Приложение № 110 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

# Экспертное заключение

# Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным ООО «Чистый Город Кемерово»,

для корректировки необходимой валовой выручки и утвержденных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по зоне деятельности СЕВЕР,

на 2024 год

Заместитель начальника отдела Региональной энергетической комиссии Кузбасса (далее – специалист), рассмотрев представленные организацией предложения по корректировке необходимой валовой выручки и утвержденных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами отмечает, что они отражают экономическую ситуацию в организации в сложившихся условиях хозяйствования.

По результатам конкурсного отбора, соглашением от 22.11.2018 об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории зоны «СЕВЕР» Кемеровской области ООО «Чистый Город Кемерово» присвоен статус регионального оператора. Соглашение заключено сроком на 10 лет.

ООО «Чистый Город Кемерово» обратилось в Региональную энергетическую комиссию Кузбасса (далее - РЭК Кузбасса) с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и утвержденных тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2024 год (исх. от 29.08.2023 № 2120, вх. от 31.08.2023 № 4888).

Согласно представленному заявлению организацией было предложено скорректировать предельные единые тарифы на услуги в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2024 год с учетом корректировки необходимой валовой выручки в размере 514,64 руб./м3.

Обосновывающие документы направлены в электронном виде в формате шаблона документа DOCS.FORM.6.42.

Дополнительные обосновывающие документы направлены в электронном виде в формате шаблона документа DOCS.FORM.6.42. от 11.12.2023.

На основании представленного заявления и дополнительных материалов открыто дело «О корректировке необходимой валовой выручки и установленных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемую ООО «Чистый Город Кемерово» по зоне деятельности СЕВЕР» за № 81-ТКО, исх. от 15.09.2023 № М-10-57/2673-02.

В процессе рассмотрения тарифного дела о корректировке необходимой валовой выручки и установленных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2024 год, оказываемые ООО «Чистый Город Кемерово» в адрес регулирующего органа предприятием направлено:

- письмо от 22.11.2023 № 2692 (вх. от 22.11.2023 № 6726) о несогласии по следующим статьям расходов: «Корректировка необходимой валовой выручки, с учетом отклонения значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2022 год» (показатель), в том числе: «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов», «Расходы на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров», «Расчетная предпринимательская прибыль»; Необходимая валовая выручка и единые тарифы на 2024 год, в том числе: «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов»;

- письмо от 23.11.2023 № 2697 (вх. от 23.11.2023 № 6756) с возражениями по расчету статьи расходов «Расходы на сбор транспортирование твердых коммунальных отходов» с приложением письма ФАС России в отношении ООО «Хартия» от 27.07.2022 № ВК/70926/22 и ООО «Экология-Новосибирск» от 08.06.2022 № ВК/88876/22;

- письмо от 23.11.2023 № 2698 (вх. от 23.11.2023 № 6758) с возражениями по расчету статьи расходов «Расходы на сбор транспортирование твердых коммунальных отходов» с приложением письма ФАС России в отношении ООО «Нижэкология-НН» от 16.06.2021 № ЦА/49112/21;

- письмо от 27.11 2023 № 2720 (вх. от 27.11.2023 № 6828) о несогласии с принятыми расходами по статье «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов» по факту 2022 года и с формированием статьи расходов «Расходы на сбор транспортирование твердых коммунальных отходов» на 2024 год.

Перечень нормативных правовых актов, использованных в процессе проведения экспертизы предложения об установлении тарифов:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации;

2. Налоговый кодекс Российской Федерации;

3. Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;

4. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

5. Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

6. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

7. Постановление Правительства РФ от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами»;

8. Постановление Правительства РФ от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, а также осуществления контроля за реализацией инвестиционных и производственных программ»;

9. Методические указания по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные Приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16;

10. Приказ Минстроя России от 25.12.2014 № 22/пр «Об утверждении Порядка ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат»;

11. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

Расчет НВВ и тарифов произведен специалистом в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденными приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее – Методические указания). Корректировка НВВ и утверждение тарифов производится на 2024 год.

**Общая характеристика**

Региональный оператор обеспечивает осуществление деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами (сбор, транспортировку, обработку, утилизацию, обезвреживание, захоронение) в соответствии с территориальной схемой, утвержденной постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 26.09.2016 № 367 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Кемеровской области» (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 04.08.2017 № 412, от 23.01.2018 № 21, постановлений Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 10.12.2019 № 713, от 19.10.2022 № 696), комплексной региональной программой, утвержденной постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 09.08.2017 № 419 «Об утверждении комплексной региональной программы «Обращение с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Кемеровской области» на 2017-2026 годы» (в редакции постановления Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 28.09.2020 № 598).

В зону «СЕВЕР» Кемеровской области входят: Анжеро-Судженский городской округ, Беловский городской округ, Березовский городской округ, Кемеровский городской округ, Ленинск-Кузнецкий городской округ, Полысаевский городской округ, Тайгинский городской округ, Юргинский городской округ, Беловский муниципальный округ, Гурьевский муниципальный округ, Ижморский муниципальный округ, Кемеровский муниципальный округ, Крапивинский муниципальный округ, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Мариинский муниципальный округ, Промышленновский муниципальный округ, Тисульский муниципальный округ, Топкинский муниципальный округ, Тяжинский муниципальный округ, Чебулинский муниципальный округ, Юргинский муниципальный округ, Яйский муниципальный округ, Яшкинский муниципальный округ.

Для каждого муниципального образования определены оптимальные направления транспортирования отходов исходя из минимальных расходов на их транспортирование. При построении схемы потоков твердых коммунальных отходов решалась задача оптимизации расходов на транспортирование твердых коммунальных отходов. Для каждого муниципального образования были составлены маршруты движения до объектов по обращению с отходами по дорогам общего пользования. В случае если в качестве таких объектов рассматривались сортировки, были составлены маршруты движения отходов на полигоны (с учетом снижения расходов на транспортирование отходов после их сортировки).

В соответствии с требованиями действующего законодательства весь объем твердых коммунальных отходов, из которого может быть выделена полезная фракция, перед захоронением должен проходить обработку (сортировку). На территории Кемеровской области по зоне «СЕВЕР» до настоящего времени твердые коммунальные отходы размещаются (захораниваются) на объектах размещения отходов без предварительной обработки.

С целью реорганизации существующей системы обращения с твердыми коммунальными отходами территориальной схемой предусмотрено строительство перспективной сортировки в Кемеровском муниципальном округе.

**Анализ соответствия расчетов тарифов и формы представления предложений нормативно – методическим документам по вопросам регулирования тарифов**

Материалы ООО «Чистый Город Кемерово» (далее – организация) по корректировке необходимой валовой выручки и установленных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами подготовлены в соответствии с требованиями «Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», Методических указаний, утвержденных Приказом ФАС России от 21 ноября 2016 г. № 1638/16 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами».

**Оценка достоверности данных,**

**приведенных в предложениях об установлении тарифов**

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 организацией информации для определения величины экономически обоснованных расходов по регулируемым видам деятельности на 2024 год.

Экспертная оценка экономической обоснованности расходов на услуги регионального оператора, принимаемых для расчета единых тарифов на 2024 год, производилась на основе анализа общей сметы расходов по экономическим элементам. В процессе оценки специалист опирался на результаты постатейного анализа с учетом плановых данных о работе организации.

В целях экономического обоснования затрат организации, включаемых в необходимую валовую выручку, регулирующим органом запрашивались расчеты, копии документов, копии договоров о поставке материалов, сырья, выполнении работ сторонними организациями и прочую информацию в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Специалистом принимались во внимание предоставленные организацией данные бухгалтерских регистров за 2022 год, первичная документация и сводные показатели бухгалтерской и статистической отчетности, в содержании которых усматривалась принадлежность к регулируемому виду деятельности.

В части закупочной деятельности организацией представлено положение о закупке товаров, работ, услуг для нужд Общества с ограниченной ответственностью «Чистый Город Кемерово» от 2022 года. Положение разработано в соответствии с действующим законодательством, в том числе: Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Федеральным законом от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», ст. 104 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**Оценка финансового состояния организации**

Основным видом деятельности рассматриваемого предприятия является оказание услуг регионального оператора в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

В организации ведется раздельный учет доходов и расходов по регулируемым видам деятельности, в связи с чем, оценка динамики показателей по статьям расходов проводилась на основе представленных бухгалтерских регистров за 2022 год.

Общий анализ бухгалтерской отчетности проводился в соответствии с представленным Бухгалтерским балансом за 2022 год. Форма № 1 свидетельствует об увеличении внеоборотных активов по итогам 2022 года по сравнению с предыдущим периодом на 11113 тыс. руб. (21802 - 10689), это обусловлено главным образом, увеличением стоимости основных средств на 12110 тыс. руб. (18084 - 5974), уменьшением нематериальных активов на (-8) тыс. руб. (51 – 59), увеличением отложенных налоговых активов на 3354 тыс. руб. (3657 – 303), уменьшением прочих внеоборотных активов (-4343) тыс. руб. (0 – 4343), при неизменности финансовых вложений.

В составе оборотных активов наблюдаются значительные изменения. По сравнению с предыдущим периодом в 2022 году оборотные активы увеличились на 103128 тыс. руб. (628726 - 525598). Основным фактором для роста данного показателя стало увеличение дебиторской задолженности на 71567 тыс. руб. (568943 - 497376), финансовых вложений (за исключением денежных эквивалентов) на 43456 тыс. руб. (45901 - 2445), увеличении прочих оборотных средств 2755 тыс. руб. (3621 - 866) при одновременном уменьшении денежных средств и денежных эквивалентов (-14552) тыс. руб. (7168 - 21720), запасов (-98) тыс. руб. (3093 - 3191).

При анализе Отчета о финансовых результатах предприятия (форма № 2) выявлено увеличение выручки в 2022 году по сравнению с 2021 годом на 128369 тыс. руб. (1472113 - 1343744), себестоимость увеличилась на 90515 тыс. руб. (1265111 - 1174596), управленческие расходы снизились на (-7418) тыс. руб. (206622 - 214040), проценты к получению увеличились на 1125 тыс. руб. (1991 - 866), проценты к уплате снизились на (-600) тыс. руб. (210 - 810), прочие доходы уменьшились на (-26568) тыс. руб. (150511 - 177079), прочие расходы увеличились на (-24709) тыс. руб. (152670 - 127961), прибыль до налогообложения соответствует значению 2 тыс. руб., налог на прибыль составляет 498 тыс. руб., в том числе: текущий налог на прибыль (751) тыс. руб., отложенный налог на прибыль 1249 тыс. руб., прочее (87) тыс. руб., чистая прибыль (убыток) соответствует значению 413 тыс. руб.

Для подтверждения фактических доходов организации за 2022 год ООО «Чистый Город Кемерово» в материалах тарифного дела представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 90.01.1, реестр потребителей за 2022 год (без итоговых значений) с отраженными объемными показателями в разрезе потребителей. Выручка от реализации услуг в области обращения с твердыми коммунальными отходами в части услуг регионального оператора составила 1472113 тыс. руб. по данным счета 90.01.1, следует отметить, что информация об объемах реализации по счету 90.01.1 не содержится. Фактические объемы реализации за 2022 год ООО «Чистый Город Кемерово» представлены специалистом предприятия отдельной таблицей, общая сумма соответствует значению 3641400,75 м3, в том числе: за период с 01.01.2022 по 30.11.2022 составляет 3303038,21 м3, за период с 01.12.2022 по 31.12.2022 составляет 338362,54 м3.

Отмечаем, что информация о прочих доходах в размере 150511 тыс. руб. и прочих расходах 152670 тыс. руб. в материалах тарифного дела в развернутом виде не представлена, следовательно, провести анализ прочих доходов и расходов не представляется возможным.

Регулирующим органом в целях подтверждения объемов реализации были проанализированы отчетные данные, направленные ООО «Чистый Город Кемерово» в рамках предоставления отчетной информации в ФАС России в формате шаблона BALANCE.CALC.TARIFF.OTKO.2022.FACT, согласно представленной информации общая сумма объемов соответствует значению 3758195,26 м3, в том числе: за период с 01.01.2022 по 30.06.2022 составляет 1804791,47 м3, за период с 01.07.2022 по 31.12.2022 1953403,79 м3.

Отмечаем, что фактические объемы реализации за 2022 год, представленные в отдельной таблице составляют 3641400,75 м3 и не соответствуют отчетной информации в формате шаблона 3758195,26 м3, отклонение составляет 116794,51 м3.

Отчетные данные по объемным показателям представлены в Таблицах 1, 2.

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Выручка, руб. | Тариф, руб./м3 | Объем, м3 |
| янв.22 | 122 623 859,65 | 400,92 | 305 856,18 |
| фев.22 | 122 954 609,93 | 400,92 | 306 681,16 |
| мар.22 | 124 969 844,73 | 400,92 | 311 707,68 |
| апр.22 | 123 894 410,96 | 400,92 | 309 025,27 |
| май.22 | 113 797 154,02 | 400,92 | 283 840,05 |
| июн.22 | 114 621 273,20 | 400,92 | 285 895,62 |
| июл.22 | 117 664 965,76 | 400,92 | 293 487,39 |
| авг.22 | 121 194 317,63 | 400,92 | 302 290,53 |
| сен.22 | 122 652 020,85 | 400,92 | 305 926,42 |
| окт.22 | 121 056 843,77 | 400,92 | 301 947,63 |
| ноя.22 | 118 824 780,14 | 400,92 | 296 380,28 |
| дек.22 | 147 864 428,01 | 437,00 | 338 362,54 |
| Всего 2022 год: |  |  | 3 641 400,75 |

Таблица 2



Фактические расходы организации на оказание услуг в области обращения с твердыми коммунальными отходами представлены в оборотно-сальдовых ведомостях по счету 20 в размере 1265111,1835 тыс. руб., по счету 26 размере 206621,92318 тыс. руб. на общую сумму 1471733,12 тыс. руб., кроме того, фактические расходы организации представлены также в формате шаблона CALC.TARIFF.TBO.6.42. Расходы предприятия за 2022 год в разрезе услуги регионального оператора составили 1526888,45 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования представлен в приложении в формате шаблона CALC.TARIFF.TBO.6.42.

На предприятии ведется раздельный учет доходов и расходов. Механизмы учета доходов и расходов определены Приказом об утверждении Учетной политики для целей бухгалтерского учета от 30.12.2021 № 9-УП.

**Корректировка необходимой валовой выручки**

**и утвержденных тарифов на 2024 год**

Постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 28.11.2022 № 772 «Об утверждении производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами и об утверждении предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ООО «Чистый Город Кемерово» утверждена производственная программа и утверждены предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2023-2028 годы.

**Корректировка необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с главой VI Методических указаний: «Особенности формирования единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами».

Согласно пункту 85 главы VI расчет единого тарифа регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, , осуществляется по следующим формулам:









где:

 - необходимая валовая выручка регионального оператора в году i, руб.;

 - объем (масса) отходов, транспортирование которых будет осуществлять региональный оператор в году i, м3 (тонн). В эту величину не включается объем (масса) отходов, поступающих от других региональных операторов в рамках, заключаемых с ними договоров (соглашений), но включаются объемы отходов, передаваемые другим региональным операторам в соответствии с территориальной схемой и соглашением между региональными операторами;

 - расходы регионального оператора по обработке, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на объектах, используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами, руб.;

 - собственные расходы регионального оператора, определяемые в соответствии с [пунктом 87](consultantplus://offline/ref=673B54147F15B4AEEE0115559AE092CDC963295948E0A2E3A71BDC57AC32C319294EFFC7B8E75B03D97D7E10D52A01E37431BC0F8E40C23Dj6Q7C) Методических указаний, руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в году i, осуществляемая в соответствии с [пунктом 92](#Par86) Методических указаний, руб.;

 - тариф оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, Оj, установленный органом регулирования тарифов на год i, руб./м3 (руб./тонна).

В составе тарифов операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами учитываются также тарифы организаций коммунального комплекса, установленные в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23435B84DC29D7C6BC6BFCE1963C95CC1BE24EDE20E7389CC69E326002CFj77FI) от 30 декабря 2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

НадбОj - надбавки к тарифам, установленные в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23435B84DC29D7C6BC6BFCE1963C95CC1BE24EDE20E7389CC69E326002CFj77FI) от 30 декабря 2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», руб./м3;

 - объем (масса) отходов, направляемая (планируемая к направлению) региональным оператором на объект оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, Оj в году i, м3 (тонн). В составе таких объектов учитываются также объекты, расположенные в зоне деятельности других региональных операторов, с которыми у регионального оператора заключен договор (соглашение), и доставка отходов на которые предусмотрена территориальной схемой;

Кпл - коэффициент перевода, определяемый в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425983D62CD7C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C7942736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2016 г. № 505 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 24, ст. 3543) (далее - Правила коммерческого учета), в целях сопоставления объема и массы твердых коммунальных отходов (средняя плотность твердых коммунальных отходов).

В случае, если региональный оператор в соответствии с территориальной схемой самостоятельно осуществляет обработку, обезвреживание и (или) захоронение твердых коммунальных отходов, то расходы на оказание соответствующих услуг, а также объем таких услуг учитываются при расчете единого тарифа регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в соответствии с [главами I](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C69E2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) - [V](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E81C3982736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Методических указаний в составе показателя .

Согласно пункту 86 главы VI Методических указаний при расчете единого тарифа регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами орган регулирования тарифов учитывает количество отходов  и , определяемые на уровне соответствующих фактических объемов и масс за последний отчетный год с учетом динамики изменения количества отходов за последние три года, при условии, что направления транспортирования отходов соответствуют территориальной схеме и не содержат изменений за последние три года. Значения этих параметров подлежат корректировке в случае, если территориальная схема предусматривает изменения баланса образования и обращения с твердыми коммунальными отходами в зоне деятельности регионального оператора, либо такие изменения предусмотрены соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами.

В случае, если территориальная схема не предусматривает изменений, количество отходов на очередной год рассчитывается по формулам:







где:

 - объем (масса) отходов, транспортирование которых будет осуществлять региональный оператор в году i, м3 (тонн). В эту величину не включается объем (масса) отходов, поступающих от других региональных операторов в рамках, заключаемых с ними договоров (соглашений);

 - объем (масса) отходов, направляемая региональным оператором на объект Оj в году i, м3 (тонн). В составе таких объектов учитываются также объекты, расположенные в зоне деятельности других региональных операторов, с которыми у регионального оператора заключен договор (соглашение), и доставка отходов на которые предусмотрена территориальной схемой;

 - среднее изменение количества отходов за 3 года, процентов. В случае отсутствия наблюдений за соответствующие годы, отношение соответствующих объемов отходов определяется равным 1;

, - фактический объем (масса) отходов, транспортирование которых осуществлял региональный оператор в годах (i-k), (i-k-1), м3 (тонн).

В случае, если имеет место изменение потоков отходов, предусмотренное территориальной схемой, величины и определяются с учетом такого перераспределения потоков отходов.

Согласно пункту 87 главы VI Методических указаний собственные расходы регионального оператора, , включают в себя:

- расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов;

- сбытовые расходы регионального оператора, определяемые в соответствии с [пунктом 89](#Par51) Методических указаний;

- расходы на оказание комплексной услуги по обращению с твердыми отходами в случаях, предусмотренных [постановлением](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425983D62CD0C6BC6BFCE1963C95CC1BE24EDE20E7389CC69E326002CFj77FI) Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2016 г. № 881 «О проведении уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации конкурсного отбора региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами» (Собрание законодательства Российской Федерации; 2016, № 37, ст. 5501) для субъектов Российской Федерации - городов федерального значения;

- расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Согласно пункту 88 главы VI Методических указаний расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов формируются исходя из расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и (или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов в соответствии с договорами, заключаемыми региональным оператором с операторами, осуществляющими транспортирование твердых коммунальных отходов, и (или) собственных расходов регионального оператора на транспортирование твердых коммунальных отходов, осуществляемых региональным оператором, с учетом положений [пунктов 12](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425A83D427D2C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C19C2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I), [14](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425A83D427D2C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C1982736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Основ ценообразования.

Согласно пункту 89 главы VI Методических указаний к сбытовым расходам регионального оператора относятся расходы по сомнительным долгам в размере фактической дебиторской задолженности, но не более 2 процентов необходимой валовой выручки, установленной для регионального оператора на предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

Следует отметить, что постановлением Правительства РФ от 02.12.2021 № 2181 внесены изменения в Основы ценообразования, согласно которым [абзац первый пункта 33](consultantplus://offline/ref=D57076D14AE0EFD31B80E2125F110909BF473C66FEDCEAC79D9F78860FC2549E5F1AAA6C9F34DC3056B21222638E8317CAE8329C41E9C5D9W0T3G) изложен в следующей редакции: «33. Сбытовые расходы регионального оператора определяются в соответствии с методическими указаниями и включают расходы по сомнительным долгам в размере фактической дебиторской задолженности, но не более 5 процентов на 2022 - 2024 годы, не более 3 процентов на 2025 - 2026 годы и не более 2 процентов начиная с 2027 года необходимой валовой выручки, установленной для регионального оператора на предыдущий период регулирования.» при этом в Методических рекомендациях редакция оставлена без изменения.

Согласно пункту 90 главы VI Методических указаний в случае, если региональный оператор осуществляет транспортирование отходов в зоны деятельности других региональных операторов, в том числе на территорию иных субъектов Российской Федерации, если иное не установлено соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, при установлении единого тарифа регионального оператора на обращение учитываются:

расходы на обработку, обезвреживание и захоронение отходов, осуществляемые в зоне деятельности другого регионального оператора (на территории другого субъекта Российской Федерации) в соответствии с тарифами, установленными для объектов, на которых осуществляется обработка, обезвреживание и захоронение отходов;

расходы на транспортирование отходов в составе собственных расходов регионального оператора в соответствии с договором (соглашением) между региональными операторами.

При учете расходов регионального оператора на обращение с отходами в зоне деятельности другого регионального оператора орган регулирования тарифов во избежание двойного учета соответствующих расходов обеспечивает исключение таких расходов из тарифов регионального оператора, в зоне деятельности которого осуществляются соответствующие расходы.

