



АДМИНИСТРАЦИЯ ПУБЛИКА БУРЯТИЯ И ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯД УРАСАЙ ТУРЭННЭЙ ЗАСАГАЙ ГЕСЭДЖЭЙ УРГААНУУДАЙ ГУРЖИШУУЛГЭ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯД УРАСАЙ ТУРЭННЭЙ ЗАСАГАЙ ГЕСЭДЖЭЙ УРГААНУУДАЙ ГУРЖИШУУЛГЭ
ХУУЛИЯ ШИИДЖЭЭРИН СУУДЭЙ РЕЕСТРИЗ БУРИМЖИЛДЫ АБТАА
НОМЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ТУРЭННЭЙ БУРИМЖИЛДЫ АБТААНЫ ДУГААР

№ 03dd2.5.653
26 12 25

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 18.12.2025

№ 3/184

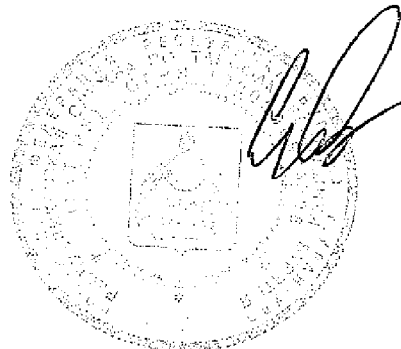
г. Улан-Удэ

О тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в Кабанском районе

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Бурятия от 03.02.2005 № 29 «О Республиканской службе по тарифам Республики Бурятия» приказываю:

1. Установить тарифы на холодное водоснабжение и водоотведение для потребителей МУП «ТеплоВодоСети» в Кабанском районе и ввести в действие согласно приложениям №№ 1-6 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации тарифов, и ввести в действие согласно приложениям №№ 7-13 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2030.

Врио руководителя



Е.В. Белов

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы
по тарифам Республики Бурятия от 18.12.2025 № 3/184

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Танхойское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»				
	Наименование групп потребителей	Год	Вид тарифа			ставка платы за содержание системы руб./куб. м в час присоединенной мощности
			одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	
1	Потребители					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	101,06	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	110,05	X	X	X
		1 полугодие 2027	110,05	X	X	X
		2 полугодие 2027	119,84	X	X	X
		1 полугодие 2028	119,84	X	X	X
		2 полугодие 2028	126,91	X	X	X
		1 полугодие 2029	126,91	X	X	X
		2 полугодие 2029	134,41	X	X	X
		1 полугодие 2030	134,41	X	X	X
	2 полугодие 2030	142,34	X	X	X	
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	106,11	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	115,55	X	X	X
		1 полугодие 2027	115,55	X	X	X
		2 полугодие 2027	125,83	X	X	X
		1 полугодие 2028	125,83	X	X	X
		2 полугодие 2028	133,26	X	X	X
		1 полугодие 2029	133,26	X	X	X
		2 полугодие 2029	141,13	X	X	X
		1 полугодие 2030	141,13	X	X	X
	2 полугодие 2030	149,45	X	X	X	
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	

Примечания:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения и является плательщиком НДС 5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
- Тарифы на 2027 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

**Тарифы в сфере водоотведения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Танхойское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»				
	Наименование групп потребителей	Год	Вид тарифа			
			Одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	ставка платы за содержание системы руб./куб. м в час присоединенной мощности
1	Потребители					
	Водоотведение	с 01.01.2026 по 30.09.2026	153,71	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	167,39	X	X	X
		1 полугодие 2027	167,39	X	X	X
		2 полугодие 2027	181,79	X	X	X
		1 полугодие 2028	181,79	X	X	X
		2 полугодие 2028	192,33	X	X	X
		1 полугодие 2029	192,33	X	X	X
		2 полугодие 2029	203,48	X	X	X
		1 полугодие 2030	203,48	X	X	X
		2 полугодие 2030	215,29	X	X	X
Транспортировка сточных вод	X	X	X	X	X	
Подключение к централизованной системе водоотведения	X	X	X	X	X	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
	Водоотведение	с 01.01.2026 по 30.09.2026	161,40	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	175,76	X	X	X
		1 полугодие 2027	175,76	X	X	X
		2 полугодие 2027	190,88	X	X	X
		1 полугодие 2028	190,88	X	X	X
		2 полугодие 2028	201,95	X	X	X
		1 полугодие 2029	201,95	X	X	X
		2 полугодие 2029	213,65	X	X	X
		1 полугодие 2030	213,65	X	X	X
		2 полугодие 2030	226,05	X	X	X
Транспортировка сточных вод	X	X	X	X	X	
Подключение к централизованной системе водоотведения	X	X	X	X	X	

Примечания:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения и является плательщиком НДС-5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
- Тарифы на 2027 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

