Приложение № 34 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Производственная программа**

**ООО «Энергоресурс» (Прокопьевский муниципальный округ,**

**за исключением пгт. Краснобродский, п. Артышта) в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на период с 25.06.2021 по 31.12.2030**

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 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 | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт скважин | 2021 | 3157,62 | - | - | - |
| 1.2. | 2022 | 6239,49 | - | - | - |
| 1.3. | 2023 | 6448,91 | - | - | - |
| 1.4. | 2024 | 7596,73 | - | - | - |
| 1.5. | 2025 | 8023,93 | - | - | - |
| 1.6. | 2026 | 7011,70 | - | - | - |
| 1.7. | 2027 | 7219,25 | - | - | - |
| 1.8. | 2028 | 7432,94 | - | - | - |
| 1.9. | 2029 | 7652,95 | - | - | - |
| 1.10. | 2030 | 7879,48 | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт колодцев | 2021 | 436,43 | - | - | - |
| 2.2. | 2022 | 862,39 | - | - | - |
| 2.3. | 2023 | 891,34 | - | - | - |
| 2.4. | 2024 | 1049,99 | - | - | - |
| 2.5. | 2025 | 1109,03 | - | - | - |
| 2.6. | 2026 | 969,12 | - | - | - |
| 2.7. | 2027 | 997,81 | - | - | - |
| 2.8. | 2028 | 1027,35 | - | - | - |
| 2.9. | 2029 | 1057,76 | - | - | - |
| 2.10. | 2030 | 1089,07 | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) 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 | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 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 (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реали-зации | Финансовые потребности, тыс. руб. (без 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 показателей | Ед. изм. | 2021 год | 2022 год | | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с 25.06. по 31.12. | с 01.01. 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | **366 172** | **351 718** | **351 718** | **703 256** | **383 148** | **383 148** | **357 280** | **357 280** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** | **351 718** |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | **370 434** | **355 812** | **355 812** | **716 368** | **348 504** | **348 504** | **340 310** | **340 310** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** | **355 812** |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | **37483** | **36 003** | **36 003** | **72 006** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** | **36 003** |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | **18238** | **17 518** | **17 518** | **35 036** | **20 958** | **20 958** | **19 018** | **19 018** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** | **17 518** |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | **15663** | **15 045** | **15 045** | **30 090** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** | **15 045** |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | **3581** | **3 440** | **3 440** | **6 880** | **-** | **-** | **1 940** | **1 940** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** | **3 440** |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | **93 607** | **90 200** | **90 200** | **180 400** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** | **90 200** |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | **694 121** | **666 721** | **666 721** | **1 347 618** | **695 649** | **695 649** | **661 587** | **661 587** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** | **666 721** |
| 1.7. | Потери воды | м3 | **143 252** | **137 597** | **137 597** | **278 148** | **143 582** | **143 582** | **136 552** | **136 552** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** | **137 597** |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** | **20,64** |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | **550 569** | **529 124** | **529 124** | **1 069 469** | **552 067** | **552 067** | **525 036** | **525 036** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** | **529 124** |
| 1.9.1. | Потребительский рынок | м3 | **480 138** | **461 185** | **461 185** | **933 574** | **474 804** | **474 804** | **453 600** | **453 600** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** | **461 185** |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | **374 171** | **359 401** | **359 401** | **742 756** | **359 401** | **359 401** | **361 470** | **361 470** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** | **359 401** |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | **105 967** | **101784** | **101784** | **190 818** | **115 403** | **115 403** | **92 130** | **92 130** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** | **101 784** |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | **70 731** | **67 939** | **67 939** | **135 895** | **77 263** | **77 263** | **71 436** | **71 436** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** | **67 939** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Объем отведенных стоков | м3 | **206487** | **198 336** | **198 336** | **349 939** | **209 349** | **209 349** | **201 899** | **201 899** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** |
| 2.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| 2.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | **206487** | **198 336** | **198 336** | **349 939** | **209 349** | **209 349** | **201 899** | **201 899** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** | **198 336** |
| 2.3.1. | Потребительский рынок | м3 | **197805** | **189 997** | **189 997** | **332 918** | **201 010** | **201 010** | **193 389** | **193 389** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** | **189 997** |
| 2.3.1.1. | - население | м3 | **123952** | **119 059** | **119 059** | **202 229** | **119 059** | **119 059** | **113 106** | **113 106** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** | **119 059** |
| 2.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | **73 854** | **70 938** | **70 938** | **130 689** | **81 951** | **81 951** | **80 283** | **80 283** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** | **70 938** |
| 2.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | **8682** | **8 339** | **8 339** | **17 021** | **8 339** | **8 339** | **8 510** | **8 510** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** | **8 339** |
| 2.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | **10624** | **10 204** | **10 204** | **20 409** | **10 205** | **10 205** | **10 205** | **10 205** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** | **10 204** |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2021 год | 2022 год | | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с 25.06. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.12. | 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 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения, тыс. руб. | **28 320,14** | **27 202,25** | **27 202,25** | **57 045,50** | **29 447,26** | **35 337,80** | **33 607,54** | **36657,99** | **28 562,09** | **29 498,64** | **29 498,64** | **30 525,14** | **30 525,14** | **31 588,68** | **31 588,68** | **32 689,26** | **32 689,26** | **33 123,14** |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения,  тыс. руб. | **4 034,76** | **3 875,49** | **3 952,84** | **7 632,17** | **4 565,89** | **5 660,79** | **5 459,35** | **7096,75** | **4 178,95** | **4 323,72** | **4 323,72** | **4 474,46** | **4 474,46** | **4 631,15** | **4 631,15** | **4 791,80** | **4 791,80** | **5 146,82** |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение | 25.06.2021 | 31.12.2030 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

холодного водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Факт 2019 год | | Ожидаемые значения 2020 год | | | План 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 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | 7 | | | 8 | 9 | | | 10 | 11 | | | 12 | 13 | | | 14 |
| 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) | - | | - | | | 50,00 | 47,00 | 45,00 | | | 42,00 | 40,00 | | | 38,00 | 37,00 | | | 35,00 | 32,00 | | | 30,00 |
| 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) | - | | - | | | 57,00 | 55,00 | 52,00 | | | 50,00 | 47,00 | | | 45,00 | 42,00 | | | 40,00 | 37,00 | | | 35,00 |
| 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) | - | | - | | | 2,63 | 2,62 | 2,61 | | | 2,60 | 2,59 | | | 2,58 | 2,58 | | | 2,58 | 2,58 | | | 2,58 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | | - | | | 2,49 | 2,49 | 2,45 | | | 2,45 | 2,45 | | | 2,45 | 2,45 | | | 2,45 | 2,45 | | | 2,45 |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | 5 | | 6 | | 7 | 8 | | | 9 | 10 | | | 11 | 12 | | | 13 | 14 | |
| 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) | - | | - | | | - | - | - | | | - | - | | | - | - | | | - | - | | | - |
| 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) | - | | - | | | - | - | - | | | - | - | | | - | - | | | - | - | | | - |
| 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) | - | | - | | | 20,64 | 20,64 | 20,64 | | | 20,64 | 20,64 | | | 20,64 | 20,64 | | | 20,64 | 20,64 | | | 20,64 |
| 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) | - | | - | | | 1,65 | 1,58 | 1,55 | | | 1,48 | 1,44 | | | 1,44 | 1,44 | | | 1,44 | 1,44 | | | 1,44 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | | 5 | 6 | 7 | | | 8 | 9 | | | 10 | 11 | | | 12 | 13 | | | 14 |
| 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 | - | | - | | | 0,13 | 0,13 | 0,12 | | | 0,12 | 0,12 | | | 0,12 | 0,12 | | | 0,12 | 0,12 | | | 0,12 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2021 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) | 50,00 | 30,00 | - |
| 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) | 57,00 | 35,00 | - |
| 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) | 2,63 | 2,58 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 2,49 | 2,45 | - |
| 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) | - | - | - |
| 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) | 20,64 | 20,64 | - |
| 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) | 1,65 | 1,44 | - |
| 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 | 0,13 | 0,12 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2019-2023 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 |
| 2019 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение | | |
| - | | - |
| 1. Водоотведение | | |
| - | | - |
| 2020 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение | | |
| - | | - |
| 1. Водоотведение | | |
| - | | - |
| 2021 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение | | |
| 5.1. | Капитальный ремонт ветхих водопроводных сетей пер. Совхозный от дома № 1 до дома № 16, с. Терентьевское | 484,34 |
| 5.2. | Капитальный ремонт ветхих водопроводных сетей  ул. Весенняя, п. Большой Керлегеш | 418,31 |
| 5.3. | Капитальный ремонт ветхих водопроводных сетей  ул. Луговая от д. 4 до д. 12, с. Верх-Егос | 250,21 |
| 5.4. | Капитальный ремонт ветхих водопроводных сетей  ул. Центральная от д. 37 до д. 50, п. Пушкино | 377,69 |
| 5.5. | Капитальный ремонт водопроводных сетей  с. Кутуново (подключение к центральному водопроводу) | 116,08 |
| 5.6. | Капитальный ремонт на скважине № 52 Первомайская | 207,28 |
| 5.7. | Капитальный ремонт на скважине ул. Огородная, с. Лучшево | 379,36 |
| 5.8. | Капитальный ремонт на скважине ул. Т. Шадук, с. Лучшево | 231,61 |
| 5.9. | Капитальный ремонт скважины № 84, ул. Центральная, 14Б, с. Бурлаки | 112,35 |
| 5.10. | Капитальный ремонт скважины № 104, ул. Энтузиастов,  п. Тихоновка | 112,35 |
| 5.11. | Капитальный ремонт скважины ул. Им. Колхоза 20 лет Октября, п. Кольчегиз | 118,16 |
| 5.12. | Капитальный ремонт скважины ул. Центральная, 14а, сооружение 1, с. Бурлаки | 112,35 |
| 5.13. | Капитальный ремонт узла учета ХВ п. Большой Керлегеш | 237,54 |
| Итого: | | 3 157,62 |
| 1. Водоотведение | | |
| 1 | 2 | 3 |
| 6.1. | Капитальный ремонт канализационных сетей Трудармейская территория | 436,43 |
| Итого: | | 436,43 |
| 2022 год | | |
| 7. Холодное водоснабжение | | |
| 7.1. | Ремонт водопроводных сетей ул. Весенняя,  п. Большой Керлегеш | 1 160,93 |
| 7.2. | Ремонт скважины п. Первомайский | 1 361,19 |
| 7.3. | Ремонт скважины п. Свободный | 956,80 |
| 7.4. | Ремонт скважины с. Лучшево | 1 133,21 |
| 7.5. | Ремонт на скважине п. Школьный | 1 742,16 |
| Итого: | | 6 354,29 |
| 8. Водоотведение | | |
| 8.1. | Ремонт сетей водоотведения, ул. Березовая, п. Школьный | 489,69 |
| 8.2. | Ремонт сетей водоотведения, ул. Молодежная, 13,  п. Новосафоновский | 296,89 |
| 8.3. | Ремонт сетей водоотведения, ул. Молодежная, 20,  п. Новосафоновский | 93,45 |
| Итого: | | 880,03 |
| 2023 год | | |
| 9. Холодное водоснабжение | | |
| 9.1. | Ремонт ограждений территории скважин: п. Октябрьский (ул. Юбилейная), с. Бурлаки (ул. Кирова), с. Терентьевское (ул. Геологов, ул. Железнодорожная, ул. Полевая,  ул. Строителей, ул. Чернова), п. Тихоновка  (ул. Молодежная). п. Смышляево, п. Трудармейский  (ул. Линейная), с. Соколово (ул. Школьная) | 2965,01 |
| 9.2. | Ремонт водонапорной башни с. Терентьевское  (ул. Центральная) | 123,61 |
| 9.3. | Ремонт на скважине с. Терентьевское | 279,63 |
| 9.4. | Ремонт скважины п. Плодопитомник | 192,51 |
| 9.5. | Ремонт на скважине п. Школьный | 246,41 |
| 9.6. | Ремонт водопроводных сетей с. Терентьевское от колодца до котельной | 79,41 |
| 9.7. | Ремонт на скважине с. Шарап | 92,52 |
| 9.8. | Ремонт на скважинах с. Бурлаки | 271,71 |
| 9.9. | Ремонт повысительной насосной станции водоснабжения п. Новосафоновский | 1568,34 |
| 9.10. | Ремонт водопроводных сетей п. Ясная Поляна | 311,05 |
| 9.11. | Ремонт узла учета воды на магистральных сетях п. Севск | 321,26 |
| Итого: | | 6 451,46 |
| 10. Водоотведение | | |
| 10.1. | Ремонт ограждения территории очистных сооружений,  п. Новостройка | 257,47 |
| 1 | 2 | 3 |
| 10.2. | Ремонт очистных сооружений с. Шарап | 642,53 |
| Итого: | | 900,40 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 35 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение ООО «Энергоресурс» (Прокопьевский муниципальный округ, за исключением пгт. Краснобродский, п. Артышта) на период с 25.06.2021 по 31.12.2030**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | 2022 год | | с 01.12.2022  по 31.12.2023 | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | |
| с 25.06. по 31.12. | с 01.01.  по 30.06. | с 01.07. по 30.11. | 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. Питьевая вода | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население (с НДС)\* | 61,69 | 61,69 | 61,69 | 64,01 | 64,01 | 76,81 | 76,81 | 83,78 | 64,78 | 66,90 | 66,90 | 69,23 | 69,23 | 71,64 | 71,64 | 74,14 | 74,14 | 75,12 |
| 1.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 51,41 | 51,41 | 51,41 | 53,34 | 53,34 | 64,01 | 64,01 | 69,82 | 53,98 | 55,75 | 55,75 | 57,69 | 57,69 | 59,70 | 59,70 | 61,78 | 61,78 | 62,60 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население (с НДС)\* | 23,45 | 23,45 | 23,92 | 26,17 | 26,17 | 32,45 | 32,45 | 42,18 | 25,28 | 26,16 | 26,16 | 27,07 | 27,07 | 28,02 | 28,02 | 28,99 | 28,99 | 31,14 |
| 2.2. | Прочие потребители  (без НДС) | 19,54 | 19,54 | 19,93 | 21,81 | 21,81 | 27,04 | 27,04 | 35,15 | 21,07 | 21,80 | 21,80 | 22,56 | 22,56 | 23,35 | 23,35 | 24,16 | 24,16 | 25,95 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

».