Согласно пункту 90(1) главы VI Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль регионального оператора определяется в размере 5% от расходов на транспортирование твердых коммунальных отходов, выполняемых региональным оператором самостоятельно (за исключением расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и (или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по транспортированию твердых коммунальных отходов), и расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами.

В случае если региональный оператор в соответствии с территориальной схемой самостоятельно осуществляет обезвреживание, обработку и (или) захоронение твердых коммунальных отходов, то орган регулирования учитывает расчетную предпринимательскую прибыль такого регионального оператора в составе необходимой валовой выручки, относимой на деятельность по обезвреживанию, обработке, захоронению твердых коммунальных отходов.

Согласно пункту 91 главы VI Методических указаний если иное не предусмотрено соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, индексация собственных расходов регионального оператора производится по следующим формулам:









где:

 - собственные расходы регионального оператора в году (i + 1), руб.;

, - расходы регионального оператора на транспортирование твердых коммунальных отходов соответственно в годах (i + 1), i, руб.;

 - прочие расходы регионального оператора, предусмотренные [пунктом 87](#Par43) Методических указаний (за исключением расходов на транспортирование, сбытовых расходов регионального оператора), соответственно в годах (i + 1), i, руб.;

 - сбытовые расходы регионального оператора, определяемые в соответствии с [пунктом 89](#Par51) Методических указаний, руб.;

(абзац введен [Приказом](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D02DD3C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C2952736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) ФАС России от 01.11.2018 № 1488/18)

ИПЦi+1 - индекс потребительских цен, установленный в прогнозе социально-экономического развития на год (i+1);

 - корректировка расходов на транспортирование отходов в году (i + 1);

, - среднее расстояние транспортирования отходов первого плеча (от источника образования или накопления отходов до объекта по обращению с отходами без осуществления сортировки или перегрузки) соответственно в годах (i+1), i, км;

, - среднее расстояние транспортирования отходов второго плеча (от перегрузки или сортировки до объекта, на котором осуществляется обезвреживание или захоронение отходов) соответственно в годах (i+1), i, км;

 - коэффициент снижения расходов на транспортирование отходов после сортировки или перегрузки. В случае, если такой коэффициент не определен в соглашении об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами или в территориальной схеме, его значение принимается равным 0,4.

Средние расстояния транспортирования отходов, учитываемые при расчете тарифов в соответствии с [формулой (50)](#Par68) пункта 91 Методических указаний определяются в соответствии с территориальной схемой. Корректировка расходов на транспортирование не рассчитывается в случае, если территориальной схемой не предусмотрено изменений схемы потоков транспортирования отходов на соответствующий год.

Согласно пункту 92 главы VI Методических указаний корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на очередной период регулирования рассчитывается по формуле:



где:

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в году i, руб.;

 - фактическая величина необходимой валовой выручки регионального оператора в (i-2) -м году, определяемая в соответствии с [формулой (43)](#Par4) пункта 85 Методических указаний с применением фактических значений параметров расчета взамен прогнозных, в том числе с учетом изменений территориальной схемы, руб.;

 - выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в (i-2) -м году, определяемая исходя из фактического объема (массы) твердых коммунальных отходов в (i-2) -м году и тарифов, установленных в соответствии с [главой VI](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E87C59E2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Методических указаний на (i-2)-й год, руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в связи с изменением законодательства, не учтенным при установлении тарифов, руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в связи с возмещением расходов и недополученных доходов, предусмотренных [пунктом 12](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C4952736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Методических указаний, а также в связи с исключением необоснованно полученных доходов регионального оператора, предусмотренных [пунктом 12](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425A83D427D2C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C19C2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Основ ценообразования.

Согласно пункту 95 Методических указаний на второй и последующие годы действия соглашения об организации деятельности по обращению с отходами единый тариф регионального оператора по обращению с отходами рассчитывается в соответствии с [пунктом 85](#Par0) настоящих Методических указаний с учетом следующих особенностей:

величины, определяются в соответствии с [пунктом 86](#Par26) Методических указаний;

величина индексируется в соответствии с [пунктом 91](#Par61) Методических указаний;

величина рассчитывается в соответствии с [пунктом 92](#Par86) Методических указаний.

При расчете статей расходов специалистом использовались:

индекс потребительских цен на 2023 год – 105,8%, на 2024 год 107,2% (далее – ИПЦ Минэкономразвития России);

Вышеуказанные индексы приняты согласно основным параметрам прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, определенных в базовом варианте Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, опубликованном 22.09.2023 на официальном сайте Министерства экономического развития Российской Федерации (далее - прогноз Минэкономразвития России).

**Анализ экономической обоснованности расходов на 2024 год**

**Расходы регионального оператора по обезвреживанию,**

**захоронению твердых коммунальных отходов на объектах,**

**используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами**

Расходы регионального оператора по обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на объектах, используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами утверждены РЭК Кузбасса на 2024 год в размере ***300125,48*** тыс. руб.

- МП Анжеро-Судженского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство» – 10398,14 тыс. руб. (объем захоронения 28810,00 тонн, тариф в размере 360,92 руб./т);

- ООО «Экобетон» – 12040,85 тыс. руб. (объем захоронения 28730,00 тонн, тариф в размере 419,10 руб./т);

- ООО «Спецавтохозяйство» – 34715,68 тыс. руб. (объем захоронения 109110,00 тонн, тариф в размере 318,17 руб./т);

- ООО «Экопром» – 242970,80 тыс. руб. (объем захоронения 231390,00 тонн, тариф в размере 1050,05 руб./т).

Организацией заявлены для учета в необходимой валовой выручке расходы по данной статье в сумме ***304226,62*** тыс. руб.

- ООО «Эдельвейс М» - 4101,15 тыс. руб. (объем захоронения 31200,00 тонн, тариф в размере 131,45 руб./т);

- МП Анжеро-Судженского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство» – 10398,14 тыс. руб. (объем захоронения 28810,00 тонн, тариф в размере 360,92 руб./т);

- ООО «Экобетон» – 12040,85 тыс. руб. (объем захоронения 28730,00 тонн, тариф в размере 419,10 руб./т);

- ООО «Спецавтохозяйство» – 34715,68 тыс. руб. (объем захоронения 109110,00 тонн, тариф в размере 318,17 руб./т);

- ООО «Экопром» – 242970,80 тыс. руб. (объем захоронения 231390,00 тонн, тариф в размере 1050,05 руб./т).

*В качестве обосновывающих документов для подтверждения фактических расходов за 2022 год предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 01.06.2020 № 09-П/2020 с ООО «Экобетон», с дополнительным соглашением от 30.12.2021, дополнительным соглашением от 30.12.2022 № 2к;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Экобетон»;*

*- договор на оказание услуг по временному складированию твердых коммунальных отходов от 19.04.2022 № 12-С/2022 с ООО «Хартия»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Хартия»;*

*- договор на оказание услуг по временному складированию твердых коммунальных отходов от 19.04.2022 № 13-С/2022 ООО «Сибпром-Сервис»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Сибпром-Сервис»;*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 20.12.2019 № 05-П/2020 с ООО «Спецавтохозяйство»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Спецавтохозяйство»;*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 20.12.2019 № 04-П/2020 с МУП «Полигон-Сервис»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту МУП «Полигон-Сервис»;*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 30.06.2020 № 10-П/2020 с ООО «Эдельвейс М»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Эдельвейс М»;*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 20.12.2019 № 03-П/2020 с МП Анжеро – Сужденского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту МП Анжеро-Судженского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство»;*

*- договор на оказание услуг по размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов от 01.09.2020 № б/н с ООО «Экопром»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «Экопром»;*

*- оборотно-сальдовая ведомость за 2022 год по счету 20.*

*- акты приема-передачи Анжеро – Сужденского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство» за январь-декабрь 2022 года;*

*- акты МУП «Полигон-Сервис» за январь-декабрь 2022 года;*

*- счет-фактуры ООО «Спецавтохозяйство» за январь-декабрь 2022 года;*

*- акты выполненных работ (оказанных услуг) ООО «Сибпром-сервис» за январь-декабрь 2022 года;*

*- счет-фактуры ООО «Хартия» за январь-декабрь 2022 года;*

*- счет-фактуры ООО «Эдельвейс М» за январь-декабрь 2022 года;*

*- счет-фактуры ООО «Экобетон» за январь-декабрь 2022 года;*

*- счет-фактуры ООО «Экобетон» за январь-декабрь 2022 года.*

*- иные обосновывающие материалы.*

Показатель - расходы регионального оператора по обработке, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на объектах, используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами принят в расчет регулирующим органом в размере ***316428,33*** тыс. руб. на 2024 год исходя из утвержденных тарифов операторам ТКО по зоне деятельности «СЕВЕР», в том числе:

- ООО «Эдельвейс М» – 5192,90 тыс. руб. (объем захоронения 31200,00 тонн, тариф в размере 158,69 руб./т на 1п-е 2024 года, 174,19 руб./т на 2п-е 2024 года (НДС не облагается)) в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.06.2020 № 121 (в редакции от 31.10.2023 № 221);

- МП Анжеро-Судженского городского округа «Коммунальное Спецавтохозяйство» – 8420,64 тыс. руб. (объем захоронения 28810,00 тонна, тариф в размере 292,28 руб./т на 1п-е 2024 года, 292,28 руб./т на 2п-е 2024 года (НДС не облагается)) в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 27.11.2020 № 453 (в редакции от 14.11.2023 № 292);

- ООО «Экобетон» – 13364,84 тыс. руб. (объем захоронения 28728,00 тонн, тариф в размере 400,29 руб./т на 1п-е 2024 года, 530,15 руб./т на 2п-е 2024 года (НДС не облагается)) в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.11.2023 № 595 (в редакции от 10.10.2023 №163;

- ООО «Спецавтохозяйство» – 34785,36 тыс. руб. (объем захоронения 109110,0 тонн, тариф в размере 303,92 руб./т на 1п-е 2024 года, 333,70 руб./т на 2п-е 2024 года (НДС не облагается)) в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 05.11.2020 № 327 (в редакции от 14.11.2023 № 327);

- ООО «Экопром» – 254664,59 тыс. руб. (объем захоронения 231390,00 тонн, тариф в размере 1002,91 (835,76\*1,2) руб./т на 1п-е 2024 года, 1198,26 (998,55\*1,2) руб./т на 2п-е 2024 года (с НДС)) в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 16.12.2021 № 736 (в редакции от 28.11.2023 № 410).

**Собственные расходы регионального оператора**

Величина собственных расходов на 2024 год утверждена в размере ***1662111,59*** тыс. руб., в том числе:

- расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов в размере 1392495,36 тыс. руб.;

- сбытовые расходы регионального оператора не утверждены;

- расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов в размере 246935,47 тыс. руб.;

- прочие расходы 9982,31 тыс. руб., в том числе: услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам в размере 4370,09 тыс. руб., услуги банков (РКО, эквайринг) 1461,64 тыс. руб., расходы на предоставление банковской гарантии 4150,57 тыс. руб.

- валовая прибыль в размере 12698,46 тыс. руб., в том числе: прибыль на социальное развитие утверждена в размере 133,18 тыс. руб., расчетная предпринимательская прибыль утверждена в размере 12565,28 тыс. руб.

Региональным оператором величина собственных расходов при корректировке на 2024 год заявлена размере ***1592236,05*** тыс. руб., в том числе:

- расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов в размере 1336992,14 тыс. руб.;

- сбытовые расходы регионального оператора заявлены в размере 16522,52 тыс. руб.;

- расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов в размере 218855,74 тыс. руб.;

- прочие расходы 8512,88 тыс. руб., в том числе: услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам в размере 3437,80 тыс. руб., услуги банков (РКО, эквайринг) 2068,24 тыс. руб., расходы на предоставление банковской гарантии 3006,83 тыс. руб.;

- валовая прибыль в размере 11352,77 тыс. руб., в том числе: прибыль на социальное развитие заявлена в размере 134,68 тыс. руб., расчетная предпринимательская прибыль заявлена в размере 11218,09 тыс. руб.

Регулирующим органом величина собственных расходов при корректировке на 2024 год учтена размере ***1615096,63*** тыс. руб., в том числе:

- расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов в размере 1326715,07 тыс. руб.;

- сбытовые расходы регионального оператора учтены в размере 14887,57 тыс. руб.;

- расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов в размере 251577,24 тыс. руб.;

- прочие расходы 8977,81 тыс. руб., в том числе: услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам в размере 4474,44 тыс. руб., услуги банков (РКО, эквайринг)

1496,54 тыс. руб., расходы на предоставление банковской гарантии 3006,83 тыс. руб.;

- валовая прибыль в размере 12938,94 тыс. руб., в том числе: прибыль на социальное развитие определена в размере 136,36 тыс. руб., расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 12802,58 тыс. руб.

Показатель - собственные расходы регионального оператора в году (i + 1), принят в расчет регулирующим органом с учетом дополнительных статей в размере ***1615096,63*** тыс. руб., рассчитан с использованием формул 48, 49, 50, 51 пункта 91 главы VI особенности формирования единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами.



НВВРО, СОБ2024 = 1326715,07 + 14887,57 + 273493,99 (251577,24 + 8977,81 + 12938,94) = ***1615096,63*** тыс. руб.

**«Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов»**

Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов на 2024 год утверждались в размере ***1392495,36*** тыс. руб.

Организацией заявлены при корректировке 2024 года для учета в необходимой валовой выручке расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов в размере ***1336992,14*** тыс. руб.

Для обоснования данной статьи расходов организацией представлены следующие материалы:

*- договор № 13-2/ЛУК от 22.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Лидер Управляющая Компания»;*

*- договор № 14-2/С от 22.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Система»;*

*- договор № 9-8/В от 09.08.2021 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Вектор»;*

*- договор № 10-1/ДЛК от 08.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Джамп-ЛК»;*

*- договор № 8-7/К от 01.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Кедр»;*

*- договор № 11-13/САХ от 08.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «МП Спецавтохозяйство»;*

*- договор № 4-10/РК от 30.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «РОССА-Кемерово»;*

*- договор № 12-5/С от 22.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Система»;*

*- договор № 14-2/С от 22.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Система»;*

*- договор № 15-3/ТС от 22.12.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «ТКО Сфера»;*

*- договор № 2-11/ТЛ от 19.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «ТрансЛогистик»;*

*- договор № 3-4/ТЛ от 19.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «ТрансЛогистик»;*

*- договор № 5-14/ТЛ от 30.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «ТрансЛогистик»;*

*- договор № 6-15/ТЛ от 30.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «ТрансЛогистик»;*

*- договор № 1-12/ЧГ от 14.10.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Чистый город»;*

*- договор № 7-16/ЧГ от 06.11.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Чистый город»;*

*- договор № 8-9/ЧГ от 06.11.2020 на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов с ООО «Чистый город»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 9-8/В ООО «Вектор»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 10-1/ДЛК ООО «Джамп-ЛК»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 8-7/К ООО «Кедр»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 13-2/ЛУК ООО «Лидер Управляющая Компания»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 11-13/САХ ООО «МП Спецавтохозяйство»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 4-10/РК ООО «РОССА-Кемерово»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 12-5/С ООО «Система»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 14-2/С ООО «Система»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 15-3/ТС ООО «ТКО Сфера»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 2-11/ТЛ ООО «ТрансЛогистик»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 3-4/ТЛ ООО «ТрансЛогистик»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 5-14/ТЛ ООО «ТрансЛогистик»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 6-15/ТЛ ООО «ТрансЛогистик»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 1-12/ЧГ ООО «Чистый город»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 7-6/ЧГ ООО «Чистый город»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору № 8-9/ЧГ ООО «Чистый город»;*

*- акты за январь-декабрь 2022 года ООО «Вектор»;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «Джамп-ЛК»;*

*- акты за январь-декабрь 2022 года ООО «Кедр»;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «Лидер УК»;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «МП САХ»;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «РОССА Кемерово»;*

*- акты за январь-декабрь 2022 года ООО «Система» в разрезе договоров;*

*- акты за январь-декабрь 2022 года ООО «ТКО Сфера»;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «ТрансЛогистик» в разрезе договоров;*

*- счет-фактуры за январь-декабрь 2022 года ООО «Чистый город» в разрезе договоров;*

*- оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2022 год;*

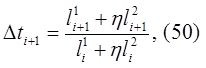
*- информация о проведенных торгах в формате ссылок на закупочную документацию;*

*- карточка счета 91.02 за 2022 год по статье «Списание дебиторской (кредиторской) задолженности;*

*- иные обосновывающие материалы.*

Формулой (49) методических указаний предусмотрена индексация плановых значений предыдущего (2023) года:





Отмечаем, что в представленных договорах срок действия 31.12.2023 определен разделом 2, а именно:

«

».

Таким образом, на плановый период 2024 год договоры на оказание услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов в материалах тарифного дела региональным оператором не представлены.

Следует отметить, что в представленных договорах на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов в Разделе 3. «Цена договора, порядок оплаты и сверки расчетов» предусмотрено следующее: «По согласованию сторон в ходе исполнения Договора допускается снижение цены Договора без изменения, предусмотренных Договором объема услуги, качества оказываемой услуги и иных условий Договора. В случае принятия в период действия Договора уполномоченным органом тарифного регулирования Кемеровской области нормативного правового акта, в результате которого стоимость транспортирования твердых коммунальных отходов Региональным оператором подлежит снижению, Региональный оператор вправе в уведомительном порядке изменить стоимость услуг по настоящему договору соразмерно указанному снижению без изменения объема и качества услуги по Договору.

Представленные договоры на оказание услуг по транспортированию твердых коммунальных отходов заключены до внесения изменений в постановление Правительства РФ от 03.11.2016 № 1133 «Об утверждении Правил проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по транспортированию твердых коммунальных отходов для регионального оператора» постановлением Правительства РФ от 18.03.2021 № 414 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в области обращения с твердыми коммунальными отходами» согласно которым пунктом 5(1) предусмотрено, что определение и обоснование цены предмета аукциона осуществляется в соответствии с [пунктом 90(1)](consultantplus://offline/ref=BFD238A5F01A4E44B5F202FEE034557516E014A2BE05DA570271A033CBDE13FC375B6536EE3FB1D5EE15B1FA21E13EB19708E06FN6V6D) Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 мая 2016 г. № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», и производится с применением экономически и технологически обоснованных объемов потребления сырья, материалов, выполняемых работ (услуг).

Пунктом 90(1) Основ ценообразования предусмотрено, что расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов, в том числе цена предмета аукциона, проводимого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=2C7608B7481A0290481C9DF65E81E792B2226C764E66D6AE07F63B39B87C40334B8AAD30A69F2E3BE96B43B3410BAA74AAE8C742WAbDD) проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по транспортированию твердых коммунальных отходов для регионального оператора, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2016 г. № 1133 «Об утверждении Правил проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по транспортированию твердых коммунальных отходов для регионального оператора» (далее - Правила проведения торгов), определяются с учетом расстояния транспортирования твердых коммунальных отходов в соответствии с территориальной схемой, утвержденной в установленном порядке, и планируемого количества транспортируемых твердых коммунальных отходов как сумма планируемых на очередной период регулирования:

а) расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного, ремонтного и административно-управленческого персонала, определяемых в том числе с учетом отраслевых тарифных соглашений и официальной статистической информации, предоставляемой или распространяемой субъектами официального статистического учета для соответствующего субъекта Российской Федерации в установленном порядке, о средней заработной плате в регионе по соответствующему виду экономической деятельности с учетом прогнозного индекса потребительских цен;

б) расходов на топливо и горюче-смазочные материалы для транспортных средств, используемых для транспортирования твердых коммунальных отходов;

в) расходов на сырье и материалы для текущего технического обслуживания транспортных средств, используемых для транспортирования твердых коммунальных отходов, определяемых как сумма расходов по каждому виду сырья и материалов, рассчитанных как произведение плановых (расчетных) цен на сырье и материалы и экономически (технологически, технически) обоснованных объемов потребления сырья и материалов;

г) ремонтных расходов и расходов на техническое обслуживание (за исключением расходов, предусмотренных [подпунктом "в"](#Par3) настоящего пункта) в отношении транспортных средств, используемых для транспортирования твердых коммунальных отходов, за исключением расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала;

д) расходов на амортизацию транспортных средств, используемых для транспортирования твердых коммунальных отходов, определяемых как сумма отношений стоимости амортизируемых транспортных средств к сроку их полезного использования, соответствующему максимальному сроку полезного использования, установленному [Классификацией](consultantplus://offline/ref=2C7608B7481A0290481C9DF65E81E792B5266F7C4567D6AE07F63B39B87C40334B8AAD37A39C713EFC7A1BBE4014B577B6F4C540ADWAb8D) основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы»;

е) расходов на арендную плату и лизинговые платежи в отношении транспортных средств, используемых для транспортирования твердых коммунальных отходов, определяемых исходя из принципа возмещения арендодателю или лизингодателю амортизации, налогов на имущество и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду или лизинг имущества, связанных с владением указанным имуществом (экономически обоснованный размер арендной платы или лизингового платежа не может превышать размер, установленный в конкурсной документации или документации об аукционе, если арендная плата или лизинговый платеж являлись критерием конкурса или аукциона на заключение соответствующего договора) (при учете расходов на лизинговые платежи учитывается также доход лизингодателя, начисляемый в течение срока действия договора лизинга исходя из остаточной стоимости объекта и ставки процента, указанной в заключенном договоре, но не превышающей ключевую ставку Центрального банка Российской Федерации, действующую на дату заключения договора лизинга, увеличенную на 4 процентных пункта);

ж) прочих производственных расходов, размер которых не может превышать 5 процентов суммы расходов, указанных в [подпунктах «а](#Par1)» - [«е](#Par6)» настоящего пункта;

з) административных расходов (за исключением предусмотренных [подпунктом «а](#Par1)» настоящего пункта расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала и расходов, предусмотренных [подпунктом «и](#Par9)» настоящего пункта), размер которых не может превышать 10 процентов суммы расходов, указанных в [подпунктах «а](#Par1)» - [«ж](#Par7)» настоящего пункта;

и) расходов, связанных с оплатой налогов, сборов и других обязательных платежей (в том числе с обязательным страхованием гражданской ответственности владельцев транспортных средств, оснащением и обеспечением функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS);

к) расчетной предпринимательской прибыли организации, осуществляющей транспортирование твердых коммунальных отходов, определяемой в размере 5 процентов суммы расходов, указанных в [подпунктах «а](#Par1)» - [«з](#Par8)» настоящего пункта.

