

**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

17 октября 2023 г.

г. Ставрополь

№ 1756

Об утверждении инвестиционной программы ООО «Теплоэнерго Кисловодск» в сфере теплоснабжения на 2023-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2014 г. № 410, Положением о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 25 декабря 2014 г. № 545-п, и на основании обращения государственного унитарного предприятия Ставропольского края «Ставропольский краевой теплоэнергетический комплекс» от 29.08.2023 г. № 14134

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Теплоэнерго Кисловодск» в сфере теплоснабжения на 2023-2028 годы, изложив ее в прилагаемой редакции.

2. Признать утратившими силу приказы министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края:

от 31 июля 2014 г. № 295 «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Теплосеть» по реконструкции и модернизации системы централизованного теплоснабжения города-курорта Кисловодска на период до 2028 года»;

от 21 октября 2015 г. № 244 «О внесении изменения в таблицу № 6 инвестиционной программы открытого акционерного общества «Теплосеть» по реконструкции и модернизации системы централизованного теплоснабжения города-курорта Кисловодска на период до 2028 года, утвержденной приказом министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 31 июля 2014 г. № 295»;

от 04 августа 2016 г. № 331 «Об утверждении таблиц № 5 и № 6 инвестиционной программы открытого акционерного общества «Теплосеть» по реконструкции и модернизации системы централизованного теплоснабжения города-курорта Кисловодска на период до 2028 года, утвержденной приказом министерства строительства, архитектуры и жилищно-комму-

нального хозяйства Ставропольского края от 31 июля 2014 г. № 295, в новой редакции».

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр



А.В.Рябкин

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края
от 17 октября 2023 г. № 1756

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «Теплоэнерго Кисловодск» в сфере теплоснабжения на 2023-2028 годы

г. Ставрополь, 2023 г.

Паспорт
инвестиционной программы организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения
__ООО "Теплоэнерго Кисловодск"__

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с Ограниченной Ответственностью «Теплоэнерго Кисловодск»
Местонахождение регулируемой организации	Ставропольский край, г.Кисловодск, ул.Набережная, д.1
Сроки реализации инвестиционной программы	2023-2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Антонова Елена Александровна, Бондаренко Илья Владимирович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	8 (87937) 5-16-58,antonova.ea@gpte26.ru 8 (87937) 5-17-23, bondarenko.iv@gpte26.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство ЖКХ Ставропольского края
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	г. Ставрополь, ул. Ленина, 184
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края А.В.Рябкин
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8(8652) 29-64-88
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	г. Ставрополь, ул. Ленина, 184
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края М.В. Терентьев
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8(8652)29-65-13

тели
 й эффективности объектов
 теплоснабжения
 го Кисловодск"

Показатели энергетической эффективности																				
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)							Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети							Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)						
																				Текущее значение
	2023	2024	2025	2026	2027	2028		2023	2024	2025	2026	2027	2028		2023	2024	2025	2026	2027	2028
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
163.42	171.72	171.7	168.66	166.84	165.64	164.82	0.005	1.52	1.47	1.42	1.36	1.16	1.03	59022	51226.57	50360.99	48787.21	46426.54	39659.28	35410.07

Отчет об исполнении инвестиционной программы

ООО "Теплоэнерго Кисловодск"

№ п/п	Наименование мероприятия	Год начала реализации мероприятия				Год окончания реализации мероприятия				Основные технические характеристики после реализации мероприятия											Стоимость мероприятий, тыс. руб. (без НДС)											Примечание
		план		факт		план		факт		Тепловая сеть											факт											
		план	факт	план	факт	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одноструйном исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	план	Амортизация	Прибыль, направленная на инвестиции	Средства, полученные за счет платы за подключение	Прочие собственные средства	Экономия расходов	Расходы на оплату лигитовых платежей по договору финансовой аренды (лизинг)	Иные собственные средства	Привлеченные средства на возвратной основе	Бюджетные средства по каждой системе теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	Прочие источники финансирования	Всего:										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24									
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																																
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей:																																
1.1.1																																
1.1.2																																
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей:																																
1.2.1																																
1.2.2																																
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей:																																
1.3.1																																
1.3.2																																
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей:																																
1.4.1																																
1.4.2																																
Всего по группе 1																																
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																																
2.1.1																																
2.1.2																																
Всего по группе 2																																
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																																
3.1.2																																
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																																
3.2.1																																
3.2.2																																
Всего по группе 3																																
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:																																
4.1.1																																
4.1.2																																
Всего по группе 4																																
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения:																																
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей:																																
5.1.1																																
5.1.2																																
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																																
5.2.1																																
5.2.2																																
Всего по группе 5																																
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической ИТ-инфраструктуры:																																
6.1.1																																
6.1.2																																
Всего по группе 6																																
ИТОГО по программе																																

Примечание: финансовым планом утвержденной инвест программы мероприятия в 2022 году не запланированы

