



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «14» июля 2017 г. № 104  
г. Кемерово

**Об утверждении инвестиционной программы  
в сфере теплоснабжения ООО «А-Энерго» на потребительском  
рынке г. Мариинска на 2018-2022 годы**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «А-Энерго», ИНН 4205284720, в сфере теплоснабжения на потребительском рынке г. Мариинска на 2018-2022 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

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

Председатель региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области

  
Д.В. Малюта

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

**Паспорт инвестиционной программы ООО «А-Энерго»  
в сфере теплоснабжения на потребительском рынке г. Мариинска  
на 2018-2022 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «А-Энерго»
Местонахождение регулируемой организации	Красная ул., д. 4/1, Кемерово г., 650000
Сроки реализации инвестиционной программы	2018-2022 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор А.А. Акилин
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	телефон, факс 8-905-901-40-49
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	Н. Островского ул., 32, Кемерово г., 650993
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель 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 А.А. Мезенцев
Дата согласования инвестиционной программы	03.07.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8 (38475) 5-14-97

## Инвестиционная программа ООО «А-Энерго» в сфере теплоснабжения на потребительском рынке г. Маринска на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	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. (с НДС)					Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение		
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя			Профинансировано к 2018 году	в т.ч. по годам							
						до реализации мероприятия				после реализации мероприятия	2018	2019	2020			2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей.																	
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																	
1.2. Строительство новых объектов 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																	
Всего по группе 1.									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей									0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 2.									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																	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																	
3.2.1.	Проект, монтаж новой теплотрассы вторичного контура от ЦТП-1.	Снижение потерь на транспортировку тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения.	г. Маринск, ул. Юбилейная, ул. Набережная.	длина диаметр	м мм	620 150	485 125	2018	2019	9 510,00 0,00	5 000,00	4 510,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Проект, монтаж новой магистральной теплотрассы и участков тепловых сетей до потребителей вторичного контура от ЦТП-8	Снижение потерь на транспортировку тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения. Оптимизация протяженности существующей теплотрассы.	Котельная, г. Маринск, ЦТП № 8-пер. Антибесский	длина диаметр	м мм	370 150	290 125	2018	2019	8 000,00 0,00	2 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.2.3.	Замена парового котла КЕ-25-14-225с № 4. Проектирование, монтаж, пусконаладочные работы	Окончание срока эксплуатации, увеличение отпуска тепловой энергии	Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а	Установленная тепловая мощность	Г кал/ час	13,5	14	2019	2022	42 000,00	0,00	0,00	4 000,00	10 000,00	14 000,00	14 000,00	0,00	0,00
3.2.4.	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	Г кал/ час	0	1,5	2018	2018	7 000,00	0,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Модернизация очистки отходящих газов от котла № 4 с заменой шиблера. Приобретение, проектирование, монтаж и пусконаладка.	Снижение вредных выбросов в атмосферу, уменьшение негативного влияния на экологию района	Котельная, г. Маринск, ул. Юбилейная, 2а	Количество	шт.	1	1	2018	2020	3 000,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 3.										69 510,00	0,00	14 000,00	14 510,00	13 000,00	14 000,00	14 000,00	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																		
Всего по группе 4.										0,00	0,00	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 систем 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
ИТОГО по программе										69 510,00	0,00	14 000,00	14 510,00	13 000,00	14 000,00	14 000,00	0,00	0,00

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «А-Энерго»  
на потребительском рынке г. Маринска на 2018-2022 годы**

		Показатели надежности													
Наименование объекта	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности								
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	2018	Плановое значение						
			2018	2019	2020	2021			2022	2019	2020	2021	2022		
Котельная ООО «А-Энерго»	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	0,00

		Показатели энергетической эффективности														
Наименование объекта	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, тн у.т./Гкал	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, тыс. Гкал в год									
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	2018	Плановое значение							
			2018	2019	2020	2021			2022	2018	2019	2020	2021	2022		
Котельная ООО «А-Энерго»	0,183	0,183	0,183	0,183	0,183	0,183	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	21,732	21,732	21,732	21,732	21,732



**Финансовый план ООО «А-Энерго» в сфере теплоснабжения  
на потребительском рынке г. Мариинска на 2018-2022 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб.) (без НДС)							
		по видам деятельности		Всего	в т.ч. по годам реализации				
		Производ- ство пара и горячей воды	Водо- снабжение и водо- отведение		2018	2019	2020	2021	2022
1	Собственные средства	58 906,78	0,00	58 906,78	11 864,41	12 296,61	11 016,95	11 864,41	11 864,41
1.1.	амортизационные отчисления	3 983,73	0,00	3 983,73	0,00	0,00	847,46	1 441,02	1 695,25
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	54 923,05	0,00	54 923,05	11 864,41	12 296,61	10 169,49	10 423,39	10 169,16
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
1.4.	прочие средства, в т.ч. аренда имущества	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
2.1.	кредиты	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
2.3.	прочие средства	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
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого по программе</b>	<b>58 906,78</b>	<b>0,00</b>	<b>58 906,78</b>	<b>11 864,41</b>	<b>12 296,61</b>	<b>11 016,95</b>	<b>11 864,41</b>	<b>11 864,41</b>