Приложение № 37 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Производственная программа**

**МКП МГО «Водоканал» (Мысковский городской округ) в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, водоотведения**

**на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП МГО «Водоканал» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | 652840, Кемеровская область - Кузбасс, город Мыски ул. Олимпийская, д.1, пом.1 |
| 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 реализации | Финансовые потребности,  тыс. руб.  (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 2024 год | 4717,22 | Снижение расходов на ремонт | - | - |
| 2025 год | 4940,92 | - | - |
| 2026 год | 5010,23 | - | - |
| 2027 год | 5158,54 | - | - |
| 2028 год | 5311,23 | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 2024 год | 4036,60 | Сокращение расходов на ремонт | - | - |
| 2025 год | 4228,01 | - | - |
| 2026 год | 4287,33 | - | - |
| 2027 год | 4414,24 | - | - |
| 2028 год | 4544,90 | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб.  (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 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 (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб.  (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 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 | 1369565,0 | 1369565,0 | 1374784,5 | 1374784,5 | 1369565,0 | 1369565,0 | 1369565,0 | 1369565,0 | 1369565,0 | 1369565,0 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 196452,4 | 196452,4 | 219910,9 | 219910,9 | 196452,4 | 196452,4 | 196452,4 | 196452,4 | 196452,4 | 196452,4 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 | 66000,0 |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 | 9472,5 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 120979,9 | 120979,9 | 144438,4 | 144438,4 | 120979,9 | 120979,9 | 120979,9 | 120979,9 | 120979,9 | 120979,9 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 1173112,6 | 1173112,6 | 1154873,6 | 1154873,6 | 1173112,6 | 1173112,6 | 1173112,6 | 1173112,6 | 1173112,6 | 1173112,6 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 333046,7 | 333046,7 | 327868,6 | 327868,6 | 333046,7 | 333046,7 | 333046,7 | 333046,7 | 333046,7 | 333046,7 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 840065,9 | 840065,9 | 827005,0 | 827005,0 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1.9.1. | Потребительский рынок | м3 | 840065,9 | 840065,9 | 827005,0 | 827005,0 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 | 840065,9 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 648332,1 | 648332,1 | 661001,5 | 661001,5 | 648332,1 | 648332,1 | 648332,1 | 648332,1 | 648332,1 | 648332,1 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 191733,9 | 191733,9 | 166003,5 | 166003,5 | 191733,9 | 191733,9 | 191733,9 | 191733,9 | 191733,9 | 191733,9 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 | 2442390,0 |
| 2.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 | 148923,5 |
| 2.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1042075,5 | 1042075,5 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 |
| 2.3.1. | Потребительский рынок | м3 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1042075,5 | 1042075,5 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 | 1050912,7 |
| 2.3.1.1. | - население | м3 | 713264,2 | 713264,2 | 735782,5 | 735782,5 | 713264,2 | 713264,2 | 713264,2 | 713264,2 | 713264,2 | 713264,2 |
| 2.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 337648,5 | 337648,5 | 306293,0 | 306293,0 | 337648,5 | 337648,5 | 337648,5 | 337648,5 | 337648,5 | 337648,5 |
| 2.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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, тыс. руб. | 31855,30 | 34913,14 | 34370,33 | 37810,67 | 39121,87 | 43683,43 | 43683,43 | 47698,94 | 47698,94 | 48757,43 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения,  тыс. руб. | 35068,96 | 38431,88 | 38108,70 | 41922,70 | 42015,49 | 45966,92 | 45966,92 | 50107,52 | 50107,52 | 51736,43 |

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) | 5,00 | 5,00 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 |
| 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) | 5,00 | 5,00 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 |
| 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) | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 1,79 | 1,71 | 1,63 | 1,60 | 1,59 | 1,59 | 1,55 | 1,55 |
| 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 |
| 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) | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 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) | 25,54 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 | 28,39 |
| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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) | 1,57 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 |
| 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 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя в базовом периоде 2024 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производствен-ной программы 2029 год | Эффектив-ность производст-венной 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) | 4,80 | 4,80 | - |
| 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) | 4,80 | 4,80 | - |
| 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) | 0,08 | 0,08 | - |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 1,63 | 1,55 | - |
| 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 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) | 100,00 | 100,00 | - |
| 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) | 28,39 | 28,39 | - |
| 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) | 1,47 | 1,47 | - |
| 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 | 0,63 | 0,63 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 2022 год | | |
| 1. Холодное водоснабжение | | |
| 1.1. | Капитальный ремонт | 715,37 |
| Итого: | | 715,37 |
| 1. Водоотведение | | |
| 2.1. | Капитальный ремонт | 109,96 |
| Итого: | | 109,96 |
| 2023 год | | |
| 3. Холодное водоснабжение | | |
| 3.1. | Капитальный ремонт | 1372,69 |
| Итого: | | 1372,69 |
| 4. Водоотведение | | |
| 4.1. | Капитальный ремонт | 577,39 |
| Итого: | | 577,39 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 38 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**МКП МГО «Водоканал» (Мысковский городской 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)\* | 45,50 | 49,87 | 49,87 | 54,86 | 55,88 | 62,40 | 62,40 | 68,14 | 68,14 | 69,65 |
| 1.2. | Прочие потребители (без НДС) | 37,92 | 41,56 | 41,56 | 45,72 | 46,57 | 52,00 | 52,00 | 56,78 | 56,78 | 58,04 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население  (с НДС)\* | 40,04 | 43,88 | 43,88 | 48,28 | 47,98 | 52,49 | 52,49 | 57,22 | 57,22 | 59,08 |
| 2.2. | Прочие потребители (без НДС) | 33,37 | 36,57 | 36,57 | 40,23 | 39,98 | 43,74 | 43,74 | 47,68 | 47,68 | 49,23 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

».

Приложение № 40 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Производственная программа**

**МУП «Комфорт» (Юргинский муниципальный округ)**

**в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, водоотведения**

**на период с 01.01.2023 по 31.12.2027**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | МУП «Комфорт» |
| Юридический адрес, почтовый адрес | Юридический адрес: 652081, Кемеровская область,  Юргинский округ, с. Верх-Тайменка, пер. Школьный, 2  Почтовый адрес: 652050, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Шоссейная, 54 А |
| 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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 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 (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации | Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС) | Ожидаемый эффект | | |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. Холодное водоснабжение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| 1. Водоотведение | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемые объемы подачи питьевой воды и объемы принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 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. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Поднято воды | м3 | 1000586,90 | 474867,12 | 474867,12 | 483116,87 | 483116,87 | 500293,45 | 500293,45 | 500293,45 | 500293,45 |
| 1.2. | Получено со стороны | м3 | 4703,04 | 2351,52 | 2351,52 | 1252,00 | 1252,00 | 2351,52 | 2351,52 | 2351,52 | 2351,52 |
| 1.3. | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | 120,89 | 60,45 | 60,45 | 60,45 | 60,45 | 60,45 | 60,45 | 60,45 | 60,45 |
| 1.4. | Расход воды на нужды предприятия: | м3 | 19007,09 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 | 9503,55 |
| 1.4.1. | - на очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4.2. | - на промывку сетей | м3 | 6048,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 | 3024,00 |
| 1.4.3. | - прочие | м3 | 12959,09 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 | 6479,55 |
| 1.5. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.6. | Подано воды в сеть | м3 | 986161,96 | 467654,65 | 467654,65 | 474804,88 | 474804,88 | 493080,98 | 493080,98 | 493080,98 | 493080,98 |
| 1.7. | Потери воды | м3 | 248710,05 | 117942,50 | 117942,50 | 119745,79 | 119745,79 | 124355,02 | 124355,02 | 124355,02 | 124355,02 |
| 1.8. | Уровень потерь к объему поданной воды в сеть | % | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 |
| 1.9. | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 737451,91 | 349712,15 | 349712,15 | 355059,09 | 355059,09 | 368725,96 | 368725,96 | 368725,96 | 368725,96 |
| 1.9.1. | Потребительский рынок | м3 | 550947,35 | 256459,87 | 256459,87 | 266235,01 | 266235,01 | 275473,68 | 275473,68 | 275473,68 | 275473,68 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.9.1.1. | - население | м3 | 513788,52 | 235994,94 | 235994,94 | 249086,59 | 249086,59 | 256894,26 | 256894,26 | 256894,26 | 256894,26 |
| 1.9.1.2. | - прочие потребители | м3 | 37158,83 | 20464,93 | 20464,93 | 17148,42 | 17148,42 | 18579,42 | 18579,42 | 18579,42 | 18579,42 |
| 1.9.2. | Собственные нужды производства | м3 | 186504,56 | 93252,28 | 93252,28 | 88824,09 | 88824,09 | 93252,28 | 93252,28 | 93252,28 | 93252,28 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Объем отведенных стоков | м3 | 156114,66 | 76060,21 | 76060,21 | 75473,34 | 75473,34 | 78057,33 | 78057,33 | 78057,33 | 78057,33 |
| 2.2. | Хозяйственные нужды предприятия | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 156114,66 | 76060,21 | 76060,21 | 75473,34 | 75473,34 | 78057,33 | 78057,33 | 78057,33 | 78057,33 |
| 2.3.1. | Потребительский рынок | м3 | 131294,66 | 63650,21 | 63650,21 | 63070,34 | 63070,34 | 65647,33 | 65647,33 | 65647,33 | 65647,33 |
| 2.3.1.1. | - население | м3 | 119192,51 | 56905,03 | 56905,03 | 56742,91 | 56742,91 | 59596,26 | 59596,26 | 59596,26 | 59596,26 |
| 2.3.1.2. | - прочие потребители | м3 | 12102,15 | 6745,19 | 6745,19 | 6327,43 | 6327,43 | 6051,08 | 6051,08 | 6051,08 | 6051,08 |
| 2.3.2. | Собственные нужды производства | м3 | 24820,00 | 12410,00 | 12410,00 | 12403,00 | 12403,00 | 12410,00 | 12410,00 | 12410,00 | 12410,00 |
| 2.4. | Пропущено через собственные очистные сооружения | м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 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. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, тыс. руб. | 52897,43 | 25084,85 | 27592,29 | 28014,16 | 31376,57 | 28557,83 | 29571,82 | 29571,82 | 30346,52 |
| 2. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения,  тыс. руб. | 11159,08 | 5436,78 | 6071,58 | 6025,04 | 6748,07 | 6070,52 | 6257,86 | 6257,86 | 6405,64 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| Бесперебойное холодное водоснабжение и (или) водоотведение | 01.01.2023 | 31.12.2027 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности

объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) 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 |
| 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) | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 |
| 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) | 32,50 | 32,50 | 32,50 | 32,50 | 32,50 | 32,50 | 32,50 | 32,50 |
| 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) | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 |
| 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) | 47,00 | 47,80 | 47,80 | 47,80 | 47,80 | 47,80 | 47,80 | 47,80 |
| 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) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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) | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 | 25,22 |
| 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) | 2,63 | 2,93 | 2,93 | 2,93 | 2,93 | 2,93 | 2,93 | 2,93 |
| 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 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 |

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 2028 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) | 33,00 | 33,00 | - |
| 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) | 32,50 | 32,50 | - |
| 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) | 0,55 | 0,55 | - |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,80 | 0,80 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) | 47,80 | 47,80 | - |
| 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) | 0,00 | 0,00 | - |
| 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) | 25,22 | 25,22 | - |
| 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 | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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) | 2,93 | 2,93 | - |
| 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 | 1,24 | 1,24 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы

за 2021-2023 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
| 2021 год | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | |
| - | - |
| 1. Водоотведение | |
| - | - |
| 2022 год | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | |
| - | - |
| 1. Водоотведение | |
| - | - |
| 2023 год | |
| 1. Холодное водоснабжение питьевой водой | |
| - | - |
| 1. Водоотведение | |
| - | - |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
| - | - |

Приложение № 41 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение**

**МУП «Комфорт» (Юргинский муниципальный округ)**

**на период с 01.01.2023 по 31.12.2027**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг, потребителей | Тариф, руб./м3 | | | | | | | | |
| 2023 год | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 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. |
| 1. Питьевая вода | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население (с НДС)\* | 86,08 | 86,08 | 94,68 | 94,68 | 106,04 | 92,94 | 96,24 | 96,24 | 98,76 |
| 1.2. | Прочие потребители (без НДС) | 71,73 | 71,73 | 78,90 | 78,90 | 88,37 | 77,45 | 80,20 | 80,20 | 82,30 |
| 2. Водоотведение | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население (с НДС)\* | 85,78 | 85,78 | 95,80 | 95,80 | 107,29 | 93,32 | 96,20 | 96,20 | 98,47 |
| 2.2. | Прочие потребители (без НДС) | 71,48 | 71,48 | 79,83 | 79,83 | 89,41 | 77,77 | 80,17 | 80,17 | 82,06 |

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

».

Приложение № 42 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

Экспертное заключение

Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным ООО «Анжерский горгаз», для установления розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, с доставкой до потребителя, на 2025 год

**Общая характеристика предприятия**

Полное наименование организации – Общество с ограниченной ответственностью «Анжерский горгаз».

Сокращенное наименование организации – ООО «Анжерский горгаз».

ООО «Анжерский горгаз» применяет упрощенную систему налогообложения.

ООО «Анжерский горгаз» осуществляет свою деятельность   
в соответствии с действующим на территории Российской Федерации законодательством, Уставом предприятия (доп. материал стр. 1-11)

Основной целью предприятия является обеспечение надежной эксплуатации газового хозяйства и бесперебойное газоснабжение потребителей Анжеро-Судженского городского округа, Яйского муниципального округа, Березовского городского округа и Ижморского муниципального округа.

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годы, опубликованным на официальном сайте Минэкономразвития России 30.09.2024, экспертами применялись следующие индексы:

ИПЦ – 1,080 (2024/2023), 1,058 (2025/2024);

ИПЦ на водоснабжение; водоотведение, организацию сбора мусора   
и утилизацию отходов, деятельность по ликвидации   
загрязнений – 1,067 (2024/2023), 1,081 (2025/2024);

ИПЦ на обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха – 1,051 (2024/2023), 1,098 (2025/2024);

ИПЦ на транспорт – 1,043 (2025/2024);

ИЦП на производство нефтепродуктов (на Санкт-Петербургской международной товарно – сырьевой бирже сжиженный углеводородный газ относится к нефтепродуктам) – 1,060 (2025/2024).

