

ВЫПИСКА

из протокола заседания Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 апреля 2021 года № 18

Председательствовала: Е.А.Морозова

Члены Правления: Е.А. Грязнова, А.И. Казанцева, Е. В. Руденок, О.Н. Дорожкова, О.С. Макарова, Т.В. Крюкова*, Т.И. Яковлева*, Ю. И. Казанова*
* не принимает участие в голосовании

Присутствовали: Симкина Елена Валерьевна – член Общественного совета при Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края.

Уполномоченный по делу: заместитель начальника отдела тарифов на коммунальные услуги РСТ Забайкальского края Заслоновская М.С.

Вопрос № 11

О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 июня 2020 года № 99-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую ООО «Новокручининское» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края, на 2020-2024 годы»

Выступил начальник отдела контроля и мониторинга в сфере коммунальных услуг ГКУ «Центр экспертиз» Е.В. Воложанина

1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемый вид деятельности:

Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Новокручининское»
Сокращенное наименование	ООО «Новокручининское»
Учредительные документы	Устав
Гражданско-правовой статус	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ИНН/КПП	7524014451/ 752401001
Место нахождения (юр. адрес)	672570, Забайкальский край, Читинский р-н, пгт. Новокручининский, улица Комсомольская, 3
Услуги ЖКХ	Теплоснабжение

2. Иные необходимые сведения

Расчет произведен методом индексации установленных тарифов.

Теплоснабжение

3. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования.

3.1. Величина необходимой валовой выручки регулируемых организаций, использованная при расчете установленных тарифов, и основные статьи расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с классификацией расходов, определенной Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», в руб.:

№ п/п	Наименование статьи	По расчету РСТ (2020 год) Свод до решения суда, приказ № 99	По расчету РСТ (2020 год) с ОР по расчету ДПР	По расчету РСТ (2021 год)	По расчету РСТ (2022 год)	По расчету РСТ (2023 год)	По расчету РСТ (2024 год)	Рост, %			
								2021 год к 2020 году	2022 год к 2021 году	2023 год к 2022 году	2024 год к 2023 году
1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)		0,03	0,04	0,04	0,04	0,04				
2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР), %		1%	1%	1%	1%	1%				
I	<i>Операционные (подконтрольные) расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (базовый уровень операционных расходов)</i>	20 202 485	18 876 890	19 379 582	19 953 217	20 543 832	21 151 930	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.1	Расходы на приобретение сырья и материалов	875 438	875 438	898 751	925 354	952 744	980 945	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.1.2	На текущее содержание и техническое обслуживание, всего в том числе	875 438	875 438	898 751	925 354	952 744	980 945	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.1.2.1	специальная одежда и питание	875 438	875 438	898 751	925 354	952 744	980 945	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.2	Расходы на ремонт основных средств, всего в том числе:	1 944 412	1 345 206	1 381 029	1 421 908	1 463 996	1 507 330	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.2.1	текущий ремонт	1 944 412	1 345 206	1 381 029	1 421 908	1 463 996	1 507 330	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.3	Расходы на оплату труда производственных рабочих	9 882 696,88	11 884 471,00	12 200 954	12 562 103	12 933 941	13 316 786	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
I.3.1	численность	35,7	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

1.3.2	средняя заработная плата	23 087,62	29 998,03	30 796,88	31 708,46	32 647,03	33 613,39	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	1 514 476	1 268 133	1 301 903	1 340 440	1 380 117	1 420 968	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.4.1	транспортные услуги, в том числе:	1 514 476	1 268 133	1 301 903	1 340 440	1 380 117	1 420 968	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.4.1.2	хозяйственным способом	1 514 476	1 268 133	1 301 903	1 340 440	1 380 117	1 420 968	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.6	Ремонтные (общепроизводственные и цеховые) расходы	3 204 275						#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
1.6.1	затраты на оплату труда	3 204 275,40						#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
1.6.2	численность, чел.	10,00						#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
1.6.3	среднемесячная оплата труда, руб./чел. в мес.	26 715,16						#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
1.7	Административные (общехозяйственные) расходы	2 599 284	3 503 642	3 596 944	3 703 414	3 813 035	3 925 901	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.7.1	затраты на оплату труда	2 279 607,36	3 503 642,20	3 596 944	3 703 414	3 813 035	3 925 901	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
1.7.2	численность, чел.	6,29	7,62	7,82	7,84	7,84	7,84	102,66%	100,29%	100,00%	100,00%
1.7.3	среднемесячная оплата труда, руб./чел. в мес.	30 206,74	38 335,56	38 335,56	39 356,44	40 521,39	41 720,82	100,00%	102,66%	102,96%	102,96%
1.9	Прочие операционные расходы	181 903		0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
II	Неподконтрольные расходы	5 666 903	4 298 728	4 274 781	4 398 359	4 527 524	4 665 450	99,44%	102,89%	102,94%	103,05%

