



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 июля 2021 года

г. Липецк

№ 16/10

**Об утверждении инвестиционной программы ООО «Теплосервис»
в сфере теплоснабжения на территории Воловского муниципального
района на 2021 – 2040 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 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)», Законом Липецкой области от 21 апреля 2021 года № 523-ОЗ «Об утверждении заключения концессионных соглашений в отношении систем коммунальной инфраструктуры и иных объектов коммунального хозяйства, в том числе объектов теплоснабжения», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 16 июля 2021 года № 16/10 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

Утвердить инвестиционную программу ООО «Теплосервис» в сфере теплоснабжения на территории Воловского муниципального района на 2021 - 2040 годы (приложения 1, 2, 3, 4, 5).

Начальник управления

В.В. Береня

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ООО «Теплосервис» на территории Воловского муниципального района

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «Теплосервис»
Местонахождение регулируемой организации	399742, Липецкая область, Елецкий район, пос. Ключ Жизни, ул. Заовражная, д. 21, офис 1
Сроки реализации инвестиционной программы	2021-2040 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	И.о. главного инженера Корабельников В. А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	8 (47467) 5-98-22; e-mail: teploervis0708@gambler.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Управление энергетики и тарифов Липецкой области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	398001, г. Липецк, ул. Советская, д. 3
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Начальник управления Беребениа Виктор Викторович
Дата утверждения инвестиционной программы	16.07.2021
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Заместитель начальника отдела теплоснабжения Дежнева Е.В., 8 (4742) 22-11-63
Наименование органов местного самоуправления, согласовавших инвестиционную программу	1) Администрация Воловского муниципального района Липецкой области 2) Администрация сельского поселения Воловский сельсовет Воловского муниципального района Липецкой области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	1) 399580, Липецкая область, Воловский район, с. Волово, ул. Ленина, д. 10 2) 399580, Липецкая обл., Воловский р-н, с. Волово, ул. Первомайская, д. 21
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	1) Глава Воловского муниципального района Липецкой области Соловьев Никита Валерьевич 2) Глава администрации сельского поселения Воловский сельсовет Воловского муниципального района Липецкой области Моисеев Сергей Егорович
Дата согласования инвестиционной программы	28.06.2021
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	1) 399580, Липецкая область, Воловский район, с. Волово, ул. Ленина, д. 10, 8 (47473) 2-12-72 2) 399580, Липецкая обл., Воловский р-н, с. Волово, ул. Первомайская, д. 21, 8 (47473) 2-12-32

Начальник управления

В.В. Беребениа

Код	Наименование работ	Единица измерения	Год	Объем работ	Стоимость работ	Финансирование из бюджета	Финансирование из внебюджетных источников	Итого	Финансирование из бюджета	Финансирование из внебюджетных источников	Итого	Финансирование из бюджета	Финансирование из внебюджетных источников	Итого								
															млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	
3.2.13	Реконструкция с заменой чашечки фильтрации и обезжелезивание воды HYDROTECH FT2160-770SET - 1 шт.	шт.	2033	1	208,093	0	0	208,093	0	0	208,093	0	0	208,093								
3.2.14	Реконструкция трубопроводов котельной, реконструкция и замена циркуляционных насосов	шт.	2033	1	518,839	0	0	518,839	0	0	518,839	0	0	518,839								
3.2.15	Реконструкция котельной, установка котельных конструкций	шт.	2034	1	51,533	0	0	51,533	0	0	51,533	0	0	51,533								
Всего по группе 3					2020,064	0,000	727,697	743,892	571,041	571,041	919,559	808,886	2448,570	1693,622	2388,240	2607,076	2782,762	2062,150	1066,645	0	0	0
Группа 4. Модернизация, наладка и обслуживание на объектах водопроводных сетей																						
Всего по группе 4					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Группа 5. Ввод в эксплуатацию, консервация и ремонт объектов систем централизованного теплоснабжения																						
5.1. Ввод в эксплуатацию, консервация и ремонт тепловых сетей																						
5.2. Ввод в эксплуатацию, консервация и ремонт линий объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																						
Всего по группе 5					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по программе					2020,064	0	727,697	743,892	571,041	571,041	919,559	808,886	2448,570	1693,622	2388,240	2607,076	2782,762	2062,150	1066,645	0	0	0

