



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И
ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

Адрес местонахождения:
Горького ул., д. 43, г. Чита,
Забайкальский край, 672000

Почтовый адрес:
Бутина ул., д.37, а/я 707, г. Чита, 672002
тел.: (3022) 21-11-51

E-mail: pochta@rst.e-zab.ru

От 16 ноября 2021 г. № 06/ 7250
На № 2762/чт/08 от 11 ноября 2021 г.

Генеральному директору
АО «Тепловодоканал»

Ильину Я.С.

Уважаемый Яков Сергеевич!

Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края (далее – РСТ Забайкальского края) рассмотрела Ваше обращение по вопросу согласования изменений долгосрочных параметров регулирования, установленных в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края, и сообщает следующее.

В соответствии с разделом X Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075, РСТ Забайкальского края дает предварительное согласие на изменение значений долгосрочных параметров регулирования и направляет скорректированные параметры согласно приложению к письму.

Приложение: долгосрочные параметры регулирования в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район» Забайкальского края, на 2019-2028 годы в 1 экз. на 1 л.

Руководитель Службы

Е.А.Морозова

Исп.: Троегубова Дарья Владимировна,
тел.: 8 (3022) 21-12-03

Долгосрочные параметры регулирования в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования городское поселение «Оловянинское» муниципального района «Оловянинский район»
Забайкальского края, на 2019-2028 годы

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	Базовый уровень операционных расходов, руб.	39 161,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Нормативный уровень прибыли, %	19,44	22,77	10,72	17,94*	17,43*	16,95*	16,46*	16,46*	16,46*	16,46*
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1	удельный расход топлива, тунт/Гкал	192,71	189,14	177,95	177,95	177,95	181,01	181,01	177,32	177,32	186,48
4.2	удельный расход холодной воды, м3/Гкал	0,72	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
4.3	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	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
4.4	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/М2	4,51	6,08	7,68	7,68	7,68	8,04	8,04	1,18	1,18	9,40

* Нормативный уровень прибыли определяется в процентах от необходимой валовой выручки. Так как объем необходимой валовой выручки является ориентировочно-расчетным (приближительным) и подлежит ежегодной корректировке в соответствии с требованием законодательства о регулировании цен (тарифов), то процент нормативного уровня прибыли также является ориентировочно-расчетным (приближительным).