  |  |  | 166 566,36 | 166 566,36 |
|  | **Итого по Главе 10. "Содержание службы заказчика. Строительный контроль"** | |  |  |  | **166 566,4** | **166 566,4** |
| **Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы** | | | | | | | |
| 7 | 12-01-01 | ПИР |  |  |  | 36 564 | 36 564 |
|  | **Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы"** | |  |  |  | **36 564** | **36 564** |
|  | **Итого по Главам 1-12** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** | **232 144,34** | **7 973 715,14** |
| **Непредвиденные затраты** | | | | | | | |
| 8 | Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п.179 | Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов - 3% |  |  |  |  |  |
|  | **Итого "Непредвиденные затраты"** | |  |  |  |  |  |
|  | **Итого с учетом "Непредвиденные затраты"** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** | **232 144,34** | **7 973 715,14** |
|  | **Итого по сводному расчету** | | **112 637,65** | **59 456,66** | **7 569 476,49** | **232 144,34** | **7 973 715,14** |
|  | **ИПЦ** | **2023 - 1,059** | **114 299,06** | **60 333,65** | **7 681 126,27** | **235 568,47** | **8 091 327,45** |
|  | **ИПЦ** | **2024 - 1,052** | **117 270,84** | **61 902,32** | **7 880 835,55** | **241 693,25** | **8 301 701,96** |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | | | | | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |
| 1 | Локальный сметный расчет (СМЕТА) № 2 замена трансформаторов тока (п. 10.2.3. ТУ) |  |  |  |  |  |  |
|  | Раздел 1. Демонтажные работы Раздел 2. Монтажные работы Раздел 3. Оборудование Раздел 4. ПНР | 3 303,91 |  | 7 828,32 |  |  | 11 132,23 |
|  | Командировочные расходы (14,51+0,306)/8\*112 |  |  |  |  |  |  |
|  | Содержание службы заказчика-застройщика – 3,8 % |  |  |  |  |  |  |
|  | Непредвиденные затраты – 3% |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО по смете** | **3 303,91** |  | **7 828,32** |  |  | **11 132,23** |
|  | **ИПЦ 2023 – 1,059** | **3 352,64** |  | **7 943,79** |  |  | **11 296,43** |
|  | **ИПЦ 2024 – 1,052** | **3 439,81** |  | **8 150,33** |  |  | **11 590,14** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Сметная стоимость, руб. без НДС** | | | | | **Общая сметная стоимость, руб. без НДС** |
| **Строительно-монтажных работ** | **оборудования** | **пуско-наладочные работы** | **проектно-изыскательские работы** | **прочие** |
| 1 | Локальный сметный расчет (СМЕТА) № 4 реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-10-12-НС ПС 35 кВ Красноярская (п. 10.2.5. ТУ) |  |  |  |  |  |  |
|  | Раздел 1. Демонтажные работы Раздел 2. Монтажные работы | 2 153 901,9 | 6 897 306,84 |  |  |  | 9 051 208,74 |
|  | Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8\*400(1381,8624+371,2824)/8\*400 |  |  |  |  |  |  |
|  | Содержание службы заказчика-застройщика – 3,8 % |  |  |  |  |  |  |
|  | Строительный контроль - 2,14 % |  |  |  |  | 195 571,73 | 195 571,73 |
|  | Непредвиденные затраты – 3% |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО по смете** | **2 153 901,90** | **6 897 306,84** |  |  | **195 571,73** | **9 246 780,47** |
|  | **ИПЦ 2023 – 1,059** | **2 185 671,95** | **6 999 042,12** |  |  | **198 456,41** | **9 383 170,48** |
|  | **ИПЦ 2024 – 1,052** | **2 242 499,42** | **7 181 017,22** |  |  | **203 616,28** | **9 627 132,92** |

Таблица 3

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](consultantplus://offline/ref=97947A72311A8D1E6F4F837012C8E432DFC28379EE6F3AA7580BE8043DBD679E5E8BF5CCE5235A9FVFb8G) (за исключением [подпункта «б»)](consultantplus://offline/ref=97947A72311A8D1E6F4F837012C8E432DFC28379EE6F3AA7580BE8043DBD679E5E8BF5CCE5235A9FVFbEG) 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](consultantplus://offline/ref=97947A72311A8D1E6F4F837012C8E432DFC28379EE6F3AA7580BE8043DBD679E5E8BF5CCE5235A9FVFbEG) 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 17,850 тыс. руб. в соответствии с приложением №1 Постановления РЭК № 778 от 29.19.2023 «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 2024 год» 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 | 17,850 | 17,850 |
| С1.1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю | 6,350 | 6,350 |
| С1.2.2 | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий | 11,500 | 11,500 |

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

- плату за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго - РЭС» энергопринимающих устройств ООО «Барзасская экспедиция» КТП 630 кВА, электроснабжение комплекса для промывки песчано-гравийной смеси, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 500 кВт (Кемеровская обл. - Кузбасс, Ижморский муниципальный округ, Ижморское лесничество, Красноярское участковое лесничество, урочище Романовское, квартал № 34 (выделы 18, 30, 31, 33, 34, 36, 78, 83, 84, 90, 91, 93, 96, 98, 99, 101), квартал № 36 (выделы 3, 8, 10, 11, 45, 50, 55, 56), части земельных участков с к.н. 42:03:0000000227, 42:03:0305001:8, по индивидуальному проекту в размере **15 023,411** 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» - **15 005,561** тыс. руб.

