



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 № 518-ТД

**О корректировке инвестиционной
программы акционерного
общества «СОКОЛ-ЭНЕРГО»
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 «СОКОЛ-ЭНЕРГО» в сфере теплоснабжения на 2021 год, утвержденную приказом Департамента экономической политики и развития города Москвы от 18 ноября 2020 г. № 561-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 на 2021 год, тыс. руб. без НДС	
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано до 2021 г.	Плановое значение 2021	Остаток финансирования на 31.12.2021	в т.ч. за счет платы за подключение		амортизационные отчисления	прибыль, направленная на инвестиции
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
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.										-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по программе										7 420,03	79,96	7 340,07	-	-	6 116,73	4 290,00	1 826,73

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы**

Акционерное общество «СОКОЛ-ЭНЕРГО»

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на 2021 год (корректировка)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения за 2020 год	Плановое значение
				2021
1	2	3	4	5
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0,4615	0,4210
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,15982	0,15889
		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	%	79	70
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-
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 «СОКОЛ-ЭНЕРГО»**
(наименование регулируемой 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	Котельная АО «СОКОЛ-ЭНЕРГО»	-	-	0,07	0,07	0,16053	0,16053	-	-	-	-

Финансовый план
Акционерное общество «СОКОЛ-ЭНЕРГО»
(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 год
		Производство тепловой энергии		
1	2	3	4	5
1	Собственные средства	6 116,73	6 116,73	6 116,73
1.1	амортизационные отчисления	4 290,00	4 290,00	4 290,00
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	1 826,73	1 826,73	1 826,73
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	6 116,73	6 116,73	6 116,73