



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 05 сентября 2022 г.

№ 33-ип(тс)/1

**Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
МУП «Теплосеть» (Фурмановский район) на 2023-2024 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)» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения МУП «Теплосеть» (Фурмановский район) на 2023-2024 годы согласно приложениям 1-5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника Департамента

С.Е. Бугаева

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
муниципального унитарного предприятия Фурмановского муниципального района "Теплосеть"**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное унитарное предприятие Фурмановского муниципального района "Теплосеть"
Местонахождение регулируемой организации	155526 Ивановская область, Фурмановский р-н, г.Фурманов, ул. Ивановская д.1, пом.1
Сроки реализации инвестиционной программы	2023-2024
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор Хвостов А.А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	8 (49341) 2-61-68
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	153022, г.Иваново ул.Велижская, 8
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	И.о. начальника Департамента - С.Е. Бугаева
Дата утверждения инвестиционной программы	05.09.2022
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Фурмановского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	155520, Ивановская область, г.Фурманов, ул. Социалистическая, 15
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Фурмановского муниципального района - Колесников П.Н.
Дата согласования инвестиционной программы	12.08.2022
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8(49341) 2-17-66

Инвестиционная программа
муниципального унитарного предприятия Фурмановского муниципального района "Теплосеть"
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2023 - 2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации и мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2022 году	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:															
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей															
1.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей															
1.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей															
1.3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей															
1.4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 2.															
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников															
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей															
3.1.1	Реконструкция участка тепловой сети	повышение надежности и энергетической эффективности процесса передачи тепловой энергии	Участок тепловой сети отопления и ГВС 140 п.м от ТК-11 (г.А) около дома №6 по ул.Мичурина до ТК-12 (г.Б) около дома №4 по ул.Мичурина г. Фурманов	протяженность // диаметр (пропускная способность)	м // мм (т/час)	140 // 325 (370,5), подземная в непроходном канале	140 // 325 (370,5) подземная в непроходном 4-х трубном канале	01.01.2023	31.08.2023	11 154,336	0,00	11 154,336	0,00	0,00	0,00
						140 // 159 (55), подземная в непроходном канале	140 // 159 (58), подземная в непроходном канале	01.01.2023	31.08.2023						
						140 // 108 (18,5), подземная в непроходном канале	140 // 108 (19,5), подземная в непроходном 4-х трубном канале	01.01.2023	31.08.2023						
3.1.2	Реконструкция участка тепловой сети	повышение надежности и энергетической эффективности процесса передачи тепловой энергии	Участки теплосети отопления и ГВС 90 п.м от ТК-10 (г.В) около дома №16 по ул.Мичурина до ТК-11 (г.А) около дома №6 по ул.Мичурина и теплосети отопления и ГВС 110 п.м от ТК-12 (г.Б) около дома №4 по ул.Мичурина до ТК-14 (г.Г) около дома №6 по ул.Мичурина г. Фурманов	протяженность // диаметр (пропускная способность)	м // мм (т/час)	200 // 325 (370,5), подземная в непроходном канале	200 // 325 (370,5), подземная в непроходном 4-х трубном канале	01.01.2024	31.08.2024	16 611,704	0,00	0,00	16 611,704	0,00	0,00
						200 // 159 (55), подземная в непроходном канале	200 // 159 (58), подземная в непроходном 4-х трубном канале	01.01.2024	31.08.2024						

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации и мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2022 году	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17
			(г.г.) около дома №2 по ул.Тимирязева г. Фурманов			200 // 108 (18,5), подземная в непроходном канале	200 // 108 (19,5), подземная в непроходном 4-х трубном канале	01.01.2024	31.08.2024						
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
3.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 766,040	0,000	11 154,336	16 611,704	0,000	0,000
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
5.2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по группе 5.										27 766,040	0,000	11 154,3360	16 611,704	0,000	0,000
ИТОГО по программе															

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
муниципального унитарного предприятия Фурмановского муниципального района "Теплосеть"**
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на 2023 - 2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения		
				Утвержденный период	в т.ч. по годам	
					2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/м ³	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы отпущенной тепловой энергии и (или) теплоносителя по котельным предприятия	т.у.т./Гкал	-	-	-	-
		т.у.т./м ³	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	61,9%	69,4%	41,0%	36,7%
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям предприятия, в т.ч.:	Гкал в год	-	-	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-
5.1	потери тепловой энергии в тепловых сетях, подлежащих реконструкции:	Гкал в год	359,76	359,76	318,10	259,58
5.1.1	Участок тепловой сети отопления и ГВС 140 п.м от ТК-11 (т.А) около дома №6 по ул.Мичурина до ТК-12 (т.Б) около дома №4 по ул.Мичурина г. Фурманов	Гкал в год	148,16	148,16	106,504	107,449
5.1.2	Участки теплосети отопления и ГВС 90 п.м от ТК-10 (т.В) около дома №16 по ул.Мичурина до ТК-11 (т.А) около дома №6 по ул.Мичурина и теплосети отопления и ГВС 110 п.м от ТК-12 (т.Б) около дома №4 по ул.Мичурина до ТК-14 (т.Г) около дома №6/2 по ул.Тимирязева г. Фурманов	Гкал в год	211,60	211,60	211,60	152,13
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям предприятия, в т.ч.:	куб. м в год для воды	-	-	-	-
6.1	потери теплоносителя в тепловых сетях, подлежащих реконструкции:		2 657,87	2 657,87	2 161,60	1 195,68
6.1.1	Участок тепловой сети отопления и ГВС 140 п.м от ТК-11 (т.А) около дома №6 по ул.Мичурина до ТК-12 (т.Б) около дома №4 по ул.Мичурина г. Фурманов		1 094,45	1 094,45	598,18	341,176
6.1.3	Участки теплосети отопления и ГВС 90 п.м от ТК-10 (т.В) около дома №16 по ул.Мичурина до ТК-11 (т.А) около дома №6 по ул.Мичурина и теплосети отопления и ГВС 110 п.м от ТК-12 (т.Б) около дома №4 по ул.Мичурина до ТК-14 (т.Г) около дома №6/2 по ул.Тимирязева г. Фурманов		1 563,42	1 563,42	1 563,42	854,51
7	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн для пара	-	-	-	-
8	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	-	-	-	-

**Финансовый план инвестиционной программы
в сфере теплоснабжения**

1 муниципального унитарного предприятия Фурмановского муниципального района "Теплосеть" на 2023-2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. с НДС)			
		По видам деятельности	Всего	в т.ч. по годам реализации	
		Передача тепловой энергии		2023	2024
1	2	3	4	5	6
Финансирование мероприятий					
1	Собственные средства	27 766,040	27 766,040	11 154,336	16 611,704
2	Привлеченные средства	-	-	-	-
	кредиты	-	-	-	-
	займы организаций	-	-	-	-
	прочие привлеченные средства	-	-	-	-
3	Бюджетное финансирование	-	-	-	-
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	27 766,040	27 766,040	11 154,336	16 611,704
Возврат финансовых средств					
1	Собственные средства	27 766,040	27 766,040	11 154,336	16 611,704
1.1.	Собственные средства (без учета НДС), в том числе:	23 138,367	23 138,367	9 295,280	13 843,087
1.1.1	амортизационные отчисления	4 684,338	4 684,338	1 188,750	3 495,588
1.1.2	прибыль, направленная на инвестиции	-	-	-	-
1.1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-
1.1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	18 454,028	18 454,028	8 106,530	10 347,499
2	Бюджетное финансирование	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	27 766,040	27 766,040	11 154,336	16 611,704