- затраты на технологическое присоединение к электрическим сетям по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов – **17,850** тыс. руб.

Приложение № 2 к протоколу № 12

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 05.03.2024

**Об установлении платы за технологическое присоединение**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятий** | **Плата за технологическое присоединение, тыс. руб.**  **(без НДС)** |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю | 6,350 |
| 2 | Выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации | 15 005,561 |
| 2.1 | расходы на выполнение мероприятий «последней мили» | 15 005,561 |
| 2.2 | расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации | 0,00 |
| 3 | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий | 11,500 |
|  | ИТОГО плата за технологическое присоединение | 15 023,411 |

Примечание:

1. Плата за технологическое присоединение рассчитана исходя из присоединяемой мощности 500 кВт.

2. Расходы, не включаемые в плату за технологическое присоединение, составляют 17 940,425 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 № 12

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 05.03.2024

**Экспертное заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса по материалам, представленным АО «Железнодорожник» 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, оказываемых на подъездных железнодорожных путях АО «Железнодорожник», 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.

В соответствии с п. 2.6. Методических рекомендаций при определении расчетных значений экономически обоснованных расходов, учитываемых при установлении тарифов на транспортные услуги, регулирующий орган использует:

- экономически обоснованные объемы потребления, сырья, материалов, выполненных работ, (услуг) на основании действующих на железнодорожном транспорте рекомендаций, правил, среднесетевых норм, нормативов численности, периодичности и объемов необходимых работ по содержанию и ремонту основных фондов и (или) на основании экспертных оценок, исходя из анализа статистических показателей за предыдущие три года, проводимых контрольных замеров (исследований) субъектом регулирования;

- цены (тарифы), сведения о которых получены из следующих источников информации (в приоритетном порядке):

- цены (тарифы) на потребляемые субъектом регулирования товары (работы, услуги), установленные регулирующим органом в случае, если цены на товары (работы, услуги) подлежат государственному регулированию;

- цены, установленные в договорах, в том числе заключенных по результатам проведения торгов и иных закупочных процедур, обеспечивающих целевое и эффективное расходование денежных средств. Проведение торгов и иных закупочных процедур осуществляется в соответствии с действующим законодательством;

- прогнозные показатели, определенные в базовом варианте одобренных Правительством Российской Федерации сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, или (при наличии) следующие прогнозные показатели, определенные в базовом варианте уточненного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период:

индекса потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году);

темпа роста цен на электрическую энергию, топливо;

темпа роста цен на капитальное строительство;

темпа роста цен производителей промышленной продукции (без продукции ТЭКа) и пр.;

- сведения о расходах на приобретаемые товары, работы, услуги, производимых другими субъектами регулирования, оказывающими аналогичные транспортные услуги;

- рыночные цены на потребляемые товары и услуги, сложившиеся в Кемеровской области, сведения о которых предоставляются независимыми специализированными информационно-аналитическими организациями, а также рыночные цены, сложившиеся на организованных торговых площадках, функционирующих на территории Российской Федерации;

- данные бухгалтерского учета и отчетности субъекта регулирования за предыдущий период регулирования, а также данные, полученные по результатам мероприятий по контролю.

Для прогнозирования расходов организации на период регулирования специалист опирался на Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов Минэкономразвития России от 22.09.2023. При формировании статей затрат анализировались расходы за отчетный период 2022 года, прогнозировались затраты на текущий период 2023 г. и период регулирования 2024 год, к статьям затрат применялся: индекс потребительских цен (ИПЦ) согласно данному прогнозу на 2023 год 105,8 %, а также индекс потребительских цен (ИПЦ) на 2024 год 107,2%.

При расчете тарифа использовался метод экономически обоснованных затрат в соответствии с п.3.1. Методических рекомендаций № 139.

Основная деятельность АО «Железнодорожник» - деятельность промышленного железнодорожного транспорта.

Объемы транспортных услуг организация предлагает принять, как среднее значение за 3 последних года, а именно 2020, 2021, 2022 гг. Объемы подтверждены данными бухгалтерской отчетности.

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

Предлагаются объемы:

на услуги по перевозке грузов в размере 607,7 тыс. тонн (снижение объемов к ранее принятым на 14%);

на услуги по маневровой работе локомотива в размере 7526 локомотиво- часов (снижение объемов к ранее принятым на 2%).

Организацией расчет по объемам предоставлен в пояснительной записке к расчету тарифа.

Специалист РЭК Кузбасса на период регулирования предлагает принять следующие объемы:

на услуги по перевозке грузов в размере 607,7 тыс. тонн;

на услуги по маневровой работе локомотива в размере 7526 локомотиво- часов.

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

Величина экономически обоснованных расходов на регулируемый период, заявленная организацией, составляет 229405,2 тыс. рублей.

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

1. Расходы на оплату труда организация предлагает принять в размере 42420 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.

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.

Фактическая численность основного производственного персонала по данным организации составила 36,5 чел. На период регулирования организация предлагает численность основного производственного персонала 68 чел. Обоснования увеличения численности на период регулирования по сравнению с фактической численностью отчетного периода организацией, с учетом снижения объемов регулируемых услуг, не представлено.

