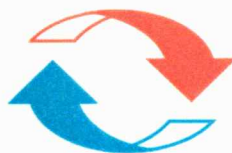


Общество с ограниченной ответственностью
«Сургутские городские электрические сети»

628404, Ханты-Мансийский автономный округ-
Югра,
город Сургут, Нефтеюганское шоссе, дом 15.
Тел. (3462) 52-46-00
e-mail: sges@surgutges.ru
www.surgutges.ru



СГЭС

Сургутские городские
электрические сети

АО КБ «Агропромкредит», г. Москва
К/с 301 018 105 452 500 00710
Р/с 407 028 105 300 000 00206
ИНН/КПП 8602015464/860201001
ОГРН 1068602153773

09 ЯНВ 2024

№

15

На № _____ от _____

Директору Департамента
строительства и жилищно-
коммунального комплекса
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
М.И. Карову

Уважаемый Матвей Игоревич!

ООО «СГЭС» направляет отчет об исполнении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения за 4 квартал 2023 года по формам №№ 1.2 – ИП ТС, 1.3 - ИП ТС, 1.4 - ИП ТС, приложение, утвержденным приказом Минстроя России от 13.08.2014 №459/пр, в соответствии с п.15д Постановления Правительства РФ от 05.07.2013 №570 (ред. от 30.04.2020) «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, тепло сетевыми организациями и органами регулирования».

Заместитель исполнительного директора
по экономике и финансам

Л.Н. Попова

исп. Чернявская Ю.О.
тел. 8 (3462) 55-57-44

Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "Сургутские городские электрические сети" в сфере теплоснабжения за 4 квартал 2023года, тыс. рублей с НДС

N п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Стадия выполнения, %*	Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)								Отклонение**		Осталось профинансировать по результатам отчетного периода	Примечание (причины отклонений)		
			Наименование показателя (установленная (тепловая) мощность, НУР топлива, НУР электроэнергии, НУР воды, технологические потери, протяженность, диаметр и т.п.)		Ед. изм.	Значение показателя				Всего утверждено на отчетный период нарастающим итогом 2023год		1 квартал 2023год	2 квартал 2023год	3 квартал 2023год	4 квартал 2023год								
			план	факт		план				факт	план	факт	план	факт	факт	факт	факт	факт	тыс. руб.			%	
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей																							
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																							
1.1.1.	Строительство и проектирование III теплового ввода от СГРЭС-1, до точки разветвления (существующей тепловой замеры 9TK-2-7) в районе мкр. 31В. (1 этап строительства)	г. Сургут	диаметр, протяженность		мм, п.м.	Ду 1000, протяженность ю 8134 надземно на низких опорах из труб стальных в ППУ изоляции	0	2023	2027					33 918,00	26 445,54	0,00	0,00	0,00	26 445,54	-7 472,46	-22,03	7 472,46	
1.1.1.1.	Подготовка проектной документации							2023	2023	100	0			33 918,00	17 016,83	0,00			17 016,83	-16 901,17	-49,83	16 901,17	
1.1.1.2.	Приобретение материалов и оборудования							2023	2027	100	0			0,00	9 428,72	0,00			9 428,72	9 428,72	0,00	-9 428,72	
														33 918,00	26 445,54	0,00	0,00	0,00	26 445,54	-7 472,46	-22,03	7 472,46	
1.2. Строительство иных 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																							
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																							
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																							
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																							
4.1.	Строительство защитного ограждения тепломагистралей по проспекту Пролетарской. 2 этап строительства (2 часть)	г. Сургут	протяженность		п.м.	4100	0	2023	2024	100	0			57 505,00	64 962,17	0,00	0,00	0,00	64 962,17	7 457,17	12,97	-7 457,17	
4.1.1.	Приобретение материалов													41 417,10	42 606,93	0,00			42 606,93	1 189,82	2,87	-1 189,82	
4.1.2.	Строительно-монтажные работы													16 087,90	22 355,25	0,00			22 355,25	6 267,35	38,96	-6 267,35	
														57 505,00	64 962,17	0,00	0,00	0,00	64 962,17	7 457,17	12,97	-7 457,17	
Всего по группе 4																							
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																							
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры																							
Всего по группе 6																							
ИТОГО за отчетный период														91 423,00	91 407,72	0,00	0,00	0,00	91 407,72	-15,28	-0,02	15,28	

Заместитель исполнительного директора по экономике и финансам ООО "СГЭС"

М.П.

