



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

31 октября 2022 года

№ 656-НПА

г. Чита

**О внесении изменений в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 октября 2020 года № 144-НПА «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Тепловик», реализуемой на территории муниципального образования городской округ «Поселок Агинское» Забайкальского края в сфере теплоснабжения (котельная «АПК», котельная «Ромашка», котельная «Западный-2»), на 2021-2023 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 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. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 октября 2020 года № 144-НПА «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Тепловик», реализуемой на территории муниципального образования городской округ «Поселок Агинское» Забайкальского края в сфере теплоснабжения (котельная «АПК», котельная «Ромашка», котельная «Западный-2») на 2021-2023 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 ноября 2021 года № 464-НПА) следующие изменения:

1.1 таблицу № 2 приложения к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 таблицу № 2 приложения к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

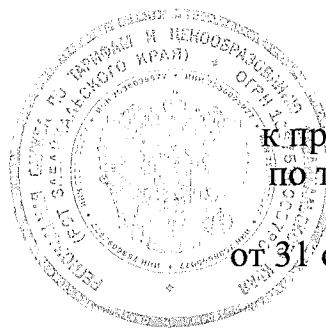
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2023 года.

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 № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 31 октября 2022 года № 656-НПА

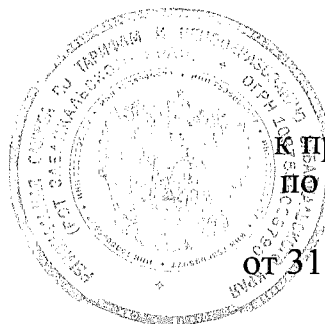
№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики						Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. с НДС					
				Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего 2021-2023	Выполнено		План, в том числе по годам		
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей															
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей															
1.1.1	Постройка новой теплотрассы	Улучшение гидравлического режима, снижение износа	Котельная «Западная-2»	протяженность	км	0,185	0,185	2021	2021	3 613,13	0,00	0,00	3 613,13	0,00	0,00
ВСЕГО по группе 1										3 613,13	0,00	0,00	3 613,13	0,00	0,00
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 теплотрассы, протяженностью 60 п.м.	Улучшение гидравлического режима, снижение износа	Котельная "АПК"	диаметр	мм	200	200	2021	2021	728,43	0,00	0,00	728,43	0,00	0,00
3.1.2	Капитальный ремонт теплотрассы, протяженностью 20 п.м.	Улучшение гидравлического режима, снижение износа	Котельная "Ромашка"	диаметр	мм	150	150	2021	2021	140,00	0,00	0,00	140,00	0,00	0,00
3.1.3	Утепление надземной	Улучшение гидравлического	Котельная "Западная-2"	протяженность	км	0,15	0,15	2019	2019	306,70	306,70	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. с НДС					
				Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя				Всего 2021-2023	Выполнено		План, в том числе по годам		
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	теплотрассы	режима, снижение износа													
3.1.4	Утепление надземной теплотрассы	Улучшение гидравлического режима, снижение износа	Котельная "Западная-2"	протяженность	км	0,185	0,185	2021	2021	973,17	0,00	0,00	973,17	0,00	0,00
3.1.5	Демонтаж теплотрассы	Улучшение гидравлического режима, снижение износа	Котельная "Западная-2"	протяженность	км	0,185	0,185	2021	2021	163,06	0,00	0,00	163,06	0,00	0,00
Итого по группе 3.1.										2 311,36	306,70	0,00	2 004,66	0,00	0,00
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы теплоснабжения за исключением тепловых сетей															
3.2.1	Замена дымососа	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	количество	шт	1	1	2019	2019	150,52	150,52	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Замена дымососа	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	количество	шт	1	1	2022	2022	179,32	179,32	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3	Замена дымососа	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	количество	шт	1	1	2023	2023	190,42	0,00	190,42	0,00	0,00	0,00
3.2.4	Замена циркуляционного насоса	улучшение качества предоставления услуг	Котельная "АПК"	количество	шт.	2	2	2020	2023	1 594,40	670,00	924,40	0,00	0,00	0,00
3.2.5	Установка котла	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	количество	шт.	1	1	2019	2019	431,12	431,12	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6	Электротехнические работы	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	протяженность	км	0,2	0,2	2022	2022	320,61	0,00	0,00	0,00	320,61	0,00
3.2.7	Капитальный ремонт газохода 25 метров	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	протяженность	км	0,05	0,05	2019	2019	68,02	68,02	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. с НДС					
				Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя				Всего 2021-2023	Выполнено		План, в том числе по годам		
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	размером 50мм*50мм														
3.2.8	Замена тельфера	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	количество	комплект	1	1	2019	2019	94,00	94,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.9	Капитальный ремонт пульта управления котла КВ-1,25	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	количество	шт	1	1	2019	2019	140,70	140,70	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10	Замена циркуляционного насоса 7,5 Квт	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	количество	шт	1	1	2019	2019	120,47	120,47	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.11	Замена и монтаж топки ТШПМ	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	количество	шт.	1	1	2022	2022	245,27	245,27	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.12	Электротехнические работы	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	протяженность	км	0,16	0,16	2021	2021	148,14	0,00	0,00	148,14	0,00	0,00
3.2.13	Замена газохода 8 метров размером 40мм*40мм	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Ромашка"	протяженность	км	0,008	0,008	2021	2021	18,82	0,00	0,00	18,82	0,00	0,00
3.2.14	Капитальный ремонт котла Кв-2,5КБ	Повышение надежности работы	Котельная "Западная-2"	количество	шт.	1	1	2019	2019	65,20	65,20	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.15	Электротехнические работы	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	протяженность	км	0,045	0,045	2023	2023	741,73	0,00	0,00	0,00	741,73	0,00
3.2.16	Замена котла КВМ-2,5	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	количество	шт.	1	1	2020	2020	1 876,16	0,00	1 876,16	0,00	0,00	0,00
3.2.17	Замена циркуляционного насоса	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	количество	шт.	1	1	2021	2021	1 279,33	0,00	0,00	1 279,33	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и месторасположение объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. с НДС					
				Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя				Всего 2021-2023	Выполнено		План, в том числе по годам		
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.2.18	Замена дымососа	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	количество	шт.	2	2	2020	2020	372,88	0,00	372,88	0,00	0,00	0,00
3.2.19	Установка циклона	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	количество	шт.	1	1	2020	2020	826,80	0,00	826,80	0,00	0,00	0,00
5.2.20	Капитальный ремонт цепей золоудаления	Замена устаревшего оборудования	Котельная "АПК"	количество	п.м.	44	44	2020	2020	620,65	0,00	620,65	0,00	0,00	0,00
5.2.21	Капитальный ремонт по замене ленты углеподачи	Замена устаревшего оборудования	Котельная "Западная-2"	протяженность	шт.	1	1	2020	2020	564,46	0,00	564,46	0,00	0,00	0,00
итого по группе 3.2.										10 049,02	2 164,61	5 375,77	1 446,29	1 062,34	0,00
ВСЕГО по группе 3										12 360,38	2 471,31	5 375,77	3 450,96	1 062,34	0,00
ИТОГО по программе										15 973,51	2 471,31	5 375,77	7 064,09	1 062,34	0,00