Среднемесячная заработная плата по факту отчетного периода по данным организации составила 31980,4 руб./мес.

В подтверждение затрат предоставлены оборотно-сальдовые ведомости, карточки счетов, расчет затрат на оплату труда, штатные расписания, статистическая отчетность формы № МП-с (том 1).

На период регулирования организация предлагает принять среднемесячную заработную плату в размере 42666,67 рублей.

Среднемесячную заработную плату специалист предлагает принять по факту 2022 года с учетом индексов ИПЦ Минэкономразвития России 105,8% на 2023 год, 107,2% на 2024 год в размере 36271,4 руб./мес.

Таким образом, расходы по фонду оплаты труда по предложению специалиста составят **15886,9** тыс. рублей.

2. Расходы на налоги и сборы с фонда оплаты труда организация предлагает принять в размере 10201,5 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. 72-102).

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 **3820,6** тыс. руб. в доле по предложению организации на период регулирования (24%).

3. Расходы на топливо и горюче-смазочные материалы организация предлагает принять в размере 43626 тыс. рублей. В подтверждение расходов предоставлены расчеты (Т1 стр. 181, 182), карточки счета 20 «Дизтопливо», «Бензин», «Масло», договоры поставок ГСМ, дизельного топлива, счета-фактуры, ОСВ по счету 10, карточки счета 10 за 2022 год (Т 16-20).

Специалист предлагает принять расходы на топливо и горюче-смазочные материалы в размере 33015,5 тыс. руб.

Расчет затрат представлен в таблице:



4. Расходы на аренду основных средств организация предлагает принять в размере 526,2 тыс.руб.

Предоставлена расшифровка расходов по аренде (Т1 стр. 184-185), оборотно-сальдовая ведомость по счету 20. За отчетный период предоставлены расчеты размера арендной платы, договоры аренды.

Согласно п. 4.6. Методики экономически обоснованный размер арендной платы включает амортизацию, налог на имущество и другие обязательные платежи собственника, передаваемого имущество в аренду.

Фактические затраты подтверждены ОСВ по сч.20, карточкой счета (Т17), счет-фактурами. Договор аренды с ООО "Желдорсервис" № ЗСС-2022/04-01 от 01.04.2022 здания ст. Строительная, затраты 4470,39 руб./месяц (НДС не облагается). Затраты специалист предлагает принять по договору.

Фактические затраты подтверждены ОСВ по сч.20, карточкой счета (Т17), счет-фактурами. Договор аренды с ООО "Желдорсервис" № ЗЛД-2022/04-01 от 01.04.2022 локомотивного депо, котельной, системы отопления по адресу Новокузнецк, ул. Чайкиной, 1 корп.1 Затраты 36201,49 руб./месяц (НДС не облагается). Затраты специалист предлагает принять по договору.

Затраты по аренде земельных участков в сумме 38,11 тыс.руб. учтены в составе общехозяйственных расходов, из прямых затрат исключаются.

Итого, расходы по аренде специалист предлагает принять в сумме **488,06** тыс. рублей.

5. Материальные расходы организация предлагает принять в размере 466,24 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.

Для подтверждения затрат организацией представлено: карточки счета 20, договоры на покупку материалов, счета-фактуры, акты списания материалов, акты выдачи спецодежды, нормы выдачи спецодежды (Т3,4,5,6, 24-27). На период регулирования расшифровка материальных расходов (Т1 стр.186).

Материальные расходы специалист РЭК Кузбасса предлагает принять в размере **466,24** тыс. руб. по предложению организации.

6. Расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств организация предлагает принять в размере 54566,5 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 2022 года организация выполнила ремонты и провела техническое обслуживание основных средств в размере 20327,26 тыс. рублей. В подтверждение расходов по факту отчетного периода 2022 года организацией представлены: оборотно-сальдовые ведомости по счетам, карточки счетов, акты выполненных работ, счета-фактуры.

Специалист предлагает принять расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств в размере **28694,67** тыс. руб. Расчет затрат:





7. Расходы на коммунальные услуги организация предлагает принять в размере 2308,56 тыс. рублей, в том числе:

- расходы на электроэнергию организация предлагает принять в размере 1226,14 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр.188-193/1), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ;

- расходы на теплоэнергию организация предлагает принять в размере 1024,06 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр. 188-193/1), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ;

- расходы на горячее водоснабжение организация предлагает принять в размере 47,77 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр. 188-193/1), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ.

- расходы на холодное водоснабжение организация предлагает принять в размере 6,92 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр. 188-193/1), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ;

- расходы на водоотведение организация предлагает принять в размере 3,68 тыс. рублей. В подтверждение затрат организацией представлена справка по коммунальным услугам (Т1 стр. 188-193/1), договоры с поставщиками услуг, счета-фактуры, акты выполненных работ.