Заместитель начальника ИПТС
Ю.О. Чернышова
8(3462)555-744



Handwritten signature

Л.Н. Попова

Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "Сургутские городские электрические сети" в сфере теплоснабжения за 4 квартал 2023года, тыс. рублей с НДС

№ источника	Источник финансирования	Всего за отчетный год		в том числе за периоды				Отклонение*	
		план	факт	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	тыс.руб.	%
				факт	факт	факт	факт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Собственные средства	76 185,56	76 173,10	0,00	0,00	0,00	76 173,10	-12,46	-0,02
1.1	Амортизационные отчисления	76 185,56	76 173,10	0,00	0,00	0,00	76 173,10	-12,46	-0,02
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00						
1.3	экономия расходов, достигнутая регулируемой организацией в результате реализации мероприятий инвестиционной программы, экономия расходов (в том числе связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта)	0,00	0,00						
1.4	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00	0,00						
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00						
1.6	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00						
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	кредиты	0,00	0,00						
2.2	займы организаций	0,00	0,00						
2.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00						
3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	федеральный бюджет	0,00	0,00						
3.2	бюджет автономного округа	0,00	0,00						
3.3	местный бюджет	0,00	0,00						
4	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего	76 185,56	76 173,10	0,00	0,00	0,00	76 173,10	-12,46	-0,02

*Отклонение нарастающим итогом

Заместитель исполнительного директора по экономике и финансам ООО "СГЭС"

М.П.

Заместитель начальника ПТС

Ю.О.Чернявская
8(3462)555-744


Л.Н. Попова

**Укрупненный сетевой график выполнения мероприятия инвестиционной программы
ООО "Сургутские городские электрические сети" в сфере теплоснабжения**

Наименование мероприятия инвестиционной программы

№	Наименование этапов реализации мероприятия	Выполнение (план)		Выполнение (факт)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончания (дата)	начало (дата)	окончания (дата)		
1	2	3	4	5	6	7	8
Строительство и проектирование III тепловывода от СГРЭС-1, до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр. 31В. (1 этап строительства)							
1	Проведение торгов	10.03.2023	10.04.2023	02.08.2022	22.08.2022	100	
1.1.	Заключение договора .	10.04.2023	20.04.2023	22.08.2022	07.09.2022	100	
1.2.	ПИР	20.04.2023	30.05.2023	07.09.2022	21.12.2023	50	Длительные сроки пересогласования Администрацией г. Сургута способа прокладки тепломагистрали из подземной в надземную.Выполнен ПИР 1 части тепломагистрали.
1.3.	Приобретение материалов						
2.	Проведение торгов	20.11.2023	20.12.2023	20.12.2023	20.12.2023	100	
2.1	Заключение договора на поставку оборудования	10.01.2024	20.01.2024	25.12.2023			
2.2	Поставка оборудования	20.01.2024	30.08.2024				
Строительство защитного ограждения тепломагистрали по проспекту Пролетарский. 2 этап строительства (2 часть)							
1	Строительно-монтажные работы						
1.1.	Проведение торгов	01.03.2023	01.05.2023	22.03.2023	04.04.2023	100	
1.2.	Заключение договора	01.05.2023	10.05.2023	04.04.2023	17.04.2023	100	
1.3.	Монтажные работы	10.05.2023	10.11.2023	17.04.2023	10.11.2023	100	

Заместитель исполнительного директора по экономике и финансам ООО "СГЭС"

М.П.

Заместитель начальника ПТС

Ю.О.Чернявская

8(3462)555-744



Л.Н. Попова

Информация о реализации инвестиционной программы ООО "Сургутские городские электрические сети" в сфере теплоснабжения на 01.01.2024г. (ежеквартально)

№	Наименование муниципального образования	Наименование организации	НПА об утверждении программы	Наименование мероприятия, реализуемого в отчетном году (из программы)	Вид работ (строительство/реконструкция)	Тип объекта (объект/сеть)	Планируемая мощность объекта**/ протяженность сетей, м (ТС и ГВС в двухтрубном исчислении)	Годы реализации мероприятия		Стоимость всего, тыс. руб. с НДС (план финансирования)	План финансирования в отчетном году, тыс. руб. с НДС	Факт в отчетном году, тыс. руб. с НДС		в том числе бюджет, тыс. руб.	Уровень выполнения в отчетном году, %		Факт с начала реализации мероприятия (нарастающим итогом), тыс. руб.		Уровень выполнения нарастающим итогом, %		Фактически введенная в отчетном году		Примечание: указываются краткое описание работ, причины не выполнения работ (при наличии) в отчетном периоде
								Начало	Конец			выполнение (по актам КС)	финансирование (по ПП)		выполнение	финансирование	выполнение (по актам КС)	финансирование (по ПП)	выполнение	финансирование	мощность*	протяженность сетей, м (в двухтрубном исчислении)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Теплоснабжение																							
1	г. Сургут	ООО "СГЭС"	приказ Департа ХМАО-Югры №42-Пр-54 от 09.11.23	Строительство и проектирование III тепловывода от СГРЭС-1, до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр. 31В. (1 этап строительства)	строительство	сеть	4067	2023	2028	1 207 348,24	33 918,00	17 016,83	26 445,54	0,00	50	78	17 016,83	26 445,54	1	2	0	0	
				Строительство защитного ограждения тепломагистралей по проспекту Пролетарский. 2 этап строительства (2 часть)	строительство	сеть	4100	2023	2024	173 362,62	57 505,00	64 962,17	64 962,17	0,00	113	113	172 295,79	172 295,79	99	99	0	0	
Итого										1 380 710,87	91 423,00	81 979,00	91 407,72	0,00	89,67	99,98	189 312,62	198 741,34	13,71	14,39	0	0	

* теплоснабжение: котельная, ЦТП, ПС иное (указать);

** котельная, ЦТП - Гкал/час