



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «23» декабря 2021 г. № 918
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 27.12.2019
№ 872 «Об утверждении инвестиционной программы
в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая
компания» по узлу теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого
городского округа на 2019 - 2028 годы»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 27.12.2019 № 872 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого городского округа на 2019 - 2028 годы» 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. Приложение изложить в новой редакции, 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. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «23» декабря 2021 г. № 918

«Приложение
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «27» декабря 2019 г. № 872

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу
теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого городского округа
на 2019 - 2028 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	2019 - 2028 г.г.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Бреусов Владимир Львович
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 Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малота Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	27.12.2019
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	+7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Ленинск-Кузнецкого городского округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	652500, Кемеровская обл., г. Ленинск-Кузнецкий, пр-т. Кирова, 56
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Ленинск-Кузнецкого городского округа Тихонов Константин Алексеевич
Дата согласования инвестиционной программы	20.11.2019
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. +7(38456) 7-22-04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3.2.2.	Котельная «ССК». Реконструкция и модернизация котла К-50-40/14 №2, с установкой системы автоматизации.	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Телефонная, 9	Установленная мощность	Гкал/ч	28	28	2024	2026	237637	0	0	0	0	0	0	4269	161232	72136	0	0	0	0
3.2.3.	Котельная «ССК». Проектирование и реконструкция котла К-50-40/14 №4 с установкой системы автоматизации	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Телефонная, 9	Установленная мощность	Гкал/ч	28	28	2023	2025	227982	0	0	0	0	0	4124	202013	21845	0	0	0	0	0
3.2.4.	Котельная «ССК». Реконструкция плоского оборудования, дестевого комплекса	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Телефонная, 9	Пропускная способность	м³/ч	4515	4515	2020	2021	27160	0	0	26483	678	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.5.	Котельная «ССК». Проектирование и реконструкция гидравлической системы золошлакоудаления с устройством оборотного водоснабжения (смычка карты летнего налива 15 300 куб.м. - годовой объем)	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Телефонная, 9	Объем карты летнего налива	тыс. м³	0	15,3	2025	2026	274418	0	0	0	0	0	0	0	89954	184484	0	0	0	0
3.2.6.	Котельная «ССК». Проектирование и установка системы газоочистки	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Телефонная, 9	Пропускная способность	м³/ч	22	22	2019	2021	18481	0	18200	0	281	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.7.	Котельная «Энергетик». Проектирование и реконструкция котла К-50-40/14 №1 с установкой системы автоматизации.	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, тер. Северная промзона 4	Установленная мощность	Гкал/ч	28	28	2019	2021	244258	0	103455	88000	52803	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.8.	Котельная «Энергетик». Реконструкция системы газоочистки	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, тер. Северная промзона 4	Пропускная способность	м³/ч	22	22	2019	2021	12581	0	12300	0	281	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.9.	Реконструкция теплосетового комплекса Центрального планировочного района на участке от ТК-8 до проектируемой ПНС (в здании котельной №13, с целью ее закрытия)	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Зарина, 6б	Протяженность (трассы)	км	0	3,4	2019	2021	93627	0	92900	0	727	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.10.	Котельная «Центральная». Проектирование и замена котла №1 на КВ-РФ-30-150 с толстой ВКС	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Суворова, 21а	Установленная мощность	Гкал/ч	20	30	2022	2022	45079	0	0	0	0	45079	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.11.	Котельная «Центральная». Проектирование и замена котла №2, 3 на КВ-РФ-30-150 с толстой ВКС	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Суворова, 21а	Установленная мощность	Гкал/ч	40	60	2019	2021	119839	0	60705	29435	29679	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.12.	Котельная «Центральная». Проектирование систем топливоснабжения и демонтаж старого здания	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Суворова, 21а	Система топливоснабжения	ед.	1	1	2020	2023	103061	0	0	10842	16596	5112	76511	0	0	0	0	0	0	0
3.2.13.	Котельная «Центральная». Проектирование и реконструкция насосной станции	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Суворова, 21а	Пропускная способность	м³/ч	0	3828	2019	2021	23188	0	16500	0	6688	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.14.	Котельная «Энергетик». Проектирование и установка котла К-50-40/14 №2 с установкой системы автоматизации	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, тер. Северная промзона 4	Установленная мощность	Гкал/ч	28	28	2026	2027	250071	0	0	0	0	0	0	0	0	58251	191820	0	0	0
3.2.15.	Котельная «Энергетик». Проектирование и установка котла К-50-40/14 №3 с установкой системы	Повышение надежности теплоснабжения	г. Ленинск-Кузнецкий, тер. Северная промзона 4	Установленная мощность	Гкал/ч	28	28	2027	2028	258623	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60290	198533	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3.2.16	Косовская администрация, Промышленная и ремонтно-монтажная организация в поселке Косовый, 552011, ул. Мухоморова	Производство теплоэнергии	г. Дзержинский, Кузнецкий, тер. Савинская, промзона 4	Возможность устойчивого развития	млн	4000	2027	2027	2027	133769	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133769	0	0	0
3.2.17	Косовская администрация, Ремонтно-монтажная организация в поселке Косовый	Производство теплоэнергии	г. Дзержинский, Кузнецкий, тер. Савинская, промзона 4	Система мониторинга	млн	1	2028	2028	2028	265334	0	0	0	0	0	0	0	0	0	265334	267072	0	0
3.2.18	Косовская администрация, Производственная и ремонтно-монтажная организация в поселке Косовый	Производство теплоэнергии	г. Дзержинский, Кузнецкий, тер. Савинская, промзона 4	Производство тепла	млн	2000	2028	2028	2028	20854	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20854	76356	0	0
3.2.19	Косовская администрация, Производственная и ремонтно-монтажная организация в поселке Косовый	Производство теплоэнергии	г. Дзержинский, Кузнецкий, тер. Савинская, промзона 4	Идентификация оборудования	млн	1	2027	2027	2027	66878	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66878	0	0	0
3.2.20	Косовская администрация, Производственная и ремонтно-монтажная организация в поселке Косовый	Производство теплоэнергии	г. Дзержинский, Кузнецкий, тер. Савинская, промзона 4	Производство тепла	млн	300	2028	2028	2028	41728	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41728	0	0	0
Итого по группе 3:										2678438	0	319360	154779	101869	52735	96535	230238	297805	374661	463097	541209		

