



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «29» октября 2024 г. № 289
г. Кемерово

**Об утверждении МКП ОГО «Теплоэнерго» инвестиционной
программы в сфере теплоснабжения
на 2025 год**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке 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)», постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Утвердить МКП ОГО «Теплоэнерго», ИНН 4222016746, инвестиционную программу в сфере теплоснабжения на 2025 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «29» октября 2024 г. № 289

Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения
МКП ОГО «Теплоэнерго» на 2025 год

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное казенное предприятие Осинниковского городского округа «Теплоэнерго»
Местонахождение регулируемой организации	652815, Кемеровская область – Кузбасс, г. Осинники, ул. Чайковского, д. 1, корп. А
Срок реализации инвестиционной программы	2025год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный инженер Жаворонков А.М.
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. +7 (384-71) 5-30-47
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кузбасса
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Н. Островского ул., 32, Кемерово, 650000
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малюта Дмитрий Владимирович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	тел. +7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Осинниковского городского округа
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	652811, Кемеровская область – Кузбасс, г. Осинники, пр. Советская, д. 17
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель главы Осинниковского городского округа Максимов И.В.
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	тел. +7 (384-71) 4-32-91

Инвестиционная программа МКП ОГО «Теплоэнерго» в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ п/п	Основные технические характеристики																
	Наименование мероприятий	Кадстровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	до реализации мероприятия					после реализации мероприятия							
					Тепловая сеть		Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Протраженность (в однокружном исчислении), км	Пропускная способность, т/ч	Условный диаметр, мм	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Протраженность (в однокружном исчислении), км	Пропускная способность, т/ч	Условный диаметр, мм	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч
					Условный диаметр, мм	Протраженность (в однокружном исчислении), км											
1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5			
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																	
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																	
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 пропускной способности 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 централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																	
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																	
3.1.1	Реконструкция участка тепломагистрали ЮК ГРЭС – Оленники с заменой теплоизоляции	42:31:0000000:440	Тепловая сеть	г. Калган	700	1880	0,460	надземный	105,1	700	1880	0,460	надземный	105,1			
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																	
Всего по группе 4																	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем 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 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 по программе																	

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)					Остаток финансирования	
				Плановые расходы			Профинансировано к 2025	Финансирование в т.ч. по годам		2025
				Всего	ПИР	СМР				
1	2	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:										
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей										
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				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников										
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей				27035,00	1089,00	25946	0,00	27035,00	0,00	
3.1.1. Реконструкция участка тепломатрицала ЮК ГРЭС – Онинники с заменой теплоизоляции				27035,00	1089,00	25946	0,00	27035,00	0,00	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 3				27035,00	1089,00	25946	0,00	27035,00	0,00	
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				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения										
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 5				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых 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				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по программе				27035,00	1089,00	25946	0,00	27035,00	0,00	

№ п/п	Наименование мероприятий	Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС						Прочие источники финансирования				
		Амортизация направленной на инвестиции	Прибыль, направленная на инвестиции	Средства, полученные за счет платы за подключение	Прочие собственные средства	в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	Экономия расходов		Расходы на оплату лицевых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	Иные собственные средства	Привлеченные средства на возвратной основе	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на модернизацию, реконструкцию (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов
1	2	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:												
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей												
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												
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 централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей												
Всего по группе 3												
3.1. Реконструкция участка тепломагистралей ЮК ГРЭС – Осинники с заменой теплоизоляции												
3.1.1. Реконструкция 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												
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 регулируемых 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 по программе												

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в
результате реализации мероприятий инвестиционной программы
МКП ОГО «Теплоэнерго»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фак- тичес- кое значе- ние	Теку- щее значе- ние	Плановые значения
					в т.ч. по годам реализации 2025
1	2	3	4	5	6
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	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	-	-	-
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	71672,3	71672,3	69862,5
		% от полезного отпуска тепловой энергии	32,9	32,9	32,1
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	356531	356531	346850
		куб. м для пара	-	-	-
7	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 5 мая 2014 г. № 410	-	-	-	-

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
МКП ОГО «Теплоэнерго»**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности			
		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 1 источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	
		Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025
1	2	3	4	5	6
1	МКП ОГО «Теплоэнерго»	0	0	0	-

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности					
		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 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025
1	2	7	8	9	10	11	12
1	МКП ОГО «Теплоэнерго»	-	-	1,95 Гкал/м ² 9,74 м ³ / м ²	1,9 Гкал/м ² 9,4 м ³ / м ²	71672 Гкал 356531 м ³	69863 Гкал 346850 м ³

Финансовый план МКП ОГО «Теплоэнерго»

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)					По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по видам деятельности	Производство и передача теплоэнергии	Всего	по годам реализации		
					2025		
1	2	3	5	6	7		
1	Собственные средства	27035,00	27035,00	27035,00	27035,00	-	
1.1	амортизационные отчисления	1501,00	1501,00	1501,00	1501,00	3.1.1	
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	25534,00	25534,00	25534,00	25534,00	3.1.1	
1.3	экономика расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменной видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.3.2	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.4	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.5	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
2	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
3.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
3.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
3.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	-	