(п. 90(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=2C7608B7481A0290481C9DF65E81E792B52A6D7D476FD6AE07F63B39B87C40334B8AAD35A4947A68AA351AE20440A676B5F4C642B1A810E9WDb7D) Правительства РФ от 18.03.2021 № 414)

Принимая во внимание тот факт, что определение и обоснование цены предмета аукциона не осуществлялось региональным оператором в соответствии с пунктом 90(1) Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», и производится с применением экономически и технологически обоснованных объемов потребления сырья, материалов, выполняемых работ (услуг), регулирующим органом проведен анализ отчетов о финансовых результатах за 2022 год согласно открытым данным Audit-it.ru. Информация о финансовых результатах за 2022 год организаций, осуществляющих транспортирование твердых коммунальных отходов по состоянию на 15.11.2023, содержится в Таблице 3.

Таблица 3



Следует отметить, что по состоянию на 15.11.2022 доля прибыли составляла уровень, превышающий 5% (применительно) расчетной предпринимательской прибыли организаций, осуществляющих транспортирование твердых коммунальных отходов практически по всем организациям транспортировщикам, так прибыль более 5% получена следующими организациями транспортировщиками: ООО «УК Лидер» 9%, ООО «РОССА-Кемерово» 29%, ООО «Транслогистик» 37%, ООО «Чистый город» 18%, ООО «Вектор» 10%, ООО «Система» 29%; за исключением ООО «Джамп-ЛК» 5%, ООО «Кедр» 0,7%.

Указанная информация позволяет сделать выводы о завышенной стоимости транспортировки твердых коммунальных отходов.

ВАЖНО!

После того, как регулирующим органом для рассмотрения были направлены расчетные материалы и проект постановления, в целях корректировки необходимой валовой выручки и утвержденных предельных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2024 год, подготовленные с учетом проведенного анализа отчетов о финансовых результатах за 2022 год согласно открытым данным Audit-it.ru. информация о финансовых результатах за 2022 год организаций, осуществляющих транспортирование твердых коммунальных отходов была изменена, основания для пересмотра в регулирующий орган не представлялись. Информация о финансовых результатах за 2022 год организаций, осуществляющих транспортирование твердых коммунальных отходов, после изменений (после 15.11.2023), содержится в Таблице 4.

Таблица 4



Таким образом, после уточнения бухгалтерской отчетности только у трех организаций, оказывающих услуги по транспортированию твердых коммунальных отходов, имеющих в первоначальной версии бухгалтерской отчетности, значительный уровень прибыли произошли изменения, сравнительный анализ данных представлен в Таблице 5.

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Уровень прибыли до изменения бухгалтерского баланса (форма № 2) | | Уровень прибыли после изменения бухгалтерского баланса (форма № 2) | | Отклонение | |
| тыс. руб. | % | тыс. руб. | % | тыс. руб. | % |
| ООО «РОССА-Кемерово» | 11254 | 29% | 2474 | 6% | -8780 | -23% |
| ООО «Транслогистик» | 111007 | 37% | 8918 | 3% | -102089 | -34% |
| ООО «Система» | 17630 | 29% | 1865 | 3% | -15765 | -23% |

В связи с тем, что неясны причины резкого увеличения расходов практически через восемь месяцев после окончания сдачи налоговой и бухгалтерской отчетности, РЭК Кузбасса использовались другие методы оценки статьи расходов «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов».

Согласно пункту 88 Методических указаний расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов формируются исходя из расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и (или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов в соответствии с договорами, заключаемыми региональным оператором с операторами, осуществляющими транспортирование твердых коммунальных отходов, и (или) собственных расходов регионального оператора на транспортирование твердых коммунальных отходов, осуществляемых региональным оператором, с учетом положений [пунктов 12](consultantplus://offline/ref=4A8C6A00ADE550C23C7755FB7170805024A914C8FB7671FCB67B69953F96901F347FA88BE2B9CC222DA2FF0B517908F7D580E6716F196366Q0aAD), [14](consultantplus://offline/ref=4A8C6A00ADE550C23C7755FB7170805024A914C8FB7671FCB67B69953F96901F347FA88BE2B9CC2229A2FF0B517908F7D580E6716F196366Q0aAD) Основ ценообразования.

Согласно пункту 12 Основ ценообразования при установлении тарифов из необходимой валовой выручки исключаются:

а) экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, полученные с нарушением требований законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, в том числе выявленные при осуществлении государственного контроля (надзора);

б) расходы, связанные с приобретением регулируемой организацией товаров (работ, услуг), используемых при осуществлении регулируемых видов деятельности, по завышенным ценам и в завышенных объемах, выявленные при осуществлении государственного контроля (надзора) и (или) анализа уровня расходов (затрат) в отношении других регулируемых организаций, осуществляющих аналогичные виды деятельности в сопоставимых условиях.

Согласно пункту 14 Основ ценообразования при определении расчетных значений расходов, учитываемых при установлении тарифов, орган регулирования тарифов использует экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполненных работ (услуг) и цены (тарифы) на них, определенные с учетом следующих данных (в приоритетном порядке):

а) цены (тарифы) на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), установленные органом регулирования тарифов, - в случае, если цены (тарифы) на такие товары (работы, услуги) подлежат государственному регулированию;

б) цены, установленные в договорах, заключенных в результате проведения торгов;

в) 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:

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

темпы роста цен на природный газ и другие виды топлива;

темпы роста цен на электрическую энергию;

темпы роста цен на капитальное строительство;

темпы роста заработной платы;

г) сведения о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями в сопоставимых условиях;

д) цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся на организованных торговых площадках, в том числе на биржах, функционирующих на территории Российской Федерации;

е) данные бухгалтерского учета и статистической отчетности регулируемой организации за 3 предыдущих периода регулирования.

Учитывая нормы действующего законодательства, орган регулирования воспользовался своим правом и не принял в целях расчета статьи расходов «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов» на 2024 год сомнительные отчетные данные за 2022 год организаций транспортировщиков твердых коммунальных отходов по зоне деятельности «Север». Вместе с тем, в материалах тарифного дела информация о ценах, установленных в договорах, заключенных в результате проведения торгов на 2024 год региональным оператором не представлена.

Принимая во внимание данные обстоятельства, регулятор для расчета статьи расходов «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов» на 2024 год использовал сведения о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями в сопоставимых условиях, а именно средний фактический тариф (цену) 2022 года на транспортирование твердых коммунальных отходов по зоне деятельности регионального оператора ЮГ ООО «Экологические технологии».

Расходы по статье затрат «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов» приняты регулирующим органом при корректировке в размере *1326715,07* тыс. руб.

Расходы регионального оператора на транспортирование твердых коммунальных отходов 1326715,07 тыс. руб. рассчитаны исходя из плановых объемных значений принятых на 2024 год 4014993,92 м3, в пересчете на средний фактический тариф (цену) по зоне деятельности регионального оператора ЮГ 257,22 руб./м3, получено значение 1032736,736 тыс. руб., далее, к полученному значению применены индексы потребительских цен Минэкономразвития России на 2023 год 105,8%, на 2024 год 107,2%, после чего общая сумма распределена по поставщикам услуги в долевом соотношении по факту 2022 года, далее к полученным значениям применен показатель ∆t (корректировка транспортирования отходов на 2024 год по сравнению с 2022) при наличии, в том числе: Промышленновский муниципальный округ 2,6444247; Беловский городской округ и Беловский муниципальный округ 1,4719848; Гурьевский муниципальный округ 1,5966955; Тайгинский городской округ и Яшкинский муниципальный округ 1,8694557 в связи с изменением среднего расстояния транспортирования отходов.

Показатель ∆t (корректировка транспортирования отходов на 2024 год по сравнению с 2022 годом) был рассчитан при формировании планового расчетного значения на второй долгосрочный период 2023-2028 гг. регулятором рассчитаны и использованы в расчете доли в разрезе перевозчиков по факту 2022 года. Для расчета изменения среднего расстояния транспортирования отходов использовались данные Приложения В1. «Перспективная логистика» территориальной схемы действующая на 2022 год и данные Приложения В1. «Перспективная логистика» территориальной схемы актуализированная на 2023 год. Информация о полученных значениях содержится в Таблицах 6.

Таблица 6



Таблица 7



**«Сбытовые расходы регионального оператора»**

Сбытовые расходы регионального оператора на 2024 год не утверждались.

Организацией заявлены при корректировке 2024 года для учета в необходимой валовой выручке сбытовые расходы регионального оператора в размере ***16522,52*** тыс. руб.

Для обоснования данной статьи расходов организацией представлены следующие материалы:

*- карточка счета 91.02 за 2022 год по статье «Списание дебиторской (кредиторской) задолженности;*

*- приказ № 5-П/ДТ о списании дебиторской задолженности от 13.12.2022 за ноябрь 2019 года в связи с истечением срока исковой давности по физическим лицам;*

*- приказ № 4-П/ДТ о списании дебиторской задолженности от 11.11.2022 за октябрь 2019 года в связи с истечением срока исковой давности по физическим лицам;*

*- приказ № 3-П/ДТ о списании дебиторской задолженности от 11.10.2022 за сентябрь 2019 года в связи с истечением срока исковой давности по физическим лицам;*

*- приказ № 2-П/ДТ о списании дебиторской задолженности от 12.09.2022 за август 2019 года в связи с истечением срока исковой давности по физическим лицам;*

*- приказ № 1-П/ДТ о списании дебиторской задолженности от 11.08.2022 за июль 2019 года в связи с истечением срока исковой давности по физическим лицам;*

*- приказ № 4-П/ДТ-ЮЛ о списании дебиторской задолженности от 13.12.2022 за ноябрь в связи с ликвидацией юридического лица;*

*- приказ № 4-П/ДТ-ЮЛ о списании дебиторской задолженности от 11.11.2022 за октябрь в связи с ликвидацией юридического лица;*

*- приказ № 3-П/ДТ-ЮЛ о списании дебиторской задолженности от 11.10.2022 за сентябрь в связи с ликвидацией юридического лица;*

*- приказ № 2-П/ДТ-ЮЛ о списании дебиторской задолженности от 12.09.2022 за август в связи с ликвидацией юридического лица;*

*- приказ № 1-П/ДТ-ЮЛ о списании дебиторской задолженности от 11.08.2022 за июль в связи с ликвидацией юридического лица;*

*- обороты счета 76.11 за 2022 год и служебная записка по двум абонентам;*

*- отчет по проводкам за июнь 2022 года по субконто «Списание дебиторской (кредиторской) задолженности с пояснениями;*

*- обороты счета 91.02 за 2022 год «Списание дебиторской (кредиторской) задолженности» и отчет по проводкам;*

*- обороты счета 63 за 2022 год;*

*- иные обосновывающие материалы и документы.*

Расходы по статье затрат «Сбытовые расходы регионального оператора» приняты регулирующим органом при корректировке в размере ***14887,57*** тыс. руб.

Согласно пункту 33 Основ ценообразования сбытовые расходы регионального оператора определяются в соответствии с методическими указаниями и включают расходы по сомнительным долгам в размере фактической дебиторской задолженности, но не более 2 процентов необходимой валовой выручки, установленной для регионального оператора на предыдущий период регулирования (в редакции постановления Правительства РФ от 02.12.2021 № 2181 не более 5% на 2022-2024 годы). Согласно пункту 70 приказа Минфина России от 29.07.1998 № 34н «Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации», организация создает резервы сомнительных долгов в случае признания дебиторской задолженности сомнительной с отнесением сумм резервов на финансовые результаты организации. Сомнительной считается дебиторская задолженность организации, которая не погашена или с высокой степенью вероятности не будет погашена в сроки, установленные договором, и не обеспечена соответствующими гарантиями. Величина резерва определяется отдельно по каждому сомнительному долгу в зависимости от финансового состояния (платежеспособности) должника и оценки вероятности погашения долга полностью или частично. Если до конца отчетного года, следующего за годом создания резерва сомнительных долгов, этот резерв в какой-либо части не будет использован, то неизрасходованные суммы присоединяются при составлении бухгалтерского баланса на конец отчетного года к финансовым результатам.

В соответствии с положениями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16, орган регулирования тарифов ежегодно осуществляет корректировку необходимой валовой выручки и тарифов региональных операторов по обращению с ТКО, которая включает расчет величины необходимой валовой выручки в (i-2)-м году, определяемой на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных. При указанной корректировке тарифов (на год i) органом регулирования учитывается по результатам деятельности регулируемой организации в году (i-2) в составе показателя фактической необходимой валовой выручки года (i-2) фактически списанная безнадежная дебиторская задолженность, подтвержденная документально.

По результатам проведенного анализа регулирующим органом приняты в расчет сбытовые расходы (расходы по сомнительным долгам) исходя из фактического списания и подтверждающих документов о признании задолженности безнадежной за 2022 год, в том числе:

- по ОСВ 91 счета за 2022 год и приказам о списании дебиторской задолженности в связи с истечением срока исковой давности по населению на общую сумму 14880,72 тыс. руб.: за ноябрь 2019 года 2884,89217 тыс. руб., за октябрь 2019 года 2775,55106 тыс. руб., за сентябрь 2019 года 3080,34883 тыс. руб., за август 2019 года 3076,06739 тыс. руб., за июль 2019 года 3063,8565 тыс. руб.;

- по оборотам счета 91.02 в корреспонденции со счетом 76 списание начисления по договорам физических лиц, признанных банкротами на основании информации о банкротстве на общую сумму 5,00542 тыс. руб.: по договору от 01.07.2019 № 100090224 в размере 3,30799 тыс. руб., по договору от 01.07.2019 № 100006846 в размере 1,69743 тыс. руб.;

- по оборотам счета 91.02 в корреспонденции со счетом 62 списание начисления по договорам юридических лиц по причине ликвидации на общую сумму 1,84493 тыс. руб.: ООО «ЕКО» 1694,58 тыс. руб., Зеленогорское ГПАТП Кемеровской области 0,15036 тыс. руб.

Таким образом, на основании, документов, подтверждающих фактическое списание безнадежной дебиторской задолженности за 2022 год, в целях формирования планового значения 2024 года регулятор рассмотрел возможным принять в плановом порядке для учета сбытовых расходов (расходов по сомнительным долгам) значение на уровне фактического списания и подтверждающих документов о признании задолженности безнадежной за период 2022 год в размере 14887,57 тыс. руб. (14887,57 = 14880,72 + 5,00542 + 1,84493).

Вместе с тем, в материалах тарифного в распоряжении регулятора имеется письмо ФАС России от 10.08.2022 № ВК/75484/22 адресованное Комитету тарифного регулирования Вологодской области и даны разъяснения по вопросам, связанным с определением величины сбытовых расходов при установлении тарифов на услуги в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

Согласно пункту 1 статьи 266 Налогового кодекса Российской Федерации под сомнительной заложенностью понимается дебиторская задолженность, которая не погашена или с высокой степенью вероятности не будет погашена в сроки, установленные договором, и не обеспечена соответствующими гарантиями (залогом, поручительством, банковской гарантией).

В соответствии с пунктом 2 статьи 266 НК РФ безнадежными долгами (долгами, нереальными ко взысканию) признаются те долги перед налогоплательщиком, по которым истек установленный срок исковой давности, а также долги, по которым в соответствии с гражданским законодательством обязательство прекращено вследствие невозможности его исполнения, на основании акта государственного органа или ликвидации организации.

Порядок признания дебиторской задолженности организации сомнительной определяется положениями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере бухгалтерского и налогового учета. Порядок создания и использования резерва по сомнительным долгам определяется хозяйствующим субъектом самостоятельно и указывается в его приказе по учетной политике (ПБУ 1/2008 «Учетная политика организации»). В случае признания дебиторской задолженности сомнительной по итогам инвентаризации организация создает резервы по сомнительным долгам на основании решения руководящего органа (приказ, распоряжение руководителя).

Для подтверждения экономической обоснованности заявленных сбытовых расходов регулируемая организация представляет в орган регулирования информацию о ведении претензионно-исковой работы с должниками, и документы, полностью раскрывающие состав сомнительных долгов и списанной безнадежной дебиторской задолженности с подтверждающими данную задолженность материалами (в том числе акты инвентаризации дебиторской задолженности, приказы о создании резервов по сомнительным долгам и списании безнадежной дебиторской задолженности, документы бухгалтерского учета, подтверждающие осуществление проводок по балансовым/забалансовым счетам учета сомнительных долгов и безнадежной дебиторской задолженности, определения арбитражного суда о завершении конкурсного производства и выписки из ЕГРЮЛ о внесении записи о ликвидации юридического лица (в случае признания задолженности безнадежной в результате ликвидации юридического лица), постановления судебного пристава-исполнителя об окончании исполнительного производства по основаниям, вынесенным в порядке, установленном Федеральным законом от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве», в случае возврата взыскателю исполнительного документа по основаниям, предусмотренным пунктами 3, 4 части I статьи 46 указанного закона.

Исходя из вышеуказанных положений нормативных правовых актов, сбытовые расходы на очередной период регулирования (2024 год) включаются в плановом объеме в размере экономически обоснованного резерва по сомнительным долгам, созданного в соответствии с положениями нормативных правовых актов в сфере бухгалтерского и налогового учета, но не более 5 % от величины необходимой валовой выручки регионального оператора, установленной на предыдущий период регулирования (2023 год).

Использование планово учтенных в необходимой валовой выручке регулируемой организации в соответствующем периоде регулирования расходов по сомнительным долгам подтверждается фактом списания организацией в отчетном году безнадежной дебиторской задолженности.

В соответствии с положениями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16, орган регулирования тарифов ежегодно осуществляет корректировку необходимой валовой выручки и тарифов операторов по обращению с ТКО (согласно пунктам 45-52 Методических указаний № 1638/16) и региональных операторов по обращению с ТКО (согласно пунктам 92,95 Методических указаний № 1638/16), которая включает расчет величины необходимой валовой выручки в (i-2)-м году, определяемой на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных.

При указанной корректировке тарифов (на год i) органом тарифного регулирования учитывается по результатам деятельности регулируемой организации в году (i-2) в составе показателя фактической необходимой валовой выручки года (i-2) фактически списанная безнадежная дебиторская задолженность, подтвержденная документально. При этом в отношении регионального оператора списание учитывается в размере, не превышающем установленное пунктом 33 Основ ценообразования № 484 ограничение.

Учитывая вышеизложенное регулирующим органом сбытовые расходы при корректировке на 2024 год включаются на экономически обоснованном уровне, при этом размер не превышает установленный пунктом 33 Основ ценообразования № 484 ограничение 5 %. (14887,57 тыс. руб. / 1760356,66 тыс. руб.\*100 = 0,85%)

Показатель - сбытовые расходы регионального оператора соответствует значению ***14887,57*** тыс. руб.

**«Прочие расходы регионального оператора»**

**«Расходы на заключение и обслуживание договоров**

**с собственниками твердых коммунальных отходов**

**и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами»**

«Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами» утверждены РЭК Кузбасса на 2024 год в размере ***246935,47*** тыс. руб.

Расходы на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров заявлены на уровне 152760,18 тыс. руб., среднемесячная заработная плата, заявленная организацией – 57231,43 руб./чел./мес., численность персонала – 222,43 человек.

Страховые взносы от расходов на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров предлагается принять в размере 29777,14тыс. руб.

Амортизация основных средств заявлена в размере 2288,43 тыс. руб., в том числе: амортизация основных средств *2280,57* тыс. руб.; амортизация нематериальных активов *7,86* тыс. руб.

Аренда основных средств заявлена на уровне 11474,51 тыс. руб., в том числе: аренда автомобилей *699,72* тыс. руб.; аренда офисов *9967,86* тыс. руб.; аренда и расходы на ККТ, ФН *806,93* тыс. руб.

Ремонт и техническое обслуживание основных средств предложены в размере 438,66 тыс. руб.

Прочие прямые расходы заявлены в размере 50170,82 тыс. руб., в том числе:

- материалы 9708,09 тыс. руб. (*канцтовары 1400,57 тыс. руб., бумага офисная 2148,85 тыс. руб., ГСМ 3689,12 тыс. руб., оргтехника 888,97 тыс. руб., мебель 1115,73 тыс. руб., инвентарь + спецодежда 464,88 тыс. руб.*);

- услуги сотовой связи, телефонной связи, интернет 3840,12 тыс. руб.;

- охрана труда 108,66 тыс. руб.;

- медосмотр 140,33 тыс. руб.;

- расходы на обучение 267,86 тыс. руб.

- командировочные расходы 334,52 тыс. руб.;

- почтовые расходы 19220,50 тыс. руб.;

- ОСАГО 883,28 тыс. руб.;

- обслуживание оргтехники (заправка) 1772,00 тыс. руб.;

- уборка офисов 1170,17 тыс. руб.;

- услуги охраны офисов 84,59 тыс. руб.;

- КАСКО 213,65 тыс. руб.;

- списание ПО 7529,31 тыс. руб.;

- разработка ПО Бинман 1079,92 тыс. руб.;

- аудиторские услуги, информационные услуги, юридические услуги 2554,87 тыс. руб.;

- обслуживание автомобилей ТО 1262,95 тыс. руб.

Налоги и сборы на 2024 год утверждены на уровне 25,73тыс. руб., в том числе: транспортный налог 25,73 тыс. руб.

Организацией при корректировке заявлены для учета в необходимой валовой выручке расходы по статье «Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами» в следующем размере:

- на 2024 год в сумме ***218855,74*** тыс. руб.

Расходы на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров заявлены на уровне 135508,90 тыс. руб., среднемесячная заработная плата, заявленная организацией – 50768,37 руб./чел./мес., численность персонала – 222,43 человек.

Страховые взносы от расходов на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров предлагается принять в размере 26931,20тыс. руб.