ООО «Анжерский горгаз» обратилось в Региональную энергетическую комиссию Кузбасса с заявлением исх. от 27.06.2024 № 16 (вх. от 01.07.2024   
№ 4363) и представило пакет обосновывающих документов (1 том) для установления тарифов на сжиженный газ в баллонах, реализуемый населению для бытовых нужд, с доставкой до потребителя на 2025 год. Письмом № 24 от 07.10.2024 (вх. № 6889 от 11.10.2024) представлен дополнительный пакет документов (доп. материал стр. 1-31).

На основании заявления ООО «Анжерский горгаз» открыто дело   
«Об установления тарифов на сжиженный газ в баллонах, реализуемый населению для бытовых нужд, с доставкой до потребителя на 2025 год ООО «Анжерский горгаз» № РЭК/124-АГГ-2025 от 02.07.2024.

**Нормативно правовая база**

Гражданский кодекс Российской Федерации.

Налоговый кодекс Российской Федерации.

Трудовой Кодекс Российской Федерации.

Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях».

Постановление Правительства РФ от 06.07.1998 № 700 «О введении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в энергетике».

Приказ ФАС России от 07.08.2019 № 1072/19 «Об утверждении Методических указаний по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд».

Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки   
и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в сфере газоснабжения.

Вся нормативно – методическая основа используется в редакции, действующей на момент проведения экспертизы.

**Анализ соответствия расчетов тарифов и формы представления предложений нормативно – методическим документам по вопросам регулирования тарифов и (или) их предельных уровней**

Материалы ООО «Анжерский горгаз» по расчету тарифов   
на 2025 год, подготовлены в соответствии с требованиями Методических указаний по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, утвержденных приказом ФАС России от 07.08.2019 № 1072/19. Расчетно-обосновывающие материалы представлены надлежащим образом, прошнурованы, пронумерованы, заверены подписью руководителя и скреплены печатью предприятия.

**Оценка достоверности данных, приведенных в предложениях   
об установлении тарифов и (или) их предельных уровней**

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

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведения полной и всеобъемлющей аудиторской проверки финансово-хозяйственной деятельности предприятия и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства. Проверка бухгалтерской, статистической и иной документации осуществлялась исключительно с целью оценки достоверности, представленной ООО «Анжерский горгаз» информации для определения величины экономически обоснованных расходов по регулируемым РЭК Кузбасса видам деятельности на 2025 год.

**Анализ расходов ООО «Анжерский горгаз»**

**Объем приобретаемого сжиженного газа населением**

В соответствии с пояснительной запиской предприятия плановый объем реализации газа на 2025 год по участкам Анжеро-Судженский городской округ, Яйский муниципальный округ, Березовский городской округ и Ижморский муниципальный округ составит 128 тонн.

**Фонд оплаты труда**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**4 503 тыс. руб.**

Экспертами были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Штатное расписание с 01.01.2022 год (стр. 299 том 1).

Оборотно-сальдовая ведомость за 2023 год по счету 20 в разрезе заработной платы по регулируемому виду деятельности (стр. 294 том 1).

В связи с тем, что в учетной политике организации не предусмотрено ведение бухгалтерского учета по разным видам деятельности, экспертами был проведен анализ и расчет фонда оплаты труда по регулируемому виду деятельности: расходы относящиеся на себестоимость продукции по данным бухгалтерского учета всего 14 323 тыс. руб., в том числе по регулируемому виду 11 368 тыс. руб., 2 955 тыс. руб. нерегулируемый вид. Экспертами определена доля в % на нерегулируемый вид деятельности (2 955 тыс. руб. ÷ 14 323 тыс. руб. × 100 = 20,63%).

Расчет фонда оплаты труда по регулируемому виду деятельности   
на 2025 год:

ФОТ АУП по регулируемому виду деятельности: **1 441 тыс. руб.   
=** (1 590 тыс. руб. (ФОТ АУП в целом по предприятию) ×1,080 (ИПЦ 2024 год × 1,058 (ИПЦ 2025 год) - 20,63% (процент ФОТ АУП на не регулируемый вид деятельности)).

ФОТ ППП по регулируемому виду деятельности: **2 659 тыс. руб.**   
= (2 327 тыс. руб. (ФОТ ППП ×1,080 (ИПЦ 2024 год × 1,058 (ИПЦ 2025 год)).

ИТОГО фонд оплаты труда в 2025 год составит **4 100 тыс. руб.**:   
= (1 435 тыс. руб. + 2 659 тыс. руб.).

Таким образом экономически обоснованная средняя заработная плата работников на 2025 год составит 22 526 руб./мес. = (4 100 тыс. руб. /15,17 чел./12 мес.)

Расходы в размере 403 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Налоги на фонд оплаты труда**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**1 081 тыс. руб.**

В расходы по статье «налоги на ФОТ» включаются:

**- в соответствии со п. 3 ст. 425 Налогового кодекса Российской Федерации устанавливаются тарифы страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное медицинское страхование в следующих единых размерах (единый тариф страховых взносов), если иное не предусмотрено настоящей главой: в пределах установленной единой предельной величины базы для исчисления страховых взносов - 30 процентов;**

- сумма страховых взносов на обязательное социальное страхование   
от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (согласно Правилам отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска, утвержденным Постановлением правительства РФ   
от 01.12.2005 № 713 по всем основаниям (доходу) застрахованных (согласно Федеральному закону от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» в данном случае 0,2 % - Уведомление Филиала № 1 Государственного учреждения-Кузбасского регионального отделения социального страхования Российской Федерации от 15.04.2022 года.

Общий процент отчислений на социальные нужды составляет: 30,2 % (предприятие так же показывает 30,2 %).

Отчисления на социальные нужды на 2025 год при этом составят:   
4 094 тыс. руб. (ФОТ на 2025 год) × 30,2 % (размер социальных отчислений)   
= **1 236. руб.**

В связи с тем, что предложение предприятия на 2025 год по данной статье составляет **1 081 тыс. руб.**, с целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, указанная величина признается экспертами экономически обоснованной и предлагается к учету при расчете плановой выручки.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Затраты на материалы**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**1 447 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Расчет материальных затрат по ООО «Анжерский горгаз» факт 2023 года   
в разрезе зап. частей (стр. 91 том 1) на сумму 90 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют **102 тыс. руб.**   
(90 тыс. руб. × 1,080 × 1,058).

Расчет материальных затрат по ООО «Анжерский горгаз» факт 2023 года   
в разрезе затрат на материалы (стр. 92 том 1) на сумму 104 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют **119 тыс. руб.**   
(104 тыс. руб. × 1,080 × 1,058).

Расшифровка статьи затрат на автотранспорт по доставке газа населению Ижморского муниципального округа на 2025 год (стр. 17 доп. материал) на сумму   
**219 тыс. руб. = (**26 руб. (норма расхода на 100 км + 20% перевозка опасных грузов) × 16 512 км (перевозка 26 тн. газа) × 51,08 стоимость топлива по предложению предприятия на 2025 год). Эксперты проверили представленный предприятием расчет и согласились с его правильностью.

Расшифровка статьи затрат на автотранспорт по доставке газа населению Анжеро-Судженского городского округа в 2025 году (стр. 291 том 1) на сумму   
**271 тыс. руб. = (**26 руб. (норма расхода на 100 км + 20% перевозка опасных грузов) × 20 459 км (перевозка 57,5 тн. газа) × 51,08 стоимость топлива по предложению предприятия на 2025 год). Эксперты проверили представленный предприятием расчет и согласились с его правильностью.

Таблица по использованию ГСМ для доставки газа с ГНС Белово на склад   
г. Анжеро-Судженск ООО «Анжерский горгаз» в 2025 году (стр. 18 доп. материал)   
на сумму **509 тыс. руб. = (**26 руб. (норма расхода на 100 км + 20% перевозка опасных грузов) × 38 371 км (перевозка 128 тн. газа) × 51,08 стоимость топлива по предложению предприятия на 2025 год). Эксперты проверили представленный предприятием расчет и согласились с его правильностью.

Таблица по использованию ГСМ для доставки газа населению Березовского городского округа ООО «Анжерский горгаз» в 2025 году (стр. 292 том 1) на сумму **59 тыс. руб.** **= (**26 руб. (норма расхода на 100 км + 20% перевозка опасных грузов) × 4 480 км (перевозка 11 тн. газа) × 51,08 стоимость топлива по предложению предприятия на 2025 год). Эксперты проверили представленный предприятием расчет и согласились с его правильностью.

Таблица по использованию ГСМ для доставки газа с ГНС Белово населению Яйского муниципального округа ООО «Анжерский горгаз» в 2025 году   
(стр. 293 том 1) на сумму **189 тыс. руб. = (**26 руб. (норма расхода на 100 км + 20% перевозка опасных грузов) × 14 280 км (перевозка 33,5 тн. газа) × 51,08 стоимость топлива по предложению предприятия на 2025 год). Эксперты проверили представленный предприятием расчет и согласились с его правильностью.

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
1 468тыс. руб.(102 тыс. руб. + 119 тыс. руб. + 219 тыс. руб. + 271 тыс. руб.   
+ 509 тыс. руб. + 59 тыс. руб. + 189 тыс. руб.).

В связи с тем, что предложение предприятия на 2025 год по уровню затрат   
на материалы составляет **1 447 тыс. руб.**, с целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, указанная величина признается экспертами экономически обоснованной и предлагается к учету при расчете выручки   
по реализации сжиженного газа населению.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Приобретение газа для последующей реализации населению**

Предприятием заявлены расходы на приобретение сжиженного газа   
в размере **2 353 тыс. руб.** Плановый объем реализации газа составит   
128 тонн.

В соответствии с пунктом 30.1. Методических указаний плановые расходы   
на приобретение сжиженного газа определяются по формуле 7.1:



Эксперты рассчитали среднегодовое значение единицы сжиженного газа по состоянию на 16.10.2024, в размере 21 008 руб./т (с НДС). Расчет среднегодового значения единицы сжиженного газа представлен в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | окт.23 | ноя.23 | дек.23 | янв.24 | фев.24 | мар.24 | апр.24 | май.24 | июн.24 | июл.24 | авг.24 | сен.24 |
| Биржевой индекс | 27 455 | 27 869 | 15 889 | 19 556 | 15 505 | 13 780 | 11 393 | 9 459 | 16 207 | 28 481 | 39 133 | 35 996 |
| Внебиржевой индекс | 26 486 | 30 393 | 20 234 | 16 188 | 17 965 | 14 920 | 13 345 | 11 573 | 17 463 | 25 319 | 38 001 | 37 476 |
| Мин. значение | 26 486 | 27 869 | 15 889 | 16 188 | 15 505 | 13 780 | 11 393 | 9 459 | 16 207 | 25 319 | 38 001 | 35 996 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | с НДС | 21 008 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | без НДС | 17 506 |

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют:   
21 008 руб./т (оптовая цена газа с НДС) × 1,060 (ИПЦ на газ на 2025 год) × 128 т ÷ 1 000 = 2 850 тыс. руб.

В связи с тем, что предложение предприятия на 2025 год по уровню затрат   
на приобретение газа составляет **2 353 тыс. руб.**, с целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, указанная величина признается экспертами экономически обоснованной и предлагается к учету при расчете плановой выручки.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Амортизация основных средств**

По данной статье регулируемой организацией заявлены расходы   
в размере **367 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Расчет амортизационных отчислений на 2025 год, относящихся   
на регулируемую деятельность, (стр. 92 том 1) на сумму 367 тыс. руб.

Расчет амортизационных отчислений представлен в таблице 2.

Таблица 2.

Расчёт амортизационных отчислений на 2025 год

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование оборудования | Дата Ввода в Эксплуатацию | Срок Полезного Использования | Балансовая стоимость ОС | Месячная сумма амортизации | Годовая сумма амортизации | Расчёт экспертов по амортизации на 2025 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Автомобиль газ | 15.01.22 | 61 | 1 815,00 | 30 | 357 | 357 | |
| Склад газовых баллонов | 31.08.06 | 241 | 162,00 | 1 | 8 | 8 | |
| **Итого** | | | | | | | **365** |

Экономически обоснованная величина амортизационных отчислений составляет **365 тыс. руб.**

Расходы в размере **2 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Арендная плата**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**363 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Договор аренды земельного участка от 15.12.2014 года № 7052, расположенного по адресу: Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, район ул. Тырганская (склад баллонов), заключенный с КУМИ Анжеро-Судженского городского округа, действующий до 30.11.2015 года с автопролонгацией сумма договора в год составляет **41 тыс. руб.** (стр. 96-97 том 1).

Договор аренды нежилого помещения от 01.09.2024 года № б/н, расположенного по адресу: Кемеровская область, Ижморский район, пгт Ижморский, ул. Ленинская, 20 заключенный с Гвоздевым Сергеем Васильевичем, действующий до 31.08.2025 года с автопролонгацией (стр. 19-21 доп. материал) автопролонгацией сумма договора в год составляет **12 тыс. руб.**

Договор аренды объекта нежилого фонда, находящегося в муниципальной собственности № 02/23 от 01.01.2023, заключенный с КУМИ ЯМО на аренду нежилого помещения, расположенного по адресу: Кемеровская область, Яйский р-н, пгт. Яя, ул. Юбилейная. 12, пом. 1, действующий до 31.12.2023   
без автопролонгации (стр. 112 том 1) на сумму 3 000 руб./мес. Экономически обоснованный размер затрат составляет **36 тыс. руб.** (3 000 руб. × 12 мес./1 000).

Договор финансовой аренды (лизинга) № АХ\_ЭЛ/Кмр-1225354/ДЛ   
от 06.12.2021, заключенный с ООО «Элемент Лизинг», предмет договора лизинга ГАЗ 33025, действующий до 25.01.2025 года (стр. 115 том 1) на сумму   
42 128 руб./мес. Экономически обоснованный размер затрат составляет   
**42 тыс. руб.** (42 128 руб. × 1 мес./1 000).

Договор аренды от 01.08.2023 по 30.06.2024 года № 02/23 заключенный с ООО «Технобетон» на аренду охраняемого склада по адресу: Кемеровская область, г. Березовский, ул. Черняховского, 1а, действующий до 30.06.2024 года без автопролонгации.

Эксперты, проанализировав представленный договор приняли решение   
об исключении расходов в размере 98 тыс. руб. из плановой выручки на 2025 год.

Таким образом экономически обоснованные расходы по данной статье составляют 131 тыс. руб.(41 тыс. руб. + 12 тыс. руб. + 36 тыс. руб.   
+ 42 тыс. руб.).

