

**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.07.2024

№ 9-УП

г. Киров

**Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Новое энергетическое предприятие» в сфере теплоснабжения
«Замена тепловых сетей по адресу: ул. Ленина, 187 на 2025 год»**

В соответствии с подпунктом 3.1.6.19 Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области, утверждённого постановлением Правительства Кировской области от 11.01.2023 № 1-П «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области, внесении изменения в постановление Правительства Кировской области от 22.06.2022 № 307-П «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Кировской области и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Кировской области» и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Кировской области», пунктом 2.3 Административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, с применением установленных органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения по согласованию с органами местного самоуправления, утвержденного распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 16.08.2022 № 85 «Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению инвестиционных

программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, с применением установленных органами исполнительной власти Кировской области плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения по согласованию с органами местного самоуправления» утвердить инвестиционную программу ООО «Новое энергетическое предприятие» в сфере теплоснабжения «Замена тепловых сетей по адресу: ул. Ленина, 187 на 2025 год» согласно приложению.

Министр

энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Кировской области



В.А. Климентовский

Приложение
УТВЕРЖДЕНА

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
№ 103/пр от 16.02.2023

Форма

**Инвестиционная программа организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения**

№ 1-ИП ТС

**Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения
"Замена тепловых сетей по адресу: ул.Ленина, 187 на 2025 год"**

ООО "Новое энергетическое предприятие"
(наименование регулируемой организации)

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Новое энергетическое предприятие"
Местонахождение регулируемой организации	юридический адрес: 610004, г.Киров, ул.Профсоюзная, д.1, офис 706; почтовый адрес: 610010, г. Киров, пос. Радужный, ул. Производственная, 9
Сроки реализации инвестиционной программы	2025 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор В.Е. Горяев
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	8 (8332) 32-97-00, 8 (8332) 24-95-00, kirov-nep@mail.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	610019 г. Киров, к. Мобилнета, д. 69
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр - В. А. Климентовский
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	(8332) 27-27-36
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Кирова
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	610000 г. Киров, Воровского ул., д. 39
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	первый заместитель мэра Д. А. Черемин
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	(8332) 76-03-08



Директор
М.П.

Горяев Валерий Евгеньевич

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
"Замена тепловых сетей по адресу: ул.Ленина, 187 на 2025 год"**

ООО "Новое энергетическое предприятие"

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2023 год)	Текущее значение (2024 год)	Плановые значения в т.ч. по годам реализации		
					2025 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/М3					
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.т./Гкал т.т./т./М3					
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	%	50,3	50,3	58,8		
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	6 629	6 780	6 780		
		% от полезного отпуска тепловой энергии	5,771	5,718	5,718		
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 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), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410						
7.1							
7.2							

Директор
М.П.

Горьев Валерий Евгеньевич



**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов
централизованного теплоснабжения
ООО "Новое энергетическое предприятие"
(наименование регулируемой организации)**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности																
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, теплоснабжателя отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжателя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжателя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)	Текущее значение (2024 год)	Плановое значение 2025 год	Текущее значение (2024 год)	Плановое значение 2025 год	Текущее значение (2024 год)	Плановое значение 2025 год	Текущее значение (2024 год)	Плановое значение 2025 год								
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12	13	14	15
1	Тепловые сети ООО "НЭП"	0,77													1,221	1,221			6780	6780		



Горяев Валерий Евгеньевич

**Директор
М.П.**

Финансовый план

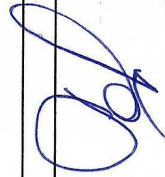
ООО "Новое энергетическое предприятие"

(наименование регулируемой организации)

№ 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 (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)	Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)				
				2025 год	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	11 335,300		11 335,300	11 335,300			
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	9 400,000		9 400,000	9 400,000			
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	1 935,300		1 935,300	1 935,300			
1.3	экономию расходов							
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы							
1.3.2	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,							

1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)									
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)									
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1									
3	Средства, привлеченные на возвратной основе									
3.1	кредиты									
3.2	займы организаций									
3.3	прочие привлеченные средства									
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									
5	Прочие источники финансирования									

Горяев Валерий Евгеньевич




Директор
М.П.

**График выполнения мероприятий инвестиционной программы развития коммунального хозяйства
по г.Киров
для ООО «Новое энергетическое предприятие» на 2025 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположение объекта	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Стоимость мероприятий, тыс. руб. без НДС		
					Всего	в т.ч. по годам	
						2025	
1	2	4	9	10	11	13	
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.							
6.1.1.	Замена тепловых сетей от ТК-1 до ТК-5 по адресу: ул.Ленина, 187	Двухтрубные разводящие тепловые сети в непроходных ж/б каналах от ТК-1 до ТК-5 по адресу: ул.Ленина, 187	2025	2025	11335,300	11335,300	
ВСЕГО по инвестиционной программе						11335,300	11335,300

Директор ООО "Новое энергетическое предприятие"



В.Е.Горяев

зетей по адресу: ул.Ленина, 187 на 2025 год"

ское предприятие"

мой организации)

2025 год

Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс руб без НДС				Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс руб без НДС															
Итого	в том числе		Профинансировано к 2025 году	Финансирование, в т.ч. по годам			Остаток финансирования	Амортизация (стр. 1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 1.2 ФП)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр. 1.3 ФП)	Прочие собственные средства (стр. 1.4 ФП)	Экономия расходов (стр. 1.5 ФП)		Расходы на оплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр. 1.6 ФП)	Иные собственные средства (стр. 2 ФП)	Присвоенные средства на возвратной основе (стр. 2.3 ФП)	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта конденсационного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов (стр. 4 ФП)	Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП)	
	ППР	СМР		2025								в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	связанную 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, плату за подключение технологическое присоединение к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)						
10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5.1	11.5.2	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	
11 335,300	11 335,300	0,000	11 335,300				0,000	9 400,000	1 935,300										
11 335,300	11 335,300	0,000	11 335,300				0,000	9 400,000	1 935,300										
11 335,300	11 335,300	0,000	11 335,300				0,000	9 400,000	1 935,300										

в целях осуществления деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры

Инвестиционная программа "Замена тепловых сетей"

ООО "Новое энергетиче
(наименование регулиру

в сфере теплоснабжения на

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации		
					Наименование и значение показателя													
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия								
					Тепловая сеть					Тепловая сеть								
Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубнои исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубнои исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч									
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	8	9		
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.1.1																		
1.1.2																		
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.2.1																		
1.2.2																		
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.3.1																		
1.3.2																		
1.4. Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.4.1																		
1.4.2																		
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																		
2.1.1																		
2.1.2																		
Всего по группе 2																		
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																		
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																		
3.1.1																		
3.1.2																		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
3.2.1																		
3.2.2																		
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																		
4.1.1																		
4.1.2																		
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																		
5.1.1																		
5.1.2																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
5.2.1																		
5.2.2																		
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 сво																		
6.1.1	Замена тепловых сетей от ТК-1 по адресу ул.Ленина, 187 до ТК-5 по адресу ул.Ленина, 187	156-200	тепловые сети		Двухтрубные разводящие тепловые сети в непереходных ж.б. каналах от ТК-1 до ТК-5 по адресу ул.Ленина, 187	156-200	58,3	0,443		в непереходных ж. каналах	4,6657	150-200	58,3	0,443	в непереходных ж. каналах	4,6657	2025	2025
6.1.2							58,3	0,443			4,6657		58,3	0,443		4,6657		
Всего по группе 6																		
ИТОГО по программе																		

Директор
МПП

Горяев Валерий Евгеньевич

