



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КУЗБАССА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «12» ноября 2020 г. № 342  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области от 14.07.2017  
№ 104 «Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «А-энерго» на потребительском рынке  
г. Мариинска в сфере теплоснабжения на 2018-2022 годы»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Внести изменения в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 14.07.2017 № 104 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «А-Энерго» на потребительском рынке г. Мариинска в сфере теплоснабжения на 2018-2022 годы» (в редакции постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 25.07.2017 № 126) следующие изменения:

1.1. В преамбуле слова «постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области» заменить словами «постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

1.2. В заголовке, пункте 1 цифры «2022» заменить цифрами «2027».

1.3. Приложение к постановлению изложить согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюга

Приложение  
к постановлению Региональной  
энергетической комиссии  
Кузбасса  
от «12» ноября 2020 г. № 342

«Приложение  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «14» июля 2017 г. № 104

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
ООО «А-Энерго» на потребительском рынке г. Мариинска на 2018-2027 годы

|   |   |
|---|---|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения | ООО «А-Энерго»  |
| Местонахождение регулируемой организации  | Тухачевского ул., д. 61, пом. 19, Кемерово г., 650070                       |
| Сроки реализации инвестиционной программы   | 2018 -2027 годы   |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы  | Генеральный директор И.Ю. Лысенко   |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы                             | телефон, факс 8 (3842) 49-22-60   |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу                  | Региональная энергетическая комиссия Кузбасса                               |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу   | 650993, г. Кемерово, Н. Островского ул., 32,                                |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу  | Председатель<br>Малюта Дмитрий Владимирович                                 |
| Дата утверждения инвестиционной программы   | 14.07.2017  |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы                            | тел: + 7 (3842) 36-28-28  |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу                          | Управление по имуществу и жизнеобеспечению Мариинского городского поселения |
| Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу   | Ленина ул., 40, Мариинск г., Кемеровская область, 652150                    |
| Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу  | Первый заместитель главы Мариинского городского поселения В.А. Брюзгин      |
| Дата согласования инвестиционной программы  | 03.07.2017  |
| Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы                           | тел.: 8 (38443) 5-34-38   |

| № п/п   | Наименование мероприятия   | Обоснование необходимости (цель реализации)                 | Описание и место расположения объекта | Основные технические характеристики                               |          |                           |                              | Год начала реализации мероприятия | Год окончания реализации мероприятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС) |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
|---|--|---|---------------------------------------|---|----------|---------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------|-----------------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------|-------------------------------------|
|   |  |   |                                       | Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.) | Ед. изм. | Значение показателя       |                              |                                   |                                      | Всего   | Профинансировано к 2018 | в т.ч. по годам |      |          |      |      |      |      |      |      |      | Остаток финансирования | в т.ч. за счет платы за подключение |
|   |  |   |                                       |   |          | до реализации мероприятия | после реализации мероприятия |                                   |                                      |   |                         | 2018            | 2019 | 2020     | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |                        |                                     |
| 1   | 2  | 3   | 4                                     | 5   | 6        | 7                         | 8                            | 9                                 | 10                                   | 11  | 12                      | 13              | 14   | 15       | 16   | 17   | 18   | 19   | 20   | 21   | 22   | 23                     | 24                                  |
| Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:  |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей  |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей                                      |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей   |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей           |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 1.4.1.  | Техническое перевооружение центрального теплового пункта (ЦТП №1) (Проект, монтаж, пусконаладочные работы) | Подключение потребителей ул. Юбилейная                      | г. Мариинск, ул. Юбилейная, 11        | мощность  | кВт/ч    | 7,6                       | 10,7                         | 2020                              | 2020                                 | 5 497,76  | 0,00                    | 0,00            | 0,00 | 5 497,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00                   | 0,00                                |
| Всего по группе 1.  |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      | 5 497,76  | 0,00                    | 0,00            | 0,00 | 5 497,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00                   | 0,00                                |
| Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| Всего по группе 2.  |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      | 0,00  | 0,00                    | 0,00            | 0,00 | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00                   | 0,00                                |
| Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников               |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей   |  |   |                                       |   |          |                           |                              |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |
| 3.1.1.  | Проект, реконструкция тепловой сети вторичного контура от ЦТП № 1 до СОШ № 6                               | Подключение потребителей к реконструированной тепловой сети | г. Мариинск, ул. Юбилейная            | протяженность   | п.м.     | 187                       | 187                          | 2020                              | 2020                                 | 1 977,64  | 0,00                    | 0,00            | 0,00 | 1 977,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00                   | 0,00                                |
|   |  |   |                                       | диаметр   | мм       | 108                       | 133                          |                                   |                                      |   |                         |                 |      |          |      |      |      |      |      |      |      |                        |                                     |

