



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР

РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН	
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРАВИТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ	
ПРИКАЗ	
БУРЯД УЛАСАЙ ГҮРЭЭНИ ЗАСАГЫНТ ГСЭДСМБГ ЗУРГААНУУДАЙ ГУРИМШУУЛГЫН ХУУЛИТА ШИИДХЭБЭРИНҮҮДЭНИ РЕЕСТРЭ БҮРИДӨЛДӨ АБТАА НОМЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ГҮРЭЭНИ БҮРИДӨЛДӨ АБТААНЫ ДИГААР	
№	032022.236
« 04 »	07 20 22 г.

от 28.06.2022

№ 2/14

г. Улан-Удэ

О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ТеплоВодоСети» в Кабанском районе

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Бурятия от 03.02.2005 № 29 «О Республиканской службе по тарифам Республики Бурятия» **приказываю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ТеплоВодоСети» в Кабанском районе и ввести в действие согласно приложениям № 1 - № 4 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов и ввести в действие согласно приложениям № 5 - № 8 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2025.

И.о. руководителя



Е.В. Белов

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 28.06.2022 № 2/14

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Выдринское» Кабанского района,
действующие со дня официального опубликования по 31.12.2025

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	со дня официального опубликования по 31.12.2022	2414,71	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2023	2414,71	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2023	2511,30	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2024	2511,30	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2024	2669,22	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2025	2669,22	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	2772,32	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС)									
1.1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	со дня официального опубликования по 31.12.2022	2414,71	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2023	2414,71	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2023	2511,30	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2024	2511,30	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2024	2669,22	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2025	2669,22	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	2772,32	-	-	-	-	-

Примечания:

1. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
2. Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения, в связи с чем, НДС не предусмотрен.
3. Тарифы на 2023 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

Приложение № 2
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 28.06.2022 № 2/14

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Шергинское» Кабанского района,
действующие со дня официального опубликования по 31.12.2025

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3444,00	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3444,00	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3581,76	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3581,76	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	4294,12	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	4294,12	-	-	-	-	-	
1.1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3444,00	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3444,00	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3581,76	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3581,76	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	4294,12	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	4294,12	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2025	5939,92	-	-	-	-	-	

Примечания:

1. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
2. Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения, в связи с чем, НДС не предусмотрен.
3. Тарифы на 2023 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

Приложение № 3
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 28.06.2022 № 2/14

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Клюевское» Кабанского района,
действующие со дня официального опубликования по 31.12.2025

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
I.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3347,59	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3347,59	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3481,49	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3481,49	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	3692,30	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	3692,30	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2025	3834,95	-	-	-	-	-	
I.1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3347,59	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3347,59	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3481,49	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3481,49	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	3692,30	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	3692,30	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2025	3834,95	-	-	-	-	-	

Примечания:

1. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
2. Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения, в связи с чем, НДС не предусмотрен.
3. Тарифы на 2023 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

Приложение № 4
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 28.06.2022 № 2/14

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Байкало-Кударинское» Кабанского района,
действующие со дня официального опубликования по 31.12.2025

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3519,06	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3519,06	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3659,82	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3659,82	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	3875,14	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	3875,14	-	-	-	-	-	
1.1.	МУП «ТеплоВодоСети»	одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
			со дня официального опубликования по 31.12.2022	3519,06	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2023	3519,06	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2023	3659,82	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2024	3659,82	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	3875,14	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	3875,14	-	-	-	-	-	
	2 полугодие 2025	4024,88	-	-	-	-	-			

Примечания:

1. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
2. Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения, в связи с чем, НДС не предусмотрен.
3. Тарифы на 2023 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере теплоснабжения для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Выдринское» Кабанского района

№ п / п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%		%	тепловых сетей			
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2022	14550,59	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	0	-	-	-	-	-
		2024	-	1	0	-	-	-	-	-
		2025	-	1	0	-	-	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере теплоснабжения для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Шергинское» Кабанского района

№ п / п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%		%	тепловых сетей			
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2022	1348,95	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	0	-	-	-	-	-
		2024	-	1	0	-	-	-	-	-
		2025	-	1	0	-	-	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере теплоснабжения для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Клюевское» Кабанского района

№ п / п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%	%	тепловых сетей	источников тепловой энергии			
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2022	2266,55	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	0	-	-	-	-	-
		2024	-	1	0	-	-	-	-	-
		2025	-	1	0	-	-	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере теплоснабжения для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Байкало-Кударинское» Кабанского района

№ п / п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%	%	тепловых сетей	источников тепловой энергии			
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2022	3881,19	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	0	-	-	-	-	-
		2024	-	1	0	-	-	-	-	-
		2025	-	1	0	-	-	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.