



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

17 июня 2022 года

№ 123-НПА

г. Чита

О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 564-НПА «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал») на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» в сфере теплоснабжения на 2020-2025 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 05 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. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 564-НПА «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал») на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» в сфере теплоснабжения на 2020-2025 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 22 ноября 2021 года № 483-НПА) следующие изменения:

1.1 в наименовании приказа цифры «2020-2025» заменить цифрами «2019-2028»;

1.2 в пункте 1 приказа цифры «2020-2024» заменить цифрами «2019-2028»;

1.3 приложение к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней 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>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 июня 2022 года № 123-НПА

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2019 года № 564-НПА

(в редакции приказа Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 июня 2022 года № 123-НПА)

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
акционерного общества «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал»)
на территории муниципального образования городское поселение
«Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» в сфере
теплоснабжения на 2019-2028 годы

Раздел 1. Паспорт инвестиционной программы

Таблица 1

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	674159, Забайкальский край, Каларский район, пгт. Новая Чара ул. Магистральная, 22 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Богомякова д.2, корпус 2 674500, Забайкальский край, Оловянинский район, пгт. Оловянная, ул. Невская 10
Срок реализации инвестиционной программы	2019-2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник ПТО Дикун М.И.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: 8 (3022) 28-50-32 E-mail: pto@tvk-chara.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Чкалова, д. 124

Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Исполняющий обязанности руководителя Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края Е.А. Морозова
Дата утверждения инвестиционной программы	19 декабря 2019 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: 8 (3022) 21-11-51 E-mail: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Глава городского поселения «Оловянинское»
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	674500, Забайкальский край, Оловянинский район, п. Оловянная, ул. Московская, 36,
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава городского поселения «Оловянинское» Шадрин Сергей Владимирович
Дата согласования инвестиционной программы	19 декабря 2019 года
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.:8 (30253) 45-7-92, 45-9-49, 45-4-71, E-mail: admolov@gmail.com

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	в т.ч. по годам									
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1.1.4	от котельной «Клубная» до котельной «Машиностроительная», демонтаж оборудования и котельной «Машиностроительная»	Подключение потребителей котельной «Машиностроительная» к котельной по ул. Пионерская	пгт. Оловянная	Протяженность	м	-	563,7	2022	2024	29 006,47	0,00	0,00	0,00	0,00	14 503,23	14 503,23	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.5	от котельной «Машиностроительная» до котельной «Гагарина», демонтаж оборудования котельной «Гагарина», строительство ПНС № 2 в здании котельной «Машиностроительная»	Подключение потребителей котельной «Гагарина» к котельной по ул. Пионерская	пгт. Оловянная	Протяженность	м	-	551,9	2024	2026	25 107,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 553,92	12 553,92	0,00	0,00	
1.1.6	от котельной «Клубная» до котельной «ПМК», демонтаж оборудования котельной «ПМК», устройство ПНС № 1 в здании котельной «ПМК»	Подключение потребителей котельной «ПМК» к котельной по ул. Пионерская	пгт. Оловянная	Протяженность	м	-	936,4	2026	2028	35 107,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17 553,92	17 553,92	
Итого по группе 1										139 773,76	12 005,30	24 665,62	2 043,03	11 837,69	14 503,23	14 503,23	12 553,92	12 553,92	17 553,92	17 553,92

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	в т.ч. по годам									
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
2.	Группа 2. 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																			
2.1	Установка оборудования химводоочистки	Снижение негативного воздействия на окружающую среду	пгт. Оловянная	Количество	шт.	0	3	2020	2020	216,67	0,00	216,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по группе 2										216,67	0,00	216,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по программе										139 990,43	12 005,30	24 882,29	2 043,03	11 837,69	14 503,23	14 503,23	12 553,92	12 553,92	17 553,92	17 553,92

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы акционерного общества «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал») на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» в сфере теплоснабжения на 2019-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения									
					в т. ч. по этапам реализации									
					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
1	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии или теплоносителя	т у.т./Гкал	248,10	192,71	192,71	189,14	177,95	177,95	177,95	181,01	181,01	177,32	177,32	186,48
2	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,00	0,00	1,45	2,21	0,50	0,50	3,05	3,05	1,64	1,64	1,64	0,65
3	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	5 588,15	4 077,09	4 077,09	3 088,21	2 432,70	2 432,70	2 432,70	1 308,57	1 308,57	583,24	583,24	94,58
		% от полезного отпуска тепловой энергии	9,93	20,31	20,31	16,50	15,55	16,91	16,91	24,53	24,53	23,24	23,24	11,44
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации программы	%	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
5	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	148,73	148,73	148,73	146,53	144,34	144,34	142,15	142,15	139,96	139,96	139,96	139,96

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов акционерного общества «Тепловодоканал»
(АО «Тепловодоканал») на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское»
муниципального района «Оловянинский район» в сфере теплоснабжения на 2019-2028 годы**

Наименование объекта	Показатели надежности										
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловой сети										
Текущее значение	Плановое значение										
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности											
Текущее значение	Плановое значение										
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Показатели энергетической эффективности											
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг у.т./Гкал											
Текущее значение	Плановое значение										
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
192,71	192,71	189,14	177,95	177,95	177,95	181,01	181,01	177,32	177,32	186,48	
Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети											
Текущее значение	Плановое значение										
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
1,3	4,51	6,08	7,68	7,68	7,68	8,04	8,04	1,18	1,18	9,40	
Величина технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям											
Текущее значение	Плановое значение										
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
5 588,15	4 077,09	3 088,21	2 432,70	2 432,70	2 432,70	1 308,57	1 308,57	583,24	583,24	94,58	

Котельные, переданные по концессионному соглашению № 1 от 27 февраля 2019 года

Финансовый план
инвестиционной программы акционерного общества «Тепловодоканал» (АО «Тепловодоканал»)
на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района
«Оловянинский район» в сфере теплоснабжения на 2019-2028 годы

№ п/п	Источники финансирования	Всего	По годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Собственные средства:	139 990,43	21 095,74	14 775,09	7 088,00	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66
1.1	амортизационные отчисления	530,78	0,00	0,00	0,00	75,83	75,83	75,83	75,83	75,83	75,83	75,83
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	139 459,65	21 095,74	14 775,09	7 088,00	13 785,83	13 785,83	13 785,83	13 785,83	13 785,83	13 785,83	13 785,83
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	прочие собственные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Привлеченные средства:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	ИТОГО по программе:	139 990,43	21 095,74	14 775,09	7 088,00	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66	13 861,66

».