Группа 4. Инновации, внедрение на объектах деятельности в целях повышения эффективности использования объектов теплоэнергетики, повышения эффективности использования оборудования

4.1	Производство и установка оборудования для работы в условиях низкого давления	г. Дзержинский, Кузнецкий	Баллон	2023	2023	2023	2023	2023	2023	20655	0	0	0	7993	36405	13461	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.2	Производство и установка оборудования на объектах в поселке Косовый	г. Дзержинский, Кузнецкий	Баллон	2021	2021	2021	2021	2021	2021	4015	0	0	0	4655	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.3	Производство и установка оборудования на объектах в поселке Косовый	г. Дзержинский, Кузнецкий	Баллон	2021	2021	2021	2021	2021	2021	34192	0	0	0	3604	7632	26806	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого по группе 4:										69862	0	0	0	17399	37037	14267	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Группа 5. Замена теплообменников, конденсаторов и деаэризаторов систем водоснабжения

5.1	Полоса от теплоэнергетики, замена конденсаторов в деаэризаторе	г. Дзержинский, Кузнецкий	Баллон	2023	2023	2023	2023	2023	2023	310659	0	0	0	174024	188009	255120	250020	297805	174061	463097	541209	0	0	0
5.2	Полоса от теплоэнергетики, замена конденсаторов в деаэризаторе	г. Дзержинский, Кузнецкий	Баллон	2023	2023	2023	2023	2023	2023	310659	0	0	0	174024	188009	255120	250020	297805	174061	463097	541209	0	0	0
Итого по группе 5:										310659	0	0	0	174024	188009	255120	250020	297805	174061	463097	541209	0	0	

Итого по группе 4:

Итого по группе 4:										69862	0	0	0	17399	37037	14267	0	0	0	0	0	0	0
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	---	---	---	-------	-------	-------	---	---	---	---	---	---	---

Финансовый план в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого городского округа на 2019 - 2028 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб.) (без НДС)											
		по видам деятельности	Всего	в т.ч. по годам реализации									
		Теплоснаб- жение		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1.	Собственные средства	1887946	1887946	0	9035	49812	93670	141313	191865	248171	312218	388280	453582
1.1.	амортизационные отчисления	1068887	1068887	0	0	0	4678	7141	52641	52641	115969	382235	453582
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	819059	819059	0	9035	49812	88992	134172	139224	195530	196249	6045	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	700962	700962	320046	150000	95875	63754	71287	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	2588907	2588907	320046	159035	145686	157424	212600	191865	248171	312218	388280	453582

