



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

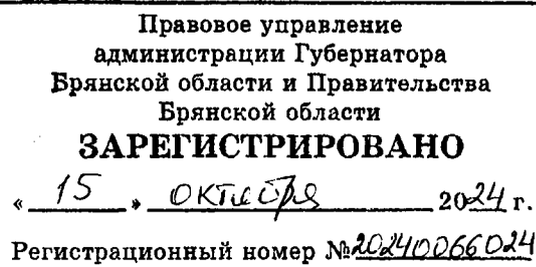
**ПРИКАЗ**

от 15 октября 2024 года

г. Брянск

№ 27/2-т

О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования тарифов Брянской области от 19 декабря 2016 года №37/56-т «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ» в сфере теплоснабжения городского округа «город Клинцы Брянской области» на период 2017 - 2028 годы»



В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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)», положением об управлении государственного регулирования тарифов Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 28 января 2013 года №45, на основании протокола Правления управления государственного регулирования тарифов Брянской области от 15 октября 2024 года № 27, -  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приложения к приказу управления государственного регулирования тарифов Брянской области от 19 декабря 2016 года №37/56-т «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ» в сфере теплоснабжения городского округа «город Клинцы Брянской области»

на период 2017- 2028 годы», изложив формы №1-ИП ТС, №2-ИП ТС в редакции приложения к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания и подлежит официальному опубликованию.

Врио по руководству управлением



О.В. Корсикова

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения предприятия  
Общество с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ»  
Городского округа «город Клинцы Брянской области»  
на период 2017-2028 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ» (ООО «Клинцовская ТЭЦ»)
Местонахождение регулируемой организации	ООО «Клинцовская ТЭЦ», 243146, Брянская область, г. Клинцы, ул. Мира, д. 1.
Сроки реализации инвестиционной программы	2017-2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор ООО «Клинцовская ТЭЦ» Мефед Александр Григорьевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: 8 (48336) 5-70-55 факс: 8 (4836) 5-70-53, kltec@yandex.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Управление государственного регулирования тарифов Брянской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	Российская Федерация, 241050, Брянская область, г. Брянск, проспект Ленина, д. 37, тел./ факс: 8 (4832) 74-36-06, E-mail: info@tarif32.ru
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Начальник управления государственного регулирования тарифов Брянской области – С.А.Косарев
Дата утверждения инвестиционной программы	18.11.2021 г.
Должностное лицо, утвердившее изменения, внесенные в инвестиционную программу	Врио по руководству управлением государственного регулирования тарифов Брянской области – О.В. Корсикова
Дата внесения изменений в инвестиционную программу	15.10.2024 г.
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел./ факс: +7 (4832) 74-36-06, E-mail: info@tarif32.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Клинцовская городская администрация
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	243140, г. Клинцы, ул. Октябрьская, 42, тел.: 8 (48336) 4-15-53, факс: 8 (48336) 4-11-97, E-mail: klintsi@mail.ru (Отдел жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, строительства и тарифно-ценовой политики тел.:8 (48336) 4-44-75, факс: 8(48336) 4-11-97, E-mail: klintcyogkh@ya.ru)
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Клинцовской городской администрации – Евтеев Сергей Юрьевич
Дата согласования инвестиционной программы	30.08.2021 г.
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8 (48336) 4-15-53, факс: 8 (48336) 4-11-97, E-mail: klintsi@mail.ru, (Отдел жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, строительства и тарифно-ценовой политики тел.:8 (48336) 4-44-75, факс: 8(48336) 4-11-97, E-mail: klintcyogkh@ya.ru)

**Инвестиционная программа  
ООО «Клинцовская ТЭЦ»  
в сфере теплоснабжения  
Городского округа «город Клинцы Брянской области»  
на период 2017-2028 годы**