[illegible]

| 1   | 2  | 3  | 4  | 5  | 6         | 7    | 8     | 9    | 10   | 11         | 12   | 13        | 14        | 15        | 16        | 17        | 18        | 19        | 20        | 21        | 22       | 23   | 24   |
|---|--|--|--|--|-----------|------|-------|------|------|------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|------|------|
| 3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей   |  |  |  |  |           |      |       |      |      |            |      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |          |      |      |
| 3.2.1.  | Замена парового котла КН-25-14-225с №4. Проектные, монтажные, пусконаладочные работы                                     | Окончание срока эксплуатации   | Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а | Установленная производительность котла             | Гкал/час  | 13,5 | 14,68 | 2022 | 2025 | 35 593,16  | 0,00 | 0,00      | 3 389,83  | 0,00      | 0,00      | 3 935,94  | 11 864,00 | 11 864,00 | 4 539,39  | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.2.  | Модернизация теплообменного оборудования бойлерной. Приобретение, проектирование, монтаж и пусконаладка                  | Снижение потерь на производство тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения, замена теплообменников с низким КПД на теплообменники с высоким КПД | Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а | Установленная тепловая мощность                    | Гкал/час  | 0    | 1,5   | 2018 | 2018 | 5 932,20   | 0,00 | 5 932,20  | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.3.  | Модернизация очистки отходящих газов от котла №4 с заменой циклона. Приобретение, проектирование, монтаж и пусконаладка. | Снижение вредных выбросов в атмосферу, уменьшение негативного влияния на экологию района   | Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а | Циклон батарейный БЦ 2-7 (5+3). Производительность | тыс. м³/ч | 48,9 | 48,9  | 2025 | 2025 | 2 541,67   | 0,00 | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 2 541,67  | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| Всего по группе 3.  |  |  |  |  |           |      |       |      |      | 77 538,11  | 0,00 | 11 864,41 | 12 296,61 | 1 977,64  | 0,00      | 3 935,94  | 11 864,00 | 11 864,00 | 10 000,00 | 10 000,00 | 3 735,51 | 0,00 | 0,00 |
| Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения |  |  |  |  |           |      |       |      |      |            |      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |          |      |      |
| 4.1.  | Строительство сооружения сухого золошлакоудаления (Проектирование, монтаж, пусконаладочные работы)                       | Снижение вредных выбросов в атмосферу, уменьшение негативного влияния на экологию района   | Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а | -  | -         | -    | -     | 2020 | 2022 | 23 333,33  | 0,00 | 0,00      | 0,00      | 3 541,55  | 11 864,00 | 7 927,78  | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| Всего по группе 4.  |  |  |  |  |           |      |       |      |      | 23 333,33  | 0,00 | 0,00      | 0,00      | 3 541,55  | 11 864,00 | 7 927,78  | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения   |  |  |  |  |           |      |       |      |      |            |      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |          |      |      |
| 5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей   |  |  |  |  |           |      |       |      |      |            |      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |          |      |      |
| 5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей  |  |  |  |  |           |      |       |      |      |            |      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |          |      |      |
| Всего по группе 5.  |  |  |  |  |           |      |       |      |      | 0,00       | 0,00 | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО по программе  |  |  |  |  |           |      |       |      |      | 106 369,20 | 0,00 | 11 864,41 | 12 296,61 | 11 016,95 | 11 864,00 | 11 863,72 | 11 864,00 | 11 864,00 | 10 000,00 | 10 000,00 | 3 735,51 | 0,00 | 0,00 |

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
ООО «А-Энерго» на потребительском рынке г. Мариинска  
в сфере теплоснабжения на 2018-2027 годы**

[illegible]



**Финансовый план ООО «А-Энерго»  
в сфере теплоснабжения на 2018-2027 годы**

| №<br>п/п | Источники<br>финансирования                              | Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс руб. без НДС) |                            |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |
|----------|--|---|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
|          |  | Всего   | в т.ч. по годам реализации |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |
|          |  |   | 2018                       | 2019             | 2020             | 2021             | 2022             | 2023             | 2024             | 2025             | 2026             | 2027            |
| 1.       | Собственные средства                                     | 106 369,20  | 11 864,41                  | 12 296,61        | 11 016,95        | 11 864,00        | 11 863,72        | 11 864,00        | 11 864,00        | 10 000,00        | 10 000,00        | 3 735,51        |
| 1.1.     | амортизационные отчисления                               | 30 349,65   | 0,00                       | 0,00             | 2 099,11         | 3 638,53         | 2 889,14         | 3 764,14         | 3764,14          | 4399,72          | 6059,36          | 3 735,51        |
| 1.2.     | прибыль, направленная на инвестиции                      | 76 019,55   | 11 864,41                  | 12 296,61        | 8 917,84         | 8 225,47         | 8 974,58         | 8 099,86         | 8 099,86         | 5 600,28         | 3 940,64         | 0,00            |
| 1.3.     | средства полученные за счет платы за подключение         | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 1.4.     | прочие средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 2.       | Привлеченные средства                                    | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 2.1.     | кредиты  | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 2.2.     | займы организаций  | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 2.3.     | прочие средства  | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 3.       | Бюджетное финансирование (средства местного бюджета)     | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
| 4.       | Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг           | 0,00  | 0,00                       | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00            |
|          | <b>Итого по программе</b>                                | <b>106 369,20</b>   | <b>11 864,41</b>           | <b>12 296,61</b> | <b>11 016,95</b> | <b>11 864,00</b> | <b>11 863,72</b> | <b>11 864,00</b> | <b>11 864,00</b> | <b>10 000,00</b> | <b>10 000,00</b> | <b>3 735,51</b> |