Отчет об исполнении инвестиционной программы ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого городского округа за 2019 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									
2.1.	Установка котельной «Терморобот» на ОСК, НФС, 217/У, 44	2019	2019	2021	2021	64495	58908	бюджетные средства	
						0	854	собственные средства	
Всего по группе 2.						64495	59762		
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									
3.2.1.	Проектирование и реконструкция системы газоочистки на котельной "Привокзальная", для котлагрегатов КВТС-20 в количестве 4 шт.	2019	2019	2021	2021	15500	13031	бюджетные средства	
						0	151	собственные средства	
3.2.2.	Котельная "КСК" Проектирование и установка системы газоочистки	2019	2019	2021	2021	18200	19330	бюджетные средства	
						0	271	собственные средства	
3.2.3.	Реконструкция котельной "Энергетик". Проектирование и реконструкция котла К-50-40/14 № 1с установкой системы автоматизации	2019	2019	2021	2021	103455	88576	бюджетные средства	
						0	3720	собственные средства	
3.2.4.	Реконструкция котельной "Энергетик". Реконструкция системы газоочистки	2019	2019	2021	2021	12300	10260	бюджетные средства	
						0	271	собственные средства	
3.2.5.	Реконструкция теплосетевого комплекса Центрального планировочного района на участке от ТК-8 до проектируемой ППС (здание котельной №13, с целью ее закрытия)	2019	2019	2021	2021	92900	80263	бюджетные средства	
						0	702	собственные средства	
3.2.6.	г. Ленинск-Кузнецкий. Котельная "Центральная". Проектирование и замена котла №2 № 3 на КВ-РФ-30-150 с топкой ВКС (2019 г. поставка котлов и вспомогательного оборудования котла № 2, № 3, 2020 монтаж котла № 2, № 3 и вспомогательного оборудования)	2019	2019	2021	2021	60705	60482	бюджетные средства	
						0	0	собственные средства	
3.2.7.	Котельная "Центральная". Проектирование и установка насосов на Центральной котельной	2019	2019	2021	2021	16500	13256	бюджетные средства	
						0	450	собственные средства	
Всего по группе 3.						319559	290772		
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	0		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения									
Всего по группе 5.						0	0		
						ВСЕГО, в т.ч.	384055	350535	
						бюджетные средства	384055	344107	
						собственные средства	0	6428	

Отчет об исполнении инвестиционной программы ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Ленинск-Кузнецкого городского округа за 2020 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									
2.1.	Установка котельной «Терморобот» вместо котельной № 26	2020	2020	2021	2021	17963	17963	бюджетные средства	
						0	60	собственные средства	
2.2.	Реконструкция теплосетевого комплекса юго-восточного планировочного района: закрытие котельной № 20 с переключением тепловых нагрузок на котельную ил. 7-го Ноября	2020	2020	2021	2021	18100	0	бюджетные средства	
						0	1560	собственные средства	
2.3.	Реконструкция теплосетевого комплекса центрального планировочного района: закрытие котельной № 14 и №1 с переключением тепловых нагрузок на котельную «Центральная»	2021	202	2023	2023	0	0	бюджетные средства	
						0	8	собственные средства	
Всего по группе 2.						36063	19591		
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									
3.2.1.	Котельная «КСК». Реконструкция насосного оборудования, сетевого комплекса	2020	2020	2021	2021	26482	16886	бюджетные средства	
						0	533	собственные средства	
3.2.2.	Реконструкция котельной «Энергетик». Проектирование и реконструкция котла К-50-40/14 № 1 с установкой системы автоматизации.	2019	2019	2021	2021	88000	88000	бюджетные средства	
						0	257	собственные средства	
3.2.3.	Реконструкция теплосетевого комплекса Центрального планировочного района на участке от ТК-8 до проектируемой ПНС (в здании котельной №13, с целью ее закрытия)	2019	2019	2021	2021	0	1774	собственные средства	
3.2.4.	г. Ленинск-Кузнецкий. Котельная «Центральная». Проектирование и замена котлов №2, № 3 на КР-РФ-30-130 с топкой ВКС (2019 г. поставка котлов и вспомогательного оборудования котла № 2, № 3, 2020 монтаж котлов № 2, № 3 и вспомогательного оборудования)	2019	2019	2021	2021	29455	0	бюджетные средства	
						0	0	собственные средства	
3.2.5.	Котельная «Центральная» Проектирование системы топливоподачи на Центральной котельной и демонтаж старого здания	2020	2020	2023	2023	0	0	бюджетные средства	
						10841	3960	собственные средства	
Всего по группе 3.									
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	0		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения									
Всего по группе 5.						0	0		
						ВСЕГО, в т.ч.	190842	131000	
						бюджетные средства	180000	122849	
						собственные средства	10841	8151	