



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 19 декабря 2016 года

г. Брянск

№ 37/56-т

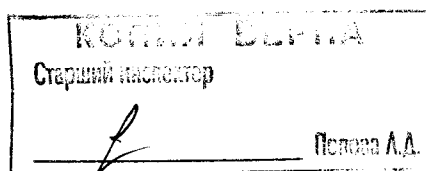
Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ» в сфере теплоснабжения городского округа «город Клинцы Брянской области» на период 2017- 2028 годы

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 19 декабря 2016 года № 37, - ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «Клинцовская ТЭЦ» в сфере теплоснабжения Городского округа «город Клинцы Брянской области» на период 2017 - 2028 годы согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания и подлежит официальному опубликованию.


Врио по руководству управлением

М.А. Ерохин



**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» Николаев Дмитрий Валентинович.
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, ул. Горького, 58, тел.: 8 (4832) 74-49-49, факс: 8 (4832) 74-36-06, E-mail: info@tarif32.ru
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Начальник управления государственного регулирования тарифов Брянской области - Тарасова Татьяна Петровна
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел.: +7 (4832) 74-49-49, 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	
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)

КЛИНЦОВСКАЯ
Старший инженер

Полова А.А.



**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				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, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2016	в т.ч. по годам														
				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																								
Всего по группе 1								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 газо-поршневой установки тепловой мощностью 7 Гкал/ч в горячей воде и электрической мощностью 9 МВт	Мощность источника	Гкал/час	0	7	2017	2017	206 025	0	206 025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2	Расходы на обслуживание заемных средств							303 728	0	2 249	0	800	192	5 137	10 027	14 852	23 740	67 507	72 176	74 999	32 049	0	0	
Всего по группе 2								509 753	0	208 274	0	800	192	5 137	10 027	14 852	23 740	67 507	72 176	74 999	32 049	0	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 – не предусмотрено																						
3.2	Реконструкция водогрейной котельной Клиновской ТЭЦ с заменой водогрейных котлов	Мощность котла	Гкал/час	50	50	2017	2017	64 742	0	64 742	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.2	Реконструкция водогрейной котельной Клиновской ТЭЦ с заменой водогрейных котлов	Мощность котла	Гкал/час	50	50	2018	2018	67 677	0	0	67 677	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.2	Строительство новой насосной станции	Мощность станции	кВт	13	1085	2020	2020	27 363	0	0	0	0	27 363	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.2	Расходы на обслуживание заемных средств							174 135	0	1 063	0	378	177	2 454	5 293	8 138	12 899	34 578	41 570	43 757	23 828	0	0	
Всего по группе 3								333 916	0	65 805	67 677	378	27 540	2 454	5 293	8 138	12 899	34 578	41 570	43 757	23 828	0	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																						
Всего по группе 4								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																						
Всего по группе 5								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ИТОГО по программе								843 669	0	274 079	67 677	1 178	27 731	7 591	15 320	22 990	36 639	102 085	113 746	118 756	55 877	0	0	

Исполнитель: *[подпись]*
 (подпись)



N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения												
				Утвержденный период	в т. ч. по годам реализации											
					2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	100.0	100.0	100.0	50.0	1.0	4.0	7.0	10.0	13.0	16.0	19.0	22.0	25.0	28.0
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	3876.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		% от полезного отпуска тепловой энергии	2.1%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		куб. м для пара	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	



**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения от источников предприятия
ООО «Клинцовская ТЭЦ»**


N п/п	Наименование объекта	Показатели надежности																										
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей													Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности													
		Текущее значение	Плановое значение												Текущее значение	Плановое значение												
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
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	
1	ООО "Клинцовская ТЭЦ"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.018	0.018	0.006	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Продолжение Формы N 4-ИП ТС

Показатели энергетической эффективности												
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг н, т/Гкал												
Текущее значение	Плановое значение											
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
146.2	146.2	141.7	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1



Показатели энергетической эффективности																									
Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²													Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал/год												
Текущее значение	Плановое значение												Текущее значение	Плановое значение											
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



 П.А.А.



**Финансовый план при реализации инвестиционной программы
 ООО «Клинецовская ТЭЦ»
 в сфере теплоснабжения
 Городского округа «город Клинец Брянской области»
 на период 2017-2028 годы**



Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)

N п/п	Источники финансирования	по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы											
		указать вид деятельности	указать вид деятельности		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	Собственные средства	производство тепловой энергии	производство тепловой энергии	787 868	3 312	22 945	39 838	46 627	57 036	65 971	75 346	86 329	102 085	113 746	118 756	55 877
1.1.	амортизационные отчисления	производство тепловой энергии	производство тепловой энергии	290 009	0	22 945	28 682	28 682	31 001	31 001	31 001	31 001	31 001	31 001	23 697	0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	производство тепловой энергии	производство тепловой энергии	105 987	0	0	9 978	17 577	18 444	19 651	21 355	18 982	0	0	0	0
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение															
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	производство тепловой энергии	производство тепловой энергии	391 872	3 312	0	1 178	368	7 591	15 320	22 990	36 346	71 085	82 746	95 059	55 877
2	Привлеченные средства															
2.1.	кредиты															
2.2.	займы организаций															
2.3.	прочие привлеченные средства															

N п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)														
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы											
		указать вид деятельности	указать вид деятельности		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
3	Бюджетное финансирование															
4	Прочие источники финансирования. в т.ч. лизинг															
	ИТОГО по программе			787 868	3 312	22 945	39 838	46 627	57 036	65 971	75 346	86 329	102 085	113 746	118 756	55 877

