



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «14» декабря 2023 г. № 556
г. Кемерово

Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения и об установлении МКП «Теплосеть» КГО долгосрочных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую на потребительском рынке Калтанского городского округа, на 2024 – 2028 годы

Руководствуясь 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 Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить МКП «Теплосеть» КГО, ИНН 4222016778, производственную программу в сфере горячего водоснабжения на потребительском рынке Калтанского городского округа, на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить МКП «Теплосеть» КГО, ИНН 4222016778, долгосрочные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, на потребительском рынке Калтанского городского округа, на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «14» декабря 2023 г. № 556

**Производственная программа МКП «Теплосеть» КГО
в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего
водоснабжения Калтанского городского округа,
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	МКП «Теплосеть» КГО
Юридический адрес, почтовый адрес	652740, Кемеровская область, г. Калтан, ул. Комсомольский, 7/3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная энергетическая комиссия Кузбасса
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения МКП «Теплосеть» КГО

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб., в том числе НДС	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	тыс. руб. в год	%
Горячее водоснабжение					
-	2024	-	-	-	-
-	2025	-	-	-	-
-	2026	-	-	-	-
-	2027	-	-	-	-
-	2028	-	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды МКП «Теплосеть» КГО на потребительском рынке Калтанского городского округа

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
Горячее водоснабжение					
-	2024	-	-	-	-
-	2025	-	-	-	-
-	2026	-	-	-	-
-	2027	-	-	-	-
-	2028	-	-	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности горячего водоснабжения
(в том числе по снижению потерь воды при транспортировке)
МКП «Теплосеть» КГО на потребительском рынке
Калтанского городского округа

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
Горячее водоснабжение					
-	2024	-	-	-	-
-	2025	-	-	-	-
-	2026	-	-	-	-
-	2027	-	-	-	-
-	2028	-	-	-	-

Раздел 5. Планируемые объемы подачи горячей воды потребителям
МКП «Теплосеть» КГО

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024		2025		2026		2027		2028	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Горячее водоснабжение												
1.	Отпущено горячей воды по категориям потребителей	м ³	46 696	41 499	46 696	41 499	46 696	41 499	46 696	41 499	46 696	41 499
1.1.	На потребительский рынок	м ³	45 283	40 116	45 283	40 116	45 283	40 116	45 283	40 116	45 283	40 116
1.1.1.	Потребителям в жилищном секторе	м ³	43 921	38 742	43 921	38 742	43 921	38 742	43 921	38 742	43 921	38 742
1.1.2.	Бюджетным организациям	м ³	568	639	568	639	568	639	568	639	568	639
1.1.3.	Прочим потребителям	м ³	794	735	794	735	794	735	794	735	794	735
1.2.	На собственные нужды производства	м ³	1 413	1 383	1 413	1 383	1 413	1 383	1 413	1 383	1 413	1 383

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы МКП «Теплосеть» КГО

Наименование показателя	2024		2025		2026		2027		2028	
	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения, тыс. руб.	8 665	8 645	9 542	8 777	9 908	9 453	10 671	10 497	11 849	10 704

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы МКП «Теплосеть» КГО

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное горячее водоснабжение	01.01.2024	31.12.2028

Раздел 8. Показатели надежности, качества,
энергетической эффективности объектов систем горячего
водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	План 2024 год	План 2025 год	План 2026 год	План 2027 год	План 2028 год
1.	Показатели качества горячей воды	-	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	-	-	-	-	-

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2024 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2028 год	Эффективность производственной программы, тыс. руб.
1.	Показатели качества горячей воды	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	-	-	-

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы
за 2022 год МКП «Теплосеть» КГО на потребительском рынке Калтанского
городского округа

Наименование показателя	Фактическое значение показателя за 2022 год, тыс. руб.
Горячее водоснабжение	12 584

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2
к постановлению Региональной
энергетической комиссии
Кузбасса
от «14» декабря 2023 г. № 556

**Долгосрочные тарифы МКП «Теплосеть» КГО
на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую
на потребительском рынке Калтанского городского округа,
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

Наименование регулируемой организации	Период	Компонент на холодную воду **		Компонент на тепловую энергию ***	
		для населения, руб./м ³ * (с НДС)	для прочих потребителей, руб./м ³ (без НДС)	Одноставочный для населения, руб./Гкал * (с НДС)	Одноставочный для прочих потребителей, руб./Гкал (без НДС)
1	2	3	4	5	6
МКП «Теплосеть» КГО	с 01.01.2024	69,34	57,78	2 763,77	2 303,14
	с 01.07.2024	78,36	65,30	3 111,96	2 593,30
	с 01.01.2025	78,36	65,30	3 008,65	2 507,21
	с 01.07.2025	88,06	73,38	3 008,65	2 507,21
	с 01.01.2026	88,06	73,38	3 008,65	2 507,21
	с 01.07.2026	94,51	78,76	3 246,05	2 705,04
	с 01.01.2027	94,51	78,76	3 246,05	2 705,04
	с 01.07.2027	103,01	85,84	3 637,99	3 031,66
	с 01.01.2028	103,01	85,84	3 637,99	3 031,66
	с 01.07.2028	107,92	89,93	3 659,87	3 049,89

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Компонент на холодную воду установлен для ООО «Водоканал» постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 12.12.2023 № 535.

*** Компонент на тепловую энергию для МКП «Теплосеть» установлен постановлением Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 14.12.2023 № 554.