Расходы в размере **232 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Страховые платежи**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**27 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Страховой полис ОСАГО № ХХХ0371110112 от 10.01.2024 на автомобиль ГАЗ 33025 на сумму **27 тыс. руб.**

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
**27 тыс. руб.** и предлагается к включению в НВВ на 2025 год.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Транспортный налог**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**4 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Сообщение об исчисленной налоговым органом сумме транспортного налога № 4246930 от 21.03.2024 по автомобилю ГАЗ ГАЗЕЛЬ БИЗНЕСС (стр. 120-121 том 1) на сумму **4 тыс. руб.**

Расчет транспортного налога на 2024 год на ГАЗ 33025 (стр. 199 том 1)   
на сумму **4 тыс. руб.**

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
**4 тыс. руб.** и предлагается к включению в НВВ на 2025 год.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Услуги сторонних организаций**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**3 315 тыс. руб.,** в том числе:

- услуги связи в размере 39 тыс. руб.;

- транспортные услуги в размере 1 670 тыс. руб.;

**-** оплата вневедомственной охраны в размере 44 тыс. руб.;

- информационно-вычислительные услуги в размере 27 тыс. руб.;

-прочие в размере 1 535 тыс. руб.

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

**Услуги связи:**

По статье расходы на услуги связи предприятием планируется 39 тыс. руб.

По данной статье предприятие представило оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на услуги связи (стр. 297 том 1) на сумму 37 тыс. руб.

Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют   
43 тыс. руб**.** (37 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

С целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, расходы принимаются по предложению предприятия в размере **39 тыс. руб.**

**Транспортные услуги:**

По статье транспортные услуги предприятием планируются расходы в размере 1 670 тыс. руб.

Всвязи с тем, что цена газа у поставщика так же включает транспортные услуги, а именно ж.д. доставку до г. Новосибирска, перевалку и доставку до места хранения (г. Белово), эксперты предлагают взять стоимость данных услуг из представленного предприятием договора № 2023.gorga23004DP на поставку газа сжиженного углеводородного топливного, для обеспечения коммунально-бытовых нужд населения и приравненных к ним категорий заключенного с ООО «Энерджи Трейд», действующего до 31.12.2024 без автопролонгации.

Предприятие представило спецификацию № 7 к договору поставки   
№ 2023.gorga23004DP от 31.07.2024 в разрезе стоимости перевалки ГНС Толмачево г. Новосибирск, а также стоимости транспортных услуг   
г. Новосибирск - г. Белово (стр. 285 том 1) (доп. материалы).

Согласно спецификации, перевалка ГНС Толмачево г. Новосибирск составляет 1 000 руб./т. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет 135 тыс. руб. (1 000 руб. × 128 т × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)   
÷ 1 000).

Согласно спецификации, транспортные услуги г. Новосибирск -   
г. Белово составляют 2 176 руб./т. Экономически обоснованные затраты   
с учетом индексации составляют 291 тыс. руб. (2 176 руб. × 128   
× 1,043 (ИЦП на 2025 год) ÷ 1000).

Так же, в соответствии с договором № 2023.gorga23004DP,   
в стоимость включен железнодорожный тариф на транспортировку грузов ЖД транспортом от ст. Сургут до станции назначения. Для расчета используются официальные утвержденные тарифные схемы ООО «Газпром ГНП Холдинг». Исходя из официально опубликованной информации на сайте <https://gnpholding.gazprom.ru/processed-gas-products/lpg/tariff/> жд тариф от   
ст. Сургут до ст. Клещиха г. Новосибирск с 01.12.2023 составляет   
9 208 руб./т.. с НДС. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 1 229 тыс. руб. (9 208 руб. × 128 т × 1,043 (ИЦП на 2025 год) ÷ 1 000).

Итого транспортные расходы :**1 655 тыс. руб.** (135 тыс. руб. + 291 тыс. руб.   
+ 1 229 тыс. руб.)

**Расходы на оплату вневедомственной охраны:**

По статье расходы на охрану предприятием планируется 44 тыс. руб.

По данной статье предприятие представило оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на охрану по регулируемому виду деятельности (стр. 297 том 1) на сумму 44 тыс. руб.

Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют   
50 тыс. руб. (44 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

С целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, расходы принимаются по предложению предприятия в размере **44 тыс. руб.**

**Информационно вычислительные услуги:**

По статье расходы на информационно вычислительные услуги предприятием планируется 27 тыс. руб.

По данной статье предприятие представило оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на информационно вычислительные услуги (стр. 297 том 1) на сумму 27 тыс. руб.

Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют   
31 тыс. руб. (27 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

С целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, расходы принимаются по предложению предприятия в размере **27 тыс. руб.**

**Прочие услуги:**

По данной статье предприятие представило следующие документы:

Договор № 2024.gorgz23006DP от 19.01.2024 заключенный   
с ООО «Сатурн» на оказание услуг по хранению сжиженного углеводородного газа и наполнению бытовых баллонов, действующий до 31.12.2024 на сумму   
7,20 руб./кг. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 975 тыс. руб. (7,20 руб./кг. × 1,058 (ИПЦ на 2025 год) × 128 т).

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе технического обслуживания и ремонта баллонов (стр. 196 том 1) на сумму   
99 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 113 тыс. руб. (99 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Расчет коммунальных услуг за 2023 год в разрезе водоснабжения (стр. 197 том 1) на сумму 3 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 4 тыс. руб. (3 тыс. руб. × 1,067 (ИЦП на 2024 год)   
× 1,081(ИЦП на 2025 год)).

Расчет коммунальных услуг за 2023 год в разрезе отопления (стр. 197 том 1) на сумму 42 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 48 тыс. руб. (42 тыс. руб. × 1,051(ИЦП на 2024 год)   
× 1,098 (ИЦП на 2025 год)).

Расчет коммунальных услуг за 2023 год в разрезе электроэнергии (стр. 197 том 1) на сумму 223 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 258 тыс. руб. (223 тыс. руб. × 1,051(ИЦП на 2024 год)   
× 1,098 (ИЦП на 2025 год)).

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на вывоз ТКО (стр. 297 том 1) на сумму 2,51 тыс. руб. Экономически обоснованные затраты с учетом индексации составляют 3 тыс. руб. (2,51 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Итого прочие услуги составили **1 401** (975 тыс. руб. + 113 тыс. руб. + 4 тыс. руб. + 48 тыс. руб. + 258 тыс. руб. + 3 тыс. руб.

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
**3 166 тыс. руб.** (39 тыс. руб. + 1 655 тыс. руб. + 44 тыс. руб. + 27 тыс. руб.   
+1 401 тыс. руб.).

Расходы в размере 149 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Другие затраты**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**261 тыс. руб.** в том числе:

- командировочные расходы в размере 20 тыс. руб.;

- охрана труда и подготовка кадров в размере 14 тыс. руб.;

- канцелярские расходы в размере 55 тыс. руб.;

- прочие в размере 172 тыс. руб.

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями.   
Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

**Командировочные расходы:**

По данной статье предприятие не представило экономически обосновывающих документов. Расходы в размере 20 тыс. руб. исключаются из плановой выручки на 2025 год.

**Охрана труда и подготовка кадров**

По данной статье предприятие представило оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на охрану труда и подготовку кадров (стр. 297 том 1) на сумму 12 тыс. руб.   
С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет   
**14 тыс. руб.** (12 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

**Канцелярские и почтово-телеграфные расходы:**

По статье канцелярские и почтово-телеграфные расходы предприятием планируется 55 тыс. руб.

По данной статье предприятие представило оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе канцелярских и почтово-телеграфных расходов (стр. 297 том 1) на сумму 58 тыс. руб.

С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет 66 тыс. руб. (58 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

С целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, расходы принимаются по предложению предприятия в размере **55 тыс. руб.**

**Прочие расходы:**

По данной статье предприятие представило следующие документы:

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов   
на средства защиты ЧС (стр. 297 том 1) на сумму 5 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет 6 тыс. руб. (5 тыс. руб.   
× 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов на спец одежду (стр. 297 том 1) на сумму 84 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **96 тыс. руб.** (84 тыс. руб.   
× 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе затрат на обслуживание ККМ (стр. 297 том 1) на сумму 74 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **85 тыс. руб.** (74 тыс. руб.   
× 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Оборотно-сальдовую ведомость за 2023 год по счету 26 в разрезе расходов   
на услуги по пожарной безопасности (стр. 297 том 1) на сумму 22 тыс. руб.   
С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет   
**25 тыс. руб.** (22 тыс. руб. × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Итого прочие расходы: 212 тыс. руб. (6 тыс. руб. + 96 тыс. руб. + 85 тыс. руб.+ 25 тыс. руб.).

В связи с тем, что предложение предприятия на 2025 год по прочим затратам   
составляет **172 тыс. руб.**, с целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, указанная величина признается экспертами экономически обоснованной и предлагается к учету при расчете выручки по реализации сжиженного газа населению.

Экономически обоснованные расходы в разрезе других затрат составляют **241 тыс. руб.** (14 тыс. руб. + 55 тыс. руб. + 172 тыс. руб.).

Расходы в размере 20 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Сальдо прочих доходов и расходов**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
(-**565) тыс. руб.**

**Прочие расходы**

Оборотно-сальдовая ведомость за 2023 год по счету 91/2 в разрезе оплаты больничного (стр. 298 том 1) на сумму 10 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **11 тыс. руб.** (10 тыс. руб.   
× 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Оборотно-сальдовая ведомость за 2023 год по счету 91/2 в разрезе услуг банка (стр. 298 том 1) на сумму 120 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **145 тыс. руб.** (127 тыс. руб.  
 × 1,080 (ИПЦ на 2024 год) × 1,058 (ИПЦ на 2025 год)).

Также по данной статье отражаются затраты на уплату налога   
на доходы организации.

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения   
(6 % от доходов). Эксперты рассчитали величину налога: 13 042 тыс. руб. (плановая выручка предприятия на 2025 год) × 6 % ÷ 2 = **391 тыс. руб.** Налог уменьшен в 2 раза за счет страховых взносов в соответствии п. 3.1 ст. 346.21 НК РФ.

**Прочие доходы**

По данной статье предприятием планируются доходы в размере - **0 тыс. руб.**

Сальдо прочих доходов и расходов составило: (-**547) тыс. руб.**   
(0 тыс. руб. (прочие доходы) – (145 тыс. руб. – 387 тыс. руб. – 11 тыс. руб.) (прочие расходы)).

Расходы в размере **(-18) тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах**

Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах   
на 2025 год составила **13 589 тыс. руб.** Корректировка предложения предприятия составила **697 тыс. руб.**

Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности составила **106,17 руб./кг** (13 589 тыс. руб. ÷ 128 т).

Рост цены газа составил 13,73 % по сравнению с прошлым периодом из-за индексации цен и уменьшения объемов реализации сжиженного газа в баллонах населению.

Калькуляция плановых расходов по реализации сжиженного газа   
по регулируемому виду деятельности (прогнозные расходы на период регулирования) представлена в таблице 3:

Таблица 3.

Калькуляция плановых расходов по реализации сжиженного газа по регулируемому виду деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | тыс. руб. |
| № стр. | Наименование показателя | Предложение предприятия на 2025 год | Предложение экспертов на 2025 год | Корректировка |
| 1 | Объем реализации сжиженного газа, всего, тонн | 128 | 128 | 0 |
| 2 | Объем реализации сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, всего, тонн | 128 | 128 | 0 |
| 3 | Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, всего (сумма стр. 04 + 05 + 06 + 11 + 12), в том числе: | 13 721 | 12 916 | -805 |
| 4 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | 4 503 | 4 100 | -403 |
|  | Численность персонала по регулируемому виду деятельности, чел. | 16 | 15,17 | -0,83 |
|  | Средняя заработная плата, руб./мес. | 23 451 | 22 523 | -928 |
| 5 | Налоги на ФОТ | 1 081 | 1 081 | 0 |
| 6 | Материальные затраты (сумма стр. 07 - 10), в том числе: | 3 800 | 3 800 | 0 |
| 7 | Материалы | 1 447 | 1 447 | 0 |
| 8 | Приобретение газа для последующей реализации населению | 2 353 | 2 353 | 0 |
| 9 | Технологические (эксплуатационные) потери газа | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Амортизация основных средств | 367 | 365 | -2 |
| 12 | Прочие затраты (сумма стр. 13 + 16 + 17 + 21 + 28 + 29 + 30), в том числе: | 3 971 | 3 570 | -401 |
| 13 | Аренда (лизинг) (сумма стр. 14 - 15), в том числе: | 363 | 257 | -106 |
| 14 | Аренда (лизинг) здания, транспорта | 363 | 257 | -106 |
| 15 | Аренда (лизинг) прочего имущества | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Страховые платежи | 27 | 27 | 0 |
| 17 | Налоги, включаемые в себестоимость (сумма стр. 18 - 20), в том числе: | 4 | 4 | 0 |
| 18 | Налог на землю | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Налог на загрязнение окружающей среды | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Единый транспортный налог | 4 | 4 | 0 |
| 21 | Услуги сторонних организаций (сумма стр. 22 - 27), в том числе: | 3 315 | 3 166 | -149 |
| 22 | Услуги средств связи | 39 | 39 | 0 |
| 23 | Транспортные услуги | 1 670 | 1 655 | -15 |
| 24 | Оплата вневедомственной охраны | 44 | 44 | 0 |
| 25 | Аудиторские и консалтинговые услуги | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Информационно-вычислительные услуги | 27 | 27 | 0 |
| 27 | Прочие | 1 535 | 1 401 | -134 |
| 28 | Капитальный ремонт | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Пусконаладочные работы | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Другие затраты (сумма стр. 31 - 36), в том числе: | 261 | 241 | -20 |
| 31 | Представительские расходы | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Командировочные расходы | 20 | 0 | -20 |
| 33 | Охрана труда, подготовка кадров | 14 | 14 | 0 |
| 34 | Канцелярские и почтово-телеграфные расходы | 55 | 55 | 0 |
| 35 | НИОКР | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Прочие | 172 | 172 | 0 |
| 37 | Сальдо прочих доходов и расходов | -565 | -547 | 18 |
| 38 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах за прошедший период регулирования | 14 286 | 13 459 | -828 |
| 39 | Объем бюджетного финансирования | 0 | 0 | 0 |
| 40 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах с учетом объема бюджетного финансирования | 14 286 | 13 589 | -697 |
| 41 | Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, руб./кг | 111,61 | 106,17 | -5,44 |

Сравнительный анализ динамики расходов   
в сравнении с предыдущими периодами регулирования   
ООО «Анжерский горгаз»

