



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 28.10.2022

№ 205

Об утверждении инвестиционной программы  
МУП «Теплообеспечение» муниципального района Волжский Самарской  
области в сфере теплоснабжения на 2023 – 2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации 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)» и постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» ПРИКАЗЫВАЮ:

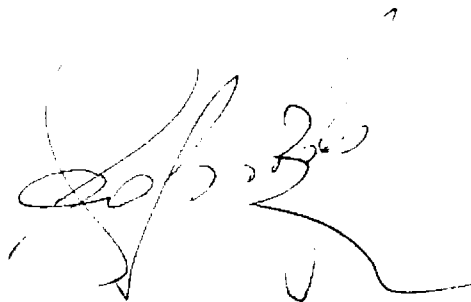
1. Утвердить инвестиционную программу МУП «Теплообеспечение» муниципального района Волжский Самарской области в сфере теплоснабжения на 2023 – 2025 годы согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 5.1 к настоящему Приказу.

2. Контроль за реализацией утвержденной инвестиционной программы возложить на заместителя министра – руководителя департамента энергетики и коммунальной инфраструктуры (Стрельникова).

3. Приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

4. Настоящий Приказ вступает в силу с момента подписания.

Министр  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, cursive letters and flourishes.

А.М.Мордвинов

Приложение № 1  
к Приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10.2022 № 205

**Паспорт инвестиционной программы МУП «Теплообеспечение» муниципального района  
Волжский Самарской области в сфере теплоснабжения на 2023 – 2025 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Инвестиционная программа МУП «Теплообеспечение» в сфере теплоснабжения на период 2023-2025 гг. (далее Программа)
Местонахождение регулируемой организации	443548, Самарская область, Волжский район, п.г.т. Смышляевка, ул. Мичурина, 1
Сроки реализации инвестиционной программы	Начало реализации Программы - 2023 год, окончание реализации Программы - 2025 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор МУП «Теплообеспечение» - Шевченко Евгений Борисович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел.: 8 /846/ 226-17-32
	<a href="mailto:sjek005@mail.ru">sjek005@mail.ru</a>
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	443010, Самарская область, г. Самара, ул. Самарская, д. 146А
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области А.М. Мордвинов
Дата утверждения инвестиционной программы	28.10.2022
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел.: (846) 214-75-01,
	Email: <a href="mailto:energo@samregion.ru">energo@samregion.ru</a>
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	443001, Самарская область, г. Самара, ул. Саловая, 292
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Руководитель департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области
	А. А. Гаршина
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8/846/332-02-68
	Email: <a href="mailto:tariff@samregion.ru">tariff@samregion.ru</a>
Дата согласования инвестиционной программы	28.10.2022
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения Петра-Дубрава муниципального района Волжский Самарской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	443546, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Петра-Дубрава, улица Молодежная (Климова), д. 3
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	И.о. Главы городского поселения Петра-Дубрава Г.В. Чернышов
Дата согласования инвестиционной программы	25.10.2022
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8(846-22) 6-25-12
	Email: <a href="mailto:glavap-d@mail.ru">glavap-d@mail.ru</a>



Приложение № 3  
к Приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10.2022 № 205

**Плановые значения показателей,  
достижение которых предусмотрено в результате реализации  
мероприятий инвестиционной программы  
МУП "Теплообеспечение"  
в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения 2021 г.	Плановые значения			
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации		
					2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/М3	6,24	6,24	6,24	6,24	6,24
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,162	0,1622	0,1625	0,1624	0,1622
		т.у.т./М3 <*>	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,0	0,0	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям*	Гкал в год	6 285	5 441	5 522	5 482	5 441
		% от отпуска тепловой энергии в сеть	9,38	9,32	9,46	9,39	9,32
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды <*>	9,045	8,842	8,842	8,842	8,842
		куб. м для пара <***>	-	-	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды					
7.1.	Химические показатели качества	кислород, мг/кг	-	-	-	-	-
		pH	7,37	7,38	7,36	7,37	7,38
		жесткость	25	26	24	25	26
7.2.	Биологические показатели качества		-	-	-	-	-

Приложение № 4  
к Приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10.2022 № 205

Показатели надежности  
и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения  
МУП "Теплообеспечение"  
в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы

№ п.п.	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				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с источников тепловой энергии т.у.т./Гкал				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал/м³				Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал			
		Текущее значение 2021 г.	Плановое значение			Текущее значение 2021 г.	Плановое значение			Текущее значение 2021 г.	Плановое значение			Текущее значение 2021 г.	Плановое значение			Текущее значение 2021 г.	Плановое значение		
			2023	2024	2025		2023	2024	2025		2023	2024	2025		2023	2024	2025		2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23
1	Тепловые сети МУП "Теплообеспечение"	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,1622	0,1625	0,1624	0,1622	1,318	1,163	1,155	1,146	6 285	5 522	5 482	5 441

Приложение № 5  
к Приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10.2022 № 205

Финансовый план  
МУП "Теплообеспечение"  
в сфере теплоснабжения на 2023-2025 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестиционной программы		
		производство и передача тепловой энергии		2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства регулируемой организации, учтенные при установлении цен (тарифов)	20 233,96	20 233,96	5 614,18	6 184,64	8 435,14
1.1	амортизационные отчисления, в том числе	8 220,00	8 220,00	2 740,00	2 740,00	2 740,00
1.1.1	результаты переоценки основных средств и нематериальных активов	-	-	-	-	-
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), в том числе:	12 013,96	12 013,96	2 874,18	3 444,64	5 695,14
1.2.1	финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	12 013,96	12 013,96	2 874,18	3 444,64	5 695,14
1.3	Экономия расходов	-	-	-	-	-
1.3.1	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий ИП, связанная с сокращением потерь в тепловых сетях	-	-	-	-	-
1.3.2	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий ИП, связанная со сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии	-	-	-	-	-
1.3.3	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий ИП, связанная с реализацией энергосервисного договора (контракта)	-	-	-	-	-
1.4	средства, полученные за счет платы за подключение к системам централизованного теплоснабжения	-	-	-	-	-
1.5	расходы на уплату лицензионных платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	-	-	-	-	-
2	Иные собственные средства регулируемой организации	-	-	-	-	-
3	Привлеченные	-	-	-	-	-
3.1	займы	-	-	-	-	-
3.2	кредиты	-	-	-	-	-
3.3	иные средства, привлеченные на возвратной основе	-	-	-	-	-
4	Бюджетные средства	-	-	-	-	-
5	Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	20 233,96	20 233,96	5 614,18	6 184,64	8 435,14

**График финансирования  
Инвестиционной Программы МУП "Теплообеспечение"  
в сфере теплоснабжения на 2023-2025 гг.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объемы финансирования, без НДС, тыс. руб.			
			Итого	в том числе по годам реализации Программы		
				2023 г	2024 г	2025 г
1.	Модернизация участка тепловой сети надземной прокладки от ТВ-12 до ТК-25 диаметром 273 мм протяженностью 200 м в двухтрубном исполнении, в зоне действия котельной п. Петра Дубрава, ул. Южная, 2Б	<i>Всего, в т.ч.</i>	<i>5 614,18</i>	<i>5 614,18</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
		тарифные источники	5 614,18	5 614,18	0,00	0,00
		- амортизация	2 740,00	2 740,00	0,00	0,00
		- прибыль	2 874,18	2 874,18	0,00	0,00
		- иные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00
заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.	Модернизация системы ГВС в МКД п. Петра Дубрава	<i>Всего, в т.ч.</i>	<i>6 184,64</i>	<i>0,00</i>	<i>6 184,64</i>	<i>0,00</i>
		тарифные источники	6 184,64	0,00	6 184,64	0,00
		- амортизация	2 740,00	0,00	2 740,00	0,00
		- прибыль	3 444,64	0,00	3 444,64	0,00
		- иные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00
заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.	Модернизация участка тепловой сети надземной прокладки от ТВ-47 (две врезки д.150 мм на ж. дома по ул. Южная, №№ 1;3) до ГРП диаметром 273 мм протяженностью 341 м в двухтрубном исполнении в зоне действия котельной п. Петра Дубрава, ул. Южная, 2Б	<i>Всего, в т.ч.</i>	<i>8 435,14</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>8 435,14</i>
		тарифные источники	8 435,14	0,00	0,00	8 435,14
		- амортизация	2 740,00	0,00	0,00	2 740,00
		- прибыль	5 695,14	0,00	0,00	5 695,14
		- иные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00
заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00		
<i>Всего в сфере теплоснабжения</i>	<i>Всего, в т.ч.</i>	<i>20 233,96</i>	<i>5 614,18</i>	<i>6 184,64</i>	<i>8 435,14</i>	
	тарифные источники	20 233,96	5 614,18	6 184,64	8 435,14	
	- амортизация	8 220,00	2 740,00	2 740,00	2 740,00	
	- прибыль	12 013,96	2 874,18	3 444,64	5 695,14	
	- иные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	
	заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	