



Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области

ПРИКАЗ

от 12.10.2022

№ 174

Об утверждении корректировки инвестиционной программы
МУП «Теплообеспечение» муниципального района Волжский Самарской
области в сфере теплоснабжения на 2020 – 2022 годы
(корректировка 2022 года)

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)», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2022 № 785 «Об особенностях корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, в 2022 году» 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 скорректированную инвестиционную программу МУП «Теплообеспечение» муниципального района Волжский Самарской

области в сфере теплоснабжения на 2020 – 2022 годы (корректировка 2022 года) 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.

3. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 19.11.2020 № 225 «Об утверждении корректировки инвестиционной программы МУП «Теплообеспечение» муниципального района Волжский Самарской области в сфере теплоснабжения на 2020 – 2022 годы» со дня вступления в силу настоящего Приказа.

4. Приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

5. Настоящий Приказ вступает в силу с момента подписания.

И.о.министра
энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства
Самарской области



С.Г.Стрельников

Паспорт инвестиционной программы МУП «Теплообеспечение» м.р.Волжский Самарской области в сфере теплоснабжения на 2020-2022 год (корректировка 2022 года)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Инвестиционная программа МУП «Теплообеспечение» в сфере теплоснабжения на период 2020-2022 гг. Корректировка 2022 года (далее – Программа)
Местонахождение регулируемой организации	443548, Самарская область, Волжский район, п.г.т. Смышляевка, ул. Мичурина, 1
Сроки реализации инвестиционной программы	Начало реализации Программы - 2020 год, окончание реализации Программы - 2022 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 siek005@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, 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	И.о.министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области С.Г.Стрельников
Дата утверждения инвестиционной программы	12.10.2022
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел.: (846) 214-75-01, Email: energo@samregion.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ 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.Садовая, 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: tariff@samregion.ru
Дата согласования инвестиционной программы	11.10.2022
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	Глава городского поселения Петра-Дубрава В.А. Крашенинников
Дата согласования инвестиционной программы	06.10.2022
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8(846-22) 6-25-12 Email: glavap-d@mail.ru

Плановые значения показателей,
достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы
МУП "Теплообеспечение"
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2022 годы (корректировка 2022 год)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения 2019 г.	Плановые значения			
				Утвержденный период 2020 г.	в т.ч. по годам реализации		
					2020 г.	2021 г.	2022 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	0,159	0,163	0,163	0,163	0,163
		т.у.т./м³ <*>	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,0	0,0	0,10	-	-
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
4.1.	Тепловая сеть в зоне действия котельной п. Петра Дубрава, ул. Южная, 2Б	%	0,0	78,0	75,0	73	73
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	7 272	5 591	5 591	5 512	5 433
		% от отпуска тепловой энергии в сеть	10,04	8,51	8,437	9,38	9,25
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды <*>	12,012	9,081	9,081	9,045	9,045
		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	7,35	7,35	7,36	7,37	7,38
		жесткость	23	23	24	25	26
7.2.	Биологические показатели качества		-	-	-	-	-

Приложение № 4
к Приказу министерства
энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства

Самарской области
от 12.10.2022 № 174

Показатели надежности
и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
МУП "Теплообеспечение"
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2022 годы (корректировка 2022 год)

№ 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./Тквт				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 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение			Текущее значение 2019 г.	Плановое значение		
	2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022		
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"	0,109	0,099	0,098	0,097	0,070	0,069	0,068	0,067	0,163	0,163	0,163	0,163	1,541	1,516	1,516	1,516	7 272	5 591	5 512	5 433

Финансовый план
МУП "Теплообеспечение"
в сфере теплообеспечения на 2020-2022 годы
корректировка 2022 г.