Таблица 4

Калькуляция расходов по реализации сжиженного газа   
по регулируемому виду деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | тыс. руб. |
| № стр. | Наименование показателя | Утверждено на 2024 год | Предложение экспертов на 2025 год | Динамика |
| 1 | Объем реализации сжиженного газа, всего, тонн | 139 | 128 | -11 |
| 2 | Объем реализации сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, всего, тонн | 139 | 128 | -11 |
| 3 | Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, всего (сумма стр. 04 + 05 + 06 + 11 + 12), в том числе: | 14 659 | 12 916 | -1 743 |
| 4 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | 3 876 | 4 100 | 224 |
|  | Численность персонала по регулируемому виду деятельности, чел. | 16 | 15,17 | -0,83 |
|  | Средняя заработная плата, руб./мес. | 21 844 | 22 523 | 679 |
| 5 | Налоги на ФОТ | 1 170 | 1 081 | -90 |
| 6 | Материальные затраты (сумма стр. 07 - 10), в том числе: | 2 814 | 3 800 | 986 |
| 7 | Материалы | 1 281 | 1 447 | 166 |
| 8 | Приобретение газа для последующей реализации населению | 1 533 | 2 353 | 820 |
| 9 | Технологические (эксплуатационные) потери газа | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Амортизация основных средств | 367 | 365 | -2 |
| 12 | Прочие затраты (сумма стр. 13 + 16 + 17 + 21 + 28 + 29 + 30), в том числе: | 4 229 | 3 570 | -659 |
| 13 | Аренда (лизинг) (сумма стр. 14 - 15), в том числе: | 646 | 257 | -388 |
| 14 | Аренда (лизинг) здания, транспорта | 646 | 257 | -388 |
| 15 | Аренда (лизинг) прочего имущества | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Страховые платежи | 67 | 27 | -40 |
| 17 | Налоги, включаемые в себестоимость (сумма стр. 18 - 20), в том числе: | 10 | 4 | -6 |
| 18 | Налог на землю | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Налог на загрязнение окружающей среды | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Единый транспортный налог | 10 | 4 | -6 |
| 21 | Услуги сторонних организаций (сумма стр. 22 - 27), в том числе: | 3 361 | 3 166 | -195 |
| 22 | Услуги средств связи | 40 | 39 | -1 |
| 23 | Транспортные услуги | 1 665 | 1 655 | -10 |
| 24 | Оплата вневедомственной охраны | 83 | 44 | -39 |
| 25 | Аудиторские и консалтинговые услуги | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Информационно-вычислительные услуги | 0 | 27 | 27 |
| 27 | Прочие | 1 573 | 1 401 | -172 |
| 28 | Капитальный ремонт | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Пусконаладочные работы | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Другие затраты (сумма стр. 31 - 36), в том числе: | 145 | 241 | 96 |
| 31 | Представительские расходы | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Командировочные расходы | 0 | 20 | 20 |
| 33 | Охрана труда, подготовка кадров | 47 | 14 | -33 |
| 34 | Канцелярские и почтово-телеграфные расходы | 66 | 55 | -11 |
| 35 | НИОКР | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Прочие | 32 | 172 | 140 |
| 37 | Сальдо прочих доходов и расходов | -520 | -547 | -28 |
| 38 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах за прошедший период регулирования | 12 975 | 13 589 | 614 |
| 39 | Объем бюджетного финансирования | 0 | 0 | 0 |
| 40 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах с учетом объема бюджетного финансирования | 12 975 | 13 589 | 614 |
| 41 | Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, руб./кг | 93,35 | 106,17 | 12,82 |

Приложение № 43 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Розничные цены ООО «Анжерский горгаз» на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд,   
на период с 01.01.2025 по 31.12.2025**

руб./кг (НДС не облагается)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование муниципального образования | Период |
| с 01.01.2025 по 31.12.2025 |
| 1 | Анжеро-Судженский городской округ | 106,17 |
| 2 | Березовский городской округ | 106,17 |
| 3 | Яйский муниципальный округ | 106,17 |
| 4 | Ижморский муниципальный округ | 106,17 |

Приложение № 44 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

Экспертное заключение

Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным ООО «Чебуламежрайгаз», для установления цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд

в Чебулинском муниципальном округе с доставкой   
до потребителя, на 2025 год

**Общая характеристика предприятия**

Полное наименование организации – Общество с ограниченной ответственностью «Чебуламежрайгаз».

ООО «Чебуламежрайгаз» применяет упрощенную систему налогообложения.

ООО «Чебуламежрайгаз» осуществляет свою деятельность   
в соответствии с действующим на территории Российской Федерации законодательством, Уставом предприятия.

Основной деятельностью предприятия является обеспечение сжижженным газом население района.

Коэффициент распределения затрат на потребительский рынок   
в соответствии с выручкой предприятия составляет 0,960 (8 209 100 руб. выручка от реализации населению ÷ 8 509 100 руб. выручка всего).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, опубликованным на официальном сайте Минэкономразвития России 30.09.2024, экспертами применялись следующие индексы:

ИПЦ – 1,080 (2024/2023), 1,058 (2025/2024);

ИЦП на обеспечение электрической энергией, газом и паром –   
1,051 (2024/2023), 1,098 (2025/2024);

ИЦП на водоснабжение, водоотведение, организацию сбора   
и утилизацию отходов – 1,067 (2024/2023), 1,081 (2025/2024).

ИЦП на транспорт – 1,090 (2024/2023), 1,061 (2025/2024);

ИЦП на производство нефтепродуктов (на Санкт-Петербургской международной товарно – сырьевой бирже сжиженный углеводородный газ относится к нефтепродуктам) – 1,159 (2024/2023), 1,060 (2025/2024).

**Нормативно правовая база**

Гражданский кодекс Российской Федерации.

Налоговый кодекс Российской Федерации.

Трудовой кодекс Российской Федерации.

Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях».

Постановление Правительства РФ от 06.07.1998 № 700   
«О введении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности   
в энергетике».

Приказ ФАС России от 07.08.2019 № 1072/19 «Об утверждении Методических указаний по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд».

Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки   
и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в сфере газоснабжения.

Вся нормативно – методическая основа используется в редакции, действующей на момент проведения экспертизы.

**Анализ соответствия расчетов тарифов и формы представления предложений нормативно – методическим документам по вопросам регулирования тарифов и (или) их предельных уровней**

Материалы ООО «Чебуламежрайгаз» по расчету тарифов на 2025 год, подготовлены в соответствии с требованиями Методических указаний   
по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, утвержденных приказом ФАС России   
от 07.08.2019 № 1072/19. Расчетно-обосновывающие материалы представлены надлежащим образом, прошнурованы, пронумерованы, заверены подписью руководителя и скреплены печатью предприятия.

**Оценка достоверности данных, приведенных в предложениях   
об установлении тарифов и (или) их предельных уровней**

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

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведения полной и всеобъемлющей аудиторской проверки финансово-хозяйственной деятельности предприятия и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства. Проверка бухгалтерской, статистической и иной документации осуществлялась исключительно с целью оценки достоверности, представленной   
ООО «Чебуламежрайгаз» информации для определения величины экономически обоснованных расходов по регулируемым РЭК Кузбасса видам деятельности на 2025 год.

**Анализ расходов ООО «Чебуламежрайгаз»   
  
Объем приобретаемого сжиженного газа населением**

В соответствии с предоставленными данными реализации сжиженного газа населению, объем сжиженного газа на 2025 год составит 103 т.

**Фонд оплаты труда**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**3 588 тыс. руб.**

Экспертами были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Калькуляция фактических расходов по реализации сжиженного газа,   
с выделением расходов по регулируемому виду деятельности за 2023 год   
в разрезе численности персонала по регулированному виду деятельности в количестве 11 человек (стр. 9 том 1).

Оборотно-сальдовые ведомости по статьям затрат за 2023 года   
в разрезе фонда оплаты труда (баллоны) (доп. материалы) на сумму   
2 990 тыс. руб.

Средняя заработная плата в 2023 году составила 22 652 рублей/месяц.   
С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок экономически обоснованная заработная плата   
на 2025 год составила **24 848 руб./мес.** (22 652 руб./мес. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Экономически обоснованный фонд оплаты труда на 2025 год составляет **3 280 тыс. руб.** (24 848 руб./мес. × 11 чел. × 12 мес. ÷ 1 000).

Расходы в размере **308 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Налоги на фонд оплаты труда**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**1 204 тыс. руб.**

В расходы по статье «налоги на ФОТ» включаются:

- сумма страховых взносов в соответствии со ст. 425 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ   
в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования (30 %);

- сумма страховых взносов на обязательное социальное страхование   
от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (согласно Правилам отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска, утвержденным постановлением Правительства РФ от 01.12.2005 № 713 по всем основаниям (доходу) застрахованных (согласно Федеральному закону от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (согласно уведомлению – 0,2 %).

Предприятие представило единую форму «Сведения для ведения индивидуального (персонифицированного) учета и сведения о начисленных страховых взносах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний(ЕФС-1)»   
от 11.07.2024 года (стр. 221 том 1), из которой видно, что предприятием оплачиваются страховые взносы на обязательное социальное страхование   
от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний   
в размере 0,2 % от ФОТ.

Общий процент отчислений на социальные нужды составляет: 30 % (сумма страховых взносов в фонды) + 0,2 % (страхование от несчастных случаев на производстве) = 30,2 %.

Согласно ст. 427 Налогового кодекса РФ, субъекты МСП с выплат свыше МРОТ платят взносы по тарифу 15%. В Кузбассе МРОТ составляет   
22 440 рублей в месяц (с учетом НДФЛ) с 01.01.2025.

Экономически обоснованными признаются расходы в размере   
**943 тыс. руб.** (2 962 тыс. руб. (24 220 руб./мес. × 11 чел. × 12 мес.) × 30,2% + (3 280 тыс. руб. (ФОТ на 2025 год) – 2 962 тыс. руб.) ×15,2%).

Расходы в размере **261 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Затраты на материалы**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**681 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на материалы (баллоны) (доп. материалы) на сумму 92 тыс. руб.   
С учетом индексации и коэффициента распределения затрат на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **101 тыс. руб.** (92 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на ГСМ (баллоны) (доп. материалы) на сумму 460 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **543 тыс. руб.**   
(460 тыс. руб. × 1,159 × 1,060 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на запасные части (баллоны) (доп. материалы) на сумму 29 тыс. руб.   
С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **32 тыс. руб.** (29 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на спец. одежду (баллоны) (доп. материалы) на сумму 3 тыс. руб.   
С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **3 тыс. руб.** (3 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на газ на собственные нужды (баллоны) (доп. материалы) на сумму   
2 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **2 тыс. руб.** (2 тыс. руб. × 1,159 × 1,060 × 0,960).

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
**681 тыс. руб.** (101 тыс. руб. + 543 тыс. руб. + 32 тыс. руб. + 3 тыс. руб. +   
2 тыс. руб.).

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Приобретение газа для последующей реализации населению**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**3 622 тыс. руб.**

В соответствии с пунктом 30.1. Методических указаний плановые расходы на приобретение сжиженного газа определяются по формуле 7.1:



Эксперты рассчитали среднегодовое значение единицы сжиженного газа по состоянию на 14.11.2024, в размере 20 968 руб./т (с НДС). Расчет среднегодового значения единицы сжиженного газа представлен в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | ноя.23 | дек.23 | янв.24 | фев.24 | мар.24 | апр.24 | май.24 | июн.24 | июл.24 | авг.24 | сен.24 | окт.24 |
| Биржевой индекс | 27869 | 15889 | 19556 | 15505 | 13780 | 11393 | 9459 | 16207 | 28481 | 39133 | 35996 | 26005 |
| Внебиржевой индекс | 30393 | 20234 | 16188 | 17965 | 14920 | 13345 | 11573 | 17463 | 25319 | 38001 | 37476 | 27864 |
| Мин. значение | 27869 | 15889 | 16188 | 15505 | 13780 | 11393 | 9459 | 16207 | 25319 | 38001 | 35996 | 26005 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | с НДС | 20968 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Железнодорожный тариф на транспортировку грузов ЖД транспортом до г. Кемерово с 01.12.2023 (https://gnpholding.gazprom.ru/processed-gas-products/lpg/tariff/) 10 036 руб./т с НДС.

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют:   
((20 968 руб./т (оптовая цена газа с НДС) × 1,060 (ИЦП нефтепродукты   
на 2025 год) + 10 036 руб./т (ж/д тариф) × 1,043 (ИЦП транспорт на 2025 год) × 103 т ÷ 1 000 = 2 652 тыс. руб.

Расходы в размере **255 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Амортизация основных средств**

По данной статье регулируемой организацией заявлены расходы   
в размере **19 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Расчет годовой амортизации на 2024 год (стр. 194 том 1). Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат   
на амортизацию на сумму 19 тыс. руб. С учетом коэффициента распределения затрат на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **18 тыс. руб.** (19 тыс. руб. × 0,960).

Расходы в размере **1 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Страховые платежи**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**19 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 год   
в разрезе затрат на страхование автотранспорта (доп. материалы) на сумму   
14 тыс. руб. С учетом коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **13 тыс. руб.** (14 тыс. руб. × 0,960).

Расходы в размере **6 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Единый транспортный налог**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**30 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Сообщение об исчисленной налоговым органом сумме транспортного налога № 4251697 (стр. 267 том 1) на сумму 30 тыс. руб. С учетом коэффициента распределения затрат на потребительский рынок экономически обоснованный размер затрат составляет **29 тыс. руб.**(30 тыс. руб. × 0,960).

Расходы в размере **1 тыс. руб.**, не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из плановой выручки на 2025 год,   
как экономически необоснованные.

**Услуги сторонних организаций**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**1 289 тыс. руб**.

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе услуг связи (баллоны) (доп. материалы) на сумму 87 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет   
**95 тыс. руб.** (87 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Письмо ООО «ЮргаРегионГаз» в разрезе стоимости доставки газа   
от поставщика в 2023 году (доп. материалы) на сумму 340 тыс. руб. С учетом индексации экономически обоснованный размер затрат составляет   
**436 тыс. руб.** (340 тыс. руб. × 1,230 × 1,043).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на отопление (баллоны) (доп. материалы) на сумму 440 тыс. руб.   
С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **487 тыс. руб.** (440 тыс. руб. × 1,051 × 1,098 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на электроэнергию (баллоны) (доп. материалы) на сумму 150 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **166 тыс. руб.** (150 тыс. руб. × 1,051 × 1,098 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 год в разрезе затрат на холодное и горячее водоснабжение (баллоны) (доп. материалы)   
на сумму 93 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **103 тыс. руб.** (93 тыс. руб. × 1,067 × 1,081 × 0,960).

