

**УТВЕРЖДЕНА**  
приказом Министерства промышленности,  
экономического развития и торговли  
Республики Марий Эл  
от 26 октября 2023 г. № 276

**Инвестиционная программа  
МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1» в сфере теплоснабжения  
на 2024-2025 годы**

Разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410 в форматах, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 февраля 2023 года № 103/пр

**Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1»**

(наименование регулируемой организации)

**Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения**

Муниципальное унитарное предприятие «Йошкар-Олинская теплоэлектротростраль №1»  
муниципального образования «Город Йошкар-Ола»

**Местонахождение регулируемой организации**

Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Лобачевского, д. 12

**Сроки реализации инвестиционной программы**

2024-2025 годы

**Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы**

Начальник ПТО Кузьмичев Алексей Николаевич

**Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц**

(8362) 41 04 59

**Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу**

Министерство промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл

**Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу**

Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Набережная Брюгге, д. 3

**Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу**

Министр Крылов Станислав Игоревич

**Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц**

(8362) 64 20 71

**Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу**

Администрация городского округа «Город Йошкар-Ола»

**Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу**

Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Ленинский проспект, д. 27

**Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу**

Первый заместитель мэра г. Йошкар-Олы Покровский Лев Константинович

**Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц инвестиционной программы**

(8362) 41 44 89

**Руководитель регулируемой организации**

**Бондарчук Игорь Леонидович**



# Инвестиционная программа МУП "Южур-Од" линейка ГЭЦ-1"

Муниципальное унитарное предприятие  
г. Южур-Од

2024-2025 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Календарный номер объекта (субъекта объекта)	Вид объекта	Основные технико-экономические характеристики														Расходы на реализацию мероприятий в процентном выражении					Расходы на реализацию мероприятий в абсолютном выражении					Итого по группе 6	Итого по программе				
				до реализации мероприятий							после реализации							Финансирование в 2024 году		Финансирование в 2025 году		Итого по группе 1-5	Итого по группе 6	Итого по группе 7	Итого по группе 8	Итого по группе 9	Итого по группе 10						
				Продуктивная способность, кВт		Удельный расход, кВт/ч		Тепловая нагрузка, кВт		Продуктивная способность, кВт		Удельный расход, кВт/ч		Тепловая нагрузка, кВт		Целевые расходы	Профинансировано к 2024 году	Финансирование в 2025 году	Средств финансово-муниципальной собственности	Амортизация (стр. 1 ФФП)	Привлеченная на инвестиции (стр. 1.2 ФФП)									Средств, полученных от участия в ФФП	Средств, полученных от участия в ФФП	Итого по группе 1-5	Итого по группе 6
				Удельный расход, кВт/ч	Тепловая нагрузка, кВт	Продуктивная способность, кВт	Удельный расход, кВт/ч	Тепловая нагрузка, кВт	Продуктивная способность, кВт	Удельный расход, кВт/ч	Тепловая нагрузка, кВт																						
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	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.8	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.7	11.8	11.9	12	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения энергоэффективности																																	
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения энергоэффективности																																	
1.1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения энергоэффективности																																	
1.2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения энергоэффективности																																	
1.2.1. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения энергоэффективности																																	
1.3. Укрепление производственных объектов существующих тепловых сетей в целях повышения энергоэффективности																																	
1.3.1. Укрепление производственных объектов существующих тепловых сетей в целях повышения энергоэффективности																																	
1.4. Укрепление мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения энергоэффективности																																	
1.4.1. Укрепление мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения энергоэффективности																																	
Итого по группе 1																																	
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, в том числе строительство новых тепловых сетей																																	
2.1.1	Строительство газопроводной электростанции на территории ТЭЦ-1 по адресу: г. Южур-Од, ул. Лыбковского д.12	12.05.0000001484	ТЭЦ	г. Южур-Од, ул. Лыбковского д.12	-	-	-	-	339.1	-	-	-	-	340.9	2024	2024	130.071	0	130.071	0	130.071	0	0	0	25.654	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по группе 2																																	
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
3.1. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
3.2.1. Техническое перевооружение котельной котельной об-38 с заменой котельного оборудования с автоматизацией и модернизацией котельной																																	
3.2.1	Техническое перевооружение котельной котельной об-38 с заменой котельного оборудования с автоматизацией и модернизацией котельной	12.05.0000001483	Котельная	г. Южур-Од, ул. Ген. Петрова д.14	-	-	-	-	3.31	-	-	-	-	3.31	2025	2025	38.482	0	38.482	0	38.482	0	0	0	38.482	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по группе 3																																	
Группа 4. Мероприятия направленные на снижение тепловых потерь в сети на окружающую среду, за исключением тепловых сетей																																	
4.1.1. Мероприятия направленные на снижение тепловых потерь в сети на окружающую среду, за исключением тепловых сетей																																	
Итого по группе 4																																	
Группа 5. Выход из эксплуатации, консервация и ликвидация объектов систем централизованного теплоснабжения																																	
5.1. Выход из эксплуатации, консервация и ликвидация объектов систем централизованного теплоснабжения																																	
5.1.1. Выход из эксплуатации, консервация и ликвидация объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
5.2. Выход из эксплуатации, консервация и ликвидация линий объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
5.2.1. Выход из эксплуатации, консервация и ликвидация линий объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
Итого по группе 5																																	
Группа 6. Мероприятия предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы муниципальных образований, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и надежности работы систем централизованного теплоснабжения																																	
6.1.1	Приобретение оборудования, не относящегося к основным средствам, для модернизации объектов теплоэнергетики		Оборудование	г. Южур-Од, ул. Лыбковского д.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2024	2025	89.574	0	89.574	0	89.574	0	53.731	35.843	0	89.574	0	0	0	0	0	0	0	
Итого по группе 6																																	
Итого по программе																																	