Специалист предлагает принять расходы на коммунальные услуги в размере **1494,56** тыс. рублей, в том числе:

- расходы на электроэнергию в размере 1217,05 тыс. рублей по факту отчетного периода 2022 года с учетом ИЦП по обеспечению электрической энергией газом и паром Минэкономразвития России 112% на 2023 год, 105,6% на 2024 год;

- расходы на теплоэнергию в размере 221,05 тыс. рублей по факту отчетного периода 2022 года с учетом ИЦП по обеспечению электрической энергией газом и паром Минэкономразвития России 112% на 2023 год, 105,6% на 2024 год;

- расходы на горячее водоснабжение в размере 47,10 тыс. рублей по факту отчетного периода 2022 года с учетом ИЦП на водоснабжение, водоотведение Минэкономразвития России 108,3% на 2023 год и 104,4% на 2024 год;

- расходы на холодное водоснабжение в размере 6,66 тыс. рублей по факту отчетного периода 2022 года с учетом ИЦП на водоснабжение, водоотведение Минэкономразвития России 108,3% на 2023 год и 104,4% на 2024 год;

- расходы на водоотведение в размере 2,69 тыс. рублей по факту отчетного периода 2022 года с учетом ИЦП на водоснабжение, водоотведение Минэкономразвития России 108,3% на 2023 год и 104,4% на 2024 год.

8. Прочие расходы, связанные с производством и реализацией транспортных услуг, организация предлагает принять в размере 12298,06 тыс. рублей, в том числе эксплуатация путей ООО «Желдорсервис» в размере 10218,58 тыс. руб., прочие расходы в размере 2079,48 тыс. руб.

В подтверждение расходов организацией представлен договор, счета-фактуры, акты выполненных работ, предоставлена расшифровка.

Специалист предлагает принять согласно объемам   
АО «Железнодорожник», учтенных в расчете тарифа на пропуск подвижного состава ООО «Желдорсервис» в количестве 3067 вагонов, по тарифу, принятому РЭК Кузбасса для ООО «Желдорсервис» в размере 3194,63 руб./пропуск ед. подвижного состава.

Прочие расходы специалист предлагает принять в сумме 899,61 тыс.руб. по факту отчетного периода 2022 года с индексацией на индексы ИПЦ Минэкономразвития России 105,8% на 2023 год, 107,2% на 2024 год, за исключением затрат на пособие по временной нетрудоспособности (учтены в ФОТе).

Таким образом, специалист предлагает принять прочие расходы, связанные с производством и реализацией транспортных услуг, в размере **10696,47** тыс. рублей.

2. Накладные расходы организация предлагает принять в размере 27961,37 тыс. рублей.

Накладные расходы рассчитываются в соответствии с пунктом 4.11 Методических рекомендаций.

Общепроизводственные расходы, общехозяйственные расходы предоставляются по форме согласно приложений № 9 и № 10 к Методическим рекомендациям.

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

Для подтверждения затрат организацией представлено: расчет затрат (Т1 стр.218-220), договоры, данные бухгалтерского учета, информация о распределении общехозяйственных расходов (Т21-23).

2.1. Общепроизводственные расходы организация предлагает принять в размере - 4286 тыс. руб., из них фонд оплаты труда тракториста составит 600 тыс. руб., среднемесячная заработная плата 50000 руб.

Специалист предлагает принять общепроизводственные расходы в размере **3830,35** тыс. руб.:





Распределение общепроизводственных расходов по видам услуг произведено пропорционально доходам от всех видов деятельности организации:



2.2. Общехозяйственные расходы организация предлагает принять в размере – 23675,4 тыс. руб., из них фонд оплаты труда составит 18216 тыс. рублей. Численность 19,5 ед., среднемесячная заработная плата 77846,2 руб.

Специалист предлагает принять общехозяйственные расходы с учетом фактических затрат отчетного периода с учетом ИПЦ Минэкономразвития России 105,8% на 2023 и 107,2% на 2024 год с корректировкой заработной платы. Среднемесячную заработную плату специалист предлагает принять по факту отчетного периода с учетом ИПЦ Минэкономразвития России 105,8% на 2023 и 107,2% на 2024 год в размере 62373,4 руб., численность 11,7 единиц по факту отчетного периода.

Специалист предлагает исключить расходы на аренду офиса в г. Новосибирск (136,8 тыс. руб.), арендодатель ООО "НМПФ Гурман" - Офисное помещение №309 (S=19 м2) по адресу г. Новосибирск, ул. 2-ая Станционная, 44), так как у организации на балансе есть здание АБК, в котором можно осуществлять деятельность.

Общехозяйственные расходы по предложению специалиста составят 11159,3 тыс. рублей.

Итого, накладные расходы по расчету специалиста на период регулирования составили **11159,3** тыс.руб.

3. Расходы на амортизацию организация предлагает принять в размере 406,2 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 2022 год (Т2), расчет амортизационных отчислений на регулируемый период (Т1 стр. 221), карточки счета 02, инвентарные карточки учета объектов основных средств.

Специалист предлагает принять расходы на амортизацию по предложению организации, за исключением амортизации думпкара, так как вагоны не относятся на регулируемую деятельность.

Затраты на амортизацию на период регулирования по расчету специалиста составили **389,7** тыс. руб.

4. Расходы, связанные с оплатой услуг кредитным организациям, организация предлагает принять в размере 2390 тыс. рублей.

Представлен договор с банком, карточка счета 91.02 за 2022 (том 23 стр.135)

Специалист РЭК предлагает принять данные расходы по факту 2022 года с ИПЦ Минэкономразвития России 105,8% на 2023 год и 107,2% на 2024 год в размере **1041,2** тыс. рублей.

