



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

19.11.2024

г. Екатеринбург

№ 707

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2021 № 448 «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» на 2022–2026 годы»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 18.11.2024 № 31-01-06/1663, в целях обеспечения надежного и бесперебойного теплоснабжения потребителей в зоне ответственности общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» на территории города Каменска-Уральского

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2021 № 448 «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» на 2022–2026 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2021, 27 октября, № 32206) с изменениями, внесенными приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.11.2022 № 589 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2021 № 448), следующие изменения:

1) в наименовании и пункте 1 слова «на 2022–2026 годы» заменить словами «на 2024–2026 годы»;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.».

2. Внести в инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» на 2022–2026 годы, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2021 № 448, следующие изменения:

1) в грифе утверждения и наименовании слова «на 2022–2026 годы» заменить словами «на 2024–2026 годы»;

2) таблицы 1–5 изложить в новой редакции (приложение).

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Министр



Н.Б. Смирнов

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ НА 2024–2026 ГОДЫ

Номер строки	Номер п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Наличие мероприятия (объекта) в концессионном соглашении	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, Гкал/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС					
							наименование показателя (мощность, протяженность (в однострубно исчислении), способ прокладки, диаметр, пропускная способность и т.п.)	единицы измерения	значение показателя		год начала	год завершения		всего	плановые расходы		профинансировано к 2024 году	финансирование на период 2024–2025 годов	остаток финансирования
									до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)					в том числе:	ПИР			
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей:																		
2.	Всего по группе 1													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
4.	Всего по группе 2													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников:																		
6.	3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
7.	3.2.1.	Модернизация насосного парка котельной г. Каменск-Уральский ул. Силикатная с заменой сетевых насосов типа K-100-65-160 (3 шт.) и типа K-80-50-200 (2 шт.) на насосы WIL0 типа IL 150/360-37/4 (3 шт.)	концессионное соглашение отсутствует	выполняется в целях поддержания надежности и энергоэффективности	г. Каменск-Уральский, ул. Силикатная	-	суммарная производительность насосов	куб.м/час	460,0	460,0	2025	2026	2026	3562,830	738,840	2823,990	0,000	3562,830	0,000
8.	3.2.2.	Модернизация (реконструкция) котельной г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, 13 с заменой теплотехнического оборудования (котел № 1, 2, 3 водогрейный КВГМ-3,6-95)	концессионное соглашение отсутствует	выполняется в целях поддержания надежности и энергоэффективности	г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, д. 13	-	мощность	Гкал/час	9,0	9,3	2024	2025	2025	7535,323	0,000	7535,323	0,000	7535,323	0,000
9.	3.2.3.	Модернизация насосного парка котельной г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, 13 с заменой сетевых насосов типа Д-320 (2 штук) и насосов типа K-90-55 (2 шт) на насосы WIL0 типа IL 150/360-37/4 (4 шт.)	концессионное соглашение отсутствует	выполняется в целях поддержания надежности и энергоэффективности	г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, д. 13	-	суммарная производительность насосов	куб.м/час	780,0	780,00	2025	2025	2025	4697,410	877,730	3819,680	0,000	4697,410	0,000
10.	Всего по группе 3													15 795,563	1616,570	14 178,993	0,000	15 795,563	0,000
11.	Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:																		
12.	Всего по группе 4													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения:																		
14.	Всего по группе 5													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
15.	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:																		
16.	Всего по группе 6													0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	Итого по программе													15 795,563	1616,570	14 178,993	0,000	15 795,563	0,000

Список используемых сокращений:

Гкал/час – гигакалория в час;

г. – город;

КВГМ – котел водогрейный газомазутный;

куб.м/час – метр кубический в час;

НДС – налог на добавленную стоимость;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительные-монтажные работы;

ул. – улица;

шт. – штука.

ТЕКУЩИЕ И ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ОБЪЕКТОВ СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Номер строки	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 (ед./км)				количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности (ед./Гкал)				удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг у.т./Гкал)				отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети ((Гкал/год)/кв.м)				величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал/год)			
		текущее значение 2024 год	плановое значение			текущее значение 2024 год	плановое значение			текущее значение 2024 год	плановое значение			текущее значение 2024 год	плановое значение			текущее значение 2024 год	плановое значение		
			2024 год	2025 год	2026 год		2024 год	2025 год	2026 год		2024 год	2025 год	2026 год		2024 год	2025 год	2026 год		2024 год	2025 год	2026 год
1.	Централизованная система теплоснабжения от газовой котельной, расположенной по адресу: 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Силикатная, с учетом централизованной системы горячего водоснабжения (открытого типа)	1,49	1,49	1,49	1,49	0	0	0	0	161,29	161,29	161,29	161,29	2,197	2,197	2,197	2,197	1075	1075	1075	1075
2.	Централизованная система теплоснабжения от газовой котельной, расположенной по адресу: 623428, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, строение 13, с учетом централизованной системы горячего водоснабжения (открытого типа)	0,9	2,15	2,15	2,15	0	0	0	0	160,82	160,82	160,82	160,82	2,740	2,740	2,740	2,74	5468	5468	5468	5468