Приложение № 3
к приказу Республиканской службы
по тарифам Республики Бурятия от 18.12.2025 № 3/184

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Выдринское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»				
		Год	Вид тарифа			
			одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	ставка платы за содержание системы руб./куб. м в час присоединенной мощности
1	Потребители					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	56,63	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	61,67	X	X	X
		1 полугодие 2027	61,67	X	X	X
		2 полугодие 2027	67,18	X	X	X
		1 полугодие 2028	67,18	X	X	X
		2 полугодие 2028	68,08	X	X	X
		1 полугодие 2029	68,08	X	X	X
		2 полугодие 2029	73,84	X	X	X
		1 полугодие 2030	73,84	X	X	X
	2 полугодие 2030	75,14	X	X	X	
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	59,46	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	64,75	X	X	X
		1 полугодие 2027	64,75	X	X	X
		2 полугодие 2027	70,54	X	X	X
		1 полугодие 2028	70,54	X	X	X
		2 полугодие 2028	71,48	X	X	X
		1 полугодие 2029	71,48	X	X	X
		2 полугодие 2029	77,53	X	X	X
		1 полугодие 2030	77,53	X	X	X
	2 полугодие 2030	78,90	X	X	X	
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	

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 и является плательщиком НДС-5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
3. Тарифы на 2027 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

**Тарифы в сфере водоотведения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Выдринское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»				
	Наименование группы потребителей	Год	Вид тарифа			ставка платы за содержание системы присоединенной мощности руб./куб. м в час
			Одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	
1	Потребители					
	Водоотведение	с 01.01.2026 по 30.09.2026	156,72	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	170,66	X	X	X
		1 полугодие 2027	170,66	X	X	X
		2 полугодие 2027	185,34	X	X	X
		1 полугодие 2028	185,34	X	X	X
		2 полугодие 2028	196,09	X	X	X
		1 полугодие 2029	196,09	X	X	X
		2 полугодие 2029	207,46	X	X	X
		1 полугодие 2030	207,46	X	X	X
	2 полугодие 2030	219,49	X	X	X	
	Водоотведение (очистка сточных вод)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	119,47	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	130,09	X	X	X
		1 полугодие 2027	130,09	X	X	X
		2 полугодие 2027	141,28	X	X	X
		1 полугодие 2028	141,28	X	X	X
		2 полугодие 2028	149,47	X	X	X
		1 полугодие 2029	149,47	X	X	X
		2 полугодие 2029	158,14	X	X	X
		1 полугодие 2030	158,14	X	X	X
2 полугодие 2030	167,31	X	X	X		
Транспортировка сточных вод	X	X	X	X	X	
Подключение к централизованной системе водоотведения	X	X	X	X	X	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
	Водоотведение	с 01.01.2026 по 30.09.2026	164,56	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	179,19	X	X	X
		1 полугодие 2027	179,19	X	X	X
		2 полугодие 2027	194,60	X	X	X
		1 полугодие 2028	194,60	X	X	X
		2 полугодие 2028	205,89	X	X	X
		1 полугодие 2029	205,89	X	X	X
		2 полугодие 2029	217,83	X	X	X
		1 полугодие 2030	217,83	X	X	X
	2 полугодие 2030	230,47	X	X	X	
	Водоотведение (очистка сточных вод)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	125,44	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	136,59	X	X	X

		1 полугодие 2027	136,59	X	X	X
		2 полугодие 2027	148,34	X	X	X
		1 полугодие 2028	148,34	X	X	X
		2 полугодие 2028	156,95	X	X	X
		1 полугодие 2029	156,95	X	X	X
		2 полугодие 2029	166,05	X	X	X
		1 полугодие 2030	166,05	X	X	X
		2 полугодие 2030	175,68	X	X	X
	Транспортировка сточных вод	X	X	X	X	X
	Подключение к централизованной системе водоотведения	X	X	X	X	X

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 и является плательщиком НДС-5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
3. Тарифы на 2027 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Шергинское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»				
		Год	Вид тарифа			
			одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	ставка платы за содержание системы руб./куб. м в час присоединенной мощности
1	Потребители					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	48,16	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	52,44	X	X	X
		1 полугодие 2027	52,44	X	X	X
		2 полугодие 2027	57,11	X	X	X
		1 полугодие 2028	57,11	X	X	X
		2 полугодие 2028	60,48	X	X	X
		1 полугодие 2029	60,48	X	X	X
		2 полугодие 2029	64,04	X	X	X
		1 полугодие 2030	64,04	X	X	X
		2 полугодие 2030	67,82	X	X	X
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	50,57	X	X	X
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	55,06	X	X	X
		1 полугодие 2027	55,06	X	X	X
		2 полугодие 2027	59,96	X	X	X
		1 полугодие 2028	59,96	X	X	X
		2 полугодие 2028	63,50	X	X	X
		1 полугодие 2029	63,50	X	X	X
		2 полугодие 2029	67,25	X	X	X
		1 полугодие 2030	67,25	X	X	X
		2 полугодие 2030	71,21	X	X	X
	Техническая вода	X	X	X	X	X
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X
	Подвоз воды	X	X	X	X	X
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X	