II.3	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	449 351	427 112	372 368	383 924	397 751	416 925	87,18%	103,10%	103,60%	104,82%
II.3.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	8 575	7 980	7 980	7 980	7 980	7 980	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
II.3.3.1	уплата налогов, всего	440 776	419 131	364 387	375 944	389 771	408 944	86,94%	103,17%	103,68%	104,92%
II.3.3.6	прочие налоги	440 776	419 131	364 387	375 944	389 771	408 944	86,94%	103,17%	103,68%	104,92%
II.4	Отчисления на социальные нужды	4 934 300,17	3 653 590,42	3 750 885,53	3 861 911,75	3 976 224,33	4 093 920,57	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
II.4.1	отчисления на соц. нужды от заработной платы производственных рабочих	3 217 817,33	2 378 629,76	2 441 973	2 514 255	2 588 677	2 665 302	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
II.4.2	отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала	1 025 761,81	761 910,30	782 200	805 353	829 192	853 736	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
II.4.3	отчисления на соц. нужды от заработной платы АУП	690 721,03	513 050,36	526 713	542 304	558 356	574 883	102,66%	102,96%	102,96%	102,96%
II.10	Прочие неподконтрольные расходы в т.ч	283 252	218 025	151 527	152 523	153 549	154 605	69,50%	100,66%	100,67%	100,69%
II.10.1	косвенные	134 209	99 687	33 190	34 185	35 211	36 267	33,29%	103,00%	103,00%	103,00%
II.10.2	иные	149 043	118 338	118 338	118 338	118 338	118 338	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

III	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	32 281 394	28 762 557	29 849 129	31 038 734	32 301 910	33 671 581	103,78%	103,99%	104,07%	104,24%
III.1	Топливо	26 356 744	23 491 221	24 430 870	25 456 967	26 551 616	27 746 439	104,00%	104,20%	104,30%	104,50%
III.1.1	Уголь	26 356 744	23 491 221	24 430 870	25 456 967	26 551 616	27 746 439	104,00%	104,20%	104,30%	104,50%
III.1.1.1	Объем топлива	9 247,98	8 242,53	8 242,53	8 242,53	8 242,53	8 242,53	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
III.1.1.2	Цена топлива, в том числе	2 850,00	2 850,00	2 964,00	3 088,49	3 221,29	3 366,25	104,00%	104,20%	104,30%	104,50%
III.1.1.4	Переводной коэффициент (Эк)	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
III.1.1.5	Объем топлива	4 494,52	4 009,40	4 009,40	4 009,40	4 009,40	4 009,40	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
III.1.1.6	Цена топлива, в том числе	5 864,20	5 859,03	6 093,39	6 349,31	6 622,34	6 920,34	104,00%	104,20%	104,30%	104,50%
III.3	Электрическая энергия по уровням напряжения	5 183 761	4 548 566	4 685 023	4 825 573	4 970 341	5 119 451	103,00%	103,00%	103,00%	103,00%
III.3.1.2.1	энергия НН (0,4 кВ и ниже)	4 548 566	4 548 566	4 685 023	4 825 573	4 970 341	5 119 451	103,00%	103,00%	103,00%	103,00%
III.3.1.2.1.1	тариф на энергию (руб./кВт.ч)	6,42	6,42	6,61	6,81	7,02	7,23	103,00%	103,00%	103,00%	103,00%
III.3.1.2.1.2	объем энергии (кВт.ч)	708 499,34	708 499,34	708 499,34	708 499,34	708 499,34	708 499,34	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
III.3.1.2.3	энергия СН 2 (1-20 кВ)	635 195	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
III.3.1.2.3.1	тариф на энергию (руб./кВт.ч)	5,75						#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
III.3.1.2.3.2	объем энергии (кВт.ч)	110 507,12		0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
III.4	Холодная вода	740 890	722 770	733 236	756 194	779 953	805 691	101,45%	103,13%	103,14%	103,30%
III.4.0	тариф на воду (руб./м³)	37,60	37,78	38,33	39,53	40,77	42,12	101,45%	103,13%	103,14%	103,30%
III.4.0	объем воды (м³)	19 703,18	19 129,98	19 129,98	19 129,98	19 129,98	19 129,98	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
IV	Прибыль	6 344 736	6 177 381	6 208 665	6 251 701	6 296 116	6 342 160	100,51%	100,69%	100,71%	100,73%