Список используемых сокращений:
(Гкал/год)/кв. м – гигакалория в год на квадратный метр;
Гкал/год – гигакалория в год;
ед./Гкал – единица на гигакалорию;
ед./км – единица на километр;
км – километр.

**ПЛАН ФИНАНСИРОВАНИЯ
МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ НА 2024–2026 ГОДЫ**

Номер строки	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Источники финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий (объектов) без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)			
				всего на период 2024–2026 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
					2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей:						
2.	Итого по группе 1						
					0,000	0,000	0,000
3.	Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:						
4.	Итого по группе 2						
					0,000	0,000	0,000
5.	Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников:						
6.	1.	Модернизация насосного парка котельной г. Каменск-Уральский ул. Силикатная с заменой сетевых насосов типа К-100-65-160 (3 шт.) и типа К-80-50-200 (2 шт.) на насосы WIL0 типа IL 150/360-37/4 (3 шт.)	всего	3562,830	0,000	802,590	2760,240
7.			в том числе:				
			собственные средства	3562,830	0,000	802,590	2760,240
8.			в том числе:				
			амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000	0,000
9.			в том числе:				
			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000	0,000
10.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	3562,830	0,000	802,590	2760,240
11.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000	0,000
12.			экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000		
14.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,000	0,000	0,000	0,000		
15.	иные собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000		
16.	средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000	0,000		
17.	в том числе:						
	займы	0,000	0,000	0,000	0,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
18.			кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000
19.			иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
20.			бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000
			в том числе:				
21.			федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000
22.			бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	0,000
23.			бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000	0,000
24.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000	0,000
25.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000
26.	2.	Модернизация (реконструкция) котельной г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, 13 с заменой теплотехнического оборудования (котел № 1, 2, 3 водогрейный КВГМ-3,6-95)	всего	7535,323	6476,010	1059,313	0,000
			в том числе:				
27.			собственные средства	7535,323	6476,010	1059,313	0,000
			в том числе:				
28.			амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000	0,000
			в том числе:				
29.			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000	0,000
30.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	7535,323	6476,010	1059,313	0,000
31.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000	0,000
32.			экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,000	0,000	0,000	0,000
33.			плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000
34.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,000	0,000	0,000	0,000
35.			иные собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
36.			средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000	0,000
			в том числе:				
37.			займы	0,000	0,000	0,000	0,000
38.			кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000
39.			иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
40.		бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000	
		в том числе:					
41.		федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	
42.		бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	0,000	
43.		бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000	0,000	

1	2	3	4	5	6	7	8
44.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000	0,000
45.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000
46.	3.	Модернизация насосного парка котельной г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, 13 с заменой сетевых насосов типа Д-320 (2 штук) и насосов типа К-90-55 (2 шт) на насосы WIL0 типа IL 150/360-37/4 (4 шт.)	всего	4697,410	0,000	4697,410	0,000
47.			собственные средства	4697,410	0,000	4697,410	0,000
48.			амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000	0,000
49.			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000	0,000
50.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	4697,410	0,000	4697,410	0,000
51.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000	0,000
52.			экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,000	0,000	0,000	0,000
53.			плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000
54.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,000	0,000	0,000	0,000
55.			иные собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
56.			средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000	0,000
57.			займы	0,000	0,000	0,000	0,000
58.			кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000
59.			иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
60.			бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000
61.			федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000
62.			бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	0,000
63.			бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000	0,000
64.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000	0,000
65.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000
66.	Итого по группе 3		всего	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
67.			собственные средства	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240