Амортизация основных средств заявлена в размере 4301,38 тыс. руб., в том числе: амортизация основных средств *4292,66* тыс. руб.; амортизация нематериальных активов *8,72* тыс. руб.

Аренда основных средств заявлена на уровне 12000,89 тыс. руб., в том числе: аренда автомобилей *1358,56* тыс. руб.; аренда офисов *9619,81* тыс. руб.; аренда и расходы на ККТ, ФН *1022,52* тыс. руб.

Ремонт и техническое обслуживание основных средств предложены в размере 1015,33 тыс. руб.

Прочие прямые расходы заявлены в размере 39032,65 тыс. руб., в том числе:

- материалы 9058,85 тыс. руб. (*канцтовары 2112,88 тыс. руб., бумага офисная 0,00 тыс. руб., ГСМ 4006,03 тыс. руб., оргтехника 2057,12 тыс. руб., мебель 702,70 тыс. руб., инвентарь + спецодежда 180,12 тыс. руб.*);

- услуги сотовой связи, телефонной связи, интернет 3282,27 тыс. руб.;

- охрана труда 86,85 тыс. руб.;

- медосмотр 147,16 тыс. руб.;

- расходы на обучение 556,46 тыс. руб.

- командировочные расходы 351,28 тыс. руб.;

- почтовые расходы 9144,83 тыс. руб.;

- ОСАГО 231,14 тыс. руб.;

- обслуживание оргтехники (заправка) 1302,19 тыс. руб.;

- уборка офисов 1153,11 тыс. руб.;

- услуги охраны офисов 73,95 тыс. руб.;

- КАСКО 403,50 тыс. руб.;

- списание ПО 5108,88 тыс. руб.;

- разработка ПО Бинман 1162,68 тыс. руб.;

- аудиторские услуги, информационные услуги, юридические услуги 2272,77 тыс. руб.;

- прочие косвенные 881,06 тыс. руб.;

- обслуживание 1С 414,33 тыс. руб.;

- обслуживание автомобилей ТО 1252,50 тыс. руб.;

- лизинг автомобилей 2148,83 тыс. руб.

Налоги и сборы на 2024 год утверждены на уровне 65,39 тыс. руб., в том числе: транспортный налог 65,39 тыс. руб.

В качестве обосновывающих документов в материалах тарифного дела организацией представлены:

*- расчет по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (форма 4-ФСС) за 2022 год;*

*- расчет по страховым взносам за 2022 год;*

*- анализ счета 69 за 2022 год;*

*- анализ счета 70 за 2022 год;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Взносы в ФСС от НС и ПЗ»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Резерв по отпускам сотрудников»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Страховые взносы»;*

*- ведомость амортизации ОС за 2022 год;*

*- инвентарная книга;*

*- карточка счета 02 за 2022 год;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Амортизация лизинг»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Амортизация НМА»;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 04.03.2019 № 05-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 23.03.2021 № 34-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 12.08.2021 № 41-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.06.2022 № 80-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.09.2022 № 86-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.09.2022 № 87-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.11.2022 № 88-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 20.09.2021 № 46-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 53-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 55-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 53-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 30.12.2021 № 56-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 57-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 58-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 59-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 30.12.2021 № 60-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 30.12.2021 № 63-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 64-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 65-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 66-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 67-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 68-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 69-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 71-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 72-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 73-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 74-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 10.01.2022 № 75-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 16.05.2022 № 76-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.06.2022 № 77-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 08.06.2022 № 78-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 16.06.2022 № 79-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 04.08.2022 № 81-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 01.08.2022 № 82-АТС;*

*- договор аренды легкового автомобиля с экипажем от 17.08.2022 № 83-АТС;*

*- акт № БП-110013 от 30.11.2022, акт № БП-120007 от 30.12.2022 аренда транспортного средства без экипажа договор № 01 от 30.12.2021 с ООО «Чистый город»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Аренда автомобиля»;*

*- договор аренды транспортного средства без экипажа от 30.12.2021 № 01 с ООО «Чистый город»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Аренда автомобиля»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по договору аренды транспортного средства без экипажа № 01 от 30.12.2021;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 15.04.2022 № 2 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды части нежилого помещения от 01.03.2022 № Л45/204 с ИП Грицук О.А.;*

*- договор об оказании услуг автостоянки по размещению автомобиля от 01.05.2022 № 01-С с ООО «Вторэкосервис»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 01.01.2022 № 1/22 с ИП Алиев Р.Т.;*

*- дополнительные соглашения № 1/22 и 2/22 к договору аренды нежилого помещения № 1/22 от 01.01.2022;*

*- договор аренды нежилого здания от 01.12.2021 № 1-Ю ИП Кулаков С.Н.;*

*- договор аренды объекта недвижимости от 01.01.2022 № 2 ООО «Гостиница Анжерская»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 01.12.2021 № 2-Ю ИП Кулаков С.Н.;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 11.05.2022 № 3 МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 01.02.2022 № 04-Ф/2022 ООО «Финансово-промышленный союз «Сибконкорд» с дополнительным соглашением;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 15.05.2022 № 4 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 16.06.2022 № 5 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды недвижимого имущества от 01.12.2021 № 06-345 ПАО «Ростелеком»;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 16.06.2022 № 6 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды стояночного места от 01.01.2022 № 6/22 ИП Алиев Р.Т.;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 12.06.2022 № 7 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды недвижимого имущества, являющегося муниципальной собственностью от 06.07.2022 № 8 и 9 КУМИ администрации Крапивинского муниципального округа;*

*- договор аренды нежилого помещения от 01.01.2022 № 10 ООО «Стандарт»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 30.11.2022 № 10 ООО «Стандарт»;*

*- договор аренды недвижимости от 07.02.2022 № 12 МКУ «Управление имущественных отношений администрации Яшкинского муниципального округа»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 21.12.2021 № 12 ИП Изгарышева А.С.;*

*- договор аренды нежилого помещения № 12/22 от 01.01.2022 ИП Алиев Р.Т.;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 28.07.2022 № 14 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор стояночного места от 03.10.2022 № 14/22 ИП Алиев Р.Т.;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 08.07.2022 № 15 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 17.07.2022 № 16 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды объекта нежилого фонда от 19.08.2022 № 17 с МБУ Анжеро-Сужденского ГО «Управление жизнеобеспечения»;*

*- договор аренды нежилого помещения по офис от 30.12.2021 № 25-ю ООО «СТБСТРОЙ»;*

*- договор субаренды нежилых помещений от 01.01.2022 № 40 Производственно-заготовительное потребительское общество «Союз»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 07.05.2022 № 42-03-03-И-171/22 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 08.06.2022 № 42-03-03-И-191/22 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 30.06.2022 № 42-03-03-И-203/22 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 01.10.2021 № 42-03-03-И-310/22 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 20.12.2021 № 42-03-03-И-428/21 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор субаренды нежилого помещения от 01.01.2022 № 42-03-03-И-12/22 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор аренды нежилого помещения от 14.07.2021 № 42-03-03-И-240/21 ПАО Кузбассэнергосбыт»;*

*- договор аренды недвижимого имущества (нежилого помещения) от 01.01.2022 №947/28/2389/42/СФО/2022 профессиональное образовательное учреждение «Кемеровский центр профессиональной подготовки и патриотического воспитания» Регионального отделения ДОСААФ России Кемеровской области;*

*- договор о возмещении затрат на коммунальные и эксплуатационные услуги от 01.01.2022 №949/28/2389/42/СФО/2022(К) профессиональное образовательное учреждение «Кемеровский центр профессиональной подготовки и патриотического воспитания» Регионального отделения ДОСААФ России Кемеровской области;*

*- договор о возмещении затрат на коммунальные и эксплуатационные услуги от 01.02.2022 №948/28/2389/42/СФО/2022(К) профессиональное образовательное учреждение «Кемеровский центр профессиональной подготовки и патриотического воспитания» Регионального отделения ДОСААФ России Кемеровской области;*

*- договоры аренды нежилого помещения от 06.10.2021 № А.-134/21 и от 23.12.2022 № А.-170/22 Кемеровский областной союз потребительских обществ;*

*- договор аренды нежилого помещения от 01.01.2022 № б/н ИП Храмко Е.В.;*

*- договор аренды части нежилого помещения от 01.12.2021 № Л45/204 ИП Грицук О.А.;*

*- договор об оказании услуг автостоянки по размещению автомобилей от 29.12.2021 № 12 ООО «КемГрад»;*

*- договор по предоставлено места под стоянку без номера без даты ООО «КОД»;*

*- договор о предоставлении в аренду муниципального имущества от 17.03.2020 № 4 КУМИ администрации Крапивинского муниципального округа;*

*- договор о предоставлении в аренду муниципального имущества от 17.03.2020 № 5 КУМИ администрации Крапивинского муниципального округа;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов по статье «Аренда офисов»;*

*- счет-фактуры, акты по статье «Аренда офисов» выборочно в разрезе контрагентов;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Аренда помещений»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Аренда помещений»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Расходы, аренда для ККТ, ФН»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы, аренда для ККТ, ФН»;*

*- договор на оказание услуг № 574 с ИП Стабровский А.В.;*

*- договор на оказание услуг от 15.08.2022 №7547 организация передачи данных фискализации контрольно-кассовой техники с ИП Стабровский А.В.;*

*- договор на оказание услуг от 11.01.2022 №13199 по регистрации контрольно-кассовой техники с ИП Стабровский А.В.;*

*- договор на передачу прав, оказание услуг и предоставления оборудования в аренду в рамках проекта «Инитпро.Касса» от 14.02.2022 № ДА-02-22/04;*

*- счет-фактуры, акты выборочно;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов по статье «Расходы, аренда для ККТ, ФН»;*

*- договор на техническое обслуживание систем ОПС от 02.12.2021 №МСЦ33 с ООО «Монтажный сервисный центр»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Тех. Обслуживание охранно-пожарной сигнализации»;*

*- карточка счета 6.01 за 2022 год по статье «Тех. Обслуживание охранно-пожарной сигнализации»;*

*- акт от 28.02.2022 № 52 ООО «МСЦ»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Расходы по ремонту помещений»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы по ремонту помещений»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по статье «Расходы по ремонту помещений»;*

*- договор подряда от 25.02.2022 № 8 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. Березовский, б-р Комсомольский, 2, пом. 61;*

*- договор подряда от 01.04.2022 № 9 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. Анжеро-Судженск, ул. С. Перовской, д. 27;*

*- договор подряда от 01.04.2022 № 10 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. Кемерово, пр. Ленина, 59;*

*- договор подряда от 01.04.2022 № 11 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. ул. Мирная, 9;*

*- договор подряда от 28.12.2022 № 12 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. ул. Мирная, 9, офис 305;*

*- договор подряда от 03.12.2021 № 7 с ИП Апенкин А.Ю. по ремонту офиса г. ул. Мирная, 9, офис 301, 309, 212;*

*- акт от 28.02.2022 № 3, от 05.04.2022 № 24, от 10.04.2022 № 25, от 15.04.2022 № 26;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Техническое обслуживание ТМЦ, ОС;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Техническое обслуживание ТМЦ, ОС;*

*- договор на оказание услуг по техническому обслуживанию систем кондиционирования воздуха от 05.05.2022 № 1 с ИП Касьяненко С.Г.;*

*- договор на оказание услуг на выполнение работ от 24.08.2022 № 3 с ИП Касьяненко С.Г.;*

*- договор на техническое обслуживание системы видеонаблюдения от 02.02.2022 № 12 с ООО «Р-Сервис»;*

*- акт от 30.06.2022 № 56, от 31.12.2022 № 102 на выполнение работ на техническое обслуживание системы видеонаблюдения по договору 12 от 02.02.2022;*

*- ежемесячные отчеты к договору от 02.02.2022 № 12 на техническое обслуживание системы видеонаблюдения;*

*- договор на проведение технического обслуживания, текущего послегарантийного ремонта автомобилей от 17.06.2020 № б/н;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- договор поставки офисной бумаги от 04.03.2022 № 1/1 с ИП Панчеха О.Н.;*

*- договор поставки офисной бумаги от 01.12.2022 № 10 с ИП Панчеха О.Н.;*

*- договор поставки офисной бумаги от 15.04.2022 № 15/04 ООО «Комус»;*

*- договор поставки офисной бумаги от 19.04.2022 № 19/04 ООО «ПрофиМаркет»;*

*- договор на поставку канцелярских товаров, бумаги от 18.04.2022 № 66 с ООО «Волна К»;*

*- договор на изготовление полиграфической продукции от 01.01.2022 № 01/БП-22 с ООО «Фирма ПОЛИГРАФ»;*

*- договор поставки офисной бумаги от 15.03.2022 № 5 с ООО «Реал»;*

*- договор на поставку канцелярских принадлежностей от 22.06.22 № 83 с ООО «Волна К»;*

*- договор на поставку конвертов от 22.09.2022 № 113 с ООО «Волна К»;*

*- договор на поставку бумаги офисной от 22.11.22 № 128 с ООО «Волна К»;*

*- договор на поставку канцелярских принадлежностей от 06.12.2022 № 135 с ООО «Волна К»;*

*- договор на оказание услуг по разработке дизайн-макетов от 18.01.2022 № 393 ИП Кулаковский Т.С., с дополнительным соглашением;*

*- договор на поставку офисной бумаги от 10.12.2021 № 2021.189220 с ООО «Волна К»;*

*- договор на поставку офисной бумаги от 27.06.2022 № 2022.95082 с ООО «Реал»;*

*- договор на оказание услуг по изготовлению печатей и штампов от 08.12.2021 № б/н с ООО «Печати – Кемерово»;*

*- счет на оплату от 11.03.2022 № 126 на чековую ленту 57 мм термо А ИП Савенков;*

*- счет на оплату от 11.03.2022 № 128 на чековую ленту 57 мм термо А ИП Савенков;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- оборотно-сальдовая ведомость по счету 10.06 за 2022 год;*

*- счет-фактуры, акты по контрагентам выборочно;*

*- договор на поставку ГСМ от 13.12.2021 № 2021.192766 с ООО «НОВОТЭК»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Затраты на ГСМ»;*

*- карточка счета 60.01. за 2022 год по контрагенту «НОВОТЕК»;*

*- приказ о закреплении топливных карт от 01.11.2021 № 01-11/2021;*

*- счет –фактуры на поставку ГСМ выборочно;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Приобретение оргтехники»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту «ДНС РИТЕЙЛ»;*

*- договоры поставки оборудования видеонаблюдения от 15.02.2022 № 1, № 2 ИП Хисмутдинов Р.К.;*

*- договор на поставку компьютерного оборудования от ноября 2022 № 2022.182647 ООО «ТТ42»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Приобретение оргтехники»;*

*- каточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры выборочно;*

*- договор на покупку жалюзи от 28.04.2022 № 28/04/22-017 с ООО «СИБКЕМСЕРВИС»;*

*- договор купли-продажи офисных кресел и стульев от 01.03.2022 № 01/03 ООО «Комус»;*

*- договор на поставку сейфа мебельного от 18.01.2022 № 4 с ООО «Волна К»;*

*- договор на поставку и монтаж систем кондиционирования воздуха от 06.07.2022 № 6 ИП Касьяненко С.Г.;*

*- договор на поставку сейфа от 07.02.2022 № 13 с ООО «Волна К»;*

*- договор купли-продажи мебели от 04.02.2022 № 266 с ООО «ТОРГСИБ»;*

*- договор на поставку офисной мебели от 28.02.2022 № 2022.25195 ИП Федящина Е.Б.;*

*- договор об оказании услуг связи от 01.01.2022 № 584278957 ПАО «Вымпелком»;*

*- дополнительное соглашение к договору клиентского счета от 24.01.2022 № 000-249013 ООО «Леруа Мерлен Восток»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Приобретение мебели»;*

*- карточки счета 60.01. за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, товарные накладные, акты выборочно;*

*- договор поставки товара от 07.01.2022 № 208 с ООО «ТД «Промкомплект»;*

*- договор на поставку продукции от 12.12.2022 № ЮрЛ 22/196.1 ООО «Авторитет»;*

*- договор на поставку и монтаж окон от 01.02.2022 № 1/209-01.02.2022 с ООО «СБМ»;*

*- договор поставки электротоваров от 10.12.2021 № 2-ю ИП Чекин Д.В.;*

*- договор поставки электрошокеров от 20.09.2022 № 10/22 ООО «Арсенал-Кемерово»;*

*- договор об оказании услуг сети широкополосного доступа юридическому лицу, финансируемому из бюджета 18.02.2022 № 642000111907 ПАО «Ростелеком»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на инвентарь, хозяйственные принадлежности»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на инвентарь, хозяйственные принадлежности»;*

*- счет-фактуры по контрагентам выборочно;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Спецодежда»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Спецодежда»;*

*- договор поставки от 16.03.2022 № 1693-ТД ООО «ТД «Кузнецкий Альянс»;*

*- карточка счета 60.01 за 2022 год по контрагенту ООО «ТД «Кузнецкий Альянс»;*

*- договор об оказании услуг связи от 29.12.2021 № 28449777 ПАО «Мегафон»;*

*- договор об оказании услуг связи «Билайн» от 01.11.2022 № 584278957;*

*- договор об оказании услуг сети широкополосного доступа юридическому лицу, финансируемому из бюджета от 18.02.2022 ПАО «Ростелеком»;*

*- договор о предоставлении телекоммуникационных услуг от 30.12.2021 №OF536 ПАО «Вымпелком»;*

*- лицензионный договор на программный продукт от 01.01.2022 № СС#Р015545 ООО «Манго Телеком»;*

*- лицензионный договор на программный продукт от 01.01.2022 № РВХ#Р079167 ООО «Манго Телеком»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Услуги связи»;*

*- счет-фактуры, акты в разрезе контрагентов выборочно;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на обеспечение нормальных условий труда»;*

*- договор на оказание услуг, по специальной оценке, условий труда от 27.10.2021 № 251ПУ-21, от 10.10.2022 № 973ДУ-22 ООО ЦЭУТ «Эксперт»;*

*- договор об организации и проведении дезинфекционных работ от 10.01.2022 № 5/22 ООО «Областной центр дезинфекции»;*

*- договор о предоставлении услуг по дезинфекции от 21.01.2022 № 63554484/4 ООО «Служба дезинфекции»;*

*- договор сервисного обслуживания от 08.12.2021 № 45-2021 ООО «А-Кулер»;*

*- счет-фактуры, акты выборочно;*

*- договор на проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств от 11.01.2021 № 25 ГБУЗ А-С ПНД;*

*- договор на проведение предрейсовых медицинских осмотров от 18.12.2020 № 62 ГБУЗ КО «Яшкинская районная больница»;*

*- договор на проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств от 08.11.2021 № 01-11/2021 АО «КТК»;*

*- договор по проведению предрейсового медицинского осмотра 01.01.2022 № 1 Тайгинское ГПАТП Кузбасса;*

*- договор на предоставление медицинских услуг от 18.11.2021 № 1 ООО «КДМЦ Здоровье»;*

*- договор о проведении предрейсовых медицинских осмотров от 03.12.2021 № 2 ГБУЗ «Яшкинская районная больница имени Л.Г. Ворачевой»;*

*- договор на оказание услуг по проведению предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств от 01.01.2022 № 2-2022 ГБУЗ БССМ;*

*- договор об оказании медицинских услуг от 12.01.2022 № 22.02.22 ООО «Медицинский центр»;*

*- договор на проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств от 10.01.2022 № 23 ГБУЗ А-С ПНД;*

*- договор на проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей автотранспорта от 10.12.2021 № б/н ООО «Поликлиника «Общая (групповая) врачебная практика»;*

*- договор на проведение предрейсового медицинского осмотра от 01.01.2021 № 1 Тайгинское ГПАТП Кузбасса;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Предрейсовый медосмотр»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, акты в разрезе поставщиков услуги выборочно;*

*- договор об оказании платных образовательных услуг от 04.04.2022 № 27/22 по обучению и проверке знаний требований охраны труда для руководителей и специалистов организаций и по оказанию первой помощи пострадавшим с ИП Гришакина О.Р.;*

*- договор от 14.04.2022 № СРО6-77 участие в VI Международном съезде региональных операторов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами с Ассоциацией организаций, операторов и специалистов в сфере обращения с отходами «Чистая страна»;*

*- договор от 09.06.2022 № ЦПК (оценка текущего состояния и определение требований будущей системе мотивации, проектирование и реализация системы мотивации, проектирование системы премиального вознаграждения, реализация новой системы мотивации) с ООО «Центр подготовки кадров»;*

*- договор об оказании платных образовательных услуг от 27.06.2022 № 5-9-05622-С-Д (дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Инструменты создания эффективной системы оплаты труда и порядок проведения независимой оценки квалификации работников в организациях сферы обращения с отходами») с Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Межрегиональный центр делового и профессионального образования»;*

*- договор об образовании на обучение по дополнительным профессиональным программам (профессиональная переподготовка) на обучение специалиста в рамках реализации Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации в 2018/2019-2024/25 учебных годах от 15.09.2021 № 7-15-09/2021) с ФГБОУ «Кемеровский государственный университет»;*

*- договор от 13.09.2022 № 08-22 услуги по организации и проведению Всероссийской тарифной конференции 2022 года с ФБУ «ИТЦ ФАС России»;*

*- договор на оказание платных образовательных услуг от 19.09.2022 № 152211 (тарифное регулирование антимонопольный контроль) с Частным учреждением высшего образования «Высшая школа предпринимательства (институт)»;*

*- договор оказания образовательных услуг от 29.08.2022 № ЦКП-КО-153/22 (тренинги, семинары, мастер-классы, стратегических сессий и прочих видов) с ООО «ЦПК»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на обучение»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- акты по контрагентам выборочно;*

*- авансовый отчет от 18.03.2022 № 28, приказ о направлении работника в командировку от 14.03.2022 №02-к в г. Москва с целью участия в форуме выставке «Чистая страна – 2022»;*

*- авансовый отчет от 18.03.2022 № 29, приказ о направлении работника в командировку от 14.03.2022 №01-к в г. Москва с целью участия в форуме выставке «Чистая страна – 2022»;*

