



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 ноября 2017 г.

№ 45/1

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 августа 2016 г. № 32/2 "Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ООО "Тепло Поволжья" на 2016–2018 годы"

В соответствии с 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:

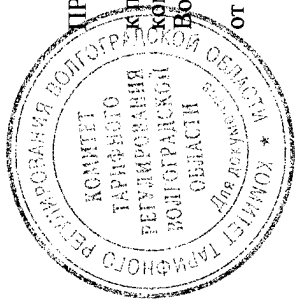
внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 августа 2016 г. № 32/2 "Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ООО "Тепло Поволжья" на 2016–2018 годы" следующее изменение:

в приложении к приказу раздел 2 инвестиционной программы изложить в редакции согласно приложению.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



2. Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до реализации мероприятия	значение показателя после реализации мероприятия			2016	2017	2018	2019			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Комплекс по котельным г.Жирновск: ул.Загородная, 2; ул.Коммунистическая, 15

Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников

3.1. Реконструкция и модернизация существующих тепловых сетей

3.1.1	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4, в том числе:	В результате мероприятий уменьшаются потери тепловой энергии, сетевой воды и затраты на проведение аварийных ремонтов	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4, ул.Коммунистическая, 15	Потери тепловой энергии	Гкал	318,1	89,5	2016	2016	6010,40	-	6010,40	-	-	-	-
3.1.1.1	от РК по ул.Загородная, 2 до ТК-41 по ул.Куйбышева, 2				Гкал	231,1	65,1			4660,60	-	4660,60	-	-	-	-
3.1.1.2	от ТК-2 до ТК-3 по ул.Загородная, 2				Гкал	39,8	11,4			443,00	-	443,00	-	-	-	-
3.1.1.3	ввод по ул.Магросова, 4				Гкал	47,2	13,0			906,90	-	906,90	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Наименование показателя (мощность, протяженность, т.п.)	Ед. изм.	Основные технические характеристики		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	
						Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к 2016 году	в т.ч. по годам				Остаток финансирования
7	8	9	10	11	12			13	14			15	16	17		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.1.3	Замена и теплоизоляция участков тепловой сети 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	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 2	Потери тепловой энергии	Гкал	237,7	84,3	2017	2017	2657,33	-	-	2657,33	-	-	-
3.1.3.1	от ТК-160 до ж/д № 17 по ул.Советской				Гкал	13,0	5,0			60,63	-	-	60,63	-	-	-
3.1.3.2	от ТК-59 по ул.Лесная, 16 до ТК-56 по ул.Ломоносова, 69				Гкал	93,2	23,6			1165,89	-	-	1165,89	-	-	-
3.1.3.3	от ТК-90 по ул.Куйбышева				Гкал	72,6	37,0			827,77	-	-	827,77	-	-	-
3.1.3.4	от ТК до ЦТП-1				Гкал	37,0	11,7			92,09	-	-	92,09	-	-	-
3.1.3.5	от ТК-34 до ж/д № 73 по ул.Ломоносова, 73				Гкал	5,0	1,0			52,10	-	-	52,10	-	-	-
3.1.3.6	Реконструкция тепловой камеры ТК-43				Гкал	16,9	6,0			458,85	-	-	458,85	-	-	-
3.1.4	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4, в том числе:	В результате мероприятий уменьшаются потери тепловой энергии, сетевой воды и затраты на проведение аварийных ремонтов	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4	Потери тепловой энергии	Гкал	241,4	63,9	2018	2018	3374,50	-	-	-	3374,50	-	-
3.1.4.1	от ТК-115 по ул.Строителей, 6 до ТК-116 по ул.Советской, 36				Гкал	25,8	5,1			478,20	-	-	-	478,20	-	-
3.1.4.2	от РК до ТК-2 по ул.Загородной, 2				Гкал	28,4	8,1			311,10	-	-	-	311,10	-	-
3.1.4.3	от ТК-5 по ул.35 лет Победы, 2 до ТК-23 по ул.35 Лет Победы, 7				Гкал	68,2	19,5			746,50	-	-	-	746,50	-	-

