



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

15 сентября 2023 года

№ 110-НПА

г. Чита

Об утверждении инвестиционной программы ООО «СПК Углегорск», реализуемой на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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 о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «СПК Углегорск», реализуемую на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023 год согласно приложению к настоящему приказу.

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

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы

О.Н. Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 сентября 2023 года № 110-НПА

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

ООО «СПК Углегорск», реализуемая на территории Приаргунского
муниципального округа Забайкальского края в сфере теплоснабжения,
на 2023 год

Таблица № 1

Паспорт инвестиционной программы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «СПК Углегорск»
Местонахождение регулируемой организации	674616, Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, ул. Богдана Хмельницкого, 4а
Сроки реализации инвестиционной программы	2023 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор Яковлев Артем Александрович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел.: 89245967907 эл. почта: spk_uglegorsk@dvenergy.pro
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	672027, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, 43, этаж 2
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	И.о. руководителя Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края Дорожкова Оксана Николаевна.
Дата утверждения инвестиционной программы	<i>15.09.2023</i>
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел.: 8 (3022) 21-11-51, эл. почта: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Приаргунского муниципального округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	674310, Забайкальский край, Приаргунский район, пгт. Приаргунск, ул. Ленина, д.6
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Приаргунского муниципального округа Логунов Евгений Викторович
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8 (30243) 2-17-47, 8 (30243) 2-19-55

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ООО «СПК Углегорск», реализуемая на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края в
сфере теплоснабжения, на 2023 год

Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Значение показателя	Год реализации мероприятия	Всего	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	5				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:										
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей										
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	Ремонт тепловой сети ТК-ЛТ7-1 до ТК-ЛТ7-8 Нагорная	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	2 167,56	2 167,56
3.1.2	Ремонт тепловой сети ТК-ЛТ7-1 до ВР17 Нагорная	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	946,74	946,74
3.1.3	Ремонт тепловой сети ТК-4 до ТК-5 Ду219 Ленина	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	2 021,56	2 021,56
3.1.4	Ремонт тепловой сети ТК-3.2 до ТК-3.4 Ду 50 К-Григоровича	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	1 156,30	1 156,30
3.1.5	Ремонт тепловой сети ТК-4 до ТК-10 Ду 159 Алешкова	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	2 463,59	2 463,59
3.1.6	Ремонт участка тепловой сети от ТК-7, ч/д детского сада "Сказка"	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досагуй, ул. Привокзальная,4	Количество	единиц	1	1	2023	924,78	924,78
3.1.7	Ремонт участка сети От котельной Школа до ул.Советская д.19 Котельная школа	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досагуй, ул. Юбилейная, 1	Количество	единиц	1	1	2023	491,00	491,00
3.1.8	Ремонт участка сети От котельной Школа до ТК1-Школа Котельная школа	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досагуй, ул. Юбилейная, 1	Количество	единиц	1	1	2023	961,58	961,58

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год реализации мероприятия	Всего	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах тыс. руб. (без НДС)
				Значение показателя		Ед. изм.	Значение показателя			
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	5					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1.9	Ремонт участка сети От ТКЗ-ТК4-Старая столовая	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Юбилейная, 1	Количество	единиц	1	1	2024	588,79	588,79
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей										
3.2.1	Замена котла КВр 1,25 на КВр 1,5	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	1 813,69	1 813,69
3.2.2	Колосник чугунный 53*22 (на 2 оставшихся котла КВр-1,25)	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	100,80	100,80
3.2.3	Замена дымохода ДН-9 с эл/дв 15кВт, 1500 об/мин	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	175,00	175,00
3.2.4	Замена насоса К100-65-200	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	102,00	102,00
3.2.5	КСИТАЛ GSM-4Т	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	12,77	12,77
3.2.6	Замена насоса К45/30 с эл/дв 7,5 кВт, 3000 об/мин	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Железнодорожная, 7	Количество	единиц	1	1	2023	44,50	44,50
3.2.7	Замена котла КВр 1,1 на КВр 1,45	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	1 842,88	1 842,88
3.2.8	Замена насоса циркуляционного WiloBL 80/90-18,5/2 (на аналог)	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	354,33	354,33
3.2.9	КСИТАЛ GSM-4Т	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	12,77	12,77
3.2.10	Замена дутьевого вентилятора ВР-280-46-2е эл/дв 1,5 Вт, 3000 об/мин	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	18,50	18,50