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 31 октября 2022 года № 656-НПА

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, тыс. руб. с НДС					
		Всего	Учтено в тарифе		План расходы на реализацию по годам		
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Собственные средства, в том числе:	15 058,24	976,19	5 099,60	7 528,69	926,86	526,90
1.1	амортизационные отчисления, в том числе:	5 953,70	976,19	2 310,80	1 500,00	639,82	526,90
1.1.1	Капитальный ремонт теплотрассы, протяженностью 60 п.м.	728,43	0,00	0,00	728,43	0,00	0,00
1.1.2	Капитальный ремонт теплотрассы, протяженностью 20 п.м.	140,00	0,00	0,00	140,00	0,00	0,00
1.1.3	Утепление надземной теплотрассы	306,70	306,70	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	Замена дымососа	150,52	150,52	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.5	Замена дымососа	179,32	179,32	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.6	Замена дымососа	190,42	0,00	190,42	0,00	0,00	0,00
1.1.7	Замена циркуляционного насоса	924,40	0,00	924,40	0,00	0,00	0,00
1.1.8	Установка котла	431,12	177,63	253,49	0,00	0,00	0,00
1.1.9	Электротехнические работы	320,61	0,00	0,00	0,00	320,61	0,00
1.1.10	Капитальный ремонт газохода 25 метров размером 50мм*50мм	68,02	68,02	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.11	Замена тельфера	94,00	94,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.12	Капитальный ремонт пульта управления котла КВ-1,25	140,70	0,00	140,70	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, тыс. руб. с НДС					
		Всего	Учтено в тарифе		План расходы на реализацию по годам		
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.13	Замена циркуляционного насоса 7,5 Квт	120,47	0,00	120,47	0,00	0,00	0,00
1.1.14	Замена и монтаж топки ТШПМ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.15	Электротехнические работы	148,14	0,00	0,00	148,14	0,00	0,00
1.1.16	Замена газохода 8 метров размером 40мм*40мм	18,82	0,00	0,00	18,82	0,00	0,00
1.1.17	Капитальный ремонт котла Кв-2,5КБ	65,20	0,00	65,20	0,00	0,00	0,00
1.1.18	Электротехнические работы	741,73	0,00	0,00	0,00	214,83	526,90
1.1.19	Капитальный ремонт цепей золоудаления	620,65	0,00	616,12	4,53	0,00	0,00
1.1.20	Капитальный ремонт по замене ленты углеподачи	564,46	0,00	0,00	460,08	104,38	0,00
1.2	средства, полученные за счет платы за подключение, в том числе:	9 104,54	0,00	2 788,80	6 028,69	287,04	0,00
1.2.1	Постройка новой теплотрассы	3 613,13	0,00	0,00	3 613,13	0,00	0,00
1.2.2	Утепление надземной теплотрассы	973,17	0,00	0,00	973,17	0,00	0,00
1.2.3	Демонтаж теплотрассы	163,06	0,00	0,00	163,06	0,00	0,00
1.2.4	Замена котла КВМ-2,5	1 876,16	0,00	1 876,16	0,00	0,00	0,00
1.2.5	Замена циркуляционного насоса	1 279,33	0,00	0,00	1 279,33	0,00	0,00
1.2.6	Замена дымососа	372,88	0,00	372,88	0,00	0,00	0,00
1.2.7	Установка циклона	826,80	0,00	539,76	0,00	287,04	0,00
1.3	Бюджетное финансирование	915,27	915,27	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	ИТОГО по программе	15 973,51	1 891,46	5 099,60	7 528,69	926,86	526,90