5. Нормативную прибыль организация предлагает принять в размере 260,4 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, подарки.

Специалист предлагает не включать данные расходы в сумме 260,4 тыс.руб. 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 сумме 6688,7 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.

В расходы на налоги и сборы организация включает налог на доходы в связи с применением упрощенной системы налогообложения (объект налогообложения - доходы) в размере 6669,2 тыс. руб., транспортный налог в размере 19,4 тыс.руб.

Специалист РЭК предлагает принять затраты на налоги и сборы в размере **3669,1** тыс. рублей.

Затраты на налог УСН на доходы специалист РЭК предлагает принять в размере 3649,7 тыс.руб. (3% от доходов), затраты по транспортному налогу в размере 19,4 тыс. руб. по предложению организации.

7. Размер предпринимательской прибыли организация предлагает принять в сумме 9718,7 тыс.руб.

Специалист предлагает принять расчетную предпринимательскую прибыль в размере 5477,6 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 регулирования в размере 8214,3 тысяч рублей, в том числе:

8.1. Экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в 2022 году в сумме 7918,8 тыс.руб.

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.

По расчету РЭК Кузбасса, 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.

Специалист РЭК предлагает учесть расчетную сумму экономически обоснованных неучтенных расходов 2022 года учесть в сумме 2673,1 тыс.руб. поэтапно: **на 2024 год -** **891** тыс. руб., на 2025 год- 891 тыс. руб., на 2026 год - 891 тыс. руб.

Расчет затрат изложен в таблице:



8.2. Организация предлагает доучесть 1/3 расчетной суммы 886,39 тыс.руб. экономически обоснованных неучтенных расходов 2020 года. В предыдущий период регулирования специалистом РЭК была принята расчетная сумма экономически обоснованных неучтенных расходов 2020 года в размере 886,39 тыс. руб. поэтапно. На 2022 год - 295,5 тыс. руб., на 2023 год- 295,5 тыс. руб., **на 2024 год - 295,5 тыс. руб.**

Специалист предлагает принять сумму экономически обоснованных неучтенных расходов 2020 года в размере **295,5** тыс.руб.

9. Недополученные доходы за отчетный период организация предлагает включить в сумме 17152,3 тысяч рублей, в том числе:

9.1. Недополученные доходы за отчетный период 2022 года организация предлагает включить в сумме 10517,7 тысяч рублей.

Специалистом проведен анализ величины недополученных доходов в отчетном периоде регулирования 2022 года, по результатам которого специалист предлагает принять предложения организации в размере 10517,7 тысяч 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.

РЭК предлагает учесть расчетную сумму недополученных доходов 2022 года в сумме 10517,7 тыс.руб. поэтапно: **на 2024 год –** **3505,9** тыс. руб., на 2025 год – 3505,9 тыс. руб., на 2026 год – 3505,9 тыс. руб.

9.2. Организация предлагает доучесть 1/3 части недополученных доходов за 2020 год в сумме 6634,6 тыс.руб.

Сумма недополученных доходов за 2020 год в размере 22014,7 тыс. руб. принята специалистом к включению в тариф поэтапно. На 2022 год - 8745,5 тыс. руб., на 2023 год- 6634,58 тыс. руб., **на 2024 год -** **6634,58** тыс. руб.

10. Организацией предлагается включить экономию по расходам, понесенным в отчетном периоде, в котором заявлены недополученные доходы в размере 9799,6 тысяч рублей.

Специалистом проведен анализ достигнутой экономии по расходам, понесенным в отчетном периоде регулирования 2022 года организацией, по результатам которого специалист предлагает принять предложения организации в размере 9799,6 тысяч рублей в полном объеме на период регулирования.

Итого, ээкономически обоснованные расходы, предлагаемые специалистом РЭК на регулируемый период, составили 121657,6тыс. рублей.

Специалист предлагает распределить расходы по видам услуг в долях пропорционально объему расчетной выручки организации исходя из плановых объемов на период регулирования и действующего уровня тарифов.

Расчет изложен в таблице:



Экономически обоснованные расходы на регулируемые транспортные услуги на период регулирования составили:

- на перевозку грузов 93220,5 тыс. руб.,

- на маневровую работу локомотива 15839,9 тыс. руб.

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

- на перевозку грузов – 153,4 руб./тн;

- на маневровую работу локомотива – 2104,7 руб./локомотиво-час.

Расчет тарифов прилагается.

Приложение









Приложение № 4 к протоколу № 12

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 05.03.2024

**Экспертное заключение**

**Региональной энергетической комиссии Кузбасса по материалам, представленным АО «Кузнецкпромтранс» 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 АО «Кузнецкпромтранс», 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 АО «Кузнецкпромтранс» - деятельность промышленного железнодорожного транспорта.

Объемы транспортных услуг организация предлагает принять, как среднее значение за 3 последних года, а именно 2020, 2021, 2022. Объемы подтверждены данными бухгалтерской отчетности.

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

Предлагаются объемы:

- по перевозке грузов, подаче и уборке вагонов в размере - 269646 тонн;

- по маневровой работе локомотива ТЭМ-2 УМ № 260 в размере 732 локомотиво-часов;

- по маневровой работе локомотива ТГМ-4 в размере - 20 локомотиво-часов;

- по погрузке/выгрузке из вагона в вагон непакетированного груза - 17 вагонов.