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год реализации мероприятия	Всего	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				
						6	7			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2.11	Ремонт газохода	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная, 4	Количество	единиц	1	1	2023	145,83	145,83
3.2.12	Замена котла КВм-1,25 (шуршащая планка с верхней нагрузкой) Центральная котельная № 1	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная, 4	Количество	единиц	1	1	2023	1 502,30	1 502,30
3.2.13	КСИТАЛ GSM-4	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная, 4	Количество	единиц	1	1	2023	12,77	12,77
3.2.14	Замена дымососа ДН-0,3-1500 с эл/дв5,5 кВт 1500	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п.г.т.Сличка, ул.Комсомольская, 1а, сооружение 1	Количество	единиц	1	1	2023	87,00	87,00
3.2.15	Замена котла КВр-0,25 Котельная "Школа"	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная, 4	Количество	единиц	1	1	2023	1 078,74	1 078,74
3.2.16	КСИТАЛ GSM-4Т всеох котельные	Повышение надежности и эффективности теплоснабжения	Забайкальский край, Приуральский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная, 4	Количество	единиц	1	1	2023	12,77	12,77
Всего по группе 3.									19 038,56	19 038,56
ИТОГО по программе									19 038,56	19 038,56

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы ООО «СПК Углегорск» на территории Приаргунского муниципального округа Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Плановые значения		
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации	
					2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Удельный расход электроэнергии на выработку тепловой энергии					
1.1	Удельный расход электроэнергии на выработку тепловой энергии (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная,4)	кВт·ч/Гкал	102,54	102,54	102,54	102,54
1.2	Удельный расход электроэнергии на выработку тепловой энергии (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Юбилейная,1)	кВт·ч/Гкал	67,99	67,99	67,99	67,99
1.3	Удельный расход электроэнергии на выработку тепловой энергии (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка)	кВт·ч/Гкал	106,42	106,42	106,42	106,42
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя					
2.1	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная,4)	т.у.т./Гкал	185,169	185,169	185,169	178,789
		т.у.т./м ³ *	х	х	х	х
2.2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Юбилейная,1)	т.у.т./Гкал	181,496	181,496	181,496	172,271
		т.у.т./м ³ *	х	х	х	х
2.3	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя (котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка)	т.у.т./Гкал	173,700	173,700	173,700	168,803
		т.у.т./м ³ *	х	х	х	х

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов
централизованного теплоснабжения
ООО «СПК Углегорск»

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности		
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		
		Текущее значение	Плановое значение	
2023	2024			
1	2	3	4	5
1.	Здание котельной по адресу Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная,4	185,169	185,169	178,789
2.	Здание котельной по адресу Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, п. Досатуй, ул. Юбилейная,1	181,496	181,496	181,496
3.	Здание котельной по адресу Забайкальский край, Приаргунский автономный округ, пгт.Кличка	181,496	181,496	181,496

Финансовый план
инвестиционной программы ООО «СПК Углегорск», реализуемой на территории
Приаргунского муниципального округа Забайкальского края в сфере
теплоснабжения, на 2023 год

N п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)	
		Всего	в т.ч. по годам реализации
			2023
1	2	3	8
Котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский муниципальный округ, п. Досатуй, ул. Привокзальная,4			
1.	Собственные средства	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	2 585,68	2 585,68
2.1	кредиты	2 585,68	2 585,68
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00
5.	Финансирование за счет средств концедента	0,00	0,00
ИТОГО		2 585,68	2 585,68
Котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский муниципальный округ, п. Досатуй, ул. Юбилейная,1			
1.	Собственные средства	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	3 132,88	3 132,88
2.1	кредиты	3 132,88	3 132,88
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00
5.	Финансирование за счет средств концедента	0,00	0,00
ИТОГО		3 132,88	3 132,88
Котельная по адресу: Забайкальский край, Приаргунский муниципальный округ, пгт.Кличка			
1.	Собственные средства	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	13 319,99	13 319,99
2.1	кредиты	13 319,99	13 319,99
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00
5.	Финансирование за счет средств концедента	0,00	0,00
ИТОГО		13 319,99	13 319,99
ИТОГО по программе		19 038,56	19 038,56