Начальник управления В.В. Березина

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
ООО Теплосервис в сфере теплоснабжения на территории Вологовского муниципального района на 2021-2040 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактически значения	Плановые значения																
				в т.ч. по годам реализации																
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035-2040		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	кг у.т./Гкал куб. м/Гкал	158,79 140,65	158,79 140,65	159,98 141,70	159,98 141,70	159,98 141,70	159,98 141,70	159,98 141,70	159,98 141,70	163,55 144,86	163,55 144,86	161,17 142,75	161,17 142,75	158,79 140,65	158,79 140,65	158,79 140,65	159,38 141,17		
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	62,0	62,0	61,3	61,3	60,2	60,2	60,2	60,2	57,3	57,1	55,5	55,1	55,1	55,1	55,1	55,1		
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год % от полезного отпуска тепловой энергии	1178,82 30,90	1152,98 30,42	1125,65 29,92	1076,79 29,00	1029,4 28,08	995,56 27,41	961,31 26,72	935,69 26,19	915,64 25,78	889,01 25,21	822,23 23,77	763,67 22,46	711,28 21,24	660,04 20,02	660,04 20,02	660,04 20,02		
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, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Начальник управления

В.В. Березня

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения ООО "Теплосервис" на территории Воловского муниципального района

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели энергетической эффективности																																				
		Количество средневзвешенной потери тепловой энергии, тепловых точек в результате технологических нарушений на тепловых сетях (в % к тепловых сетей)						Количество средневзвешенной потери тепловой энергии, тепловых точек в результате технологических нарушений на тепловых сетях (в % к тепловых сетей)						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отнесенной к количеству источников тепловой энергии, в т.т./Гкал						Оплата в виде части технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/Гкал																														
		Текущее значение		Планируемое значение		Планируемое значение		Текущее значение		Планируемое значение		Планируемое значение		Текущее значение		Планируемое значение		Планируемое значение		Текущее значение		Планируемое значение																												
2021	2022	2023	2024	2025	2040	2021	2022	2023	2024	2025	2040	2021	2022	2023	2024	2025	2040	2021	2022	2023	2024	2025	2040																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
1	СЦП тепловая с. Волово-Бокосовского района	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158,79	158,79	159,98	163,55	161,17	158,79	159,38	2,57	2,57	2,51	2,45	2,35	2,24	2,17	2,10	2,04	1,94	1,79	1,66	1,55	1,44	1178,82	1178,8	1153	1125,7	1076,8	1029,4	995,56	961,31	915,69	889,01	822,23	763,07	711,28	660,04	

Начальник управления

В.В. Березина

**Финансовый план
ООО "Теплосервис" в сфере теплоснабжения на территории Воловского муниципального района на 2021 - 2040 годы**

№ п/п	Источники финансирования	по видам деятельности	Всего	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) по годам реализации инвестиционной программы																				
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1.	Собственные средства		20200,064	727,697	743,892	571,041	571,041	919,559	808,886	808,886	2448,570	1693,622	2388,240	2607,076	2782,762	2062,150	1066,645	0	0	0	0	0	0	0
1.1.	амортизационные отчисления		7421,275	104,299	270,598	303,043	325,884	282,651	318,326	350,682	410,365	549,166	681,631	825,982	999,941	1199,557	799,150	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции		2860,478	44,217	176,337	181,894	186,438	189,786	195,613	201,393	212,304	222,473	231,461	240,868	249,861	260,340	267,495	0	0	0	0	0	0	0
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4.	прочие собственные средства		9918,310	579,181	296,957	86,104	58,718	447,122	294,946	256,811	1825,900	921,983	1475,148	1540,226	1532,961	602,252	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Привлеченные средства		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1.	кредиты		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2.	займы организаций		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.3.	прочие привлеченные средства		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.	Бюджетное финансирование		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.	Прочие источники финансирования		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5.	Плата концедента по концессионному соглашению		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6.	Государственные или муниципальные гарантии		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ИТОГО по программе		20200,064	727,697	743,892	571,041	571,041	919,559	808,886	808,886	2448,570	1693,622	2388,240	2607,076	2782,762	2062,150	1066,645	0	0	0	0	0	0	0

Начальник управления

В.В. Березина