*- авансовый отчет от 21.05.2022 № 45, приказ о направлении работника в командировку от 12.05.2022 №б/н в г. Светлогорск с целью участия в VI Съезде региональных операторов в сфере обращения с ТКО;*

*- авансовый отчет от 11.06.2022 № 54, приказ о направлении работника в командировку от 06.06.2022 №б/н в г. Москва с целью участия в мероприятии «Чистая страна»;*

*- авансовый отчет от 12.10.2022 № 99, приказ о направлении работника в командировку от 06.10.2022 №05-к в г. Москва с целью участи во Всероссийском экологическом форуме;*

*- авансовый отчет от 24.10.2022 № 102, приказ о направлении работника в командировку от 11.10.2022 № 06-к в г. Сочи с целью участия во Всероссийской тарифной конференции;*

*- авансовый отчет от 04.12.2022 №111, приказ о направлении работника в командировку от 23.11.2022 № 07-к в г. Москва с целью участия в мероприятии, организуемом Ассоциацией организаций, операторов и специалистов в сфере обращения с отходами «Чистая страна»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на командировки (проживание)»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на командировки (суточные)»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на командировки (иные, транспорт, и т.п.)»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Почтовые расходы»;*

*- договор от 14.02.2022 №415956 на услуги по изготовлению и доставке бесконвертных отправлений с ООО «Национальная почтовая служба»;*

*- договор возмездного оказания курьерских услуг от 13.12.2021 № КУ-РФ-АНЖ-184 с ИП Келин Ю.С.;*

*- договор на оказание услуг Блока почтового бизнеса от 25.11.2021 №ПУ-2040-2021 с АО «Почта России»;*

*- договор на оказание услуг Блока почтового бизнеса от 29.01.2021 №ПУ-206-2021 с АО «Почта России»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, акты по контрагентам выборочно;*

*- полисы ОСАГО, КАСКО;*

*- оборотно-сальдовая ведомость по счету 79.01.9 за 2022 год «Расходы будущих периодов»;*

*- оборотно-сальдовая ведомость по счету 97.21 за 2022 год «Расходы будущих периодов»;*

*- договор на оказание услуг от 04.04.2022 № 2 по ремонту и техническому обслуживанию оргтехники с ООО «Софтех-плюс»;*

*- договор на оказание услуг от 10.01.2022 №б/н заправка картриджей для принтеров и копировальных аппаратов с ИП Викторов А.Н.;*

*- договор на оказание услуг по заправке картриджей от 01.07.2022 № ДЗ-45 с ИП Кириллов Д.Г.;*

*- договоры купли-продажи от 18.01.2022 №0АНФ-006236, 28.01.2022 №0АНФ-006458, от 05.02.2022 №АНФ-006605, от 21.02.2022 №0АНФ-006906 на поставку тонера с ИП Веревкин А.А.;*

*- договор на проведение технического обслуживания и ремонта копировальной техники и офисного оборудования от 10.01.2022 № 1 с ИП Рудько И.П.;*

*- договор на оказание услуг от 10.01.2022 № 1 по заправке и восстановлению картриджей с ООО «Софтех-плюс»;*

*- договор поставки от 01.10.2021 № 2 картриджей и брелоков доступа с ООО «Ситилинк»;*

*- договоры на оказание услуг от 01.08.2022 № 3, от 01.12.2022 № 4 по ремонту и техническому обслуживанию копировально-множительной техники с ООО «Софтех-плюс»;*

*- договор на оказание услуг по заправке картриджей от 21.02.2022 №11 с ИП Горбунов Н.В.;*

*- договор на поставку компьютерного оборудования от ноября 2022 года №2022.182647 с ООО «ТТ42»;*

*- договор на поставку товара и выполнение работ от 10.01.2022 №2026СМ с ООО «Астрел»;*

*- договор на оказание услуг 14.01.2022 №02699 по ремонту и восстановлению компьютерной техники, заправке картриджей с ИП Сомов А.С.;*

*- договор об оказании услуг от 02.12.2021 №б/н по техническому обслуживанию и текущему ремонту печатной и копировально-множительной техники, заправке и техническому обслуживанию картриджей с ИП Стыврин Д.А.;*

*- договор от 14.02.2022 №б/н на заправку картриджей с ИП Криволапов А.С.;*

*- договор технического обслуживания оргтехники от 10.01.2022 №ТО 30/2021 с ООО «БИТ»;*

*- договор на техническое обслуживание офисного оборудования от 17.05.2022 №УД67203-1/22 с ООО «Сервисная компания СМАРТ»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Обслуживание оргтехники»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, акты в разрезе контрагентов;*

*- договор на выполнение работ по уборке помещений от 01.12.2022 №107, 05.12.2022 №108, от 10.02.2022 №85/01-22, от 01.01.2022 №89/01-01-22, от 10.02.2022 №87/01-01-22, от 01.01.2022 №88/01-22, от 01.01.2022 №89/01-01-22, от 01.01.2022 №90/01-01-22, от 01.01.2022 №91/01-01-22, от 01.01.2022 №92/01-01-22, от 01.01.2022 №93/01-01-22, от 01.01.2022 №94/01-01-22, от 01.01.2022 №95/01-01-22, от 01.01.2022 №96/01-01-22, от 01.01.2022 №98/01-01-22, от 14.03.2022 №100/14-03-22, от 01.06.2022 №105/01-06-22 с ООО «Клинсити»;*

*- соглашение о расторжении договора по комплексной уборке помещений от 05.12.2022;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Уборка офисов»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе договоров;*

*- акты выборочно;*

*- договор об экстренном вызове группы оперативного реагирования средствами тревожной сигнализации от 01.01.2022 № 1 с ООО ЧОО «Медведь»;*

*- договор об экстренном вызове группы оперативного реагирования средствами тревожной сигнализации от 15.11.2021 № КТ 35/21 с ООО ЧОО «Скала-Т»;*

*- договор об оказании охранных услуг от 15.11.2021 № ПТ 72/21 21 с ООО ЧОО «Скала-Т»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- акты выборочно;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Охрана офисов»;*

*- договор на оказание услуг от 15.02.2022 №1 по предоставлению доступа к системе мониторинга мусоровозов «Binman» с ООО «Техно-Сервис»;*

*- договор на выполнение работ от 10.01.2022 №012022 по размещению сайта на платформе Тильда, его обновлению, доработке и правке сайтов с Зарубиным А.С.;*

*- лицензионный договор от 10.03.2022 №931142 с ООО «Живой сайт»;*

*- договор на оказание услуг от 28.03.2022 № 0310163901 по внедрению электронного документооборота с ООО «Компания Тензор»;*

*- лицензионный договор от 30.05.2022 № 12205245037, от 22.08.2022 №12207278666, от 27.05.2022 № 4202205181882, от 27.05.2022 №4202205181912 с ООО «Компания Тензор»;*

*- договор от 22.12.2021 № А-2/2022 на сопровождение и программное обслуживание автоматизированного рабочего места с МП г. Кемерово «Расчетно-информационный центр»;*

*- договор на предоставление программного продукта 1С:Комплект поддержки» от 14.02.2022 № КП2-01/2022 с ООО «Бизнес Интелект»;*

*- публичный договор-оферта о возмездном оказании услуг от 01.04.2021 №б/н с ООО «Бурмистр.ру»;*

*- лицензионный договор от 20.06.2019 с ООО «Компания Тензор»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Программное обеспечение»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Программное обеспечение»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, акты по контрагентам выборочно;*

*- договор на оказание услуг от 10.01.2022 №2 по доработке программного обеспечения «Binman» с ООО «Бинман»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Программное обеспечение БИНМАН»;*

*- акты от 31.05.2022 № 31, от 30.09.2022 № 60, от 31.12.2022 № 79;*

*- договор от 12.08.2022 № 897/606 услуги по изготовлению и размещению информации на телевизионных каналах с ФГУП ВГТРК;*

*- договоры на оказание услуг от 17.01.2022 3055996/2, от 25.07.2022 № 3055996/3 на доступ к базе данных с публикациями вакансий с ООО «Хадхантер»;*

*- договор на оказание услуг от 01.11.2022 № б/н размещение информации в газете «Новая жизнь» с МУП «Редакция газеты Новая Жизнь»;*

*- договор на размещение информации в газете «Мой город» от 13.05.2022 № б/н с МУП «Редакция газеты «Мой город»;*

*- договор о предоставлении консультационных услуг от 02.11.2022 № ОТ-81-42 с АНО «Консультационный центр Кодекс»;*

*- договор возмездного оказания информационных услуг от 21.05.2021 № 2/2021 на размещение информационно-аналитических материалов с ООО «Кузбасспассажиравтотранс»;*

*- счет-договор от 30.03.2022 № 03/451-СБ информацинно-консультационные услуги в форме семинара по теме «Изменения в прядке назначения, расчета и оформления больничных листов и пособий по государственному социальному страхованию в 2022 году» с ООО «Компания ЛАД-ДВА»;*

*- счет-договор от 31.03.2022 № 03/461-СБ информацинно-консультационные услуги в форме семинара по теме «Бухгалтерская и налоговая отчетность за 1 квартал 2022» с ООО «Компания ЛАД-ДВА»;*

*- счет-договор от 10.08.2022 № 08/271-СБ информацинно-консультационные услуги в форме семинара по теме «Гражданский кодекс. Изменения в ГКРФ. Судебная практика» с ООО «Компания ЛАД-ДВА»;*

*- договор на разработку и согласование эскиза места размещения информационной конструкции от 28.02.2022 № 09 с ООО «Феликс и К»;*

*- договор от 28.02.2022 № 10 на изготовление и установку вывески с ООО «Феликс и К»;*

*- договор на оказание консультационных услуг о. 01.08.2022 № 15/380 по объектам исследования: аренда нежилых (офисных) помещений с Союз «Кузбасская торгово-промышленная палата»;*

*- договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем консультантплюс от 30.12.2021 № 19/202 с ООО «Компания Лад-два»;*

*- договор на передачу неисключительных прав использования Бухгалтерской справочной системы «Система Главбух» от 22.06.2022 № 346 с ИП Соболев А.А.;*

*- договор оказания услуг от 18.01.2022 № 393 дизайн-макеты информационной полиграфической продукции с ИП Кулаковский Т.С.;*

*- договор подписки от 21.09.2021 № 13457 с ООО Издательский дом «Отраслевые ведомости»;*

*- лицензионный рамочный договор о предоставлении прав на программы для ЭВМ и базы данных от 02.12.2021 № 211202131345 о ООО «Зарплата.ру»;*

*- договор на оказание аудиторских услуг от 30.08.2021 № А-2021/51 с ООО КЦ «С-ЛИГА АУДИТ»;*

*- лицензионный договор о предоставлении права использования программы для ЭВМ от 21.03.2022 № НЦ-4056 с ООО «Научно-исследовательский центр «Системы управления»;*

*- публикация сведений о результатах обязательного аудита в Едином федеральном реестре юридически значимых сведений (Федресурс);*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Аудит бухгалтерской отчетности»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Информационные услуги»;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Юридические (консультационные) услуги»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Юридические, информационные, консультационные услуги»;*

*- счет-фактуры, акты в разрезе контрагентов выборочно;*

*- договоры на выполнение работ по установке системы видеонаблюдения от 06.04.2022 №22, от 13.04.2022 №23, от 19.04.2022 №24, от 20.01.2022 №17, от 20.03.2022 №19, от 07.06.2022 №29 с ООО «Р-Сервис»;*

*- договоры на выполнение работ по демонтажу и монтажу системы видеонаблюдения от 15.11.2022 №45, от 01.12.2022 №46 с ООО «Р-Сервис»;*

*- договор от 12.12.2022 № ЮрЛ 22/196.1 с ООО «Авторитет»;*

*- договоры на оказание услуг по ликвидации несанкционированных свалок от 25.08.2022 №1-С, от 26.10.2022 №2-С с ООО «Чистый город»;*

*- договор на выполнение работ по прокладыванию кабеля от 02.06.2022 №28 с ООО «Р-Сервис»;*

*- договор на предоставление автогидроподъемника (автовышки) от 04.05.2022 №157 ИП Кулаковский Т.С.;*

*- договор на оказание научно-технических услуг от 15.06.2021 №188/21 с ООО «КомИнТех»;*

*- договор на выполнение работ по перезарядке и переосвидетельствованию огнетушителей от 01.12.2022 №895 с ООО «Системы пожаротушения»;*

*- договор финансовой аренды (лизинга) от 20.12.2021 № ДЛ-73377-21 с ООО «Газпромбанк Автолизинг»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 по контрагентам;*

*- анализ счета 26 за 2022 год по статье «Прочие услуги»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Прочие расходы»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Прочие услуги»;*

*- отчеты по проводкам за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- счет-фактуры, акты, товарные накладные выборочно;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Права использования 1С»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Программное обеспечение…»;*

*- оборотно-сальдовая ведомость по счету 97 за 2022 год;*

*- договор на оказание шиномонтажных услуг от 19.04.2022 №2 с ООО «НАШЕ»;*

*- договор об оказании услуг мойки, чистки полировки автомобилей от 26.10.2020 №31 ИП Коняхин А.А.;*

*- договор на поставку товара (запасные части) от 30.12.2021 №42 с ИП Коробченко Е.А.;*

*- договор на услуги по техническому обслуживанию, автомойке от 20.04.2022 № ЛК 04/2022-1 ИП Вахтин А.С.;*

*- договор на оказание услуг по подключению спутниковой противоугонной системы от 2021 года № М05 151 5053531-42-2 с АО «Аркан-М»;*

*- договор на оказание шиномонтажных услуг от 01.04.2022 №1 с ИП Поляков Е.Н.;*

*- договор об оказании услуг мойки автомобилей от 01.07.2022 №1 с ИП Кузьмин М.В.;*

*- договор об оказании услуг мойки автомобилей от 10.01.2022 №1 с ИП Чернышов А.С.;*

*- договор сервисного обслуживания от 01.06.2022 №1/1 с ООО «НавиКем»;*

*- договор об оказании услуг по шиномонтажу автомобиля от 10.02.2022 №2 с ИП Кузьмин М.В.;*

*- договоры на передачу данных ГЛОНАСС от 01.06.2022 №2/1, от 01.10.2022 №2/2 с ООО «НавиКем»;*

*- договор на оказание услуг по техническому обслуживанию, ремонту транспортного средства, шиномонтажу и ремонту шин от 24.05.2022 №05-22ТО;*

*- договор об оказании услуг мойки и чистки автомобилей от 10.12.2021 №10-Ю с ИП Лукинович Е.Т.;*

*- договор на услуги автомойки от 25.12.2021 №25.12.2021 с ИП Перевезенцев Ю.В.;*

*- договор на оказание услуг от 27.12.2021 №27/12/21-01У установка сигнализации с ИП Атаманов А.Г.;*

*- договор купли-продажи (щетка-стеклоочистителя) от 25.07.2022 №43 с ИП Шорохов А.Г.;*

*- договор на техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств от 03.12.2021 № 462 с ООО «РЦ Кемерово»;*

*- договор поставки товара (автозапчасти, шины) от 17.11.2021 №938 с ООО «Торговый дом Промресурс»;*

*- договор на ТО автомобилей от 26.11.2021 SC2438 с ООО «Бизнес Кар Кузбасс»;*

*- договор на оказание шиномонтажных услуг мойка и чистка автотранспорта от 01.03.2022 №б/н с ИП Лищенко В.В.;*

*- договор оказания услуг мойки автомобилей от 02.11.2021 с ИП Легалова Н.А.;*

*- договор на оказание услуг по чистке и мойке автомобилей от 26.12.2021 №11 с ООО «Кемград»;*

*- договор сервисного обслуживания от 01.11.2021 №1, на передачу данных от 01.01.2022 №2, монтажу и демонтажу оборудования от 10.01.2022 №0203/22 с ООО «Наквием»;*

*- договор на оказание услуг по мойке и шиномонтажу от 08.12.2021 №4 с ИП Бакалов М.А.;*

*- договор на комплексное обслуживание автотранспортных средств от 02.11.2021 с ИП Чвиров И.Н.;*

*- счет-договор на шифровальное средство защиты фискальных данных фискальный накопитель «ФН-1.1», на 15 с ООО «КитИнвест»;*

*- карточки счета 60.01 за 2022 год в разрезе контрагентов;*

*- анализ счета 26 за 2026 год по статье «Обслуживание автомобилей»;*

*- счет фактуры, акты по контрагентам выборочно;*

*- договор финансовой аренды (лизинга) от 20.12.2021 №ДЛ-73377-21 с ООО «Газпромбанк Автолизинг», счет-фактура от 28.02.2022 № 280222н13089;*

*- договоры финансовой аренды (лизинга) от 23.10.2019 № 292/19-НВС, от 23.10.2019 № 293/19-НВС, от 23.10.2019 № 294/19-НВС, от 26.10.2019 № 295/19-НВС, от 23.10.2019 № 296/19-НВС, 22.10.2019 № 297/19-НВС, от 22.10.2019 № 298/19-НВС, 22.10.2019 № 299/19-НВС, от 22.10.2019 № 300/19-НВС, от 27.11.2019 № 338/19-НВС с ООО Практика ЛК»;*

*- карточка счета 26 за 2022 год по статье «Лизинг автомобилей»;*

*- карточки счета 79.09 за 2022 год по контрагентам «ГАЗПРОМБАНК АВТОЛИЗИНГ» и «ПРАКТИКА ЛК»;*

*- реестр договоров по лизингу автомобилей в 2022 году;*

*- счет-фактуры выборочно;*

*- справка расчет транспортного налога за 2022 год;*

*- иные обосновывающие материалы.*

Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами регулирующим органом приняты для учета в необходимой валовой выручке на 2024 год в размере ***251577,24*** тыс. руб.

На второй год долгосрочного периода регулирования 2024 год индексация прочих расходов регионального оператора, предусмотренных пунктом 87 Методических указаний (за исключением расходов на транспортирование, сбытовых расходов регионального оператора), соответственно в годах производилась в соответствии с формулой (51), пункта 91 Методических указаний.



Расходы на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров приняты в размере ***156407,75*** тыс. руб., среднемесячная заработная плата – ***58598,12*** руб./чел./мес., численность персонала в соответствии со штатным расписанием на уровне плана 2023 года – ***222,43*** человека.

НВВПР2024 = 145902,75 \* (1+0,072) \* 1 = 156407,75 тыс. руб.

Страховые взносы от расходов на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров приняты в размере ***30488,15*** тыс. руб.

НВВПР2024 = 28440,44 \* (1+0,072) \* 1 = 30488,15 тыс. руб.

Амортизация основных средств принята в размере ***687,22*** тыс. руб. исходя из расчетных величин, в том числе:

- амортизации основных средств 679,36 тыс. руб.;

- амортизация нематериальных активов 7,86 тыс. руб.

Регулятором расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов учтены на плановый период регулирования на экономически обоснованном уровне в соответствии с максимальными сроками полезного использования в соответствии с амортизационными группами.

Информация о принятых расходах содержится в Таблицах 8, 9.

Таблица 8



Таблица 9



Аренда основных средств принята на уровне ***11748,49*** тыс. руб., в том числе:

- *716,43* тыс. руб. аренда автомобилей;

- *10205,87* тыс. руб. аренда офисов;

- *826,20* тыс. руб. аренда и расходы на ККТ, ФН.

НВВПР2024 = 10959,41 \* (1+0,072) \* 1 = 11748,49 тыс. руб.

Ремонт и техническое обслуживание основных средств принят в размере ***449,14*** тыс. руб.

НВВПР2024 = 418,97 \* (1+0,072) \* 1 = 449,14 тыс. руб.

Прочие прямые расходы приняты в размере ***51768,76*** тыс. руб., в том числе:

- материалы *9939,90* тыс. руб.: (*канцтовары 1434,01 тыс. руб., бумага офисная 2200,16 тыс. руб., ГСМ 3777,21 тыс. руб., оргтехника 910,16 тыс. руб., мебель 1142,37 тыс. руб., инвентарь + спецодежда 475,98 тыс. руб.);*

НВВПР2024 = 9272,29 \* (1+0,072) \* 1 = 9939,90 тыс. руб.

- услуги сотовой связи, телефонной связи, интернет *3931,82* тыс. руб.*;*

НВВПР2024 = 3667,74 \* (1+0,072) \* 1 = 3931,82 тыс. руб.

- охрана труда *111,26* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 103,79 \* (1+0,072) \* 1 = 111,26 тыс. руб.

- медосмотр *143,68* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 134,03 \* (1+0,072) \* 1 = 143,68 тыс. руб.

- расходы на обучение *274,26* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 255,84 \* (1+0,072) \* 1 = 274,26 тыс. руб.

- командировочные расходы *342,51* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 319,50 \* (1+0,072) \* 1 = 342,51 тыс. руб.

- почтовые расходы *19679,44* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 18357,69 \* (1+0,072) \* 1 = 19679,44 тыс. руб.

- ОСАГО *904,37* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 843,63 \* (1+0,072) \* 1 = 904,37 тыс. руб.

- обслуживание оргтехники (заправка) *1814,31* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 1692,45 \* (1+0,072) \* 1 = 1814,31 тыс. руб.

- уборка офисов *1198,12* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 1117,65 \* (1+0,072) \* 1 = 1198,12 тыс. руб.

- услуги охраны офисов *86,61* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 80,80 \* (1+0,072) \* 1 = 86,61 тыс. руб.

- КАСКО *218,75* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 204,06 \* (1+0,072) \* 1 = 218,75 тыс. руб.

- списание программного обеспечения *7709,09* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 7191,32 \* (1+0,072) \* 1 = 7709,09 тыс. руб.

- разработка ПО Бинман *1105,70* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 1031,44 \* (1+0,072) \* 1 = 1105,70 тыс. руб.

- аудиторские услуги, информационные услуги, юридические услуги *2615,87* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 2440,18 \* (1+0,072) \* 1 = 2615,87 тыс. руб.

- обслуживание автомобилей ТО *1293,11* тыс. руб.;

НВВПР2024 = 1206,26 \* (1+0,072) \* 1 = 1293,11 тыс. руб.

- лизинг автомобилей 399,96 тыс. учтено исходя из стоимости автомобиля RENAULT DUSTER с НДС по договору лизинга № ДЛ-73377-21 от 20.12.2022 и максимальным сроком использования 5 лет в части 2024 года, согласно Талицы 10.

