



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «24» ноября 2022 г. № 440
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Региональной
энергетической комиссии Кузбасса от 23.12.2021 № 919
«Об утверждении инвестиционной программы в сфере
теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая
компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского
округа на 2021 - 2030 годы»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 23.12.2021 № 919 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа на 2021 - 2030 годы следующие изменения:

Приложение изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «14» ноября 2022 г. № 446

«Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «23» декабря 2021 г. № 919

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу
теплоснабжения Тайгинского городского округа
на 2021 - 2030 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Открытое акционерное общество «Северо-Кузбасская энергетическая компания»
Местонахождение регулируемой организации	650000, г. Кемерово, ул. Кузбасская, 6
Сроки реализации инвестиционной программы	2021 - 2030 г.г.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ушаков Евгений Алексеевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел.: +7 (3842) 68-18-50
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кузбасса
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малюта Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	23.12.2021
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	+7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Тайгинского городского округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	Кемеровская область – Кузбасс, г. Тайга, ул. 40 лет Октября, д. 23
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Тайгинского городского округа Теремецкий Михаил Евгеньевич
Дата согласования инвестиционной программы	26.11.2021
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. + 7 (38448) 2-22-00

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализа- ции меропри- ятия	Год оконча- ния реализа- ции меропри- ятия	Всего	Профи- нанси- ровано к 2021	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)											Остаток финан- сирова- ния	в т.ч. за счет платы за подключе- ние
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя						в т.ч. по годам												
						до реа- лизации меропри- ятия	после реали- зации меропри- ятия					2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
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 новых 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																								
Всего по группе 1.										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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.	Реконструкция тепловых сетей Центральной котельной	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул. Тасжняя, д.11	Износ	%	100	0	2029	2029	33956	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33956	0	0	0	
3.1.2.	Увеличение диаметра магистрального трубопровода от ЦТП 3 до ЦТП 4 - 1300 м	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, от ул.Лермонтова,20 до ул.40 лет Октября, 38а	Диаметр	мм	219	273	2028	2029	69391	0	0	0	0	0	0	0	58 837	10 554	0	0	0	0	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																								
3.2.1.	Проектирование и реконструкция и замена оборудования газоочистки	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Износ	%	100	0	2029	2030	19886	0	0	0	0	0	0	0	0	15596	4290	0	0	0	
3.2.2.	Реконструкция системы ХВО с заменой баков запаса воды	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Износ	%	100	0	2026	2028	100395	0	0	0	0	0	0	16569	41947	41879	0	0	0	0	
3.2.3.	Реконструкция котлоагрегата КЕ-25-14 № 4 с автоматизацией	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Износ	%	100	0	2025	2026	66247	0	0	0	0	0	22910	43337	0	0	0	0	0	0	
3.2.4.	Реконструкция котлоагрегата КЕ-25-14 № 1 с автоматизацией	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Износ	%	100	0	2030	2030	78701	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78701	0	0	
3.2.5.	Проектирование и установка системы АСУ ТП и частотных преобразователей	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Количество	ед.	0	4	2030	2030	29183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29183	0	0	0	
3.2.6.	Установка приборов учета	Повышение надежности теплоснабжения	г. Тайга, ул.Тасжняя,д.11. Котельная Центральная	Количество	ед.	0	1	2021	2021	2149	0	2149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

[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
4.7.	Мероприятия, направленные на обеспечение требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов - ограждения котельных и система видеонаблюдения (все котельные)	Повышение эффективности работы систем	Тайгинский городской округ	Количество	ед.	0	6	2025	2025	5982	0	0	0	0	0	5982	0	0	0	0	0	0	0
Всего по группе 4.										131021	0	5824	25172	23261	50968	25796	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО по программе										689981	0	11197	29951	33928	50968	66011	83377	93016	100716	108643	112174	0	0

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа на 2021 - 2030 годы

[illegible]

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов системы теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа
на 2021 - 2030 годы**

[illegible]

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов системы теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа
на 2021 - 2030 годы**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг у.т./Гкал										
		Текущее значение	Плановое значение									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	Котельная Центральна	183,93	183,93	183,93	183,93	183,93	183,93	183,93	183,68	183,68	183,68	183,68
2	Котельная №1	249,16	249,16	249,16	249,16	249,16	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00
3	Котельная Кузель	295,04	295,04	295,04	295,04	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00
4	Котельная Приют	241,15	241,15	241,15	241,15	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00
5	Котельная Детского сада	220,28	220,28	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00
6	Котельная Диспансер	231,77	231,77	231,77	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00	217,00
Итого:		185,10	185,10	185,10	185,00	184,81	184,71	184,71	184,46	184,46	184,46	184,46

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов системы теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа
на 2021 - 2030 годы**

[illegible]

[illegible]

Финансовый план в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа на 2021 - 2030 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб.) (без НДС)											
		по видам деятельности	Всего	в т.ч. по годам реализации									
		теплоснабжение		2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Собственные средства	574 985	574 985	9 330	24 960	28 273	42 473	55 009	69 481	77 514	83 930	90 536	93 479
1.1.	амортизационные отчисления	318 240	318 240	0	1037	2 588	5 697	11 769	18 611	32 414	62 109	90 536	93 479
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	256 745	256 745	9 330	23 923	25 685	36 776	43 240	50 870	45 100	21 821	0	0
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.	прочие средства, в т.ч. аренда имущества	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.	кредиты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.	займы организаций	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.	прочие средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Бюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Итого по программе	574 985	574 985	9 330	24 960	28 273	42 473	55 009	69 481	77 514	83 930	90 536	93 479

Отчет об исполнении инвестиционной программы ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Тайгинского городского округа в сфере теплоснабжения за 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)		Примечание
		план	факт	план	факт	план	факт	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей								
Всего по группе 1		-	-	-	-	0	0	
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых								
Всего по группе 2								
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 системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.7	Установка приборов учета	2021	2021	2021	2021-	2149	999	собственные средства
3.2.11.	Установка приборов учета на ЦТП 1, ЦТП 3, ЦТП 4, ЦТП 5, ЦТП 6, ЦТП 7.	2021	2021	2021	2021-	3224	4303	собственные средства
Всего по группе 3.						5373	5302	
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.	Установка блочно-модульной котельной 80 кВт (2х40)	2021	2021	2021	2021-	5824	234	собственные средства
Всего по группе 4						5824	234	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения								
Всего по группе 5						0	0	
ВСЕГО, в т.ч.						11197	5535	

».