IV.2	Нормативный уровень прибыли	4 755 033,60	4 755 033,60	4 755 033,60	4 755 033,60	4 755 033,60	4 755 033,60	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
	ИТОГО необходимая валовая выручка	64 495 518	58 115 556	59 712 156	61 642 011	63 669 382	65 831 121	102,75%	103,23%	103,29%	103,40%
	Среднегодовой экономически обоснованный тариф, руб./Гкал	3 713,85	3 732,47	3 835,01	3 958,96	4 089,17	4 228,00	102,75%	103,23%	103,29%	103,40%

3.2 Размер корректировки необходимой валовой выручки в 2020 году, рассчитываемый в 2019 году на основе данных о фактических значениях параметров расчета тарифов в 2018 году, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, не учтен РСТ Забайкальского края, в связи с тем, что фактические данные за 2018 год представлены не в полном объеме.

3.3 Объем выработки и полезного отпуска тепловой энергии (мощности и договорной тепловой нагрузки), на основании которого были рассчитаны установленные тарифы.

№ п/п	Наименование статьи	По расчету РСТ (2020 год)	По расчету РСТ (2021 год)	По расчету РСТ (2022 год)	По расчету РСТ (2023 год)	По расчету РСТ (2024 год)
		Год	Год	Год	Год	Год
		Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал
1	Производство тепловой энергии	17 770,70	17 770,70	17 770,70	17 770,70	17 770,70
2	Собственные нужды источника тепла	544,96	544,96	544,96	544,96	544,96
2.1	в %	3,07	3,07	3,07	3,07	3,07
5	Отпуск в сеть	17 225,74	17 225,74	17 225,74	17 225,74	17 225,74
6	Потери	1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48
6.1	в %	9,61	9,61	9,61	9,61	9,61
6.3	потери для сторонних потребителей	1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48
7	Полезный отпуск из сети	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26
7.2	Реализация сторонним потребителям	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26
7.2.1	Население	11 944,57	11 944,57	11 944,57	11 944,57	11 944,57
7.2.1.1	в т.ч. отопление	11 104,47	11 104,47	11 104,47	11 104,47	11 104,47
7.2.1.2	на горячее водоснабжение	840,11	840,11	840,11	840,11	840,11
7.2.2	Бюджетные потребители	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00
7.2.2.1	в т.ч. отопление	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00
7.2.3	Прочие потребители	773,69	773,69	773,69	773,69	773,69
7.2.3.1	в т.ч. отопление	773,69	773,69	773,69	773,69	773,69
8	Итого ПО с учетом потребителей на коллекторе	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26
8.2	Реализация сторонним потребителям	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26	15 570,26
8.2.1	Население	11 944,57	11 944,57	11 944,57	11 944,57	11 944,57
8.2.1.1	в т.ч. отопление	11 104,47	11 104,47	11 104,47	11 104,47	11 104,47
8.2.1.2	на горячее водоснабжение	840,11	840,11	840,11	840,11	840,11
8.2.2	Бюджетные потребители	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00
8.2.2.1	в т.ч. отопление	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00	2 852,00
8.2.3	Прочие потребители	773,69	773,69	773,69	773,69	773,69
8.2.3.1	в т.ч. отопление	773,69	773,69	773,69	773,69	773,69

3.4 Индекс потребительских цен, индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования, индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды, потребляемых регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности в расчетном (долгосрочном) периоде регулирования.