Таблица 10



Налоги и сборы на 2024 год приняты на уровне ***27,73*** тыс. руб., в том числе: транспортный налог 27,73 тыс. руб. принят на уровне факта 2022 года за исключением транспортного налога по мусоровозам 2 шт. (58,92 тыс. руб. - 2,55 тыс. руб. - 28,645 тыс. руб. = 27,73 тыс. руб.).

Расходы на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами регулирующим органом приняты для учета в необходимой валовой выручке на 2024 год в размере ***251577,24*** тыс. руб.

**«Прочие расходы»**

«Прочие расходы» утверждены РЭК Кузбасса на 2024 год в размере **9982,31** тыс. руб., в том числе:

- банковская гарантия 4150,57 тыс. руб.:

- услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам 4370,09 тыс. руб.;

- услуги банков (РКО, эквайринг) 1461,64 тыс. руб.

Организацией при корректировке заявлены для учета в необходимой валовой выручке расходы по данной статье в размере **8512,88** тыс. руб., в том числе:

- банковская гарантия 3006,83 тыс. руб.,

- услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам 3437,80 тыс. руб.,

- услуги банков (РКО, эквайринг) 2068,24 тыс. руб.

В качестве обосновывающих документов в материалах тарифного дела организацией представлены:

*- анализ счета 76.05 за 2022 год (агенты);*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 01.03.2020 №1 с ООО «УК Анжерская»;*

*- агентский договор на прием платежей от физических лиц и ведение аналитического учета от 01.07.2019 №1 с МП «ЕРКЦ Яйского района»;*

*- агентский договор на оказание услуг по сбору платежей за коммунальные услуги от 01.07.2019 № 1/19 с ООО «Сибирь-РКЦ»;*

*- агентский договор на прием платежей и перечисление платежей от 22.06.2020 №1Р-98/20 с ООО «Многопрофильное предприятие РИЦ»;*

*- агентский договор от 01.07.2019 № 5-ЖКТ с ООО «Жилищно-коммунальный трест»;*

*- агентский договор от 15.04.2019 № 7 с ООО «РКЦ»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 01.08.2020 №08/20;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей о физических лиц от 01.08.2019 №10 с ООО «Беловский центр коммунальных платежей»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 25.11.2019 №12 с МП Анжеро-Судженского ГО «ЕРКЦ»;*

*- агентский договор от 15.04.2019 №12/19РКЦ с ООО «Расчетно-кассовый центр»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 21.08.2019 №13 с ООО «Расчетно-кассовый центр»;*

*- агентский договор от 01.11.2019 № 18 с ООО «РЭУ-7»;*

*- агентский договор от 01.01.2020 № 20/08 с ООО «УК «РЭУ №19»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 01.11.2019 № 24 с ООО «УК Анжерская»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 01.09.2019 № 31/10-19 с МУП «Мариинец»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей от физических лиц от 24.07.2019 № 2407-1 с ООО «Полигон»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей о физических лиц от 29.08.2019 №5160-ИСХ с ОАО «СКЭК»;*

*- агентский договор от 28.12.2021 № А-1/22/ОИО с ООО «РЭУ-7»;*

*- договор присоединения с СППС от 15.12.2021 № А-1/2022/П-54/521*

*- агентский договор от 01.01.2021 №А-2/21 с МКП «Тепло»;*

*- агентский договор от 28.12.2021 № А-3/2022 с ООО «РКЦ»;*

*- агентский договор от 30.12.2021 №А-4/2022 с МП «ЕРКЦ Яйского района»;*

*- агентский договор на осуществление деятельности по приему платежей о физических лиц от 15.09.2019 № А-6/2019 с ООО «Энергосбытовая компания Кузбасса»;*

*- агентский договор от 10.01.2022 № А-6/2022 с ООО «Многопрофильное предприятие РИЦ»;*

*- договор оказания консультационных и информационных услуг от 13.01.2022 № А-9/2022 с ООО «Беловский центр коммунальных платежей»;*

*- агентский договор от 12.01.2022 № А-10/2022 с ООО «СибирьРКЦ»;*

*- агентский договор от 114.01.2022 № А-11/2022 с ООО «РКЦ»;*

*- агентский договор от 01.03.2022 № А-13/2022 с ООО «Энергосбытовая компания Кузбасса»;*

*- агентский договор от 29.06.2022 № А-15/2022 с ООО «РКЦ»;*

*- агентский договор от 30.09.2022 № А-16/2022 с ООО «РКЦ»;*

*- договор присоединения к СППС от 11.03.2021 № А-6/21/П-54/447 с АО «Новосибирскэнергосбыт»;*

*- акты, информационные отчеты, счет-фактуры выборочно;*

*- карточка счета 91.02. за 2022 год по статье «Расходы на услуги банков (РКО)»;*

*- карточка счета 91.02. за 2022 год по статье «Расходы на услуги банков (Эквайринг)»;*

*- банковская гарантия от 16.12.2021 № К5/42-00/22-00016 ПАО Банк «Финансовая корпорация Открытие»;*

*- индивидуальные условия предоставления гарантии ПАО Банк «Финансовая корпорация Открытие»;*

*- генеральное соглашение № УПТ-Нск-46/ГР-22 об установлении упрощенного порядка оказания услуг по предоставлению банковских гарантий с Акционерный коммерческий банк «Абсолют банк»;*

*- платежное поручение от 27.03.2023 №3246 о направлении денежных средств в оплату вознаграждения по договору (соглашению) № УПТ-Нск-46/ГР-22-01 от 31.12.2022;*

*- платежное поручение от 26.06.2023 №2716 о направлении денежных средств в оплату вознаграждения по договору (соглашению) № УПТ-Нск-46/ГР-22-01 от 31.12.2022;*

*- платежное поручение от 25.09.2023 №4623 о направлении денежных средств в оплату вознаграждения по договору (соглашению) № УПТ-Нск-46/ГР-22-01 от 31.12.2022;*

*- предложение от АКБ «Абсолют Банк» (ПАО) от 25.10.2023 о заинтересованности в возможности выдаче банковской гарантии;*

*- предложение от АО «АЛЬФА-БАНК» о заинтересованности в возможности выдаче банковской гарантии;*

*- информационная сводная таблица о банковской гарантии 2023 года, Таблица 11:*

*Таблица 11*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата начала периода | Дата окончания периода | Срок периода | Комиссия, уплачиваемая за период |
| 31.12.2022 | 31.03.2023 | 91 д. | 782826,92 руб. |
| 01.04.2023 | 30.06.2023 | 91 д. | 782826,92 руб. |
| 01.07.2023 | 30.09.2023 | 92 д. | 791429,42 руб. |
| 01.10.2023 | 31.12.2023 | 92 д. | 791429,42 руб. |
| Итого: |  |  | 3148512,68 руб. |

*- иные обосновывающие материалы.*

По результатам проведенного анализа представленных материалов и дополнений расходы по данной статье приняты в расчет необходимой валовой выручки в следующем размере:

- ***8977,81*** тыс. руб. на 2024 год, в том числе:

банковская гарантия 3006,83 тыс. руб., по предложению предприятия, что не превышает расчетное ожидаемое значение 2023 года, представленное предприятием в расчетной информации в размере 3148,51 тыс. руб.;

услуги РКЦ по ИЖС и прямым договорам 4474,44 тыс. руб.

НВВПР2024 = 4173,92 \* (1+0,072) \* 1 = 4474,44 тыс. руб.;

услуги банков (РКО, эквайринг) 1496,54 тыс. руб.

НВВПР2024 = 1396,03 \* (1+0,072) \* 1 = 1496,54 тыс. руб.

**Прибыль**

«Прибыль» утверждена РЭК Кузбасса на 2024 год в размере ***12698,46*** тыс. руб., в том числе:

- прибыль на социальное развитие 133,18 тыс. руб.:

- расчетная предпринимательская прибыль 12565,28 тыс. руб.

Организацией при корректировке заявлены для учета в необходимой валовой выручке расходы по данной статье в размере ***11352,77*** тыс. руб., в том числе:

- прибыль на социальное развитие 134,68 тыс. руб.:

- расчетная предпринимательская прибыль 11218,09 тыс. руб.

В качестве обосновывающих документов в материалах тарифного дела организацией представлены:

*- карточка счета 91.02 «Материальная помощь» за 2022 год;*

*- приказы о выплате материальной помощи в разрезе работников за 2022 год.*

Прибыль на социальное развитие:

Согласно пункту 35 Методических указаний нормативная прибыль на i-й год определяется в соответствии с [пунктами 24](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC11344E39BB8858C2CA41E4DF6B8B0CB43625CD46C009FA834EE5F60DA7F2C61E962DFC6C0A304437D62E7E) и [24(1)](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC11344E39BB8858C2CA41E4DF6B8B0CB43625CD46E0BCBF979BD59358C25786EF667C1C56CE3E) Методических указаний с учетом особенностей, предусмотренных [пунктом 54](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC1134AEA90BD858C2CA41E4DF6B8B0CB43625CD46C009FA93AE05F60DA7F2C61E962DFC6C0A304437D62E7E) Основ ценообразования.

Нормативная прибыль рассчитывается по формуле:



где:

КВi - расходы на капитальные вложения (инвестиции), рассчитываемые с учетом расходов на реализацию мероприятий инвестиционной программы в размере, предусмотренном утвержденной в установленном порядке инвестиционной программой такой организации на соответствующий год ее действия с учетом источников финансирования, определенных инвестиционной программой, тыс. руб.

При определении величины расходов на капитальные вложения (инвестиции) в составе нормативной прибыли регулируемой организации не учитываются расходы, финансируемые за счет надбавок к ценам (тарифам) для потребителей услуг организаций коммунального комплекса, установленных в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC11240EA9ABA8E8C2CA41E4DF6B8B0CB43705C8C600198B63CEA4A368B3967E8E) от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», амортизации, заемных средств, средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

В случае если при установлении долгосрочных тарифов продолжительность первого долгосрочного периода регулирования превышает оставшийся срок действия утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы, величина расходов на капитальные вложения (инвестиции) на годы, следующие за годом окончания срока действия инвестиционной программы, определяется на уровне расходов регулируемой организации на капитальные вложения (инвестиции) в последний год действия инвестиционной программы;

 - 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 12](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC11344E39BB8858C2CA41E4DF6B8B0CB43625CD46C009FA83EE15F60DA7F2C61E962DFC6C0A304437D62E7E) Методических указаний, тыс. руб.

При определении расходов на возврат займов и кредитов, привлекаемых на реализацию мероприятий инвестиционной программы, не учитываются расходы на возврат займов и кредитов на реализацию мероприятий инвестиционной программы, финансируемые за счет амортизации;

КДi - величина экономически обоснованных расходов на выплаты, предусмотренные коллективными договорами, не учитываемых при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения), в соответствии с Налоговым [кодексом](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC1134AE391BD8E8C2CA41E4DF6B8B0CB43705C8C600198B63CEA4A368B3967E8E) Российской Федерации;

 - расходы на капитальные вложения (инвестиции), компенсация которых осуществляется с учетом требований [пункта 24(1)](consultantplus://offline/ref=10B9CE57A44248F0BA4FC94D27543AC11344E39BB8858C2CA41E4DF6B8B0CB43625CD46E0BCBF979BD59358C25786EF667C1C56CE3E) Методических указаний в году i, тыс. руб.;

 - расходы на возврат займов и кредитов, компенсация которых осуществляется с учетом требований пунктов 12 и 24(1) Методических указаний в году i, тыс. руб.

Согласно пункту 54 Основ ценообразования величина нормативной прибыли регулируемой организации с применением метода индексации определяется в соответствии с [пунктом 38](consultantplus://offline/ref=8113B151510CCE296D286B8DE4BA2690D6A7D2D7471467934B3C92B3AEFE9F9AE881E43ADAD1CA71C524705F763CB1FB23CD448A01EA223CpABAE) Основ ценообразования с учетом особенностей, предусмотренных настоящим пунктом.

Пунктом 38 Основ ценообразования определено, что нормативная прибыль включает в себя:

а) расходы на капитальные вложения (инвестиции), определяемые в экономически обоснованном размере с учетом утвержденных инвестиционных программ регулируемых организаций;

б) средства на возврат займов и кредитов, привлекаемых на реализацию мероприятий инвестиционной программы регулируемой организации, 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 11](consultantplus://offline/ref=D38BDEFE51E7B2D01C91A8A6598F1F0D2E729CCC65B8993D3F270FF4A490FB81CCB95BD045058B70EE004E9734B69BED1C4A9CFAE7FC69FBu9J7E) документа;

в) экономически обоснованные расходы на выплаты, предусмотренные коллективными договорами, не учитываемые при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения) в соответствии с Налоговым [кодексом](consultantplus://offline/ref=D38BDEFE51E7B2D01C91A8A6598F1F0D2E7295CD65B3993D3F270FF4A490FB81DEB903DC44029574EA1518C672uEJ2E) Российской Федерации.

Регулятором приняты к учету в необходимой валовой выручке расходы по статье «Прибыль на социальное развитие» в размере ***136,36*** тыс. руб.

НВВПР2024 = 127,2 \* (1+0,072) \* 1 = 136,36 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль:

Согласно пункту 90(1) Методических указаний расчетная предпринимательская прибыль регионального оператора определяется в размере 5% от расходов на транспортирование твердых коммунальных отходов, выполняемых региональным оператором самостоятельно (за исключением расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и (или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по транспортированию твердых коммунальных отходов), и расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Согласно разъяснениям, ФАС России от 27.07.2018 № ВК/58887/18 о направлении информации по вопросу особенностей регулирования предельных единых тарифов регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в соответствии с пунктами 29 и 44 Основ ценообразования необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя, в том числе, расчетную предпринимательскую прибыль регулируемой организации, при этом ввиду наличия особенностей формирования единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, предусмотренных главой IV Методических указаний, расчетная предпринимательская прибыль регионального оператора определяется в размере 5% от собственных расходов регионального оператора, за исключением:

- расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и (или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по транспортированию твердых коммунальных отходов в соответствии с договорами, заключаемыми региональным оператором с операторами, осуществляемыми транспортирование твердых коммунальных отходов;

- расходов на оказание комплексной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами в случаях, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2016 № 881 «О проведении уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации конкурсного отбора региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами» для субъектов Российской Федерации – городов федерального значения;

- сбытовых расходов регионального оператора, определяемых в соответствии с пунктом 89 Методических указаний.

Регулятором приняты к учету в необходимой валовой выручке при корректировке расходы по данной статье в размере 12802,58 тыс. руб., рассчитаны как 5% от суммы расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами 251577,24 тыс. руб. и услуг РКЦ по ИЖС и прямых договоров 4474,44 тыс. руб. (251577,24 тыс. руб. + 4474,44 тыс. руб.) \* 5% = 12802,58 тыс. руб.;

Показатель - прочие расходы регионального оператора принят в расчет исходя из суммарного значения: расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами; прочих расходов, расходов на предоставление банковской гарантии; прибыли на социальное развитие, расчетной предпринимательской прибыли на 2024 год

в сумме ***273493,99*** тыс. руб. (251577,24+8977,81+136,36+12802,58);

Показатель,- собственные расходы регионального оператора принят в расчет в следующем размере:



НВВРО, СОБ2024 = 1326715,07 + 14887,57 + 273493,99 = ***1615096,63*** тыс. руб.

**Корректировка необходимой валовой выручки**

**с учетом отклонения значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

Региональным оператором величина корректировки необходимой валовой выручки заявлена в размере ***54775,14*** тыс. руб.

Регулирующим органом корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами рассчитана по формуле:



где:

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в году i, руб.;

 - фактическая величина необходимой валовой выручки регионального оператора в (i-2) -м году, определяемая в соответствии с [формулой (43)](#Par4) пункта 85 Методических указаний с применением фактических значений параметров расчета взамен прогнозных, в том числе с учетом изменений территориальной схемы, руб.;

 - выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в (i-2) -м году, определяемая исходя из фактического объема (массы) твердых коммунальных отходов в (i-2) -м году и тарифов, установленных в соответствии с [главой VI](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E87C59E2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Методических указаний на (i-2) -й год, руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в связи с изменением законодательства, не учтенным при установлении тарифов, руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в связи с возмещением расходов и недополученных доходов, предусмотренных [пунктом 12](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425886D22FD5C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C4952736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Методических указаний, а также в связи с исключением необоснованно полученных доходов регионального оператора, предусмотренных [пунктом 12](consultantplus://offline/ref=998BFA788B11EEE727EBB73F019C3B23425A83D427D2C6BC6BFCE1963C95CC1BF04E862CE53E82C19C2736538A2392FF785F51CEEAAA3EF2j472I) Основ ценообразования.

Показатель - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в году i, соответствует значению ***15449,14*** тыс. руб., расчет корректировки НВВ 2022 года (размер отклонения значений, учтенных при установлении тарифов, от фактических значений параметров расчета тарифов) представлен в Приложении № 1.

В качестве обосновывающих документов, подтверждающих фактические доходы и расходы за 2022 год, регулирующим органом использовались материалы, указанные при описании статей расходов в настоящем экспертном заключении.

В ходе расчета корректировки необходимой валовой выручки 2022 года отклонение значений, учтенных при установлении тарифов, от фактических значений параметров расчета тарифов возникли по следующим основаниям:

1. По статье расходов «Расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов» (пункт 1.1) произведена корректировка объемов по следующим основаниям, согласно представленным данным за 2022 год объемы реализации потребителям услуги регионального оператора в области твердых коммунальных отходов, составляют 3641400,75 м3, при этом объемы транспортирования твердых коммунальных отходов соответствуют значению 3758195,26 м3, что на 116794,51 м3 больше, чем предъявлено потребителям. В целях устранения таких несоответствий регулятором объемные показатели приведены в соответствие, а именно фактические расходы на сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов приняты в пересчете на объемы реализации в размере 1005589,98 тыс. руб. (1037843,34 / 3758195,26 \* 3641400,75 = 1005589,98). Отклонение не принятых в расчет расходов составляет (-118315,43) тыс. руб. от плановых расходов и (-32253,36) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

2. Статья расходов «Расходы на оплату труда персонала по заключению и обслуживанию договоров» подпункт 1.2.1 пункта 1.2 скорректирована в сторону увеличения на резерв по отпускам в размере 1282,65 тыс. руб., в соответствии с обращением регионального оператора по корректировке данной статьи письмом от 22.11.2023 № 2692 (вх. от 22.11.23 № 6726). Отклонение не принятых в расчет расходов составляет (-7276,55) тыс. руб. от плановых расходов и 1282,65 тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором первоначально.

3. Статья расходов «Амортизация основных средств» подпункт 1.2.3.1 пункта 1.2 учтена регулятором по факту 2022 года на экономически обоснованном уровне в соответствии с максимальными сроками полезного использования в соответствии с амортизационными группами в размере 1730,19 тыс. руб. Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 1730,19 тыс. руб. и (-2137,70) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

Информация о принятых расходах содержится в Таблице 12.

Таблица 12



Согласно пункту 34 Основ ценообразования, утвержденных постановлением № 484 от 30.05.2016 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, определяются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета. При этом результаты переоценки основных средств и нематериальных активов учитываются органом регулирования тарифов только в той части, в какой соответствующие амортизационные отчисления являются источником финансирования капитальных вложений в соответствии с инвестиционной программой регулируемой организации.

Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов для расчета тарифов определяются на уровне, равном сумме отношений стоимости амортизируемых активов регулируемой организации к сроку полезного использования таких активов, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании.

При расчете экономически обоснованного размера амортизации на плановый период регулирования срок полезного использования активов и отнесение этих активов к соответствующей амортизационной группе определяются органами регулирования тарифов в соответствии с **максимальными сроками полезного использования**, установленными [Классификацией](consultantplus://offline/ref=67B6D2211F8BB8DB7677BE6D0E355D0C0D0D3F49EFBAB705F1608B104EDF428B0580672E9B4A75104F249A905CCDBD52275CBA5A90s7G0H) основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы».