Организацией расчет по объемам предоставлен в пояснительной записке к расчету тарифа.

Специалист РЭК Кузбасса на период регулирования предлагает принять объемы по предложению организации:

- по перевозке грузов, подаче и уборке вагонов в размере - 269646 тонн;

- по маневровой работе локомотива ТЭМ-2 УМ № 260 в размере 732 локомотиво-часов;

- по маневровой работе локомотива ТГМ-4 в размере - 20 локомотиво-часов;

- по погрузке/выгрузке из вагона в вагон непакетированного груза - 17 вагонов.

Величина экономически обоснованных расходов на регулируемый период, заявленная организацией, составляет 141046,89 тыс. рублей.

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

1. Расходы на оплату труда организация предлагает принять в размере 30120,0 тыс. рублей. Численность предлагается принять в составе 44 человек, средняя заработная плата составит 57045,45 руб.

В подтверждение затрат предоставлен расчет (Т1), штатные расписания за 2022 и на 2023 годы, бухгалтерская отчетность, статистическая отчетность формы № МП-с, 4-ФСС.

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.

За отчетный период 2022 года средняя заработная плата основного производственного персонала составила 35027,0 рублей в месяц.

Специалист предлагает принять среднемесячную заработную плату по факту отчетного периода 2022 года с учетом индексов Минэкономразвития России 105,8% на 2023 год и 107,2% на 2024 год. Среднемесячная заработная плата составит 39726,62 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 44 единиц. По факту отчетного периода 2022 года численность составляла 27,5 единиц.

Специалист предлагает оставить численность на уровне фактической численности 2022 года в размере –27,5 единиц.

Таким образом, расходы по фонду оплаты труда по предложению специалиста составят **13109,78 тыс. рублей.**

2. Расходы на налоги и сборы с фонда оплаты труда организация предлагает принять в размере 6733,62 тыс. руб.

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. 136).

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.

Специалист предлагает принять расходы на налоги и сборы с фонда оплаты труда в размере отчислений по факту отчетного периода 2022 года (22,38%). Расходы составят 2930,82 тыс. рублей.

3. Расходы на топливо и горюче-смазочные материалы организация предлагает принять в размере 16401,62 тыс. рублей.

В подтверждение расходов организацией представлены расчеты (том 1 стр. 331), приказы о нормах расхода топлива, оборотно-сальдовая ведомость по счету 10 (том 12), карточка счета 20 (Т7 стр. 271-279), счета-фактуры на покупку ГСМ, договоры (Т10), универсально-передаточные документы.

Специалист предлагает принять расходы на топливо и горюче-смазочные материалы в размере **12599,39 тыс. руб**., в том числе:

- расходы на дизельное топливо специалист предлагает принять с учетом расхода топлива по предложению предприятия на период регулирования с учетом цены по факту 2022 года с учетом ИЦП по производству нефтепродуктов Минэкономразвития России на 2023 год - 99,9%, на 2024 год - 107,7% с корректировкой на объемы перевозок. Расходы составят – 12077,839 тыс. рублей.

- расход смазочных материалов на период регулирования специалист предлагает принять в доле (2,6%) от расхода дизельного топлива по факту 2022 года. Цену на период регулирования специалист предлагает принять предложению организации на период регулирования с корректировкой на объемы перевозок. Расходы составят 521,55 тыс. руб.

4. Расходы на аренду основных средств организация предлагает принять в размере 816,42 тыс. руб.

Предоставлена расшифровка расходов по аренде (Т1), оборотно-сальдовая ведомость по счету 20.

Согласно п. 4.6. Методики экономически обоснованный размер арендной платы включает амортизацию, налог на имущество и другие обязательные платежи собственника, передаваемого имущество в аренду.

Специалистом расходы по аренде приняты в части расходов на амортизацию теплотрассы, остальное имущество самортизировано. Расходы составят 24,23 тыс. рублей.

5. Материальные расходы организация предлагает принять в размере 581,41 тыс. руб.

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 20, договоры на покупку материалов, карточка счета 20 "Инструменты и хозинвентарь"(Т7), карточка счета 20 "Спецодежда", "Печатная продукция (Т7) счета-фактуры на приобретение спецодежды и карточка счета 20 "Охрана труда".

Материальные расходы специалист РЭК Кузбасса предлагает принять по факту отчетного периода 2022 года с учетом индексов Минэкономразвития России 105,8% на 2023 год и 107,2% на 2024 год, за исключением расходов на чайник электрический. Расходы составят 551,24 тыс. руб.

6. Расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств организация предлагает принять в размере 45146,44 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.

В подтверждение затрат организацией предоставлены дефектные акты, сметы, договоры о намерениях, калькуляции. За отчетный период 2022 года организацией предоставлены: оборотно-сальдовые ведомости по счетам, карточки счетов, акты выполненных работ, счета-фактуры.

Рост расходов на ремонты и техническое обслуживание у АО «Кузнецкпромтранс» в отчетном периоде 2022 года к плану 2022 года составил 27%, при этом ИПЦ Минэкономразвития России на 2022 год составил 113,8%. В связи с этим специалист предлагает принять расходы по плану 2022 года с ИПЦ Минэкономразвития России на 2023 год - 105,8% и на 2024 год -107,2%.