N п/п	Наименование мероприятий	Основные технические характеристики						Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах. тыс. руб. (с НДС)																	
		Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Профинансировано к 2016	в т. ч. по годам												Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение		
				до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028				
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
		Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																							
		1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей – не предусмотрено																							
		1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей – не предусмотрено																							
		1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей – не предусмотрено																							
		1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей – не предусмотрено																							
<b>Всего по группе 1</b>								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																							
2.1	Строительство в зоне действия Клинцовской ТЭЦ газопоршневой установки тепловой мощностью 7 Гкал/ч в горячей воде и электрической мощностью 9 МВт	Мощность источника	Гкал/час	0	7	2017	2018	155798,6	0	132968,4	22830,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155798,6	0	
2.2	Расходы на обслуживание заемных средств	-	-	-	-	-	-	110029,0	0	0	7147,7	13955,7	13922,5	13667,5	14162,1	13276,6	11843,9	9772,2	6955,0	4029,8	1296,0	110029,0	0		
<b>Всего по группе 2</b>								265827,6	0	132968,4	29977,9	13955,7	13922,5	13667,5	14162,1	13276,6	11843,9	9772,2	6955,0	4029,8	1296,0	265827,6	0		
		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 – не предусмотрено																							
		3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения за исключением тепловых сетей																							
3.2.1.	Реконструкция водогрейной котельной Клинцовской ТЭЦ всего, в том числе:	Мощность источника	Гкал/час	100	156.625	2017	2021	174251,0	0	59925,7	86627,6	2730	0	24967,7	0	0	0	0	0	0	0	0	174251,0	0	

3.2.1.1	- замена водогрейного котла Ст. №1	Мощность котла	Гкал/час	50	50	2017	2017	14655,1	0	14655,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14655,1	0			
3.2.2.2	- замена водогрейного котла Ст. №2	Мощность котла	Гкал/час	50	50	2017	2017	16833,8	0	16833,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16833,8	0			
3.2.1.3	- реконструкция автоматики безопасности водогрейных котлов ПТВМ 50 (2 шт.) в соответствии с современными требованиями, автоматики управления котлами и общекотельной автоматики.	Комплект	ед.	0	2	2017	2017	26813,6	0	26813,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26813,6	0			
3.2.1.4	- строительство паровой котельной общей паропроизводительностью 10 т/ч с деаэраторами для обеспечения нормативного качества сетевой воды.	Паропроизводительность	тонн пара в час	0	10	2017	2018	45458,6	0	1238,5	44220,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45458,6	0			
3.2.1.5	- строительство насосной станции (сетевые насосы для зимнего и летнего режимов работы котельной)	Мощность станции	кВт	1409	1504	2017	2018	42792,2	0	384,7	42407,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42792,2	0			
3.2.1.6	- строительство инженерных коммуникаций, в т.ч.: строительство насосной станции первого подъема, техническое перевооружение газового тракта и газохода водогрейной котельной от водогрейных котлов до дымовой трубы КТЭЦ	-	-	-	-	2019	2021	27697,7	0	0	0	2730	0	24967,7	0	0	0	0	0	0	0	0	27697,7	0		
3.2.2.	Расходы на обслуживание заемных средств							123060,6	0	0	7994,3	15608,5	15571,5	15286,3	15839,4	14849,0	13246,7	10929,6	7778,8	4507,1	1449,4	123060,6	0			
<b>Всего по группе 3</b>								297311,6	0	59925,7	94621,9	18338,5	15571,5	40254,0	15839,4	14849,0	13246,7	10929,6	7778,8	4507,1	1449,4	297311,6	0			
								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 – не предусмотрено																		
<b>Всего по группе 4</b>								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
								Группа 5. Вывод из эксплуатации. консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения – не предусмотрено																		
								5.1. Вывод из эксплуатации. консервация и демонтаж тепловых сетей – не предусмотрено																		
								5.2. Вывод из эксплуатации. консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения. за исключением тепловых сетей – не предусмотрено																		
<b>Всего по группе 5</b>								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ИТОГО по программе</b>								563139,2		192894,1	124599,8	32294,2	29494,0	53921,5	30001,5	28125,6	25090,6	20701,8	14733,8	8536,9	2745,4	563139,2	0			