4. По статье расходов «Аренда автомобилей» подпункт 1.2.5.1 пункта 1.2.5 затраты приняты в расчет исходя из фактических расходов 2022 года, в том числе: аренда автомобилей сотрудников в соответствии с представленными договорами аренды в размере 88,36 тыс. руб.; аренды по договору от 30.12.2021 №01 с дополнительным соглашением от 31.12.2021 с ООО «Чистый город» с учетом корректировки исходя из расчетного значения, полученного исходя из амортизации 19,26988 тыс. руб. с максимальным сроком использования 7 лет и обязательных платежей, в том числе КАСКО 17,85792 тыс. руб., транспортный налог 0,67867 тыс. руб. с учетом НДС в размере 544,41 тыс. руб. ((19,26988 + 17,85792 + 0,67867) \* 1,2 \* 12 мес. = 544,41). Общая сумма по статье «Аренда автомобилей» принятая к учету регулирующим органом составляет 632,78 тыс. руб. (88,36 + 544,41 = 632,78). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 632,78 тыс. руб. и (-591,35) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

5. По статье «Техническое обслуживание ТМЦ, ОС» подпункт 1.2.6.3 подпункта 1.2.6 затраты приняты на уровне фактических расходов 2022 года, в том числе: 5,40 тыс. руб. техническое обслуживание внутреннего блока кондиционера и 3,60 тыс. руб. техническое обслуживание наружного (конденсаторного) блока кондиционера по договору от 05.05.2022 № 1; 3,50 тыс. руб. демонтаж кондиционера и 16,316 тыс. руб. монтаж кондиционера по договору от 24.08.2022 № 3; 4,00 тыс. руб. демонтаж кондиционера по договору от 21.12.2022 № 21.12.2022, на общую сумму 32,82 тыс. руб. (5,40 + 3,60 + 3,50 + 16,316 + 4,00 = 32,82). Расходы на выполнение работ по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения по договору от 02.02.2022 № 12 в размере 525,60 тыс. руб. (43,80 тыс. руб. в месяц) не приняты в расчет по причине отсутствия расчета стоимости услуг, сомнительности ежемесячного выполнения услуг (визуальный осмотр оборудования, проверка надежности креплений, чистка от пыли и т. д.), отсутствия двухстороннего акта выполненных работ, подписанного обеими сторонами. Расходы по обслуживанию автомобилей (тех. мойка, замена масла) в размере 1,25 тыс. руб. и 0,25 тыс. руб. по договору от 17.06.2020 не приняты в расчет, так как данные расходы относятся к статье «Обслуживание автомобилей ТО». Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 32,82 тыс. руб. и (-527,10) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

6. По статье «Оргтехника» подпункт 1.2.7.1.4 пункта 1.2.7 затраты приняты на уровне фактических расходов 2022 года, с учетом исключения основных средств, учтенных на 02 счете, согласно анализу счета 26 за 2022 год по статье «Приобретение оргтехники», по строке счет 10 в размере 431,80 тыс. руб. Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону уменьшения (-1495,51) тыс. руб. и (-1421,76) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

7. По статье «Приобретение мебели» подпункт 1.2.7.1.5 пункта 1.2.7 затраты приняты на уровне фактических расходов 2022 года, с учетом исключения основных средств, учтенных на 02 счете, согласно анализу счета 26 за 2022 год по статье «Приобретение мебели», по строке счет 10 в размере 569,49 тыс. руб., по строке счет 19 в размере 26,08 тыс. руб., по строке счет 60 в размере 10,00 тыс. руб., на общую сумму 605,57 тыс. руб. (569,49 + 26,08 + 10,00 = 605,57). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону уменьшения (-399,52) тыс. руб. и (-27,60) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

8. По статье «Инвентарь» подпункт 1.2.7.1.6. пункта 1.2.7 затраты приняты на уровне фактических расходов 2022 года 154,68 тыс. руб. по карточке счета 26 за 2022 год по статье «Расходы на инвентарь…» с учетом исключения неэффективных расходов: 2,70667 тыс. руб. дальномер лазерный с дальностью до 60 м, 2,00 тыс. руб. двери, 48,727 тыс. руб. изделие из ПВХ (окно), размер принятых расходов соответствует значению 101,25 тыс. руб. (154,68-2,71-2,00-48,73 = 101,25). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 101,25 тыс. руб. и (-53,43) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

9. По статье «Командировочные расходы» подпункта 1.2.7.3 пункта 1.2.7 затраты приняты в расчет на уровне факта 2022 года по анализу счета 26 «Расходы на командировки (транспорт, проживание, суточные)», в том числе: перелет 145,69 тыс. руб., страховка 3,48 тыс. руб., сервисный сбор 4,27 тыс. руб., аэроэкспресс 3,33 тыс. руб., проживание 66,50 тыс. руб., суточные по норме 18,20 тыс. руб. на общую сумму 241,47 тыс. руб. (145,69 + 3,48 + 4,27 + 3,33 + 66,50 + 18,20 = 241,47), за исключением неэффективных расходов: повышение класса обслуживания до бизнес класса и доплата за выбор места 1,76 тыс. руб., суточные сверх нормы 72,80 тыс. руб. на общую сумму 74,56 тыс. руб. (1,76 + 72,80 = 74,56). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 241,47 тыс. руб. и (-75,05) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором. Информация о принятых в расчет расходах в разрезе командировочных представлена в Таблице 13.

Таблица 13



10. По статье «Аудиторские услуги, информационные услуги, юридические услуги» подпункта 1.2.7.11 пункта 1.2.7 затраты учтены исходя из факта 2022 года, в том числе: по статье «Аудит бухгалтерской отчетности» 270,00 тыс. руб.; по статье «Информационные услуги» 1736,37 тыс. руб. за исключением неэффективных расходов: 1,56 тыс. руб. визитки, 3,72 тыс. руб. грамоты; по статье «Юридические услуги» 12,80 тыс. руб. и 28,70 тыс. руб., в общей сумме с учетом исключений данная статья расходов принята регулирующим органом в размере 2042,59 тыс. руб. (270,00 + 1736,37 -1,56 -3,72 + 12,80 + 28,70 = 2042,59). Данную рекламную продукцию с содержанием контактной информации о региональном операторе ООО «Чистый Город Кемерово», а также наградные грамоты, рекомендовано производить за счет расчетной предпринимательской прибыли. Отклонение не принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 1718,43 тыс. руб. и (-5,28) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

11. По статье «Лизинг автомобилей» подпункта 1.2.7.15 пункта 1.2.7 расходы приняты в расчет на уровне планового значения 2022 года в размере 2168,12 тыс. руб. и дополнительного учета по договору от 20.12.2021 № ДЛ-73377-21 в размере 399,964 тыс. руб., рассчитано исходя из стоимости автомобилей с максимальным сроком использования 5 лет, на общую сумму 2568,08 тыс. руб. (2168,12 + 399,96 = 2568,08). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 399,96 тыс. руб. и 631,88 тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором. Информация о принятых в расчет расходах в разрезе автомобилей представлена в Таблице 14.

Таблица 14



12. По статье «Прочие косвенные» подпункта 1.2.7.16 пункта 1.2.7 затраты учтены исходя из карточки счета 26 по статье «Прочие расходы» в размере 82,54 тыс. руб., карточки счета 26 «Прочие услуги» в размере 711,34 тыс. руб. за исключением услуг по ликвидации несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов в том числе: 45,62 тыс. руб. с. Андреевка с 25.08. - 28.08.2022, 517,37 тыс. руб. Кемеровский муниципальный округ, Суховское сельское поселение и вознаграждения за организацию страхования 15,55 тыс. руб. и 3,11 тыс. руб., в общей сумме с учетом исключений статья расходов принята регулирующим органом в размере 212,23 тыс. руб. (82,54 + 711,34 - 45,62 - 517,37 -15,55 - 3,11 = 212,23). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 212,23 тыс. руб. и (-581,65) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

13. По статье «Расходы на обучение» подпункта 1.2.7.17 пункта 1.2.7 затраты учтены исходя из факта анализа счета 26 за 2022 год «Расходы на обучение» 501,40 тыс. руб. за исключением неэффективных расходов, в том числе: 164,00 тыс. руб. ООО «Центр подготовки кадров» тренинги, семинары, мастер-классы, стратегические сессии по темам: оценка текущего состояния и определение требований будущей системы мотивации, проектирование и реализация системы мотивации; 35,70 тыс. руб. ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» обучение специалиста в рамках реализации Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации в 2018/2019 – 2024/25 учебных годах, в общей сумме с учетом исключений статья расходов принята регулирующим органом в размере 301,70 тыс. руб. (501,40 – 164,00 – 35,70 = 301,70). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 301,70 тыс. руб. и (-199,70) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

14. По статье «Охрана труда» подпункта 1.2.7.18 пункта 1.2.7 затраты приняты в расчет исходя из факта анализа счета 26 за 2022 год «Расходы на обеспечение нормальных условий труда» в размере 78,26 тыс. руб. за исключением неэффективных расходов, в том числе: сервисное обслуживание кулера 5,08 тыс. руб. в общей сумме с учетом исключений статья расходов принята регулирующим органом в размере 73,18 тыс. руб. (78,26 – 5,08 = 73,18). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 73,18 тыс. руб. и (-5,08) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

15. По статье «КАСКО» подпункта 1.2.7.19 пункта 1.2.7 затраты приняты в расчет исходя из факта анализа счета 76.01.9 в части КАСКО автомобиля Renault Daster (с359нк) 33,62 тыс. руб. и 1,07 тыс. руб., автомобиля Toyota camry (м073ко) 17,24 тыс. руб., КАСКО мусоровозов не принято в расчет, в общей сумме статья расходов принята регулирующим органом в размере 51,94 тыс. руб. (33,62 + 1,07 + 17,24 = 51,94). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 51,94 тыс. руб. и (-311,63) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

16. По статье «Транспортный налог» подпункта 1.2.8.1 пункта 1.2.8 затраты приняты в расчет исходя из справки расчета на 2022 год в размере 58,92 тыс. руб., за исключением транспортного налога 2,55 тыс. руб. на мусоровоз Мерс 546 (дог. № 489/302/18 от 05.09.2018), 28,65 тыс. руб. на мусоровоз РГ-80 7834 (дог. № 570/30 от 08.02.2019), в общей сумме статья расходов принята регулирующим органом в размере 27,73 тыс. руб. (58,92 – 2,55 – 28,65 = 27,73). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону увеличения 27,73 тыс. руб. и (-31,20) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

17. По статье «Банковская гарантия» подпункта 1.4.1 пункта 1.4 затраты не приняты в расчет по причине отсутствия несения расходов в 2022 году. На 2022 год в плановом порядке при тарифном регулировании (корректировке) на 2022 год регулирующим органом были определены расходы по статье «Банковская гарантия» а размере 3271,24 тыс. руб. по предложению регионального оператора, региональным оператором расходы по данной статье определены в размере 2709,29 тыс. руб. В материалах тарифного дела не содержатся документы, подтверждающие факт несения расходов по данной статье, следовательно, у регулирующего органа отсутствуют основания для включения расходов по статье «Банковская гарантия». Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону уменьшения (-3271,24) тыс. руб. и (-2709,29) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

18. По статье «Расчетная предпринимательская прибыль» затраты приняты в расчет в размере 9811,75 тыс. руб., расчетная предпринимательская прибыль определена органом регулирования в соответствии с положениями пункта 90 (1) Методических указаний № 1638/16 в размере 5% от расходов на заключение и обслуживание договоров с собственниками твердых коммунальных отходов, с учетом корректировок регулятора, принятых в расчет ((193137,46 + 3097,62) \* 5% = 9811,75). Отклонение принятых в расчет расходов составляет от плановых в сторону уменьшения (-1498,97) тыс. руб. и (-296,28) тыс. руб. от расходов, заявленных региональным оператором.

**Величина изменения необходимой валовой выручки,**

**проводимого в целях сглаживания**

В соответствии с пунктом 37 Методических указаний величина изменения необходимой валовой выручки в году i, проводимого в целях сглаживания, рассчитывается в размере не более 12% необходимой валовой выручки, рассчитанной без учета сглаживания, по формулам:

****

****

где:

 **-** величина изменения необходимой валовой выручки на год i, производимого в целях сглаживания тарифов;

 - величина изменения необходимой валовой выручки в году i, проводимого в целях сглаживания, где i1 - последний год долгосрочного периода регулирования, i0 - первый год долгосрочного периода регулирования;

НД - норма доходности на капитал, инвестированный после начала долгосрочного периода регулирования;

 - величина сглаживания необходимой валовой выручки, определенная органом регулирования;

 - необходимая валовая выручка, устанавливаемая на год i долгосрочного периода регулирования без учета сглаживания, тыс. руб.

«Величина изменения НВВ, проводимого в целях сглаживания» утверждена РЭК Кузбасса на 2024 год в размере ***30202,17*** тыс. руб.

Организацией при корректировке заявлены для учета в необходимой валовой выручке расходы по данной статье в размере ***30173,07*** тыс. руб.

Регулирующим органом величина изменения необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания, определена на 2024 год в размере ***(-108203,25)*** тыс. руб. в сторону уменьшения, что не более 12 % необходимой валовой выручки, рассчитанной без учета сглаживания ((-108203,25) тыс. руб./ /(1946974,10 тыс. руб. – (-108203,25) тыс. руб.)) \* 100 = 5,6%).

Возврат отрицательного сглаживания предусмотрен в 2025-2028 годы. Информация о величине изменения НВВ, проводимого в целях сглаживания приведена в Таблице 15.

Таблица 15



**Экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования**

«Экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования» РЭК Кузбасса не утверждались.

Организацией для учета в необходимой валовой выручке расходы по данной статье заявлены в размере ***2504,87*** тыс. руб. Региональным оператором заявлены расходы по захоронению твердых коммунальных отходов на полигоне ООО «Эдельвейс М» за 2021 год.

Регулирующим органом «Экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования» учтены при расчете показателя - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора за 2021 год в размере 2486,30 тыс. руб. без учета дополнительного захоронения, следовательно, повторное включение заявленных расходов при корректировке 2024 года не обоснованы.

Исходя из анализа экономической обоснованности расходов величина необходимой валовой выручки на услугу регионального оператора в области обращения с твердыми коммунальными отходами ООО «Чистый Город Кемерово» на 2024 год составляет ***1838770,85***тыс. руб., в соответствии:

с формулой пункта 85 Методических указаний включает в себя:

 - расходы регионального оператора по обработке, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на объектах, используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами в размере 316428,33 тыс. руб.;

 - собственные расходы регионального оператора, определяемые в соответствии с [пунктом 87](consultantplus://offline/ref=F8E51246B1F1595B4336080270F7BDCC09CD4D15A61080AD88E490E1B5EB214692471F834F7B0E3A8155F9DECF9E6FC5671312EAD75C1311IBo8I) настоящих Методических указаний 1615096,63 тыс. руб.;

 - корректировка необходимой валовой выручки регионального оператора в году i, осуществляемая в соответствии с [пунктом 92](consultantplus://offline/ref=58C46DE3385670FB0521F4F9FB69B842654D4408C38B992E209EE8C3EF4BE998CD34168F4FFC0909B3CD5EE4CB7F0714416D286F75E46B485259I) Методических указаний 15449,14 тыс. руб.

В целях недопущения резкого увеличения тарифов величина изменения необходимой валовой выручки, проводимого в целях сглаживания (уменьшение) определена органом регулирования в размере (-108203,25) тыс. руб.

**НВВ2024 = 316428,33 + 1615096,63 + 15449,14 + (-108203,25) =**

**= 1838770,85 тыс. руб.**

в том числе с учетом календарной разбивки по периодам:

- с 01.01.2024 по 30.06.2024 – 877276,17 тыс. руб.;

- с 01.07.2024 по 31.12.2024 – 961494,68 тыс. руб.

Распределение НВВ по периодам произведено исходя из не превышения уровня тарифа в 1 полугодии 2024 года над уровнем тарифа, действующим по состоянию на 31 декабря 2023 года (437,00 руб./м3) на основании положений п. 7 Основ ценообразования, которым предусмотрено, что тарифы устанавливаются с календарной разбивкой по полугодиям исходя из непревышения величины указанных тарифов в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

**Единые тарифы на услугу регионального оператора**

**по обращению с твердыми коммунальными отходами**

В соответствии с пунктом 85 Методических указаний расчет единого тарифа регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, , осуществляется по следующей формуле:



Учитывая результаты проведенного анализа и экономические интересы регионального оператора и потребителей регулируемых услуг, рекомендую Региональной энергетической комиссии Кузбасса утвердить для организации предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2024 год согласно данным Таблицы 16.

Таблица 16

Предельные единые тарифы

на услугу регионального оператора

по обращению с твердыми коммунальными отходами

ООО «Чистый Город Кемерово»

на 2024 год по зоне деятельности СЕВЕР

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Год долгосрочного периода | Календарная разбивка | Тарифы, руб./м3 | Рост к предыдущему периоду, % |
| ООО «Чистый Город Кемерово» | 2024 | с 01.01.2024  по 30.06.2024 | 437,00 | 0 |
| с 01.07.2024  по 31.12.2024 | 478,95 | 9,6 |

\* справочно: тарифы, установленные органом регулирования в предыдущем периоде регулирования:

- с 01.01.2023 по 31.12.2023 – 437,00 руб./м3.

Приложение № 111 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Производственная программа**

**единого регионального оператора ООО «Чистый Город Кемерово»**

**в области обращения с твердыми коммунальными отходами**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Чистый Город Кемерово» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 650036,  г. Кемерово,  ул. Мирная, 9, офис 110 |
| Лицо, ответственное за разработку производственной программы | Директор  Ратаев Олег Сергеевич |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку производственной программы | 8-800-600-1420  электронная почта info@sibtko.ru |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая  комиссия Кузбасса |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650000, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |
| Должностное лицо, утвердившее производственную программу | Председатель РЭК Кузбасса  Малюта Дмитрий Владимирович |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение производственной программы | 8(3842) 36-28-28,  электронная почта delo@recko.ru |
| Период реализации | 2023-2028 годы |

Раздел 2. Перечень мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Планируемые объемы обрабатываемых

и размещаемых твердых коммунальных отходов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Объем твердых коммунальных отходов | м3 | 4028276 | 2007497 | 2007497 | 2000669 | 2000669 | 1993672 | 1993672 | 1986891 | 1986891 | 1980133 | 1980133 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей,

необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами,  тыс. руб. | 1760357 | 877276 | 961495 | 1002445 | 1002445 | 998929 | 1115277 | 1111487 | 1155737 | 1151804 | 1202065 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойная обработка, захоронение твердых коммунальных отходов | 2023 год | 2028 год |

Раздел 6. Показатели эффективности объектов, используемых для обработки и захоронения твердых коммунальных отходов

В отношении единого регионально оператора ООО «Чистый Город Кемерово» не устанавливаются.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| - | - |

Приложение № 112 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии Кузбасса от 14.12.2023

**Предельные единые тарифы**

**на услугу регионального оператора ООО «Чистый Город Кемерово»**

**по обращению с твердыми коммунальными отходами**

**на 2023-2028 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей | Тариф, руб./м3 \* | | | | | | | | | | |
| 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1. | Население  (НДС не облагается) | 437,00 | 437,00 | 478,95 | 501,05 | 501,05 | 501,05 | 559,41 | 559,41 | 581,68 | 581,68 | 607,06 |
| 2. | Прочие потребители  (НДС не облагается) | 437,00 | 437,00 | 478,95 | 501,05 | 501,05 | 501,05 | 559,41 | 559,41 | 581,68 | 581,68 | 607,06 |

\*Тарифы предъявляются потребителям по зоне деятельности СЕВЕР.

Приложение № 113 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии Кузбасса от 14.12.2023















Приложение № 114 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Долгосрочные параметры**

**регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Энергоресурс» (пгт. Краснобродский, п. Артышта Прокопьевского муниципального округа)**

**на период с 22.12.2023 по 31.12.2030**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Период | Базовый уровень операционных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Норматив-ный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт\*ч/ м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2023 | 21585,69 | х | 0,0 | 20,17 | 0,9953 |
| 2024 | х | 1 | 0,0 | 18,00 | 0,9810 |
| 2025 | х | 1 | 0,0 | 18,00 | 0,9660 |
| 2026 | х | 1 | 0,0 | 17,90 | 0,9510 |
| 2027 | х | 1 | 0,0 | 17,90 | 0,9350 |
| 2028 | х | 1 | 0,0 | 17,90 | 0,9280 |
| 2029 | х | 1 | 0,0 | 17,90 | 0,9280 |
| 2030 | х | 1 | 0,0 | 17,90 | 0,9280 |
| 2. | Водоотведение | 2023 | 17377,92 | х | 0,0 | х | 1,0744 |
| 2024 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0660 |
| 2025 |  | 1 | 0,0 | х | 1,0480 |
| 2026 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0330 |
| 2027 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0260 |
| 2028 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0220 |
| 2029 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0220 |
| 2030 | х | 1 | 0,0 | х | 1,0220 |

Приложение № 115 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Производственная программа**

**ООО «Энергоресурс» (пгт. Краснобродский, п. Артышта Прокопьевского муниципального округа) в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, водоотведения**

**на период с 22.12.2023 по 31.12.2030**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Энергоресурс» (пгт. Краснобродский, п. Артышта Прокопьевского муниципального округа) |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 650099, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово, ул. Кузбасская, 10, оф. 312 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая комиссия Кузбасса |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650000, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб.  (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1.Холодное водоснабжение | | | | | |
| Капитальный ремонт | 2023 год | 87,05 |  | - | - |
| 2024 год | 3293,29 | - | - |
| 2025 год | 3390,78 | - | - |
| 2026 год | 3491,14 | - | - |
| 2027 год | 3594,48 | - | - |
| 2028 год | 3700,88 | - | - |
| 2029 год | 3810,42 | - | - |
| 2030 год | 3923,21 | - | - |
| 2. Водоотведение | | | | | |
| Капитальный ремонт | 2023 год | 20,77 |  | - | - |
| 2024 год | 785,80 | - | - |
| 2025 год | 809,06 | - | - |
| 2026 год | 833,01 | - | - |
| 2027 год | 857,67 | - | - |
| 2028 год | 883,06 | - | - |
| 2029 год | 909,19 | - | - |
| 2030 год | 936,11 | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | |
| Проведение лабораторного контроля качества подземной воды из водоразборных скважин и систем водоснабжения пгт. Краснобродский, п. Артышта | 2023 | 20,35 | - | - | - |
| 2024 | 769,98 | - | - | - |
| 2025 | 792,77 | - | - | - |
| 2026 | 816,23 | - | - | - |
| 2027 | 840,39 | - | - | - |
| 2028 | 865,27 | - | - | - |
| 2029 | 890,88 | - | - | - |
| 2030 | 917,25 | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности холодного водоснабжения

