



МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ
МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от « 20 » 12 2023 г.

№ 2-ХКК/54-1

г. Магадан

Об установлении тарифов на горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской области на 2024-2028 годы, утверждении производственной программы ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской области в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлениями Правительства Магаданской области от 09 января 2014 г. № 3-пп «Об утверждении Положения о департаменте цен и тарифов Магаданской области», от 25 сентября 2014 г. № 787-пп «О регулировании цен (тарифов) в Магаданской области», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса Правлением департамента цен и тарифов Магаданской области (протокол от 20 декабря 2023 г. № 55-1), департамент цен и тарифов Магаданской области п р и к а з ы в а е т:

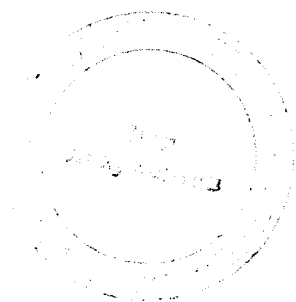
1. Установить тарифы на горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской области на 2024-2028

годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской области в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и распространяется на регулируемые правоотношения с 1 января 2024 года.

Руководитель



A handwritten signature in black ink, appearing to be "И.В. Варфоломеева".

И.В. Варфоломеева

Приложение № 1

к приказу департамента цен
и тарифов Магаданской области
от 20 декабря 2023 г. № 2-ЖКК/54-1

Тарифы на горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской области на 2024-2028 годы

1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии:

№ п/п	Период действия тарифа	Двухкомпонентный тариф на горячую воду	
		компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м (без НДС) <*>	компонент на тепловую энергию, руб. за 1 Гкал (без НДС) <*>
Муниципальное образование «Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области», поселок Дебин			
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	67,49	6 224,41
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	74,77	6 482,25
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	74,77	6 482,25
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	83,27	8 170,76
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	83,27	8 170,76
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	79,37	6 529,33
7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	79,37	6 529,33
8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	87,75	9 108,96
9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	87,75	9 108,96
10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	83,99	6 365,68

Примечание:

<*> Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

В соответствии с приказом министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Магаданской области от 26 августа 2022 г. № 222-од «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, обществу с ограниченной ответственностью «Теплосеть» в населенном пункте пос. Дебин, расположенном в Ягоднинском городском округе» норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению для поселка Дебин составляет 0,05598 Гкал.

2. Население:

№ п/п	Период действия тарифа	Компонент на холодную воду, руб./куб. м <*>	Компонент на тепловую энергию		
			Одноставочный тариф, руб./Гкал <*>	Двухставочный тариф	
				Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
Муниципальное образование «Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области», поселок Дебин					
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	67,49	6 224,41	-	-
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	74,77	6 482,25	-	-
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	74,77	6 482,25	-	-
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	83,27	8 170,76	-	-
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	83,27	8 170,76	-	-
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	79,37	6 529,33	-	-
7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	79,37	6 529,33	-	-
8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	87,75	9 108,96	-	-
9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	87,75	9 108,96	-	-
10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	83,99	6 365,68	-	-

Примечание:

<*> Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

В соответствии с приказом министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Магаданской области от 26 августа 2022 г. № 222-од «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, обществу с ограниченной ответственностью «Теплосеть» в населенном пункте пос. Дебин, расположенном в Ягоднинском городском округе» норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению для поселка Дебин составляет 0,05598 Гкал.

Приложение № 2

к приказу департамента цен
и тарифов Магаданской области
от 20 декабря 2023 г. № 2-ЖКК/54-1

**Производственная программа
ООО «Теплосеть» Ягоднинского муниципального округа Магаданской
области
в сфере горячего водоснабжения на 2024-2028 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ООО «Теплосеть» Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: 686217, Магаданская область, Ягоднинский район, посёлок Дебин, ул. Мацкевича, дом 12б
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент цен и тарифов Магаданской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, д.14
Период реализации производственной программы	С 01 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	21,498	21,498	21,498	21,498	21,498
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Покупная вода	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	21,498	21,498	21,498	21,498	21,498
6.	Объем потерь	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	21,498	21,498	21,498	21,498	21,498
8.1	- населению	тыс. куб.м	17,298	17,298	17,298	17,298	17,298
8.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	3,738	3,738	3,738	3,738	3,738
8.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,351	0,351	0,351	0,351	0,351
8.4	- производственные нужды	тыс. куб.м	0,112	0,112	0,112	0,112	0,112

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Наименование показателей
1	2	3	4	5
1.	Не запланированы	-	-	-

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели	Год	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2024	9 175,23
2.	Необходимая валовая выручка	2025	10 516,09
3.	Необходимая валовая выручка	2026	10 593,87
4.	Необходимая валовая выручка	2027	11 206,57
5.	Необходимая валовая выручка	2028	11 157,76

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы
1	2	3
1.	Не запланированы	-

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на регулируемый период				
			2024 г.	2025г.	2026г.	2027г.	2028г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб горячей воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05598	0,05598	0,05598	0,05598	0,05598

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Динамика изменения плановых значений показателей на регулируемый период			
			2025 г. к 2024 г.	2026 г. к 2025 г.	2027 г. к 2026 г.	2028 г. к 2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Доля проб горячей воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	100	100	100	100
1.2	Доля проб горячей воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	100	100	100	100
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения					
2.1	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год	%	100	100	100	100
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	100	100	100	100
3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	%	100	100	100	100

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Факт 2019 г.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	Факт 2022 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб.м	19,573	23,296	22,081	20,762
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Покупная вода	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	19,573	23,296	22,081	20,762
6.	Объем потерь	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	19,573	23,296	22,081	20,762
8.1.	- населению	тыс. куб.м	15,003	17,807	16,661	16,531
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	4,209	5,204	5,021	3,791
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,276	0,215	0,293	0,334
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб.м	0,085	0,071	0,106	0,106

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий
1	2	3
1.	Не запланированы	-