



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.10.2023

г. Ростов-на-Дону

№ 218

Об утверждении инвестиционной программы теплоснабжающей организации филиал ПАО «ОГК-2» Новочеркасская ГРЭС (ИНН 2607018122) на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 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)», постановлением Правительства Ростовской области от 28.11.2013 № 732 «О Порядке взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при утверждении инвестиционных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения, и контроле за их выполнением», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения филиал ПАО «ОГК-2» Новочеркасская ГРЭС (ИНН 2607018122) на 2024 год согласно приложению к постановлению.
2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru> и вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

**Инвестиционная программа организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения**

Форма № 1-ИП ТС

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

Филиал ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС
(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Филиал ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: 356126, Российская Федерация, Ставропольский край, Изобильненский район, поселок Солнечнодольск Почтовый адрес: Филиал ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС, 346448, Российская Федерация, Ростовская область, г. Новочеркасск, ш. Багаевское, д. 10.
Сроки реализации инвестиционной программы	2024 г.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник УТС ЦОР Филиала ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС, Ишоев Владимир Анатольевич
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	8(8635)28-22-03, Ishoev.Vladimir@nch.ogk2.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Российская Федерация, 344022, г. Ростов-на-Дону, пр. Кировский, 40а
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Лукьянов Алексей Владимирович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8(8632)63-50-55, факс 8(8632)63-45-12, rek@donland.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новочеркасска
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	346400, г. Новочеркасск, пр. Платовский, 596
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Администрации г. Новочеркасска - Лысенко Юрий Евгеньевич
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8(8635)259912

**Инвестиционная программа
филиала ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС
в сфере теплоснабжения на 2024 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Классификация мер по объектам (участки объектов)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										11	12	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС													
					Наименование и значение показателя					по этапам реализации мероприятия							Планоые расходы			в том числе:							Финансирование в т.ч. по годам			Экономия расходов (стр. 1.5 ФП)			иные источники финансирования							
					Тепловая сеть		Тепловая сеть			Тепловая сеть		Тепловая сеть					Всего	ППР	СМР	До N года	Профинансировано к N году	N	N+1	N+2	Остаток финансирования	Амортизация (стр. 1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 1.2 ФП)	Средств, полученных за счет сдачи в пользование (стр. 1.3 ФП)	Прочие собственные средства (стр. 1.4 ФП)	в результате реализации мероприятий инвестиционной программы:	в тепловую сеть, включая тепло и (или) паровое топливо и (или) резервное топливо (сгорания) и резервное топливо (сгорания) по решению диспетчерской организации, плату за подключение (технические присоединения) к сетям теплоснабжения, плату за подключение к сетям теплоснабжения, плату за подключение к сетям теплоснабжения, плату за подключение к сетям теплоснабжения, плату за подключение к сетям теплоснабжения	Результат на оплату инвестиционных платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр. 1.6 ФП)	Иные собственные средства (стр. 2 ФП)	Присвоенные средства на федеральной основе (стр. 2.3 ФП)	Выделенные средства на каждую систему централизованного теплоснабжения с учетом средств на оплату подключения объектов к сетям теплоснабжения, средств на оплату подключения объектов к сетям теплоснабжения, средств на оплату подключения объектов к сетям теплоснабжения	Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП)	Всего:			
1	2	4	5	8	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6																						11	12	13.1
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 системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников:																																								
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей:																																								
3.1.1	Модернизация тепловых сетей мкр. Довской с заменой существующего трубопровода теплотрассы Д530 мм на трубопровод Д426 мм в ПТУ заводские	61:55:0030/106:053	Тепловой источник с сетями	В систему транспортировки тепловой энергии филиала ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС вводятся магистральные, распределительные и квартальные трубопроводы комплекса «Тепловая сеть в Довской, дин № 14541, введенная в эксплуатацию в 1958-1975 годах. Тепловые сети предназначены для поставки тепловой энергии до конечных потребителей мкр. Довской.	300	1730	0,83	надземно	магистральная трубопроводная тепловая сеть	24,23	2024	2024	2029	0	2029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20729
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 целевых 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. Выезд из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения:																																								
5.1. Выезд из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей:																																								
5.1.1																																								
5.1.2																																								
5.2. Выезд 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 структурной 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 теплоснабжения:																																								
6.1.1																																								
6.1.2																																								
Всего по группе 6																																								
ИТОГО по программе																																								

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы филиала ПАО «ОГК-2»-Новочеркасская ГРЭС

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения
					в т.ч. по годам реализации
					2024
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	195,11	201,80	201,8
		т.у.т./м ³ *	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	40	40	39,98
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	19117	19117	19002
		% от полезного отпуска тепловой энергии	27,51	27,51	27,35
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	66947	66947	66885
		куб. м для пара	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил 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) , утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410		-	-	-
7.1					
7.2					

Финансовый план
филиала ПАО «ОГК-2»-Новочеркасская ГРЭС
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2024 год

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)			По мероприятиям, согласно Формы № 2-ИП ТС	п.3.1.1
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)	Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном		
				2024		
	Теплоснабжение					
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	20 729	20 729	20 729	20 729	20 729
Модернизация тепловых сетей мкр. Донской с заменой существующего трубопровода теплосети Д530 мм на трубопровод Д426 мм в ППУ изоляции						
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	6 819	6 819	6 819	6 819	6 819
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	13 910	13 910	13 910	13 910	13 910
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-
1.5	экономия расходов	-	-	-	-	-
1.5.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-	-	-	-
1.5.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации	-	-	-	-	-
1.6	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	-	-	-	-	-
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	-	-	-	-	-
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	-	-	-	-	-
3.1	кредиты	-	-	-	-	-
3.2	займы организаций	-	-	-	-	-
3.3	иные привлеченные средства	-	-	-	-	-
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	-	-	-	-	-
5	Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-