(в том числе по снижению потерь воды при транспортировке) и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с 22.12. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 19319,42 | 344469,44 | 344469,44 | 344469,44 | 344469,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | 66,75 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 | 1200,00 |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 2460,19 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | 109,59 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 1329,68 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 | 24266,6 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 1020,93 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 | 18631,89 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 19319,42 | 344469,44 | 344469,44 | 344469,44 | 344469,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 | 344109,44 |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 16793,48 | 298370,95 | 298370,95 | 298370,95 | 298370,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 | 298010,95 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 3387,12 | 53704,95 | 53704,95 | 53704,95 | 53704,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 | 53344,95 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 20,17 | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 18,0 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 | 17,9 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 13406,36 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 |
| 1.9.1. | Потребительский рынок | м3 | 13406,36 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 | 244666,00 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 10148,16 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 | 185204,00 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 3258,19 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 | 59462,00 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 16107,59 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 |
| 2.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | 2460,19 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 | 44898,49 |
| 2.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 13647,40 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 |
| 2.3.1. | Потребительский рынок | м3 | 13647,40 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 | 249065,00 |
| 2.3.1.1. | - население | м3 | 10322,03 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 | 188377,00 |
| 2.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 3325,37 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 | 60688,00 |
| 2.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 16107,59 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 | 293963,49 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с  22.12. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с  01.01. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, тыс. руб. | 746,71 | 13627,51 | 14654,20 | 14654,20 | 15535,54 | 15535,54 | 16577,52 | 16577,52 | 16942,72 | 16942,72 | 17096,39 | 16958,33 | 16958,34 | 16165,64 | 16165,64 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб. | 659,29 | 12032,33 | 12609,76 | 12609,76 | 13085,53 | 13085,53 | 13300,42 | 13300,42 | 13606,03 | 13606,03 | 13862,28 | 13862,28 | 14417,62 | 14417,62 | 15106,10 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение и водоотведение | 22.12.2023 | 31.12.2030 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2021 год | Ожидаемые значения  2022 год | План 2023 год | План 2024 год | План 2025 год | План 2026 год | План 2027 год | План 2028 год | План 2029 год | План 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. Показатели качества воды | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | - | 16,7 | 14,0 | 14,0 | 13,9 | 13,9 | 13,8 | 13,8 | 13,8 | 13,8 |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | - | 18,5 | 14,0 | 14,0 | 13,9 | 13,9 | 13,8 | 13,8 | 13,8 | 13,8 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | - | 1,10 | 1,95 | 1,85 | 1,75 | 1,65 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | 37,50 | 61,00 | 59,50 | 59,00 | 58,50 | 58,00 | 58,00 | 58,00 | 58,00 |
| 3. Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | - | 60,0 | 58,0 | 57,5 | 57,0 | 56,5 | 56,0 | 13,8 | 13,8 | 13,8 |
| 4. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | - | 7,51 | 20,17 | 18,0 | 18,0 | 17,90 | 17,90 | 17,90 | 17,90 | 17,90 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | - | 0,84 | 0,9953 | 0,981 | 0,966 | 0,951 | 0,935 | 0,928 | 0,928 | 0,928 |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | - | 0,18 | 1,0744 | 1,066 | 1,048 | 1,033 | 1,026 | 1,022 | 1,022 | 1,022 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2023 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2031 год | Эффективность производствен-ной программы, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Показатели качества воды | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 14,00 | 13,80 | - |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 14,00 | 13,80 | - |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 1,95 | 1,60 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 61,00 | 58,0 | - |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 58,00 | 13,80 | - |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 20,17 | 17,90 | - |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | 0,9953 | 0,928 | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 1,0744 | 1,022 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 2022 год | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | |
| Капитальный ремонт | 965,15754 |
| Проведение лабораторного контроля качества подземной воды из водоразборных скважин и систем водоснабжения пгт. Краснобродский | 17,16961 |
| 1. Водоотведение | |
| Капитальный ремонт | 394,30000 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 117 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Энергоресурс» (пгт. Краснобродский, п. Артышта Прокопьевского муниципального округа)**

**на период с 22.12.2023 по 31.12.2030**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с  22.12.  по  31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с  01.07.  по  31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. Питьевая вода | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население  (с НДС) \* | 66,84 | 66,84 | 71,87 | 71,87 | 76,20 | 76,20 | 81,30 | 81,30 | 83,10 | 83,10 | 83,86 | 83,17 | 83,17 | 79,28 | 79,28 |
| 1.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 55,70 | 55,70 | 59,89 | 59,89 | 63,50 | 63,50 | 67,75 | 67,75 | 69,25 | 69,25 | 69,88 | 69,31 | 69,31 | 66,07 | 66,07 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население  (с НДС) \* | 57,97 | 57,97 | 60,76 | 60,76 | 63,05 | 63,05 | 64,08 | 64,08 | 65,56 | 65,56 | 66,79 | 66,79 | 69,46 | 69,46 | 72,79 |
| 2.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 48,31 | 48,31 | 50,63 | 50,63 | 52,54 | 52,54 | 53,40 | 53,40 | 54,63 | 54,63 | 55,66 | 55,66 | 57,88 | 57,88 | 60,66 |

Приложение № 118 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Долгосрочные параметры**

**регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия»**

**(Крапивинский муниципальный округ)**

**на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Период | Базовый уровень операционных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Нормативный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт\*ч/ м3 |
| 1. | Питьевая вода\* | 2024 | 25 586,21 | х | х | 20,52 | 1,387 |
| 2025 | х | 1 | х | 20,52 | 1,387 |
| 2026 | х | 1 | х | 20,52 | 1,387 |
| 2027 | х | 1 | х | 20,52 | 1,387 |
| 2028 | х | 1 | х | 20,52 | 1,387 |
| 2. | Питьевая вода\*\* | 2024 | 6 904,88 | х | х | 6,07 | 1,200 |
| 2025 | х | 1 | х | 6,07 | 1,200 |
| 2026 | х | 1 | х | 6,07 | 1,200 |
| 2027 | х | 1 | х | 6,07 | 1,200 |
| 2028 | х | 1 | х | 6,07 | 1,200 |
| 3. | Водоотведение | 2024 | 19 977,39 | х | х | х | 2,677 |
| 2025 | х | 1 | х | х | 2,677 |
| 2026 | х | 1 | х | х | 2,677 |
| 2027 | х | 1 | х | х | 2,677 |
| 2028 | х | 1 | х | х | 2,677 |

\* Для потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

\*\*Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

Приложение № 119 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Производственная программа**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный округ) в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Тепло - энергетические предприятия» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 652449, Кемеровская область, Крапивинский муниципальный район, пгт. Зеленогорский, ул. Центральная, 63 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая комиссия Кузбасса |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650000, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 2024 | 1 366,74 | - | - | - |
| 1.2. | 2025 | 1 409,90 | - | - |
| 1.3. | 2026 | 1 451,63 | - | - |
| 1.4. | 2027 | 1 494,60 | - | - |
| 1.5. | 2028 | 1 538,84 | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 2024 | 236,78 | - | - | - |
| 2.2. | 2025 | 244,26 | - | - |
| 2.3. | 2026 | 251,49 | - | - |
| 2.4. | 2027 | 258,93 | - | - |
| 2.5. | 2028 | 266,60 | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт | 2024 | 293,07 | - | - | - |
| 3.2. | 2025 | 302,33 | - | - |
| 3.3. | 2026 | 311,28 | - | - |
| 3.4. | 2027 | 320,49 | - | - |
| 3.5. | 2028 | 329,98 | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС ) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 1.1. | Сопровождение лицензирования, в том числе подготовка гидрологического заключения, подготовка проекта ЗСО | 2024 | 720,00 | - | - | - |
| 2025 | 742,74 | - | - | - |
| 2026 | 764,72 | - | - | - |
| 2027 | 787,36 | - | - | - |
| 2028 | 810,66 | - | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | |
| 2.1 | - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 3.1. | Разработка проекта санитарно-защитной зоны для очистных сооружений сточных вод пгт. Крапивинский и очистных сооружений сточных вод санатория «Борисовский» | 2024 | 18,60 | - | - | - |
| 2025 | 19,19 | - | - | - |
| 2026 | 19,75 | - | - | - |
| 2027 | 20,34 | - | - | - |
| 2028 | 20,94 | - | - | - |
| 3.2. | Отбор проб и анализ атмосферного воздуха СЗЗ на очистных сооружениях сточных вод пгт. Крапивинский и на очистных сооружениях сточных вод санатория «Борисовский» | 2024 | 124,97 | - | - | - |
| 2025 | 128,92 | - | - | - |
| 2026 | 132,74 | - | - | - |
| 2027 | 136,67 | - | - | - |
| 2028 | 140,71 | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности холодного водоснабжения (в том числе по снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды и объемы принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 | 367 105 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 | 23 136 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 | 23 065 |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 | 343 969 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 | 70 582 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 | 273 387 |
| 1.9.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 | 212 327 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 | 169 387 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 | 42 940 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 | 61 060 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Поднято воды | м3 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 |
| 2.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2.4.2. | - на промывку сетей | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4.3. | - прочие | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.6. | Подано воды в сеть | м3 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 | 171 063 |
| 2.7. | Потери воды | м3 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 | 10 384 |
| 2.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 |
| 2.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 | 160 679 |
| 2.9.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 | 157 305 |
| 2.9.1.1. | - население | м3 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 | 136 118 |
| 2.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 | 21 187 |
| 2.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 | 3 374 |
| 3. Водоотведение | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 3.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 | 23 133 |
| 3.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 | 161 685 |
| 3.3.1. | Потребитель-ский рынок | м3 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 | 155 924 |
| 3.3.1.1. | - население | м3 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 | 104 036 |
| 3.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 | 51 888 |
| 3.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 | 5 761 |
| 3.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 | 184 818 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово), тыс. руб. | 13316,65 | 14595,06 | 14595,06 | 16702,23 | 16702,23 | 19084,06 | 19084,06 | 21798,16 | 21798,16 | 25276,42 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.), тыс.руб. | 3716,52 | 4073,30 | 4073,30 | 4850,84 | 4850,84 | 5933,97 | 5933,97 | 7209,61 | 7209,61 | 9310,77 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб. | 8257,23 | 9049,92 | 9049,92 | 11923,79 | 11923,79 | 14372,58 | 14372,58 | 19277,20 | 19277,20 | 26415,68 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение | 01.01.2024 | 31.12.2028 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности

объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2022 год | Ожидаемые значения 2023 год | План 2024 год | План 2025 год | План 2026 год | План 2027 год | План 2028 год | План 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Показатели качества воды | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Для потребителей пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 32,48 | 32,48 | 32,48 | 32,48 | 32,48 | 32,48 | 32,48 | 32,48 |
| 1.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального района, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 57,89 | 57,89 | 57,89 | 57,89 | 57,89 | 57,89 | 57,89 | 57,89 |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | | | | | | | | |
| 1.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 40,26 | 40,26 | 40,26 | 40,26 | 40,26 | 40,26 | 40,26 | 40,26 |
| 1.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| 2.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | | | | | | | | |
| 2.2.1. | Для потребителей  Крапивинского муниципального округа | 2,37 | 2,37 | 2,37 | 2,37 | 2,37 | 2,37 | 2,37 | 2,37 |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | | | | | | | | |
| 4.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 | 20,52 |
| 4.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 | 6,07 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | | | | | | | | |
| 4.3.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | | | | | | | | |
| 4.4.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 1,627 | 1,387 | 1,387 | 1,387 | 1,387 | 1,387 | 1,387 | 1,387 |
| 4.4.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 1,203 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 2,677 | 2,677 | 2,677 | 2,677 | 2,677 | 2,677 | 2,677 | 2,677 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2024 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2029 год | Эффективность производствен-ной программы, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Показатели качества воды | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | | | |
| 1.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 32,48 | 32,48 | - |
| 1.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 57,89 | 57,89 | - |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | | | |
| 1.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 40,26 | 40,26 | - |
| 1.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 50,0 | 50,0 | - |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | | | |
| 2.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 0,85 | 0,85 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 0,85 | 0,85 | - |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | | | |
| 2.2.1. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 2,37 | 2,37 | - |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения  (в процентах) | - | - | - |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | | | |
| 4.1.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 20,52 | 20,52 | - |
| 4.1.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 6,07 | 6,07 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | | | |
| 4.2.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | - | - | - |
| 4.2.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | | | |
| 4.3.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | - | - | - |
| 4.3.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | | | |
| 4.4.1. | Для потребителей  пгт. Крапивинский,  пгт. Зеленогорский, с. Борисово | 1,387 | 1,387 | - |
| 4.4.2. | Для потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово. | 1,200 | 1,200 | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 2,677 | 2,677 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово) | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 161,32 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой (потребителей Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.) | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 643,66 |
| 1. Водоотведение | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт | 0,00 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 121 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Тепло - энергетические предприятия» (Крапивинский муниципальный округ)**

**на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | |
| 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. |
| 1. Питьевая вода\*\* | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население  (с НДС)\* | 58,45 | 64,07 | 64,07 | 73,31 | 73,31 | 83,77 | 83,77 | 95,68 | 95,68 | 110,95 |
| 1.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 48,71 | 53,39 | 53,39 | 61,09 | 61,09 | 69,81 | 69,81 | 79,73 | 79,73 | 92,46 |
| 2. Питьевая вода\*\*\* | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население  (с НДС)\* | 27,76 | 30,42 | 30,42 | 36,23 | 36,23 | 44,32 | 44,32 | 53,84 | 53,84 | 69,54 |
| 2.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 23,13 | 25,35 | 25,35 | 30,19 | 30,19 | 36,93 | 36,93 | 44,87 | 44,87 | 57,95 |
| 3. Водоотведение | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Население  (с НДС)\* | 61,28 | 67,16 | 67,16 | 88,50 | 88,50 | 106,67 | 106,67 | 143,08 | 143,08 | 196,06 |
| 3.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 51,07 | 55,97 | 55,97 | 73,75 | 73,75 | 88,89 | 88,89 | 119,23 | 119,23 | 163,38 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

\*\* Тарифы предъявляются потребителям пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

\*\*\* Тарифы предъявляются потребителям Крапивинского муниципального округа, за исключением пгт. Крапивинский, пгт. Зеленогорский, с. Борисово.

Приложение № 122 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Производственная программа**

**ООО «Энергоресурс» (Ленинск-Кузнецкий**

**муниципальный округ, пос. ст. Егозово)**

**в сфере водоотведения**

**на период с 06.05.2022 по 31.12.2031**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Энергоресурс» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 650000, г. Кемерово, ул. Кузбасская,  д. 10, оф. 312 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая комиссия Кузбасса |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650000, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Капитальный ремонт | 2022 | 115,40 | Недопущение превышения показателя аварийности над плановым уровнем, обновление основных средств | - | - |
| 2. | 2023 | 145,35 | - | - |
| 3. | 2024 | 156,93 | - | - |
| 4. | 2025 | 154,08 | - | - |
| 5. | 2026 | 158,64 | - | - |
| 6. | 2027 | 163,34 | - | - |
| 7. | 2028 | 168,17 | - | - |
| 8. | 2029 | 173,15 | - | - |
| 9. | 2030 | 178,28 | - | - |
| 10. | 2031 | 183,55 | - | - |
| Итого: | |  | 1596,89 |  |  |  |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности,  тыс. руб. (с НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2022 год | | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | |
| с 06.05. по 30.06. | с  01.07. по 31.12. | с 01.01. по 31.12 | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с  01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с  01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с  01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с  01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Объем отведенных стоков | м3 | 3 057 | 9 963 | 19 926 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 |
| 2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 3 057 | 9 963 | 19 926 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 |
| 3.1. | Потребительский рынок | м3 | 3 057 | 9 963 | 19 926 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 |
| 3.1.1. | - население | м3 | 1 511 | 4 923 | 9 845 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 | 4 923 |
| 3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 1 547 | 5 040 | 10 081 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 | 5 040 |
| 3.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 3 057 | 9 963 | 19 926 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 | 9 963 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 2022 год | | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | |
| с 06.05. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 | с 01.01 по 30.06. | с 01.07 по 31.12 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производст-венной программы в сфере водоотведения,  тыс. руб. | 601,34 | 2057,06 | 4176,29 | 2088,15 | 2288,60 | 2192,36 | 2270,67 | 2270,67 | 2349,57 | 2349,57 | 2409,25 | 2409,25 | 2472,12 | 2472,12 | 2535,98 | 2535,98 | 2613,29 | 2613,29 | 2682,94 | |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное водоотведение | 06.05.2022 | 31.12.2031 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности

объектов централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2020 год | Ожидае-мые значения 2021 год | План 2022 год | План 2023 год | План 2024 год | План 2025 год | План 2026 год | План 2027 год | План 2028 год | План 2029 год | План 2030 год | План 2031 год | План 2032 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | 2,36 | 2,36 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 |
| 2. Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | - | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 35,00 |
| 3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 2,68 | 2,68 | 2,68 | 2,45 | 2,31 | 2,08 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2022 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2032 год | Эффективность производствен-ной программы, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 2,36 | 2,30 | - |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 35,00 | 35,00 | - |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 2,68 | 1,85 | 763,86 |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| Водоотведение | |
| Капитальный ремонт очистных сооружений | 141,17 |
| Итого: | 141,17 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 124 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Одноставочные тарифы на водоотведение**

**ООО «Энергоресурс» (Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, пос. ст. Егозово)**

**на период с 06.05.2022 по 31.12.2031**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | |
| с 06.05. по 30.06. | с 01.07. по 30.11. | с 01.12.  по 31.12. | с 01.01. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Население  (с НДС)\* | 236,04 | 247,76 | 251,51 | 251,51 | 251,51 | 275,65 | 264,06 | 273,49 | 273,49 | 283,00 | 283,00 | 290,18 | 290,18 | 297,76 | 297,76 | 305,45 | 305,45 | 314,76 | 314,76 | 323,15 |
| 2. | Прочие потребители  (без НДС) | 196,70 | 206,47 | 209,59 | 209,59 | 209,59 | 229,71 | 220,05 | 227,91 | 227,91 | 235,83 | 235,83 | 241,82 | 241,82 | 248,13 | 248,13 | 254,54 | 254,54 | 262,30 | 262,30 | 269,29 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

».

Приложение № 125 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Долгосрочные параметры**

**регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Промышленновские коммунальные системы» (Промышленновский муниципальный округ)   
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Период | Базовый уровень операцион-ных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффектив-ности операцион-ных расходов, % | Нормативный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электри-ческой энергии, кВт\*ч/ м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2024 | 64967,95 | х | х | 16,59 | 1,51 |
| 2025 | х | 1 | х | 16,59 | 1,51 |
| 2026 | х | 1 | х | 16,59 | 1,51 |
| 2027 | х | 1 | х | 16,59 | 1,51 |
| 2028 | х | 1 | х | 16,59 | 1,51 |
| 2. | Водоотведение | 2024 | 19360,40 | х | х | х | 0,41 |
| 2025 | х | 1 | х | х | 0,41 |
| 2026 | х | 1 | х | х | 0,41 |
| 2027 | х | 1 | х | х | 0,41 |
| 2028 | х | 1 | х | х | 0,41 |

Приложение № 126 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Производственная программа**

**ООО «Промышленновские коммунальные системы» (Промышленновский муниципальный округ)  
в сфере холодного водоснабжения, водоотведения**

**на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «Промышленновские коммунальные системы» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 652380, Кемеровская область,  пгт. Промышленная, ул. Некрасова, 20 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Региональная энергетическая комиссия Кузбасса |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650000, г. Кемерово,  ул. Н. Островского, д. 32 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | | |
| 1.1 | Капитальный ремонт | 2024 | 13186,51 | - | - | - |
| 2025 | 13994,58 | - | - | - |
| 2026 | 14436,53 | - | - | - |
| 2027 | 14863,85 | - | - | - |
| 2028 | 15303,82 | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 2.1 | Капитальный ремонт | 2024 | - | - | - | - |
| 2025 | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (с НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности холодного водоснабжения (в том числе по снижению потерь воды при транспортировке)

и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финан-совые потреб-ности, тыс. руб. (с НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды и объемы принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 | 34874 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 | 26603 |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 | 7352 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 | 919 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 | 807033 |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 | 772159 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 | 128101 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 |
| 1.9.1. | Потребительский рынок | м3 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 | 644058 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 | 528374 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 | 115684 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 |
| 2.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 |
| 2.3.1. | Потребительский рынок | м3 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 |
| 2.3.1.1. | - население | м3 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 | 121904 |
| 2.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 | 36537 |
| 2.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 | 158441 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, тыс. руб. | 45084,05 | 46582,12 | 46582,12 | 46994,30 | 46994,30 | 47400,44 | 47400,44 | 47791,89 | 47791,89 | 48525,01 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб. | 9975,45 | 10933,41 | 10933,41 | 11240,44 | 11240,44 | 11554,50 | 11554,50 | 11881,11 | 11881,11 | 12203,63 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение  и водоотведение | 01.01.2024 | 31.12.2028 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности

объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2022 год | Ожидаемые значения 2023 год | План 2024 год | План 2025 год | План 2026 год | План 2027 год | План 2028 год | План 2029 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Показатели качества воды | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  (в процентах) | 69,00 | 66,00 | 63,00 | 60,00 | 57,00 | 54,00 | 51,00 | 51,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 1,90 | 1,85 | 1,81 | 1,76 | 1,72 | 1,67 | 1,63 | 1,63 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 19,96 | 19,45 | 18,88 | 18,88 | 18,88 | 18,88 | 18,88 | 18,88 |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения  (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 55,00 | 55,00 | 55,00 | 55,00 | 55,00 | 55,00 | 55,00 | 55,00 |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  (в процентах) | 16,80 | 16,80 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 | 16,59 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | 1,75 | 1,80 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 0,57 | 0,57 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2024 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2029 год | Эффективность производствен-ной программы, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Показатели качества воды | | | | |
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (в процентах) | 63,00 | 51,00 | - |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 1,81 | 1,63 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 18,88 | 18,88 | - |
| 1. Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | 0,00 | 0,00 | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 55,00 | 55,00 | - |
| 1. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | | | | |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 16,59 | 16,59 | - |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоподготовке | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/м3) – для организаций, оказывающих услуги водоснабжения (полный цикл) | 1,51 | 1,51 | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод | - | - | - |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - |
| 4.7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт\*ч/ м3) – для организаций, оказывающих услуги по водоотведению | 0,41 | 0,41 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 2022 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | |
| Капитальный ремонт | 3118,98 | |
| 1. Водоотведение | | |
| - | | - |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 128 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 14.12.2023

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**ООО «Промышленновские коммунальные системы»**

**(Промышленновский муниципальный округ) на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | |
| 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07.  по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1. Питьевая вода | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население  (с НДС)\* | 84,00 | 86,80 | 86,80 | 87,56 | 87,56 | 88,32 | 88,32 | 89,04 | 89,04 | 90,41 |
| 1.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 70,00 | 72,33 | 72,33 | 72,97 | 72,97 | 73,60 | 73,60 | 74,20 | 74,20 | 75,34 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население  (с НДС)\* | 75,55 | 82,81 | 82,81 | 85,13 | 85,13 | 87,52 | 87,52 | 89,99 | 89,99 | 92,42 |
| 2.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 62,96 | 69,01 | 69,01 | 70,94 | 70,94 | 72,93 | 72,93 | 74,99 | 74,99 | 77,02 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.