Примечания:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения и является плательщиком НДС-5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
- Тарифы на 2027 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Клюевское» Кабанского района,
действующие с 01.01.2026 по 31.12.2030**

№ п/п	Наименование организации	МУП «ТеплоВодоСети»					
		Наименование групп потребителей	Год	Вид тарифа			ставка платы за содержание системы руб./куб. м в час присоединенной мощности
				одноставочный руб./ куб. м	двухставочный	ставка платы за потребление, руб./ куб. м	
1	Потребители						
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	46,10	X	X	X	
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	50,20	X	X	X	
		1 полугодие 2027	50,20	X	X	X	
		2 полугодие 2027	54,67	X	X	X	
		1 полугодие 2028	54,67	X	X	X	
		2 полугодие 2028	57,89	X	X	X	
		1 полугодие 2029	57,89	X	X	X	
		2 полугодие 2029	61,31	X	X	X	
		1 полугодие 2030	61,31	X	X	X	
	2 полугодие 2030	64,93	X	X	X		
	Техническая вода	X	X	X	X	X	
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X	
Подвоз воды	X	X	X	X	X		
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X		
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	Питьевая вода	с 01.01.2026 по 30.09.2026	48,41	X	X	X	
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	52,71	X	X	X	
		1 полугодие 2027	52,71	X	X	X	
		2 полугодие 2027	57,40	X	X	X	
		1 полугодие 2028	57,40	X	X	X	
		2 полугодие 2028	60,79	X	X	X	
		1 полугодие 2029	60,79	X	X	X	
		2 полугодие 2029	64,37	X	X	X	
		1 полугодие 2030	64,37	X	X	X	
	2 полугодие 2030	68,17	X	X	X		
	Техническая вода	X	X	X	X	X	
	Транспортировка воды	X	X	X	X	X	
Подвоз воды	X	X	X	X	X		
Подключение к централизованной системе холодного водоснабжения	X	X	X	X	X		

Примечания:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения и является плательщиком НДС-5% в соответствии с п.8 ст.164 Налогового кодекса РФ с 01.01.2025.
- Тарифы на 2027 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 холодного
водоснабжения для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Танхойское» Кабанского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	1518,63	-	0	10,00	0,888
		2027	-	1	0	10,00	0,888
		2028	-	1	0	10,00	0,888
		2029	-	1	0	10,00	0,888
		2030	-	1	0	10,00	0,888

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективно сти операционн ых расходов	Нормативн ый уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	%	Удельный расход электрической энергии
						кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	1164,52	-	-	1,83
		2027	-	1,00	-	1,83
		2028	-	1,00	-	1,83
		2029	-	1,00	-	1,83
		2030	-	1,00	-	1,83

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере холодного
водоснабжения 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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%		%	уровень потерь воды
						%	кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	3529,86	-	0	13,86	1,866
		2027	-	1	0	13,86	1,866
		2028	-	1	0	13,86	1,866
		2029	-	1	0	13,86	1,866
		2030	-	1	0	13,86	1,866

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере водоотведения
(без очистки сточных вод) для потребителей
МУП «ТеплоВодоСети» в МО СП «Выдринское» Кабанского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективн ости операционн ых расходов	Нормативн ый уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	%	Удельный расход электрической энергии кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	2541,92	-	-	0,26
		2027	-	1,00	-	0,26
		2028	-	1,00	-	0,26
		2029	-	1,00	-	0,26
		2030	-	1,00	-	0,26

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере водоотведения (очистка сточных вод) 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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	%	Удельный расход электрической энергии
						кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	9108,41	-	-	4,83
		2027	-	1,00	-	4,83
		2028	-	1,00	-	4,83
		2029	-	1,00	-	4,83
		2030	-	1,00	-	4,83

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере холодного
водоснабжения 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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	157,71	-	0	0	0,151
		2027	-	1	0	0	0,151
		2028	-	1	0	0	0,151
		2029	-	1	0	0	0,151
		2030	-	1	0	0	0,151

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации в сфере холодного
водоснабжения 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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт/куб. м
1	МУП «ТеплоВодоСети»	2026	1234,99	-	0	9,07	0,89
		2027	-	1	0	9,07	0,89
		2028	-	1	0	9,07	0,89
		2029	-	1	0	9,07	0,89
		2030	-	1	0	9,07	0,89