Специалист предлагает принять расходы на ремонты, техническое обслуживание основных средств в размере – 11980,04тыс. руб.

7. Расходы на приобретение электрической энергии организация предлагает принять в размере – 278,79 тыс. рублей.

В подтверждение затрат предоставлена карточка счета 20 "Электроэнергия", счета-фактуры, акты выполненных работ, договор электроснабжения № 2041 от 14.12.2007 с ОАО "Кузбассэнергосбыт", расчет.

Специалист предлагает принять расходы по предложению организации.

Расходы на приобретение электрической энергии составят – 278,79 тыс. рублей.

8. Прочие расходы, связанные с производством и реализацией транспортных услуг, предприятие предлагает принять в размере 7118,30 тыс. рублей.

В подтверждение затрат предоставлены договоры, акты выполненных работ, расчеты, счета-фактуры.

Расшифровка прочих расходов представлена ниже.





Расчет затрат на охрану окружающей среды и экологию



Таким образом, расходы по предложению специалиста составят 5062,19 **тыс. руб.**

9. Накладные расходы организация предлагает принять в размере 12004,94 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;

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

расходы на информационные услуги, кадастровые работы, командировочные расходы, медосмотр персонала, услуги по оформлению документов, охрана объектов, охрана труда, подготовка 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. Информация о накладных расходах предоставляется согласно приложениям № 10 к настоящим Методическим рекомендациям.

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

Рост общехозяйственных расходов у организации в отчетном периоде 2022 года к плану 2022 года составил 29%, при этом ИПЦ Минэкономразвития России на 2022 год составил 113,8%. Кроме того, в связи с тяжелым финансо-экономическим положением организации специалист считает экономически необоснованными включать в расчет расходы на аренду автомобиля, ГСМ АИ-95 и техобслуживание данного автомобиля.

В связи с этим специалист предлагает принять расходы по плану 2022 года с ИПЦ Минэкономразвития России на 2023 год - 105,8% и на 2024 год -107,2%, расходы составят 5249,23 тыс. рублей.

10. Расходы на амортизацию организация предлагает принять в размере 16,70 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-сальдовые ведомости по счетам 01 и 02 за 2022 год (Т1 стр. 389), расчет амортизационных отчислений на регулируемый период карточки счета, инвентарные карточки учета объектов основных средств .

Специалист предлагает принять расходы на амортизацию по предложению организации в размере 16,70 тыс. рублей.

11. Расходы, связанные с оплатой услуг кредитным организациям, предприятие предлагает принять в размере 136,35 тыс. рублей.

Предоставлена расшифровка, карточка счета 91.02, договоры по обслуживанию счетов (Т14).

Специалист РЭК Кузбасса предлагает принять данные расходы по факту 2022 года – 74,75 тыс. рублей.

12. Нормативную прибыль организация предлагает принять в размере 59,31 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 материальную помощь в размере 23,91 тыс. рулей. Предоставлена расшифровка расходов.

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.

- прочие расходы за счет прибыли организация предлагает принять в размере 35,40 тыс. руб., в том числе ведение реестра акционеров и вознаграждение Совета директоров .

Предоставлена расшифровка расходов.

Специалист предлагает включить затраты по ведению реестра акционеров по предложению организации в размере -7,80 тыс. рублей

Расходы на вознаграждение Совета директоров специалист предлагает не включать, так как у предприятия убытки на протяжении ряда лет. Услуга необязательна, расходы считаем экономически необоснованными на основании п. 2.9. Методики.

По предложению специалиста расходы по нормативной прибыли составят – 7,80 тыс. рублей.

13. Расходы на налоги и сборы организация предлагает принять в размере 4217,37 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.

В подтверждение затрат предоставлены налоговые декларации предприятия за отчетный период (Т1 стр. 102), справка – расчет УСН.

В расходы на налоги и сборы организация включает налог на доходы в связи с применением упрощенной системы налогообложения (объект налогообложения - доходы).

Специалист предлагает налог на доходы в связи с применением упрощенной системой налогообложения принять в размере процентных отчислений по факту 2022 года в размере 1312,20 тыс. руб.

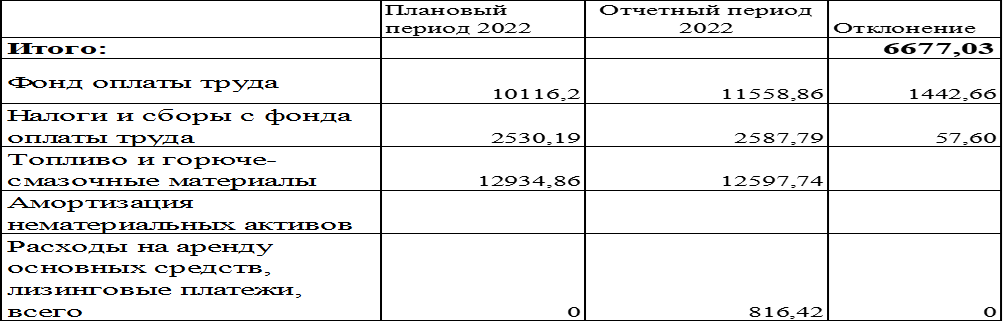
14. Размер предпринимательской прибыли организация предлагает принять в размере 5960,08 тыс. руб.

