



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2018 г.

№ 46/1

Волгоград

Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ООО "Тепло Поволжья" на 2019–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлениями Правительства Российской Федерации от 05 мая 2014 г. № 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)", от 16 мая 2014 г. № 452 "Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО "Тепло Поволжья" в сфере теплоснабжения на 2019–2023 годы согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 г., подлежит официальному опубликованию.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2018 г. № 46/1

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА ООО "Тепло Поволжья" в сфере теплоснабжения на 2019–2023 годы

1. Паспорт инвестиционной программы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО "Тепло Поволжья"
Местонахождение регулируемой организации	403788, Волгоградская обл., г. Жирновск, ул. Строителей, 12, помещение V
Сроки реализации инвестиционной программы	2019–2023 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор Тареев Борис Геннадьевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. (8452) 33-80-93
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	400066, г. Волгоград, ул. Скосырева, 7
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области Горелова Светлана Алексеевна
Дата утверждения инвестиционной программы	19 декабря 2018 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. (8442) 35-29-05
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Жирновского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	403791, Волгоградская область, г. Жирновск, ул. Зои Космодемьянской, 1
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Начальник отдела по строительству и ЖКХ администрации Жирновского муниципального района Плотникова Наталья Ивановна
Дата согласования инвестиционной программы	04 декабря 2018 г.
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. (84454) 5-27-50
Руководитель регулируемой организации	Тареев Борис Геннадьевич

2. Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики			Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					в т.ч. за счет платы за подключение				
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность и т.п.)	Ед. изм.	до реализации	после реализации	Всего			Профинансировано в 2019	2019	2020	2021	2022		2023	Остаток финансирования		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
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.	Замена и теплоизоляция участков тепловых сетей от котельной по адресу г. Жирновск, ул. Загородная, 2, в том числе:	В результате мероприятий уменьшаются потери тепловой энергии, сетевой воды и затраты на проведение аварийных ремонтов.	котельная по адресу г. Жирновск, ул. Загородная, 2,	Диаметр	-	-	-	2019	2019	15601,567	-	6286,101	3557,746	247,020	5510,700	-	-	-		
3.1.1.1.	Замена запорной арматуры				шт.	36,0	36,0	1007,726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1.2.	от ТК-27а до ж/д 9 по ул. 35 Лет победы				мм	108	108	4306,220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1.3.	от ТК-108 до ж/д №2 ул. Кирова				мм	108	108	911,105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1.4.	от ТК-82а до прачки				мм	57	57	61,050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1.5.	от ТК-89 до ж/д №9 ул. Куйбышева				мм	89	89	82,393	-	-	-	-	-	-	-	82,393	-	-	-	-
3.1.1.6.	от ТК-90 до ж/д №10 ул. Строителей				мм	159	159	1040,695	-	-	-	-	-	-	-	1040,695	-	-	-	-
3.1.1.7.	от ТК-121 до ж/д №1 ул. Кирова				мм	273	273	120,641	-	-	-	-	-	-	-	120,641	-	-	-	-
3.1.1.8.	ул. Куйбышева ТК-74				мм	426	426	1056,742	-	-	-	-	-	-	-	1056,742	-	-	-	-
3.1.1.9.	от ТК-82 до ТК-82а				мм	159	159	1257,275	-	-	-	-	-	-	-	1257,275	-	-	-	-
3.1.1.10.	от ТК-96 до ТК-97				мм	108	108	247,020	-	-	-	-	-	-	-	-	247,020	-	-	-
3.1.1.11.	от ТК-3 до ТК-43	мм	530	530	5510,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5510,700	-	-			
3.1.2.	Замена и теплоизоляция участков тепловых сетей от котельной по адресу г. Жирновск, ул. Коммунистическая, 15, в том числе:	В результате мероприятий уменьшаются потери тепловой энергии, сетевой воды и затраты на проведение аварийных ремонтов.	котельная по адресу г. Жирновск, ул. Коммунистическая, 15	Диаметр	-	-	-	2020	2020	8756,424	-	-	1471,154	1581,670	-	5703,600	-	-		
3.1.2.1.	от ТК-191 до ТК-192				мм	108	108	1471,155	-	-	-	-	-	-	1471,154	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики				Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)										
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	в т.ч. по годам					Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.1.2.2.	от ТК-165 до ТК-162				мм	108	108			1424,800	-	-	-	1424,800	-	-	-	-
3.1.2.3.	ТК-130 до ТК-130а				мм	108	108			156,870	-	-	-	156,870	-	-	-	-
3.1.2.4.	от ТК-166 до ТК-163				мм	219	219			1656,102	-	-	-	-	-	1656,102	-	-
3.1.2.5.	от ТК-135 до ТК-133				мм	325	325			4047,498	-	-	-	-	-	4047,498	-	-
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.1.	Модернизация котельного оборудования в котельной ул.Загородная, 2	Реализация проекта позволит повысить качество вырабатываемой тепловой энергии, улучшить качество теплоснабжения и повысить КПД котлов	котельная по адресу г. Жирновск, ул.Загородная, 2	Удельный расход газа	кг. у.т./ Гкал	165,3	164,7	2021	2021	2264,213	-	-	-	2264,213	-	-	-	-
Всего по группе 3										26622,204	-	6286,101	5028,900	4092,903	5510,700	5703,600	-	-
ИТОГО по программе										26622,204	-	6286,101	5028,900	4092,903	5510,700	5703,600	-	-

3. Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО "Тепло Поволжья"

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения в т.ч. по годам реализации				
					2019	2020	2021	2022	2023
					6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 т.у.т./м3 <*>	157,1	163,80	163,80	163,80	163,80	163,80	163,80
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	%	65	55	58	58	58	55	55
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год % от отпуска тепловой энергии с коллекторов	9641	6170,0	6170,0	6170,0	6170,0	6170,0	6170,0
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды <*> куб. м для пара <***>	13734	17786	17786	17786	17786	17786	17786
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	-	-	-	-	-	-	-

4. Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения ООО "Тепло Поволжья"

№ 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					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжателя по тепловым сетям							
		Планировочное значение					Планировочное значение					Планировочное значение					Планировочное значение					Планировочное значение							
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
1	2	1,072	1,072	0,958	0,8457	0,7893	0,6766	0,0236	0,0236	0,0236	0,0236	157,1	163,8	163,8	163,8	163,8	163,8	1,578/2,251	1,011/2,915	1,011/2,915	1,011/2,915	0,977/2,815	0,977/2,815	9641/13734	6170/17786	6170/17786	6170/17786	6170/17786	6170/17786
1.1.	Котельные предприятия, в том числе: Замена теплотрассы и теплоизоляция от котельной по адресу г. Жирновск, ул. Загородная, 2	1,088	0,6925	0,40	0,35	0,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5517/2,352	0,908/1,901	0,704/1,901	0,547/1,901	0,547/1,902	0,547/1,903	5620,3/8518,7	5620,3/8518,7	5420,3/8518,7	5220,3/8518,7	5020,3/8518,7	
1.2.	Замена теплотрассы и теплоизоляция от котельной по адресу г. Жирновск, ул. Коммунистическая, 15	0,873	0,873	0,73	0,73	0,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4814/2,119	1,4814/2,120	1,4814/2,119	1,118/2,119	1,118/2,120	1,007/2,119	3506,1/5014,6	3506,1/5014,6	3456,1/5014,6	3356,1/5014,6	3206,1/5014,6	

**5. Финансовый план ООО "Тепло Поволжья"
в сфере теплоснабжения на 2019–2023 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы				
		Передача тепловой энергии		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Собственные средства	22 185,170	22 185,170	5 238,418	4 190,750	3 410,752	4 592,250	4 753,000
1.1.	амортизационные отчисления	2 254,510	2 254,510	1 235,830	-	-	477,070	541,610
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	19 924,608	19 924,680	4 002,588	4 184,770	3 410,752	4 115,180	4 211,390
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	5,980	5,980	-	5,980	-	-	-
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы организаций	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по программе	22 185,170	22 185,170	5 238,418	4 190,750	3 410,752	4 592,250	4 753,000