Наименование статьи затрат	Индекс (2019 год)	Индекс (2020 год)	Индекс (2021 год)	Индекс (2022 год)	Индекс (2023 год)
Затраты на оплату труда	1,046	1,030	1,036	1,039	1,040
Топливо на технологические цели (уголь)	1,018	1,041	1,033	1,039	1,041
Топливо на технологические цели (мазут)	1,032	0,996	1,097	1,041	1,039
Железнодорожные перевозки	1,040	1,035	1,037	1,036	1,038
Материальные расходы	1,036	1,028	1,050	1,038	1,038
Прочие расходы	1,036	1,028	1,050	1,038	1,038
Предельно-допустимые выбросы	1,036	1,028	1,050	1,038	1,038
Горюче-смазочные материалы	1,036	1,028	1,050	1,038	1,038
Электроэнергия на технологические цели	1,030	1,030	1,030	1,032	1,032

4. Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки, Гкал:

2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48	1 655,48

Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на услуги теплоснабжения на 2020 год направлен в адрес организации ООО «Новокручининское» в установленный срок.

Правление Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края решило:

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 июня 2020 года № 99-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую ООО «Новокручининское» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края, на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1.1 приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящей выписке;

1.2 приложение № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящей выписке;

1.3 приложение № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящей выписке.

Голосовали: «ЗА» – 6, «ПРОТИВ» – 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Секретарь Правления



О.Н. Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к выписке заседания правления
Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 30 апреля 2021 года № 75-НПА
вопрос № 11

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 26 июня 2020 года № 99 -НПА

ТАРИФЫ*
на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Новокручининское»
потребителям на территории муниципального образования городское
поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район»
Забайкальского края, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	
				01 января 30 июня	01 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1	ООО «Новокручининское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	-	3 713,85
			2021	3 713,85	3 940,85
			2022	3 937,89	3 937,89
			2023	3 937,89	4 237,41
			2024	4 198,50	4 198,50
		Население			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	-	1 872,06
			2021	1 872,06	1 952,56
			2022	1 952,56	2 036,52
			2023	2 036,52	2 124,09
			2024	2 124,09	2 215,43

* В связи с применением предприятием упрощённой системы налогообложения тариф является конечным.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к выписке заседания правления
Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 30 апреля 2021 года № 75-НПА
вопрос № 11

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 26 июня 2020 года № 99 -НПА

ТАРИФЫ*

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение),
поставляемую ООО «Новокручининское» потребителям на территории муниципального образования городское поселение
«Новокручининское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Прочие потребители				Население			
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию	
					однотарифный, руб./Гкал				однотарифный, руб./Гкал	
			01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря
I	ООО «Новокручининское»	От объектов, расположенных по адресам: ул. Заводская, 1а, строение 1; переулок Фабричный, 1, строение 1								
		2020	24,91	28,64	-	3 713,85	18,29	19,15	-	1 872,06
		2021	28,64	32,94	3 713,85	3 940,85	19,15	19,97	1 872,06	1 952,56
		2022	32,94	34,19	3 937,89	3 937,89	19,97	20,83	1 952,56	2 036,52
		2023	34,19	35,03	3 937,89	4 237,41	20,83	21,72	2 036,52	2 124,09
		2024	-	-	4 198,50	4 198,50	-	-	2 124,09	2 215,43
		От объектов, расположенных по адресу: ст. Новая, ул. Энергетиков								
		2020	80,06	92,06	-	3 713,85	53,45	55,96	-	1 872,06
		2021	92,06	105,87	3 713,85	3 940,85	55,96	58,37	1 872,06	1 952,56
		2022	105,87	121,75	3 937,89	3 937,89	58,37	60,88	1 952,56	2 036,52
		2023	121,75	140,02	3 937,89	4 237,41	60,88	63,50	2 036,52	2 124,09
		2024	-	-	4 198,50	4 198,50	-	-	2 124,09	2 215,43

* В связи с применением предприятием упрощённой системы налогообложения тариф является конечным.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к выписке заседания правления
Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 30 апреля 2021 года № 75-НПА
вопрос № 11

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 26 июня 2020 года № 99 –НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Новокручининское» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Новокручининское» муниципального района «Читинский район», Забайкальского края с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2024 годы

№п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо
						удельный расход топлива, тут/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО «Новокручининское»	Котельные, расположенные по адресам: ул. Заводская, 1а, строение 1; переулок Фабричный, 1, строение 1; ст. Новая, ул. Энергетиков							
		2020	18 876,89	-	9,16	0,225	3,30	1 655,48	-
		2021	-	1,00	8,89	0,225	3,27	1 643,17	-

№п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо
						удельный расход топлива, т/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2022	-	1,00	8,58	0,225	3,27	1 643,17	-
		2023	-	1,00	8,29	0,225	3,27	1 643,17	-
		2024	-	1,00	7,99	0,225	3,27	1 643,17	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2020 году не представлялись.

».