1	2	3	4	5	6	7	8
68.			амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000	0,000
69.			в том числе:				
69.			результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000	0,000
70.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
71.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000	0,000
72.			экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,000	0,000	0,000	0,000
73.			плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000
74.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,000	0,000	0,000	0,000
75.			иные собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
76.			средства, привлеченные на возвратной основе	0,000	0,000	0,000	0,000
77.			в том числе:				
77.			займы	0,000	0,000	0,000	0,000
78.			кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000
79.			иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
80.			бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000
81.			в том числе:				
81.			федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000
82.			бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	0,000
83.			бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000	0,000
84.			расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000	0,000
85.			прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000
86.			Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:				
87.			Итого по группе 4	0,000	0,000	0,000	0,000
88.			Группа 5. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:				
89.			Итого по группе 5	0,000	0,000	0,000	0,000
90.			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:				
91.			Итого по группе 6	0,000	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	
92.	Итого по программе		всего	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240	
93.			в том числе:					
			собственные средства		15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
94.			в том числе:					
			амортизационные отчисления		0,000	0,000	0,000	0,000
95.			в том числе:					
			результат переоценки основных средств и нематериальных активов		0,000	0,000	0,000	0,000
96.			нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)		15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
97.			экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы		0,000	0,000	0,000	0,000
98.			экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации		0,000	0,000	0,000	0,000
99.			плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения		0,000	0,000	0,000	0,000
100.			расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)		0,000	0,000	0,000	0,000
101.			иные собственные средства		0,000	0,000	0,000	0,000
102.			средства, привлеченные на возвратной основе		0,000	0,000	0,000	0,000
		в том числе:						
103.		займы		0,000	0,000	0,000	0,000	
104.		кредиты		0,000	0,000	0,000	0,000	
105.		иные привлеченные средства		0,000	0,000	0,000	0,000	
106.		бюджетное финансирование		0,000	0,000	0,000	0,000	
		в том числе:						
107.		федеральный бюджет		0,000	0,000	0,000	0,000	
108.		бюджет Свердловской области		0,000	0,000	0,000	0,000	
109.		бюджет муниципального образования		0,000	0,000	0,000	0,000	
110.		расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения		0,000	0,000	0,000	0,000	
111.		прочие источники финансирования		0,000	0,000	0,000	0,000	

Список используемых сокращений:

г. – город;

КВГМ – котел водогрейный газомазутный;

ул. – улица;

шт. – штука.

ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН НА 2024–2026 ГОДЫ

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период 2024–2026 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без НДС		
				2024 год	2025 год	2026 год
1.	1.	Собственные средства в том числе:	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	1.4.	экономия расходов, 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) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	2.	Иные собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	3.	Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000
11.	3.1.	займы	0,000	0,000	0,000	0,000
12.	3.2.	кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	3.3.	иные привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000
14.	4.	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000
15.	4.1.	федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000
16.	4.2.	бюджет Свердловской области	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	4.3.	бюджет муниципального образования	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения	0,000	0,000	0,000	0,000
19.	5.	Прочие источники финансирования	0,000	0,000	0,000	0,000
20.	6.	Итого по программе	15 795,563	6476,010	6559,313	2760,240

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость.

**ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения		
					в том числе по годам реализации инвестиционной программы		
					2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Централизованная система теплоснабжения от газовой котельной, расположенной по адресу: 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Силикатная, с учетом централизованной системы горячего водоснабжения (открытого типа)						
2.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-	-	-
3.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	0,163	0,161	0,161	0,161	0,161
4.		т у.т./м ³					
5.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Процент износа объектов системы	%					
7.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	2205	1075	1075	1075	1075
8.		процентов	19,10	9,30	9,30	9,30	9,30
9.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	13 250	13 250	13 250	13 250	13 250
10.		куб. м для пара	-	-	-	-	-
11.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	-	-	-	-	-
12.	Централизованная система теплоснабжения от газовой котельной, расположенной по адресу: 623428, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Парковая, строение 13, с учетом централизованной системы горячего водоснабжения (открытого типа)						
13.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-	-	-
14.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	0,16846	0,161	0,161	0,161	0,161
15.		т у.т./м ³	-	-	-	-	-
16.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	0	0
17.	Процент износа объектов системы	%	-	-	-	-	-
18.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	2715,0	5468,0	5468,0	5468,0	5468,0
19.		процентов	7,80	15,60	15,60	15,60	15,60

1	2	3	4	5	6	7	8
20.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии	тонн в год для воды	29 631,0	7376,0	7376,0	7376,0	7376,0
21.	по тепловым сетям	куб. м для пара	-	-	-	-	-
22.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	-	-	-	-	-

Список используемых сокращений:

Гкал – гигакалория;

Гкал/ч – гигакалория в час;

кВт·ч/м³ – киловатт-час на кубический метр;

куб. м – кубический метр;

т у.т./Гкал – тонн условного топлива на гигакалорию;

т у.т./м³ – тонн условного топлива на кубический метр.