



П РА В И Т Е Л Ъ С Т В О М О С К В Ы
Д Е П А Р Т А М Е Н Т Э К О Н О М И Ч Е С К О Й П О Л И Т И К И
И Р А З В И Т И Я Г О Р О Д А М О С К В Ы

П Р И К А З

28.10.2021 № 517-ТД

**О корректировке инвестиционной
программы акционерного общества
«СОЦИУМ-ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»
в сфере теплоснабжения
на 2021 год**

В соответствии с Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2014 г. № 410, Порядком согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории города Москвы, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 24 августа 2010 г. № 734-ПП, и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 28 октября 2021 г. № ДПР-П-28.10-1/21 **приказываю:**

1. Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу акционерного общества «СОЦИУМ-ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» в сфере теплоснабжения на 2021 год, утвержденную приказом Департамента экономической политики и развития города Москвы от 18 ноября 2020 г. № 562-ТД, с основными характеристиками (приложения № 1–4).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Заместитель руководителя
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Москвы

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 020A51C2002DAD6BA244EEAFC61E0F9E72

Владелец: Путин Дмитрий Валерьевич

Действителен с 19-05-2021 до 01-01-2022

Д.В. Путин

№ 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					Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС	Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы 2021 год, тыс. руб. без НДС
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Про-финансировано до 2021 г.	Плановое значение 2021	Остаток финансирования на 31.12.2021	в т.ч. за счет платы за подключение		
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия									
17																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.1.4	Модернизация трубопроводов отопления надземной прокладки от котельной до приямка возле корпуса №24а	Износ оборудования (дефектная ведомость от 20.05.2019 на трубопроводы; Заключение №19-04-1714-2019 от 29.05.2019)	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 80	2Ду	мм	150	150	2021	2021	992,10	-	992,10	-	-	826,75	826,75
	L	м	51	51												
3.1.5	Модернизация участка трубопровода отопления подземной прокладки (непроходной канал) от магистрали до корпуса Д и участка трубопровода отопления подземной прокладки (проходной канал) между корпусами В и 48	Износ оборудования (Заключение №19-04-1714-2019 от 29.05.2019)	г. Москва, Ленинградский проспект, дом 80	2Ду	мм	80	80	2021	2021	515,77	-	515,77	-	-	429,81	429,81
	L	м	7	7												
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																
Всего по группе 3.										2 087,05	-	2 087,05	-	-	1 739,21	1 739,21
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.										-	-	-	-	-	-	-
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																
3.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																
3.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																
Всего по группе 5.										-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по программе										2 087,05	-	2 087,05	-	-	1 739,21	1 739,21

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы
Акционерное общество «СОЦИУМ-ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»
(наименование регулируемой организации)**

в сфере теплоснабжения на 2021 год (корректировка)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения за 2020 г.	Плановые значения
				2021
1	2	3	4	5
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	-	-
		т.у.т./м ³	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	80	70
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1574,63	1562,44
		% от полезного отпуска тепловой энергии	5,2	4,9
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-
		куб. м для пара	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	-	-

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения**Акционерное общество «СОЦИУМ-ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»**

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на **2021 год (корректировка)**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		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		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение
			2021		2021		2021		2021		2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Тепловые сети, расположенные по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, д.80	0,38945	0,38945	0,07423	0,07423	-	-	1,896	1,895	1574,63	1562,44

Финансовый план
Акционерное общество «СОЦИУМ-ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на **2021 год (корректировка)**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС		
		По видам деятельности	Всего	2021
		Передача тепловой энергии		
1	2	3	4	5
1	Собственные средства	1 739,21	1 739,21	1 739,21
1.1	амортизационные отчисления	1 739,21	1 739,21	1 739,21
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	-	-	-
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-
2	Привлеченные средства	-	-	-
2.1	кредиты	-	-	-
2.2	займы организаций	-	-	-
2.3	прочие привлеченные средства	-	-	-
3	Бюджетное финансирование	-	-	-
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-
5	ИТОГО по программе	1 739,21	1 739,21	1 739,21