



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

15 сентября 2023 года

№ 116-НПА

г. Чита

Об утверждении инвестиционной программы АО «ЗабТЭК», реализуемой на территории муниципального образования городское поселение «Золотореченское» муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023-2027 годы

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 АО «ЗабТЭК», реализуемую на территории муниципального образования городское поселение «Золотореченское» муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023-2027 годы 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.забайкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы

О.Н. Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 сентября 2023 года № 116-НПА

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
АО «ЗабТЭК», реализуемая на территории
муниципального образования городское поселение «Золотореченское»
муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края в
сфере теплоснабжения, на 2023-2027 годы

Таблица № 1

Паспорт инвестиционной программы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «ЗабТЭК»
Местонахождение регулируемой организации	672027, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, 43
Сроки реализации инвестиционной программы	2023-2027 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ведущий экономист ФЭО Чужавская Дарья Сергеевна
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: 8 (3022) 21-23-01; Эл. почта: chuzhavskaya@zabtek.ru
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, д. 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	<u>15.09.2023</u>
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: (3022) 21-11-51 Эл. почта: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения «Золотореченск»
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	674549, Забайкальский край, Оловянинский район, п. Золотореченск, 17-56
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава городского поселения «Золотореченское» Верхотурова Наталья Владимировна
Дата согласования инвестиционной программы	30 августа 2023 года
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: 8-914-458-91-28; Эл. почта: adm.zolotorech.ru@yandex.ru

**Инвестиционная программа
АО «ЗабТЭК», реализуемая на территории
муниципального образования городское поселение «Золотореченское» муниципального района «Оловянинский район»
Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023-2027 годы**

Перечень мероприятий инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
			Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	до реализации мероприятия		после реализации мероприятия	в т.ч. по годам							
							Всего							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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														
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников														
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
3.2.1.	Установка частотных преобразователей на дымососы котлов № 1, 2, 3, 4 (4 шт.) для оптимизации энергопотребления	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление электроэнергии	кВт*ч/Гкал	56,28	49,02	2026	2026	2026	1 197,97	0,00	0,00	1 197,97	0,00
3.2.2.	Замена котла № 1 КВр-2,5 на котел КВм-3,0	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление условного топлива	кг.у.т./Гкал	343,18	325,97	2024	2024	2024	6 944,85	0,00	0,00	6 944,85	0,00
3.2.3.	Замена котла № 2 КВр-2,5 на котел КВм-3,0	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление условного топлива	кг.у.т./Гкал	343,18	325,97	2024	2024	2024	6 944,85	0,00	0,00	6 944,85	0,00
3.2.4.	Замена котла № 3 КВр-2,5 на котел КВм-3,0	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление условного топлива	кг.у.т./Гкал	343,18	323,96	2025	2025	2025	7 278,20	0,00	0,00	7 278,20	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики						Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных периодах, тыс. руб. (с НДС)				
			Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		2023	2024			2025	2026	2027		
					до реализации мероприятия	после реализации мероприятия									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3.2.5.	Замена котла № 4 КВр-2,5 на котел КВм-3,0	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление условного топлива	кг.у.т./Гкал	343,18	323,96	2026	2026	7 583,89	0,00	0,00	7 583,89	0,00	0,00	
3.2.6.	Механизация котельной	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление условного топлива	кг.у.т./Гкал	343,18	325,97	2024	2024	8 278,50	0,00	8 278,50	0,00	0,00	0,00	
3.2.7.	Установка устройств плавного пуска на сетевые насосы № 1 и № 2 для снижения гидравлических ударов в трубах во время пусков и остановок	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление электроэнергии	кВт*ч/Гкал	56,28	51,75	2025	2025	460,15	0,00	0,00	460,15	0,00	0,00	
3.2.8.	Установка устройств плавного пуска на циркуляционные насосы № 1 и № 2 для снижения гидравлических ударов в трубах во время пусков и остановок	Забайкальский край, Оловянинский район, городское поселение «Золотореченское»	удельное потребление электроэнергии	кВт*ч/Гкал	56,28	49,02	2027	2027	1 242,91	0,00	0,00	0,00	0,00	1 242,91	
Всего по группе 3										0,00	22 168,20	15 322,23	1 197,97	1 242,91	
ИТОГО по программе										39 931,31	-	-	-	-	

Таблица № 4

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
АО «ЗабТЭК»

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности																								
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т./Гкал			Удельный расход электрической энергии на единицу объема полезного отпущения тепловой энергии (мощности), кВт*ч/Гкал			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал/год			Удельный расход холодной воды на единицу объема полезного отпущения тепловой энергии (мощности)															
		Фактическое значение 2022 год			Плановое значение			Фактическое значение 2022 год			Плановое значение															
		2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027	2023	2024	2025	2026	2027										
1	2	343,180	343,180	325,970	323,960	323,960	56,28	50,97	51,75	49,02	49,02	5 250,01	5 250,01	5 250,01	5 250,01	5 250,01										
1.	Объекты теплоснабжения г.п. «Золотореченское»	343,180	343,180	325,970	323,960	323,960	56,28	50,97	51,75	49,02	49,02	5 250,01	5 250,01	5 250,01	5 250,01	5 250,01										
		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

Финансовый план

инвестиционной программы АО «ЗабТЭК», реализуемой на территории муниципального образования городское поселение «Золотореченское» муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2023-2027 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)				
		Всего				
1	2	2023	2024	2025	2026	2027
3		4	5	6	7	8
1.	I. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей					
2.	II. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых					
3.	III. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников					
3.1	Собственные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	прибыль, направленная на инвестиции	33 276,09	8 319,02	8 319,02	8 319,02	8 319,02
3.1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	Финансирование за счет средств концедента	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	ИТОГО по программе	33 276,09	8 319,02	8 319,02	8 319,02	8 319,02