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 год в разрезе затрат на шиномонтаж колес (доп. материалы) на сумму 2 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет   
**2 тыс. руб.** (2 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Экономически обоснованные расходы по данной статье составляют   
**853 тыс. руб.** (95 тыс. руб. + 436 тыс. руб. + 487 тыс. руб. + 166 тыс. руб. + 103 тыс. руб. + 2 тыс. руб.).

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Другие затраты**

По данной статье предприятием планируются расходы в размере   
**297 тыс. руб.**

Экспертами был произведен анализ экономической обоснованности затрат предприятия по данной статье, в соответствии с Методическими указаниями. Для этого были рассмотрены и проанализированы следующие представленные материалы:

Оборотно-сальдовая ведомость по статьям затрат за 2023 года в разрезе затрат на канцелярские расходы (баллоны) (доп. материалы) на сумму   
19 тыс. руб. С учетом индексации и коэффициента распределения затрат   
на потребительский рынок индексации экономически обоснованный размер затрат составляет **21 тыс. руб.** (19 тыс. руб. × 1,080 × 1,058 × 0,960).

Кроме того, по данной статье отражаются затраты на уплату налога   
на доходы организации.

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения   
(6 % от доходов). Эксперты рассчитали величину налога: 9 917 тыс. руб. (плановая выручка предприятия на 2025 год) × 6 % ÷ 2 = **298 тыс. руб.**

Расходы по данной статье составляют: 21 тыс. руб. (расходы   
на канцелярию) + 298 тыс. руб. (налог УСНО) = 319 тыс. руб., признаются экспертами экономически обоснованными.

В связи с тем, что предложение предприятия на 2025 год по уровню затрат на другие расходы составляет **297 тыс. руб.**, с целью соблюдения баланса интересов производителей и потребителей газа, указанная величина признается экспертами экономически обоснованной и предлагается к учету при расчете плановой выручки.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

**Выручка по реализации сжиженного газа населению**

Выручка по реализации сжиженного газа населению   
на 2025 год составила **9 917 тыс. руб.** Корректировка предложения предприятия составила 832 тыс. руб.

Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности составила **96,28 руб./кг** (9 917 тыс. руб. ÷ 103 т).

Рост цены составил 20,8 % по отношению к 2024 году за счет роста оптовой стоимости газа на 80 % и роста ж/д доставки на 5 %.

Калькуляция плановых расходов по реализации сжиженного газа   
по регулируемому виду деятельности (прогнозные расходы на период регулирования) представлена в таблице 2.

Таблица 2

Калькуляция плановых расходов по реализации сжиженного газа   
по регулируемому виду деятельности (сжиженный газ в баллонах)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | тыс. руб. |
| № стр. | Наименование показателя | Предложение предприятия на 2025 год | Предложение экспертов на 2025 год | Корректировка |
| 1 | Объем реализации сжиженного газа, всего, тонн | 103 | 103 | 0 |
| 2 | Объем реализации сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, всего, тонн | 103 | 103 | 0 |
| 3 | Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, всего (сумма стр. 04 + 05 + 06 + 11 + 12), в том числе: | 10 749 | 9 917 | -832 |
| 4 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | 3 588 | 3 280 | -308 |
|  | Численность персонала по регулируемому виду деятельности, чел. | 11 | 11 | 0 |
|  | Средняя заработная плата, руб./мес. | 27 182 | 24 848 | -2 334 |
| 5 | Налоги на ФОТ | 1 204 | 943 | -261 |
| 6 | Материальные затраты (сумма стр. 07 - 10), в том числе: | 4 303 | 4 048 | -255 |
| 7 | Материалы | 681 | 681 | 0 |
| 8 | Приобретение газа для последующей реализации населению | 3 622 | 3 367 | -255 |
| 9 | Технологические (эксплуатационные) потери газа | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Амортизация основных средств | 19 | 18 | -1 |
| 12 | Прочие затраты (сумма стр. 13 + 16 + 17 + 21 + 28 + 29 + 30), в том числе: | 1 635 | 1 628 | -7 |
| 13 | Аренда (лизинг) (сумма стр. 14 - 15), в том числе: | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Аренда (лизинг) здания, транспорта | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Аренда (лизинг) прочего имущества | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Страховые платежи | 19 | 13 | -6 |
| 17 | Налоги, включаемые в себестоимость (сумма стр. 18 - 20), в том числе: | 30 | 29 | -1 |
| 18 | Налог на землю | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Налог на загрязнение окружающей среды | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Единый транспортный налог | 30 | 29 | -1 |
| 21 | Услуги сторонних организаций (сумма стр. 22 - 27), в том числе: | 1 289 | 1 289 | 0 |
| 22 | Услуги средств связи | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Транспортные услуги | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Оплата вневедомственной охраны | 0 | 0 | 0 |
| 25 | Аудиторские и консалтинговые услуги | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Информационно-вычислительные услуги | 0 | 0 | 0 |
| 27 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 28 | Капитальный ремонт | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Пусконаладочные работы | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Другие затраты (сумма стр. 31 - 36), в том числе: | 297 | 297 | 0 |
| 31 | Представительские расходы | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Командировочные расходы | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Охрана труда, подготовка кадров | 0 | 0 | 0 |
| 34 | Канцелярские и почтово-телеграфные расходы | 8 | 0 | -8 |
| 35 | НИОКР | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Прочие | 15 | 0 | -15 |
| 37 | Сальдо прочих доходов и расходов | 0 | 0 | 0 |
| 38 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах за прошедший период регулирования | 10 749 | 9 917 | -832 |
| 39 | Объем бюджетного финансирования | 0 | 0 | 0 |
| 40 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах с учетом объема бюджетного финансирования | 10 749 | 9 917 | -832 |
| 41 | Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, руб./кг | 104,36 | 96,28 | -8,08 |

**Сравнительный анализ динамики расходов   
в сравнении с предыдущими периодами регулирования   
ООО «Чебуламежрайгаз»**

Таблица 3

Калькуляция расходов по реализации сжиженного газа   
по регулируемому виду деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | тыс. руб. |
| № стр. | Наименование показателя | Утверждено на 2024 год | Предложение экспертов на 2025 год | Динамика |
| 1 | Объем реализации сжиженного газа, всего, тонн | 103 | 103 | 0 |
| 2 | Объем реализации сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, всего, тонн | 103 | 103 | 0 |
| 3 | Расходы, относящиеся на себестоимость, по данным бухгалтерского учета, всего (сумма стр. 04 + 05 + 06 + 11 + 12), в том числе: | 8 209 | 9 917 | 1708 |
| 4 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | 2 827 | 3 280 | 453 |
|  | Численность персонала по регулируемому виду деятельности, чел. | 11 | 11 | 0 |
|  | Средняя заработная плата, руб./мес. | 21 420 | 24 848 | 3428 |
| 5 | Налоги на ФОТ | 848 | 943 | 95 |
| 6 | Материальные затраты (сумма стр. 07 - 10), в том числе: | 2 771 | 4 048 | 1277 |
| 7 | Материалы | 519 | 681 | 162 |
| 8 | Приобретение газа для последующей реализации населению | 2 252 | 3 367 | 1115 |
| 9 | Технологические (эксплуатационные) потери газа | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Амортизация основных средств | 18 | 18 | 0 |
| 12 | Прочие затраты (сумма стр. 13 + 16 + 17 + 21 + 28 + 29 + 30), в том числе: | 1 745 | 1 628 | -117 |
| 13 | Аренда (лизинг) (сумма стр. 14 - 15), в том числе: | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Аренда (лизинг) здания, транспорта | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Аренда (лизинг) прочего имущества | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Страховые платежи | 20 | 13 | -7 |
| 17 | Налоги, включаемые в себестоимость (сумма стр. 18 - 20), в том числе: | 28 | 29 | 1 |
| 18 | Налог на землю | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Налог на загрязнение окружающей среды | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Единый транспортный налог | 28 | 29 | 1 |
| 21 | Услуги сторонних организаций (сумма стр. 22 - 27), в том числе: | 1 679 | 1 289 | -390 |
| 22 | Услуги средств связи | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Транспортные услуги | 0 | 0 | 0 |
| 24 | Оплата вневедомственной охраны | 0 | 0 | 0 |
| 25 | Аудиторские и консалтинговые услуги | 0 | 0 | 0 |
| 26 | Информационно-вычислительные услуги | 0 | 0 | 0 |
| 27 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 28 | Капитальный ремонт | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Пусконаладочные работы | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Другие затраты (сумма стр. 31 - 36), в том числе: | 18 | 297 | 279 |
| 31 | Представительские расходы | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Командировочные расходы | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Охрана труда, подготовка кадров | 0 | 0 | 0 |
| 34 | Канцелярские и почтово-телеграфные расходы | 0 | 0 | 0 |
| 35 | НИОКР | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Прочие | 0 | 0 | 0 |
| 37 | Сальдо прочих доходов и расходов | 0 | 0 | 0 |
| 38 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах за прошедший период регулирования | 8 209 | 9 917 | 1 708 |
| 39 | Объем бюджетного финансирования | 0 | 0 | 0 |
| 40 | Выручка по реализации сжиженного газа населению в баллонах с учетом объема бюджетного финансирования | 8 209 | 9 917 | 1 708 |
| 41 | Розничная цена на реализацию сжиженного газа по регулируемому виду деятельности, руб./кг | 79,70 | 96,28 | 16,58 |

Приложение № 45 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Экспертное заключение**

Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным ООО «Сибгаз-эксплуатация»   
для утверждения размера экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий, подлежащих осуществлению в ходе технологического присоединения к газораспределительным сетям ООО «Сибгаз-эксплуатация» на территории Кемеровской области - Кузбасса за 3 квартал 2024 года

Нормативно-методической основой проведения анализа являются:

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Налоговый кодекс Российской Федерации (в дальнейшем НК РФ);

Трудовой Кодекс Российской Федерации (в дальнейшем ТК РФ);

Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;

Постановление Правительства РФ от 29.12.2000 №1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (вместе с «Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации») (далее – Основные положения);

Методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденные приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 (далее - Методические указания);

Правила подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные постановлением Правительства России от 13.09.2021 № 1547 (далее – Правила);

Справочник базовых цен на проектные работы для строительства. Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений. Наружное освещение, (принят и введен в действие Письмом Росстроя от 12.01.2006 № СК-31/02);

Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в газовой отрасли.

ООО «Сибгаз-эксплуатация» представило в РЭК Кузбасса сведения о фактически понесенных расходах на технологическое присоединение за   
3 квартал 2024 года.

В качестве обосновывающих материалов, предприятием представлено:

Пояснительная записка;

Сведения о фактически понесенных расходах:

Сведения о фактических объемах выполненных работ;

Договор о финансировании мероприятий по технологическому присоединению в рамках догазификации № Ф-05-183/2022 от 16.05.2022/ 13.07.2022;

Справки о стоимости выполненных работ КС-3, акты выполненных работ КС-2, акты приемки в эксплуатацию законченной строительством газораспределительной системы объектов, расчет предельной цены по сборникам НЦС, обосновывающие стоимость сметы и расчеты по следующим объектам в Юргинском городском округе:

пер. Дальний, 17

пер. Светлый, 2-2

ул. Ленина, 47а

ул. Ленина, 53б

пер. Вокзальный, 3

ул. Вокзальная, 27

ул. Ленина, 47

ул. Базарная, 3

ул. Базарная, 6б, кв.2

ул. Нахановича, 101

ул. Нахановича, 99-1

Копии исполнительно-технической документации, акта приемки законченного строительством объекта, схемы сварных стыков по следующим объектам в Юргинском городском округе:

пер. Дальний, 17

пер. Светлый, 2-2

ул. Ленина, 47а

ул. Ленина, 53б

пер. Вокзальный, 3

ул. Вокзальная, 27

ул. Ленина, 47

ул. Базарная, 3

ул. Базарная, 6б, кв.2

ул. Нахановича, 101

ул. Нахановича, 99-1

Согласно п. 46 Методических указаний, экономически обоснованные расходы за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования, предусмотренного подпунктом "г" пункта 4 Методических указаний, сложившиеся у ГРО, не должны превышать расходы:

- на выполнение проектных работ, определенных с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов;

- на выполнение строительно-монтажных работ, определенные в соответствии с НЦС;

- на мониторинг выполнения Заявителем технических условий и осуществление фактического присоединения, определенные на основании стандартизированных тарифных ставок, действующих в период выполнения работ.

Кроме того, в соответствии с рекомендациями ФАС России исполнительным органам субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) по определению расходов ГРО от 25.05.2023 № ВК/40718/23, в случае отсутствия утвержденных НЦС или в случае выполнения работ, не учтенных в показателях НЦС, регулирующим органам допускается использование данных о стоимости объектов, аналогичных но назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство, или использование расчетного метода с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, для определения экономически обоснованных расходов за подключение в рамках догазификации.

В соответствии с представленными данными, предприятие в   
3 квартале 2024 года осуществило строительство следующих объектов в Юргинском городском округе:

пер. Дальний, 17

пер. Светлый, 2-2

ул. Ленина, 47а

ул. Ленина, 53б

пер. Вокзальный, 3

ул. Вокзальная, 27

ул. Ленина, 47

ул. Базарная, 3

ул. Базарная, 6б, кв.2

ул. Нахановича, 101

ул. Нахановича, 99-1

Вышеуказанные объекты созданы в соответствии с договором о финансировании мероприятий по технологическому присоединению в рамках догазификации № Ф-05-183/2022 от 16.05.2022/ 13.07.2022, заключенным между ООО «Газпром газификация» и ООО «Сибгаз-эксплуатация».

В соответствии с п. 45 Методических указаний, сведения о фактически понесенных расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования, предусмотренного подпунктом "г" пункта 4 Методических указаний, подтверждаются актами законченного строительства объектов.

Фактические расходы предприятия на строительство вышеуказанных объектов составили 5 429 510,20 руб. (НДС не облагается). Экономически обоснованные расходы, в соответствии с представленной сметой на выполнение строительно-монтажных работ по строительству сетей, составленной в соответствии с НЦС и с использованием расчетного метода с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, определены в размере 6 669 828,88 руб. (НДС не облагается). Таким образом, фактические расходы не превысили расходы, определенные в соответствии с НЦС и с использованием расчетного метода с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов.

