



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

30 октября 2019 года

№ 295 -НПА

г.Чита

**Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение» (ООО «Теплоснабжение») на территории городского округа «Город Чита» в сфере теплоснабжения на 2020–2033 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. Утвердить инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение» (ООО «Теплоснабжение») на территории городского округа «Город Чита» в сфере теплоснабжения на 2019-2033 годы 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.зabaykalskiykray.rf>).

И.о руководителя Службы

Е.А.Морозова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 30 октября 2019 года № 295 -НПА

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение»  
(ООО «Теплоснабжение») на территории городского округа «Город Чита»  
в сфере теплоснабжения на 2020–2033 годы

Раздел 1. Паспорт инвестиционной программы

Таблица 1

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение» (ООО «Теплоснабжение»)
Местонахождение регулируемой организации	672038, Забайкальский край, г. Чита, ул. Шилова, д.99Г, офис 28, помещение 8
Срок реализации инвестиционной программы	2019-2033 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор Ю.Н. Ломакин
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел/факс 8-3023-43-10-90, адрес электронной почты: tep.snab@mail.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,124
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Исполняющий обязанности руководителя Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края Е.А. Морозова
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (3022) 21-11-51 e-mail: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Управление регулирования цен и тарифов городского округа «Город Чита»
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	672000, Забайкальский край г.Чита, ул. Проспект Советов, 4
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Начальник управления регулирования цен и тарифов городского округа «Город Чита» Т.А. Гулько
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (3022) 20-50-26 e-mail: urt@chita.ru

Инвестиционная программа  
 ООО «Теплоснабжение»  
 в сфере теплоснабжения на 2020-2033 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики						Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)																									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Профинансировано к 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение								
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия																												
1	2	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	28								
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																																			
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																																			
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	Капитальный ремонт тепловых сетей Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум".	Снижение уровня износа, повышение надежности системы	Тепловые сети, расположенные по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Протяженность тепловой сети, по которой проведен капитальный ремонт	км	0	413	2024	2024	3 453,128	0	0	0	0	0	3 453,128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 453,128	0							

3.2 Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																								
3.2.1	Реконструкция и (или) модернизация Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум"	Снижения уровня износа, повышение надежности системы	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Установленная мощность	Гкал/час	4,3	2,58	2020	2020	4 176,488	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 176,488	0
3.2.2	Реконструкция и (или) модернизация Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум", в целях снижения уровня износа существующего объекта теплоснабжения.	Снижения уровня износа, повышение надежности системы	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Установленная мощность	Гкал/час	4,3	2,58	2020	2020	171,745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171,745	0
3.2.3	Реконструкция и (или) модернизация Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум", в целях снижения уровня износа существующего объекта теплоснабжения. Демонтаж оборудования котельной.	Снижения уровня износа, повышение надежности системы	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Протяженность сети электрической энергии, по которой проведен капитальный ремонт	м	0	605	2020	2020	700,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700,040	0
3.2.4	Реконструкция и (или) модернизация Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум". Монтаж оборудования комплексной водоподготовки.	Повышение надежности системы	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Количество единиц систем ХВО, установленных в котельной	шт.	0	1	2020	2020	367,608	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	367,608	0
3.2.5	Реконструкция и (или) модернизация Котельной ГПОУ "Забайкальский транспортный техникум". Капитальный ремонт кровли.	Снижения уровня износа	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	Площадь кровли, подлежащей капитальному ремонту	кв.м	0	504,6	2021	2021	609,274	0	0	609,274	0	0	0	0	0	0	0	0	0	609,274	0







Таблица 4

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения  
ООО «Теплоснабжение» на 2020-2033 годы**

№ п/ п	Наименование объекта	Показатели надежности														Показатели энергетической эффективности																				
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей							Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности							Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии							Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети							Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям						
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2025	2025-2033	Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2025	2025-2033	Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2025	2025-2033	Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2025	2025-2033							
1	2	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	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
1	Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Гайдара, 4	4,84	4,84	0	0	0	0	0	0,47	0,47	0	0	0	0	0	204	204	195	195	195	195	195	3,71	3,71	3,71	3,71	3,71	3,34	3,34	203,89	203,89	203,89	203,89	203,89	183,50	183,50