В связи со значительным ростом тарифов с целью соблюдения баланса интересов между потребителями и АО «Кузнецкпромтранс» специалист предлагает не включать предпринимательскую прибыль в расчет.

15. Организация заявляет экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2022 года в размере 8217,54 тыс. рублей, из них 7514,10 тыс. рублей экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2022 года и 703,44 тыс. рублей экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2020 года.

По расчету специалиста сумма экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2022 года составит 6677, 03 тыс. рублей.

**Экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2022 года (по расчету РЭК Кузбасса)**

****



В связи со значительным ростом тарифов на период регулирования с целью соблюдения баланса интересов между потребителями и АО «Кузнецкпромтранс» специалист предлагает учесть экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2022 года в последующих периодах регулирования.

Часть экономически обоснованных расходов (последняя третья часть), не учтенных при установлении тарифов на транспортные услуги в отчетном периоде регулирования 2020 года специалист предлагает принять по предложению организации в размере - 703,44 тыс. рублей.

16. Недополученные доходы организация предлагает включить в размере 9198,08 тысяч рублей, в том числе недополученные доходы за отчетный период 2022 года в размере – 4786,10 тыс. рублей и третью часть недополученных доходов за отчетный период 2020 года в размере - 4411,98 тыс. рублей.

Специалистом проведен расчет недополученных доходов за 2022 год. Таблица ниже.



Недополученные доходы за 2022 год по расчету специалиста составят 829,09 тысяч рублей.

В связи со значительным ростом тарифов на период регулирования с целью соблюдения баланса интересов между потребителями и АО «Кузнецкпромтранс» специалист предлагает учесть сумму недополученных доходов 2022 года в последующих периодах регулирования

Часть недополученных доходов 2020 года (последняя третья часть) специалист предлагает включить по предложению организации в размере - 4411,98 тыс. рублей.

17. Организацией предлагается включить экономию по расходам, понесенным в отчетном периоде, в котором заявлены недополученные доходы в размере 451,08 тысяч рублей. Специалистом проведен расчет. Специалист предлагает принять экономию по расчету, которая составит 472,07тыс. рублей.



Экономически обоснованные расходы, предлагаемые специалистом РЭК Кузбасса на регулируемый период составят 57840,52 тыс. руб., в том числе:

- по перевозке грузов, подаче и уборке вагонов в размере – 49671,41 тыс. руб.;

- по маневровой работе локомотива ТЭМ-2 УМ в размере - 2974,93 тыс. рублей;

- по маневровой работе локомотива ТГМ-4 в размере – 64,63 тыс. рублей;

- по погрузке/выгрузке из вагона в вагон непакетированного груза – 288,43 тыс. рублей;

- нерегулируемая деятельность – 4841,12 тыс. руб.

Распределение расходов по видам транспортных услуг специалист предлагает принять в долях по предложению АО «Кузнецкпромтранс».

На основании вышеизложенного, предлагаемый уровень предельных максимальных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях АО «Кузнецкпромтранс», по предложению специалиста РЭК Кузбасса составит:

- по перевозке грузов, подаче и уборке вагонов в размере – 184,21 рублей за тонну;

- по маневровой работе локомотива ТЭМ-2 УМ в размере – 4064,12 рублей за локомотиво-час;

- по маневровой работе локомотива ТГМ-4 в размере – 3231,42 рублей за локомотиво-час;

- по погрузке/выгрузке из вагона в вагон непакетированного груза – 16966,58 рублей за вагон. Расчет тарифов прилагается.









Приложение № 5 к протоколу № 12

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 05.03.2024

«Приложение № 5

к постановлению Региональной

энергетической комиссии Кузбасса  
от «19» декабря 2023 г. № 693

Льготные цены (тарифы)\*

на горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Конструктивные особенности многоквартирного дома или жилого дома | Наименование регулируемой организации | | | |
| Льготные цены (тарифы)\*\* | | | |
| Горячая вода | | | |
| Компонент на тепловую энергию, руб/Гкал | | Компонент на холодную воду, руб/м3 | |
| с 21.02.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 21.02.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | С изолированными стояками: | ООО «Теплоэнергетик», ИНН 4202030492 (котельная МКУ «Сибирь» -12,9» котельная «Ивушка») | | | |
| 1.1. | при наличии полотенцесушителя | 550,58 | 637,98 | 53,23 | 58,34 |
| 1.2. | без полотенцесушителя | 600,36 | 695,66 | 53,23 | 58,34 |
| 2. | С неизолированными стояками: | ООО «Теплоэнергетик», ИНН 4202030492 (котельная МКУ «Сибирь» -12,9» котельная «Ивушка») | | | |
| 2.1. | при наличии полотенцесушителя | 508,42 | 589,13 | 53,23 | 58,34 |
| 2.2. | без полотенцесушителя | 555,18 | 643,31 | 53,23 | 58,34 |

\* Льготные цены (тарифы) установлены с учетом пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* Нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению утверждены постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 13.11.2019 № 410 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Беловского, Кемеровского, Новокузнецкого, Мысковского, Полысаевского, Тайгинского городских округов».

».