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				
		по видам деятельности производство и передача тепловой энергии	Всего	по годам реализации инвестиционной программы		
				2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства регулируемой организации, учтенные при установлении цен (тарифов)	12 650,88	12 650,88	4 138,92	4 172,53	4 339,43
1.1	амортизационные отчисления, в том числе:	3 465,00	3 465,00	1 155,00	1 155,00	1 155,00
1.1.1	результаты переоценки основных средств и нематериальных активов	-	-	-	-	-
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), в том числе:	7 721,06	7 721,06	2 983,92	2 322,27	2 414,87
1.2.1	финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой доле в выручке	7 721,06	7 721,06	2 983,92	2 322,27	2 414,87
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) марок основного и (или) резервного топлива на истинную теплоту	-	-	-	-	-
1.3.3	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий ИП, связанная с реализацией энергосберегающего договора (контракта)	-	-	-	-	-
1.4	средства, полученные за счет платы за подключение к сетям централизованного теплоснабжения	-	-	-	-	-
1.5	расходы на уплату налоговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	-	-	-	-	-
2	Иные собственные средства регулируемой организации	1 464,82	1 464,82	0,00	695,26	769,56
3	Привлеченные:	-	-	-	-	-
3.1	займы	-	-	-	-	-
3.2	кредиты	-	-	-	-	-
3.3	иные средства, привлеченные на возвратной основе	-	-	-	-	-
4	Бюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	12 650,88	12 650,88	4 138,92	4 172,53	4 339,43

График финансирования
Инвестиционной Программы МУП "Теплообеспечение"
в сфере теплоснабжения на 2020-2022 гг. Корректировка 2022 г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объемы финансирования, без НДС, тыс. руб.			
			Итого	в том числе по годам реализации Программы		
			2020 г	2021 г	2022 г	
1	Техническое перевооружение сети теплоснабжения, наземной прокладки от ул. Коммунаров, 5а до ул. Климова, 3 Ду150 мм протяженностью 137,5 пм в двухтрубном исчислении и Ду89 мм протяженностью 163,75 пм в двухтрубном исчислении	Всего, в т.ч.	1 772,29	1 772,29	0,00	0,00
		тарифные источники	1 772,29	1 772,29	0,00	0,00
		- амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00
		- прибыль	1 772,29	1 772,29	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	Техническое перевооружение сети теплоснабжения, наземной прокладки, от ул. Коммунаров, 17 до ул. Физкультурной, 13 Ду150 мм протяженностью 168 пм в двухтрубном исчислении и Ду 219 мм протяженностью 62,5 пм в двухтрубном исчислении	Всего, в т.ч.	2 366,63	2 366,63	0,00	0,00
		тарифные источники	2 366,63	2 366,63	0,00	0,00
		- амортизация	1 155,00	1 155,00	0,00	0,00
		- прибыль	1 211,63	1 211,63	0,00	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 наземной прокладки от ТБ-12 до ТК-11 Ду273 мм протяженностью 200 м в двухтрубном исчислении в зоне действия котельной п. Петра Дубрава, ул. Южная, 2Б	Всего, в т.ч.	4 172,53	0,00	4 172,53	0,00
		тарифные источники	4 172,53	0,00	4 172,53	0,00
		- амортизация	1 155,00	0,00	1 155,00	0,00
		- прибыль	2 322,27	0,00	2 322,27	0,00
		- иные расходы	695,26	0,00	695,26	0,00
		заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Техническое перевооружение сети теплоснабжения МКД п. Петра Дубрава от ул. 60 лет Октября до ул. Климова по ул. Коммунаров	Всего, в т.ч.	4 339,43	0,00	0,00	4 339,43
		тарифные источники	4 339,43	0,00	0,00	4 339,43
		- амортизация	1 155,00	0,00	0,00	1 155,00
		- прибыль	2 414,87	0,00	0,00	2 414,87
		- иные расходы	769,56	0,00	0,00	769,56
		заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Всего в сфере теплоснабжения</i>	<i>Всего, в т.ч.</i>	<i>12 650,08</i>	<i>4 138,92</i>	<i>4 172,53</i>	<i>4 339,43</i>	
	тарифные источники	12 650,08	4 138,92	4 172,53	4 339,43	
	- амортизация	3 465,00	1 155,00	1 155,00	1 155,00	
	- прибыль	7 721,06	2 983,92	2 322,27	2 414,87	
	- иные расходы	1 464,02	0,00	695,26	769,56	
	заемные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	