Следовательно, в соответствии с п. 46 Методических указаний, расходы в размере 5 429 510,20 руб. (НДС не облагается) принимаются экспертной группой, как экономически обоснованные.

Приложение 1

Сведения об экономически обоснованных расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования за 3 квартал 2024 года по завершённым объектам

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенный пункт | Наименование объекта | Код объекта 1 | Фактические расходы, руб. без НДС | Экономически обоснованные расходы, руб. (НДС не облагается) | | | | |
| Всего | в т.ч. распределение по источникам финансирования | | | |
| Тариф на транспортировку газа | Спецнадбавка | Средства ЕОГ | Иные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Юргинский городской округ | пер. Дальний, 17 | 42-23-681-18 | 129 403,63 | 129 403,63 | - | - | 129 403,63 | - |
| 2 | Юргинский городской округ | пер. Светлый, 2-2 | 42-23-681-26 | 129 403,63 | 129 403,63 | - | - | 129 403,63 | - |
| 3 | Юргинский городской округ | ул. Ленина, 47а | 42-23-681-12 | 126 891,23 | 126 891,23 | - | - | 126 891,23 | - |
| 4 | Юргинский городской округ | ул. Ленина, 53б | 42-23-681-13 | 136 398,83 | 136 398,83 | - | - | 136 398,83 | - |
| 5 | Юргинский городской округ | пер. Вокзальный, 3 | 42-23-681-17 | 1 426 518,09 | 1 426 518,09 | - | - | 1 426 518,09 | - |
| 6 | Юргинский городской округ | ул. Вокзальная, 27 | 42-23-681-30 | 1 181 462,12 | 1 181 462,12 | - | - | 1 181 462,12 | - |
| 7 | Юргинский городской округ | ул. Ленина, 47 | 42-23-681-41 | 533 269,65 | 533 269,65 | - | - | 533 269,65 | - |
| 8 | Юргинский городской округ | ул. Базарная, 3 | 42-23-681-9 | 363 150,21 | 363 150,21 | - | - | 363 150,21 | - |
| 9 | Юргинский городской округ | ул. Базарная, 6б, кв.2 | 42-23-681-28 | 654 134,62 | 654 134,62 | - | - | 654 134,62 | - |
| 10 | Юргинский городской округ | ул. Нахановича, 101 | 42-23-681-44 | 374 376,64 | 374 376,64 | - | - | 374 376,64 | - |
| 11 | Юргинский городской округ | ул. Нахановича, 99-1 | 42-23-681-50 | 374 501,55 | 374 501,55 | - | - | 374 501,55 | - |
| Всего | х | х | х | 5 429 510,20 | 5 429 510,20 | - | - | 5 429 510,20 | - |

Примечание:

1. ААА-ББ-ГГГ - 33333:

ААА - код региона;

ББ - год, в котором объект включен в программу газификации;

ГГГ - код ГРО (3 последние цифры ИНН);

ЗЗЗЗЗЗ - уникальный код проекта.

Приложение № 46 к протоколу № 79

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 19.11.2024

**Экспертное заключение**

Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным ООО «Газпром газораспределение Томск»   
для утверждения размера экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий, подлежащих осуществлению в ходе технологического присоединения к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Томск» на территории Кемеровской области - Кузбасса

за 3 квартал 2024 года

Нормативно-методической основой проведения анализа являются:

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Налоговый кодекс Российской Федерации (в дальнейшем НК РФ);

Трудовой Кодекс Российской Федерации (в дальнейшем ТК РФ);

Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;

Постановление Правительства РФ от 29.12.2000 №1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (вместе с «Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации») (далее – Основные положения);

Методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденные приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 (далее - Методические указания);

Правила подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные постановлением Правительства России от 13.09.2021 № 1547 (далее – Правила);

Справочник базовых цен на проектные работы для строительства. Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений. Наружное освещение, (принят и введен в действие Письмом Росстроя от 12.01.2006 № СК-31/02);

Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в газовой отрасли.

ООО «Газпром газораспределение Томск» представило в РЭК Кузбасса сведения о фактически понесенных расходах на технологическое присоединение за 3 квартал 2024 года.

В качестве обосновывающих материалов, предприятием представлены:

Сведения о фактических расходах;

Реестр актов о подключении (технологическом присоединении) и расшифровка расходов на подключение;

Сведения об экономически обоснованных расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования по завершённым объектам;

Акты приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (код объекта: 42-23-428-000130; 42-21-428-000070; 42-21-428-000018; 42-23-428-000131; 42-21-428-000020; 42-21-428-000012; 42-21-428-000007; 42-21-428-000008; 42-23-428-000084; 42-23-428-000121; 42-23-428-000128; 42-21-428-000033);

Копия Договора о финансировании мероприятий по технологическому присоединению в рамках догазификации от 26.01.2022   
№ 6-21/5473/Ф-05-81/2022;

Проектная документация объектов (код объекта: 42-23-428-000130; 42-21-428-000070; 42-21-428-000018; 42-23-428-000131; 42-21-428-000020; 42-21-428-000012; 42-21-428-000007; 42-21-428-000008; 42-23-428-000084; 42-23-428-000121; 42-23-428-000128; 42-21-428-000033).

Согласно п. 46 Методических указаний, экономически обоснованные расходы за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования, предусмотренного подпунктами «г» - «е» пункта 4 Методических указаний, сложившиеся у ГРО, не должны превышать расходы:

- на прием заявки о подключении (технологическом присоединении) в рамках догазификации, подготовкой договора о подключении в рамках догазификации и дополнительных соглашений к нему, определенные на основании стандартизированных тарифных ставок, действующих в период подачи заявки;

- на выполнение проектных работ, определенных с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов;

- на выполнение строительно-монтажных работ, определенные в соответствии с НЦС;

- на мониторинг выполнения Заявителем технических условий и осуществление фактического присоединения, определенные на основании стандартизированных тарифных ставок, действующих в период выполнения работ.

Кроме того, в соответствии с рекомендациями ФАС России исполнительным органам субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) по определению расходов ГРО от 25.05.2023 № ВК/40718/23, в случае отсутствия утвержденных НЦС или в случае выполнения работ, не учтенных в показателях НЦС, регулирующим органам допускается использование данных о стоимости объектов, аналогичных но назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство, или использование расчетного метода с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, для определения экономически обоснованных расходов за подключение в рамках догазификации.

В соответствии с представленными данными, предприятие в   
3 квартале 2024 года осуществило строительство следующих объектов:

Газопроводы-вводы от существующего объекта «Распределительный газопровод ж. р. Садовая г. Новокузнецк» 1 этап (код объекта 42-23-428-000130)

Газопроводы-вводы от существующего объекта «Строительство сетей газоснабжения в Орджоникидзевском районе г. Новокузнецка Кемеровской области. 2 пусковой комплекс. Строительство газопровода среднего давления» 10 этап (код объекта 42-21-428-000070)

Газопровод высокого давления 2 категории от ГГРП 13 до 581 и распределительных газопроводов Орджоникидзевского района г. Новокузнецка (код объекта 42-21-428-000018)

Газопроводы-вводы от существующего объекта «Распределительный газопровод ж. р. Садовая г. Новокузнецк» 2 этап (код объекта 42-23-428-000131)

Строительство газопровода высокого давления 1 категории до ГГРП №-19 в Центральном и Куйбышевском районах г. Новокузнецка Кемеровской области (код объекта 42-21-428-000020)

Строительство сетей газоснабжения в Заводском районе г. Новокузнецка Кемеровской области, 3, 4 пусковой комплекс (код объекта 42-21-428-000012)

Распределительные сети по улицам Алма-Атинская, Зои Космодемьянской, Казахстанская, Новая, Петровского, Чехова г. Топки Кемеровской области (код объекта 42-21-428-000007)

Распределительные сети по улицам 40 лет Октября, Калинина, Пушкина, Суворова, Школьная г. Топки Кемеровской области (код объекта 42-21-428-000008)

Распределительные сети с. Мазурово Кемеровского муниципального округа Кемеровской области 7-й пусковой (код объекта 42-23-428-000084)

Газопровод высокого давления 2 категории до ГРП №821 и распределительные газопроводы среднего давления п. Комиссарово,   
г. Кемерово, Кемеровской области (код объекта 42-23-428-000121)

Газораспределительные сети п. Новостройка, Кемеровского района Кемеровской области 3 очереди (код объекта 42-23-428-000128)

Распределительные сети д. Сухая речка Кемеровского муниципального округа Кемеровской области 3 очередь (код объекта 42-21-428-000033).

Вышеуказанные объекты созданы в соответствии с договором о финансировании мероприятий по технологическому присоединению в рамках догазификации от 26.01.2022 № 6-21-5473-Ф-05-81-2022, заключенным между ООО «Газпром газификация» и ООО «Газпром газораспределение Томск».

В соответствии с п. 45 Методических указаний, сведения о фактически понесенных расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования, предусмотренного подпунктами «г» - «е» пункта 4 Методических указаний, подтверждаются актами законченного строительства объекта.

Фактические расходы предприятия на строительство вышеуказанных объекта составили 593 196 470,43 руб. Экономически обоснованные расходы, в соответствии со представленными сметами на выполнение строительно-монтажных работ по строительству сетей, составленных в соответствии с НЦС и с использованием расчетного метода с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, определены в размере 799 802 880 руб. Таким образом, фактические расходы не превысили расходы, определенные в соответствии НЦС и с использованием расчетного метода с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов. Следовательно, в соответствии с п. 46 Методических указаний, расходы в размере 593 196 470,43 руб. принимаются экспертной группой, как экономически обоснованные.

Также, в соответствии с представленными данными, ООО «Газпром газораспределение Томск» за 3 квартал 2024 года осуществило 506 фактических присоединений газоиспользующего оборудования. Экспертной группой был проведен сравнительный анализ фактических расходов со стандартизированными тарифными ставками, действующими в период выполнения работ. Расходы, определенные в соответствии со стандартизированными тарифными ставками, действующими в период выполнения работ, составили 14 037 206,00 руб. Фактические расходы в размере 13 187 382,44 руб. ниже расходов, определенных в соответствии со стандартизированными тарифными ставками, действующими в период выполнения работ, на 849 823,56 руб. Таким образом, фактические расходы в размере 13 187 382,44 руб. принимаются экспертной группой, как экономически обоснованные.

Учитывая вышеуказанное, экспертная группа предлагает утвердить суммарные экономически обоснованные расходы на выполнение мероприятий, подлежащих осуществлению в ходе технологического присоединения к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Томск» за   
3 квартал 2024 года газоиспользующего оборудования, предусмотренного абзацем вторым пункта 26(22) Основных положений, в размере 606 383 852,87 руб. без НДС.

Приложение 1

Сведения об экономически обоснованных расходах на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования за 3 квартал 2024 года по завершённым объектам