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики						Год начала реализации	Год окончания реализации	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	Год окончания реализации			Всего	Профинансировано к 2016 году	в т.ч. по годам			Остаток финансирувания	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации	после реализации							2016	2017	2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
3.1.4.4	от ТК-41 по ул.Куйбышева, 2 до ТК-43 по ул.Строителей, 13				Гкал	99,0	27,9			1461,30	-	-	-	1461,30	-	-		
3.1.4.5	от ТК-95 по ул.Ломоносова, 41 до ТК-97 по ул.Ломоносова, 45				Гкал	20,0	3,3			377,40	-	-	-	377,40	-	-		
3.1.5	Замена и теплоизоляция 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	Замена и теплоизоляция от котельной по адресу г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15		Гкал	136,4	36,9			1875,00	-	-	-	1875,00	-	-		
3.1.5.1	от ТК-192 до пульты по ул.Ломоносова, 26			Потери тепловой энергии	Гкал	20,6	5,7	2018	2018	364,90	-	-	-	364,90	-	-		
3.1.5.2	от ТК-27а 35 лет Победы, 7 до ввода в дом по ул. 35 лет Победы, 9				Гкал	32,4	8,9			622,60	-	-	-	622,60	-	-		
3.1.5.3	ввод 2 по ул.Матросова, 4				Гкал	83,4	22,3			887,50	-	-	-	887,50	-	-		
3.1.6	Замена арматуры	В результате мероприятия уменьшатся затраты на проведение аварийных ремонтов и потери сетевой воды	Замена арматуры	Количество ремонтов	шт.	-	-	2018	2018	807,80	-	-	-	807,80	-	-		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики						Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Всего	Профинансировано к 2016 году			в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2016	2017	2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.2.1	Модернизация теплообменников на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15	Реализация проекта позволит исключить потери тепловой энергии, улучшить теплоснабжение в отопительный период и сократить расход газа	Ремонт теплообменников на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15	Расход газа	-	-	-	2018	2018	677,80	-	-	-	677,80	-	-
3.2.2	Замена ВРУ на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15	Данное мероприятие позволит обеспечить бесперебойное электроснабжение котельной сократить расходы на аварийные и текущие ремонты оборудования	Замена ВРУ на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15	Количество ремонтов	-	-	-	2018	2018	588,20	-	-	-	588,20	-	-
3.2.3	Модернизация теплообменников на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4	Реализация проекта позволит исключить потери тепловой энергии, улучшить теплоснабжение в отопительный период и сократить расход газа	Ремонт теплообменников на котельной по адресу г.Жирновск, ул.Загородная, 4	Удельный расход газа	кг.у.т./Гкал	169,0	168,6	2017	2017	718,20	-	-	718,20	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики						Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Всего	Профинансировано к 2016 году			в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	7	8			9	10			11	12	13	14	15		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.2.4	Модернизация котельного оборудования		-	-	-	-	-	2017	2017	2335,55	-	-	2335,55	-	-	-
3.2.4.1	Котел № 3, 4 в котельной по ул.Коммунистическая, 15	Реализация проекта позволит повысить КПД котлов	Котельная г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 15	Удельный расход газа	кг.у.т./Гкал	168,4	165,1	2017	2017	866,05	-	-	866,05	-	-	-
3.2.4.2	Котел № 3 в котельной по ул.Загородная, 2		Котельная г.Жирновск, ул.Загородная, 2		кг.у.т./Гкал	168,6	165,3	2017	2017	1469,50	-	-	1469,50	-	-	-
3.2.5	Разработка проектной документации	Реконструкция котельной по ул.Коммунистическая, 12в	Котельная г.Жирновск, ул.Коммунистическая, 12в	Повышение качества тепло-снабжения	-	-	-	2017	2017	280,02	-	-	280,02	-	-	-
Всего по группе 3										19324,80	-	6010,40	5991,10	7323,30	-	-
ИТОГО по программе										19324,80	-	6010,40	5991,10	7323,30	-	-