Руководитель муниципального образования

Бондарук Игорь Леонидович

М.П.

Итого по группе 9: 0

Итого по группе 10: 0

Итого по группе 7: 0

Итого по группе 8: 0

Итого по группе 9: 0

Итого по группе 10: 0

Итого по группе 7: 0

Итого по группе 8: 0

Итого по группе 9: 0

Итого по группе 10: 0

Итого по группе 7: 0

Итого по группе 8: 0

Итого по группе 9: 0

Итого по группе 10: 0

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

**МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"**

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения	
					в т.ч. по годам реализации	
					2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
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.у.т./Гкал	0.1564	0.1589	0.1577	0.1577
3	Установленная тепловая мощность ТЭЦ-1	Гкал/ч	339.1	339.1	340.9	340.9
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	65.3 (57.3)	65.5 (58.7)	64.7 (54.7)	64.5 (53.8)
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-
		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		-	-	-	-



**Руководитель регулируемой организации**  
М.П. (при наличии)

**Бондарчук Игорь Леонидович**

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов  
централизованного теплоснабжения**

МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"

(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, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются)		Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжателя к материальной характеристике тепловой сети		Отношение величин технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжателя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются)		Текущее значение		Плановое значение		
		Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	
		2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Йошкар-Олинская ТЭЦ-1	-	-	-	0	0	0	164	162.56	162.56	-	-	-	-	-	-
2	Котельная № 38	-	-	-	0	0	0	209.7	207.6	187.5	-	-	-	-	-	-
3	Оборудование, не требующее монтажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Руководитель регулируемой организации**  
М.П. (при наличии)




Бондарчук Игорь Леонидович



**Финансовый план**  
**МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"**  
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				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)		
				2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	153 710	153 710	79 385	74 325	
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	153 710	153 710	79 385	74 325	п.2.1.1. - 25 654 тыс.руб.в 2024 г; п.3.1.1. - 38 482 тыс.руб. в 2025 г; п.6.1.1 - 53 731 тыс.руб.в 2024 г, 35 843 тыс.руб. в 2025 г
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке					
1.3	экономия 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)					
<b>2.</b>	<b>Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1</b>					
<b>3</b>	<b>Средства, привлеченные на возвратной основе</b>	104 417	104 417	104 417		п.2.1.1
3.1	кредиты	104 417	104 417	104 417		
3.2	займы организаций					
3.3	прочие привлеченные средства					
<b>4</b>	<b>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</b>					
<b>5</b>	<b>Прочие источники финансирования</b>					

Руководитель регулируемой организации  
М.П. (при наличии)



Бондарчук Игорь Леонидович