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенный пункт | Наименование объекта | Код объекта1 | Фактические расходы, руб. без НДС | Экономически обоснованные расходы, руб. без НДС | | | | |
| Всего | в т.ч. распределение по источникам финансирования | | | |
| Тариф на транспорти-ровку газа | Спецнадбавка | Средства ЕОГ | Иные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Расходы на выполнение мероприятий по созданию сетей газораспределения | | | | | | | | | |
| 1.1 | г. Новокузнецк | Газопроводы-вводы от существующего объекта «Распределительный газопровод ж. р. Садовая г. Новокузнецк» 1 этап | 42-23-428-000130 | 119 935,17 | 119 935,17 | - | - | 119 935,17 | - |
| 1.2 | г. Новокузнецк | Газопроводы-вводы от существующего объекта «Строительство сетей газоснабжения в Орджоникидзевском районе г. Новокузнецка Кемеровской области. 2 пусковой комплекс. Строительство газопровода среднего давления» 10 этап | 42-21-428-000070 | 247 887,29 | 247 887,29 | - | - | 247 887,29 | - |
| 1.3 | г. Новокузнецк | Газопровод высокого давления 2 категории от ГГРП 13 до 581 и распределительных газопроводов Орджоникидзевского района  г. Новокузнецка | 42-21-428-000018 | 127 761 672,44 | 127 761 672,44 | - | - | 127 761 672,44 | - |
| 1.4 | г. Новокузнецк | Газопроводы-вводы от существующего объекта «Распределительный газопровод ж.р. Садовая г. Новокузнецк» 2 этап | 42-23-428-000131 | 1 256 499,48 | 1 256 499,48 | - | - | 1 256 499,48 | - |
| 1.5 | г. Новокузнецк | Строительство газопровода высокого давления 1 категории до ГГРП №-19 в Центральном и Куйбышевском районах г. Новокузнецка Кемеровской области | 42-21-428-000020 | 120 949 121,36 | 120 949 121,36 | - | - | 120 949 121,36 | - |
| 1.6 | г. Новокузнецк | Строительство сетей газоснабжения в Заводском районе г. Новокузнецка Кемеровской области, 3, 4 пусковой комплекс | 42-21-428-000012 | 107 247 547,02 | 107 247 547,02 | - | - | 107 247 547,02 | - |
| 1.7 | г. Топки | Распределительные сети по улицам Алма-Атинская, Зои Космодемьянской, Казахстанская, Новая, Петровского, Чехова г. Топки Кемеровской области | 42-21-428-000007 | 57 758 662,82 | 57 758 662,82 | - | - | 57 758 662,82 | - |
| 1.8 | г. Топки | Распределительные сети по улицам 40 лет Октября, Калинина, Пушкина, Суворова, Школьная г. Топки Кемеровской области | 42-21-428-000008 | 83 079 066,78 | 83 079 066,78 | - | - | 83 079 066,78 | - |
| 1.9 | с. Мазурово | Распределительные сети с. Мазурово Кемеровского муниципального округа Кемеровской области 7-й пусковой | 42-23-428-000084 | 588 916,07 | 588 916,07 | - | - | 588 916,07 | - |
| 1.10 | г. Кемерово | Газопровод высокого давления 2 категории до ГРП №821 и распределительные газопроводы среднего давления п. Комиссарово,  г. Кемерово, Кемеровской области | 42-23-428-000121 | 27 820 440,60 | 27 820 440,60 | - | - | 27 820 440,60 | - |
| 1.11 | п. Новостройка | Газораспределительные сети п. Новостройка, Кемеровского района Кемеровской области 3 очереди | 42-23-428-000128 | 23 878 032,48 | 23 878 032,48 | - | - | 23 878 032,48 | - |
| 1.12 | д. Сухая речка | Распределительные сети д. Сухая речка Кемеровского муниципального округа Кемеровской области 3 очередь | 42-21-428-000033 | 42 488 688,92 | 42 488 688,92 | - | - | 42 488 688,92 | - |
| 2. Расходы на фактическое подключение (технологическому присоединению) объектов кап. строительства (жилых домов) к сети газораспределения | | | | | | | | | |
| 2.1 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-751 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.2 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-752 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.3 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-753 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.4 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-754 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.5 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-755 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.6 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-756 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.7 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-757 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.8 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-758 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.9 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-759 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.10 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-760 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.11 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-761 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.12 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-762 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.13 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-763 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.14 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-764 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.15 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-765 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.16 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-766 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.17 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-767 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.18 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-768 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.19 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-769 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.20 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-770 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.21 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-771 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.22 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-772 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.23 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-773 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.24 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-774 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.25 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-775 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.26 | г. Кемерово | 650905, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г, | 42-24-428-000000-776 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.27 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-777 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.28 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-778 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.29 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-779 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.30 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-780 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.31 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-781 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.32 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-782 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.33 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-783 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.34 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-784 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.35 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-785 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.36 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-786 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.37 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-787 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.38 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-788 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.39 | п. Металлплощадка | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-789 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.40 | г. Кемерово | Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г, | 42-24-428-000000-790 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.41 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-791 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.42 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-792 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.43 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-793 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.44 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-794 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.45 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-795 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.46 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-796 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.47 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-797 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.48 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-798 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.49 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-799 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.50 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-800 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.51 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-801 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.52 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-802 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.53 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-803 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.54 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-804 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.55 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-805 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.56 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-806 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.57 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-807 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.58 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-808 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.59 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-809 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.60 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-810 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.61 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-811 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.62 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-812 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.63 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-813 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.64 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-814 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.65 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-815 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.66 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-816 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.67 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-817 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.68 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-818 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.69 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-819 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.70 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-820 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.71 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-821 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.72 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-822 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.73 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-823 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.74 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-824 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.75 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-825 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.76 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-826 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.77 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-827 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.78 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-828 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.79 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-829 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.80 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-830 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.81 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-831 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.82 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-832 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.83 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-833 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.84 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-834 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.85 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-835 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.86 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-836 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.87 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-837 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.88 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-838 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.89 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-839 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.90 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-840 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.91 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-841 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.92 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Кузнецкий | 42-24-428-000000-842 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.93 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-843 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.94 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-844 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.95 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-845 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.96 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-846 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.97 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-847 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.98 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-848 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.99 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-849 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.100 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-850 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.101 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-851 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.102 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-852 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.103 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-853 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.104 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-854 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.105 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-855 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.106 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-856 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.107 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-857 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.108 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-858 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.109 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-859 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.110 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-860 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.111 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-861 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.112 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-862 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.113 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-863 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.114 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-864 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.115 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-865 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.116 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-866 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.117 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-867 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.118 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-868 | 29 319,58 | 29 319,58 | - | 29 319,58 | - | - |
| 2.119 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-869 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.120 | г. Кемерово | 650905, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г, | 42-24-428-000000-870 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.121 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-871 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.122 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-872 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.123 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-873 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.124 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-874 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.125 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-875 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.126 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-876 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.127 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-877 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.128 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-878 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.129 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-879 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.130 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-880 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.131 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-881 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.132 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-882 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.133 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-883 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.134 | д. Сухово | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-884 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.135 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-885 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.136 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-886 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.137 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-887 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.138 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-888 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.139 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-889 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.140 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-890 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.141 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-891 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.142 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-892 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.143 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-893 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.144 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-894 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.145 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-895 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.146 | г. Кемерово | 650051, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-896 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.147 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-897 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.148 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-898 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.149 | д. Сухая речка | 650519, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Сухая Речка д | 42-24-428-000000-899 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.150 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-900 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.151 | д. Сухово | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-901 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.152 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-902 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.153 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-903 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.154 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-904 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.155 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-905 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.156 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-906 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.157 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-907 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.158 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-908 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.159 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-909 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.160 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-910 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.161 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-911 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.162 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-912 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.163 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-913 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.164 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г | 42-24-428-000000-914 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.165 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-915 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.166 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-916 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.167 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-917 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.168 | п. Металлплощадка | 650003, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-918 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.169 | п. Металлплощадка | Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский муниципальный округ, п Металлплощадка | 42-24-428-000000-919 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.170 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-920 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.171 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-921 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.172 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-922 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.173 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-923 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.174 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-924 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.175 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-925 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.176 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-926 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.177 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-927 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.178 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-928 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.179 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-929 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.180 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-930 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.181 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-931 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.182 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-932 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.183 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-933 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.184 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-934 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.185 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-935 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.186 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-936 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.187 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-937 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.188 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-938 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.189 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-939 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.190 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-940 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.191 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-941 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.192 | п. Металлплощадка | Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-942 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.193 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-943 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.194 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-944 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.195 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-945 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.196 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-946 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.197 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-947 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.198 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-948 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.199 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-949 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.200 | г. Кемерово | 650905, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г, | 42-24-428-000000-950 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.201 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-951 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.202 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-952 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.203 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-953 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.204 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-954 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.205 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-955 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.206 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-956 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.207 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-957 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.208 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-958 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.209 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-959 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.210 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-960 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.211 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-961 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.212 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-962 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.213 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-963 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.214 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-964 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.215 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-965 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.216 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-966 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.217 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-967 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.218 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-968 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.219 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-969 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.220 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-970 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.221 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-971 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.222 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-972 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.223 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-973 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.224 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-974 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.225 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-975 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.226 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-976 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.227 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-977 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.228 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-978 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.229 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-979 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.230 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-980 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.231 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-981 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.232 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-982 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.233 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-983 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.234 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-984 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.235 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-985 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.236 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк | 42-24-428-000000-986 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.237 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-987 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.238 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-988 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.239 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-989 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.240 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-990 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.241 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-991 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.242 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-992 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.243 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-993 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.244 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-994 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.245 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-995 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.246 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-996 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.247 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-997 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.248 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-998 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.249 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-999 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.250 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1000 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.251 | г. Кемерово | 650903, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-1001 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.252 | г. Кемерово | 650903, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-1002 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.253 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1003 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.254 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1004 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.255 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1005 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.256 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1006 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.257 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1007 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.258 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1008 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.259 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1009 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.260 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1010 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.261 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1011 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.262 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1012 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.263 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1013 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.264 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1014 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.265 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1015 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.266 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1016 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.267 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1017 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.268 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1018 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.269 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1019 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.270 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1020 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.271 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1021 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.272 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1022 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.273 | г. Топки | 652303, Кемеровская область - Кузбасс, Топкинский р-н, Топки г | 42-24-428-000000-1023 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.274 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1024 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.275 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1025 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.276 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1026 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.277 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1027 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.278 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1028 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.279 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1029 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.280 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1030 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.281 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1031 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.282 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1032 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.283 | п. Металлплощадка | 650003, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-1033 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.284 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1034 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.285 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1035 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.286 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1036 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.287 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1037 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.288 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1038 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.289 | д. Сухая речка | 650519, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Сухая Речка д | 42-24-428-000000-1039 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.290 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1040 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.291 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1041 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.292 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1042 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.293 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1043 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.294 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1044 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.295 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1045 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.296 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1046 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.297 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1047 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.298 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1048 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.299 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1049 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.300 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1050 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.301 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1051 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.302 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1052 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.303 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1053 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.304 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1054 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.305 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1055 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.306 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1056 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.307 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1057 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.308 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1058 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.309 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1059 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.310 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1060 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.311 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1061 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.312 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1062 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.313 | г. Кемерово | 650051, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г | 42-24-428-000000-1063 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.314 | г. Кемерово | 650070, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г, | 42-24-428-000000-1064 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.315 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1065 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.316 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1066 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.317 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1067 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.318 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1068 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.319 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1069 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.320 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1070 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.321 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1071 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.322 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1072 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.323 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1073 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.324 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1074 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.325 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1075 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.326 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1076 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.327 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1077 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.328 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1078 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.329 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1079 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.330 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1080 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.331 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1081 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.332 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1082 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.333 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1083 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.334 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1084 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.335 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1085 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.336 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1086 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.337 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1087 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.338 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Кузнецкий | 42-24-428-000000-1088 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.339 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1089 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.340 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1090 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.341 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1091 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.342 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-1092 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.343 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1093 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.344 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1094 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.345 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1095 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.346 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1096 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.347 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1097 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.348 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1098 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.349 | г. Новокузнецк | 654063, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Куйбышевский р-н | 42-24-428-000000-1099 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.350 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1100 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.351 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1101 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.352 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1102 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.353 | д. Сухая речка | 650519, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Сухая Речка д | 42-24-428-000000-1103 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.354 | д. Сухая речка | 650519, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Сухая Речка д | 42-24-428-000000-1104 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.355 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1105 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.356 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1106 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.357 | д. Пугачи | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Пугачи д | 42-24-428-000000-1107 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.358 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1108 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.359 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1109 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.360 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-1110 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.361 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1111 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.362 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1112 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.363 | г. Кемерово | 650070, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г, | 42-24-428-000000-1113 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.364 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1114 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.365 | п. Металлплощадка | 650003, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-1115 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.366 | п. Металлплощадка | 650003, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-1116 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.367 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1117 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.368 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1118 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.369 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1119 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.370 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1120 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.371 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1121 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.372 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1122 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.373 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1123 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.374 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1124 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.375 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1125 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.376 | г. Топки | 652305, Кемеровская область - Кузбасс обл, Топкинский р-н, Топки г | 42-24-428-000000-1126 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.377 | г. Кемерово | Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г, | 42-24-428-000000-1127 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.378 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1128 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.379 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1129 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.380 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1130 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.381 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1131 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.382 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1132 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.383 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1133 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.384 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1134 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.385 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1135 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.386 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1136 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.387 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1137 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.388 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1138 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.389 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1139 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.390 | д. Сухово | Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-1140 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.391 | д. Сухово | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-1141 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.392 | д. Сухово | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-1142 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.393 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1143 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.394 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1144 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.395 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1145 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.396 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1146 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.397 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1147 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.398 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1148 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.399 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1149 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.400 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1150 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.401 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1151 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.402 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1152 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.403 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1153 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.404 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1154 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.405 | г. Кемерово | 650002, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-1155 | 22 349,73 | 22 349,73 | - | 22 349,73 | - | - |
| 2.406 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1156 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.407 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1157 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.408 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1158 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.409 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1159 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.410 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1160 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.411 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1161 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.412 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1162 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.413 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1163 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.414 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1164 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.415 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1165 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.416 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1166 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.417 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1167 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.418 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1168 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.419 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1169 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.420 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Кузнецкий | 42-24-428-000000-1170 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.421 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1171 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.422 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1172 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.423 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1173 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.424 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1174 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.425 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1175 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.426 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1176 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.427 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1177 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.428 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1178 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.429 | п. Металлплощадка | 650003, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Металлплощадка п | 42-24-428-000000-1179 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.430 | д. Сухово | 650517, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Сухово д | 42-24-428-000000-1180 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.431 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1181 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.432 | с. Березово | 650511, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Березово | 42-24-428-000000-1182 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.433 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1183 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.434 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1184 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.435 | г. Кемерово | 650905, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г, | 42-24-428-000000-1185 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.436 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1186 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.437 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1187 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.438 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1188 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.439 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1189 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.440 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1190 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.441 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1191 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.442 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, | 42-24-428-000000-1192 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.443 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1193 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.444 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1194 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.445 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1195 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.446 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1196 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.447 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1197 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.448 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1198 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.449 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1199 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.450 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1200 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.451 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1201 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.452 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1202 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.453 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1203 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.454 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1204 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.455 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1205 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.456 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1206 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.457 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1207 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.458 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1208 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.459 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1209 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.460 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1210 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.461 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской, | 42-24-428-000000-1211 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.462 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н, | 42-24-428-000000-1212 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.463 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1213 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.464 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1214 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.465 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1215 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.466 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1216 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.467 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1217 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.468 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1218 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.469 | с. Ягуново | 650515, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Ягуново с | 42-24-428-000000-1219 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.470 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1220 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.471 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1221 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.472 | п. Новостройка | 650510, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский р-н, Новостройка п | 42-24-428-000000-1222 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.473 | г. Кемерово | 650070, Кемеровская область - Кузбасс, Кемерово г | 42-24-428-000000-1223 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.474 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1224 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.475 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1225 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.476 | г. Новокузнецк | 654033, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Орджоникидзевский р-н | 42-24-428-000000-1226 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.477 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1227 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.478 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1228 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.479 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1229 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.480 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1230 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.481 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1231 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.482 | г. Кемерово | 650002, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-1232 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.483 | г. Кемерово | 650002, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемерово г | 42-24-428-000000-1233 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.484 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1234 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.485 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1235 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.486 | д. Талая | 652097, Кемеровская область - Кузбасс, Юргинский р-н, Талая д | 42-24-428-000000-1236 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.487 | д. Талая | 652097, Кемеровская область - Кузбасс обл, Юргинский р-н, Талая д | 42-24-428-000000-1237 | 20 401,30 | 20 401,30 | - | 20 401,30 | - | - |
| 2.488 | с. Андреевка | 650521, Кемеровская область - Кузбасс обл, Кемеровский р-н, Андреевка с | 42-24-428-000000-1238 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.489 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1239 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.490 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1240 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.491 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1241 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.492 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1242 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.493 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1243 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.494 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1244 | 29 319,58 | 29 319,58 | - | 29 319,58 | - | - |
| 2.495 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1245 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.496 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1246 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.497 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1247 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.498 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1248 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| 2.499 | г. Новокузнецк | Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк, Заводской | 42-24-428-000000-1249 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.500 | г. Новокузнецк | 654055, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Заводской р-н | 42-24-428-000000-1250 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.501 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1251 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.502 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1252 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.503 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1253 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.504 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1254 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.505 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1255 | 27 567,49 | 27 567,49 | - | 27 567,49 | - | - |
| 2.506 | г. Новокузнецк | 654034, Кемеровская область - Кузбасс, Новокузнецк г, Кузнецкий р-н | 42-24-428-000000-1256 | 24 525,52 | 24 525,52 | - | 24 525,52 | - | - |
| Всего | х | х | х | 606 383 852,87 | 606 383 852,87 | - | 13 187 382,44 | 593 196 470,43 | - |

Примечание:

1. ААА-ББ-ГГГ - 33333:

ААА - код региона;

ББ - год, в котором объект включен в программу газификации;

ГГГ - код ГРО (3 последние цифры ИНН);

ЗЗЗЗЗЗ - уникальный код проекта.