



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 декабря 2019 года

№ 548-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», на 2020-2022 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», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», на 2020-2022 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2022 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2022 года.

5. Признать утратившим силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 декабря 2019 года № 544-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», на 2019 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

7. 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>).

И.о. руководителя Службы



Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 декабря 2019 года № 548 -НПА

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+»
потребителям на территории муниципального образования городское
поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район»,
на 2020-2022 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 «Благоустройство+»*	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2020	2 136,85	2 457,38	
			2021	2 284,85	2 284,85	
			2022	2 284,85	2 627,58	
		Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1 985,33	2 070,70	
2021	2 070,70		2 159,74			
2022	2 159,74		2 252,61			

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 декабря 2019 года № 548 -НПА

ТАРИФЫ

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую
ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Кокуйское»
муниципального района «Сретенский район», на 2020-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей				Для населения				
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию		
			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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		2020	32,44	32,44	2 136,85	2 457,38	29,45	30,72	1 985,33	2 070,70	
1	ООО «Благоустройство+»*	2021	32,44	36,05	2 284,85	2 284,85	30,72	31,95	2 070,70	2 159,74	
		2022	36,05	34,34	2 284,85	2 627,58	31,95	33,23	2 159,74	2 252,61	

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 сентября 2019 года № 548 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального образования городское-поселение «Кокуйское» муниципального района «Сретенский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2022 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, 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
1	ООО «Благоустройство+»	2020	11 021,480	-	15,9	0,204	3,846	2 734,629	-
		2021	-	1,0	15,5	0,204	3,846	2 734,629	-
		2022	-	1,0	15,1	0,204	3,846	2 734,629	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2019 году не представлялись.