



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «16» ноября 2021 г. № 523
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Региональной
энергетической комиссии Кузбасса от 14.09.2021 № 329
«Об утверждении инвестиционной программы в сфере
теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая
компания» по узлу теплоснабжения Полысаевского
городского округа на 2021 - 2030 годы»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 14.09.2021 № 329 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Полысаевского 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».
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 «16» ноября 2021 г. № 523

«Приложение»
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «14» сентября 2021 г. № 329

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу
теплоснабжения Польшаевского 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	650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малюта Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	14.09.2021
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	+7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Польшаевского городского округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	652560, Кемеровская область – Кузбасс, г. Польшаево, ул. Кремлевская, 6
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Польшаевского городского округа Зыков Валерий Павлович
Дата согласования инвестиционной программы	09.08.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. + 7 (38456) 4-27-60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3.2.10.	Установка узла учета тепловой энергии	Повышение надежности теплоснабжения	г. Подысаево, ул.Покрышкина, 4а Котельная №29	Количество	ед.	0	4	2022	2022	2 229	0	0	2229	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.11.	Реконструкция котлоагрегатов с установкой системы топливноподачки и шлакозолоудаления	Повышение надежности теплоснабжения	г. Подысаево, ул.Покрышкина, 12а Котельная №28	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	6,4	6,4	2027	2028	28 335	0	0	0	0	0	0	0	17434	10901	0	0	0	0
3.2.12.	Установка оборудования ХВП и бака-аккумулятора V=21,0 м³ 2 шт.	Повышение надежности теплоснабжения	г. Подысаево, ул.Покрышкина, 12а Котельная №28	Количество	ед.	0	3	2024	2024	7 725	0	0	0	0	7725	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.13.	Установка узла учета тепловой энергии	Повышение надежности теплоснабжения	г. Подысаево, ул.Покрышкина, 12а Котельная №28	Количество	ед.	0	4	2022	2022	2 229	0	0	2229	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по группе 3.										319669	0	0	7985	0	29775	37919	21789	43378	60388	68916	49518	0	0
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 автоматической блочно-модульной котельной 1200 кВт (2х600)	Повышение эффективности работы систем	Кемеровская обл., г. Подысаево, ул. Карбышева, 14а Котельная №32	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	0,84	1,2	2023	2023	15 462	0	0	0	15462	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2.	Мероприятия, направленные на обеспечение требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов - котельных ППЦ, №№28, 29, 32 (устройство ограждений, систем видеонаблюдения)	Повышение эффективности работы систем	Подысаевский городской округ	Количество	ед.	0	4	2022	2027	10 975	0	0	3227	0	0	0	0	7749	0	0	0	0	0
Всего по группе 4.										26437	0	0	3227	15462	0	0	0	7749	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										404411	0	0	11211	15462	29774	37919	46973	51127	60388	68916	82639	0	0

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

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности																							
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²											Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, м ³ /м ²												
		Текущее значение	Плановое значение											Текущее значение	Плановое значение										
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2021		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	Котельная № ППШ	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,62	1,62	1,62	1,62	5,09	5,09	5,09	5,09	5,09	5,09	5,09	5,06	5,06	5,06	5,06		
2	Котельная № 28	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29		
3	Котельная № 29	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65		
4	Котельная № 32	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73		
Итого:		1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,61	1,61	1,61	1,61	4,55	4,55	4,55	4,55	4,55	4,55	4,55	4,53	4,53	4,53	4,53		

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

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности																							
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, Гкал											Величины технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям, м ³												
		Текущее значение	Плановое значение											Текущее значение	Плановое значение										
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2021		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	Котельная № ППШ	11 510	11 510	11 510	11 510	11 510	11 510	11 510	11 300	11 300	11 300	11 300	35 420	35 420	35 420	35 420	35 420	35 420	35 200	35 200	35 200	35 200			
2	Котельная № 28	972	972	972	972	972	972	972	972	972	972	972	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417	1 417			
3	Котельная № 29	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 113	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214	1 214			
4	Котельная № 32	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42			
Итого:		13 701,3	13 701,3	13 701,3	13 701,3	13 701,3	13 701,3	13 491,0	13 491,0	13 491,0	13 491,0	38 094	38 094	38 094	38 094	38 094	38 094	37 874	37 874	37 874	37 874				

Финансовый план в сфере теплоснабжения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» по узлу теплоснабжения Полысаевского 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	337009,57	337009,57	0,00	9342,63	12885,00	24812,11	31599,33	39144,42	42605,96	50323,67	57430,35	68866,10
1.1.	амортизационные отчисления	180824,84	180824,84	0,00	0,00	1167,83	3008,54	7143,90	13463,76	23249,87	32608,97	44415,36	55766,51
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	156184,84	156184,84	0,00	9342,63	11717,17	21803,57	24455,43	25680,65	19356,09	17714,70	13014,99	13099,60
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	337009,57	337009,57	0,00	9342,63	12885,00	24812,11	31599,33	39144,42	42605,96	50323,67	57430,35	68866,10

».