



**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ  
МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от «19» мая 2025 г.

№ 2-НKK/31

г. Магадан

**Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей филиала ООО «Теплосеть» - «Ягодное» на 2025-2029 годы, утверждении производственной программы филиала ООО «Теплосеть» - «Ягодное» в сфере горячего водоснабжения на 2025-2029 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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 29 мая 2025 г. № 13), департамент цен и тарифов Магаданской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей филиала

ООО «Теплосеть» - «Ягодное» на 2025-2029 годы с календарной разбивкой согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу филиала ООО «Теплосеть» - «Ягодное» в сфере горячего водоснабжения на 2025-2029 годы согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 июня 2025 г.

Руководитель



И.В. Варфоломеева

Приложение № 1  
к приказу департамента цен  
и тарифов Магаданской области  
от 29 мая 2025 г. № 2-ЖКК/31

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе  
горячего водоснабжения для потребителей филиала  
ООО «Теплосеть» - «Ягодное» на 2025-2029 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)
1	Муниципальное образование «Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области», п. Ягодное		
1.1	с 01.06.2025 по 30.06.2025	112,43	5 747,75
1.2	с 01.07.2025 по 31.12.2025	112,43	5 747,75
1.3	с 01.01.2026 по 30.06.2026	112,43	5 747,75
1.4	с 01.07.2026 по 31.12.2026	120,39	6 370,16
1.5	с 01.01.2027 по 30.06.2027	117,46	6 229,44
1.6	с 01.07.2027 по 31.12.2027	122,16	6 229,44
1.7	с 01.01.2028 по 30.06.2028	122,16	6 229,44
1.8	с 01.07.2028 по 31.12.2028	124,45	6 737,79
1.9	с 01.01.2029 по 30.06.2029	124,45	6 675,63
1.10	с 01.07.2029 по 31.12.2029	129,36	6 675,63

2. Население:

№ п/п	Период действия тарифа	Компонент на холодную воду, руб./куб. м (с НДС)	Компонент на тепловую энергию (с НДС)		
			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
				Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/ час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1	Муниципальное образование «Ягоднинский муниципальный округ Магаданской области», п. Ягодное				
1.1	с 01.06.2025 по 30.06.2025	134,92	6 897,30	-	-
1.2	с 01.07.2025 по 31.12.2025	134,92	6 897,30	-	-
1.3	с 01.01.2026 по 30.06.2026	134,92	6 897,30	-	-
1.4	с 01.07.2026 по 31.12.2026	144,47	7 644,19	-	-
1.5	с 01.01.2027 по 30.06.2027	140,95	7 475,33	-	-
1.6	с 01.07.2027 по 31.12.2027	146,59	7 475,33	-	-
1.7	с 01.01.2028 по 30.06.2028	146,59	7 475,33	-	-
1.8	с 01.07.2028 по 31.12.2028	149,34	8 085,35	-	-

№ п/п	Период действия тарифа	Компонент на холодную воду, руб./куб. м (с НДС)	Компонент на тепловую энергию (с НДС)		
			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
				Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/ час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.9	с 01.01.2029 по 30.06.2029	149,34	8 010,76	-	-
1.10	с 01.07.2029 по 31.12.2029	155,23	8 010,76	-	-

**Примечание:**

В соответствии с приказом министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Магаданской области от 13 декабря 2024 г. № 132/25 «Об утверждении норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, филиалу ООО «Теплосеть» - «Ягодное» в населенном пункте пос. Ягодное Ягоднинского муниципального округа», с 02 августа 2024 года норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для пос. Ягодное составляет 0,05641 Гкал.

Приложение № 2  
к приказу департамента цен  
и тарифов Магаданской области  
от 29 мая 2025 г. № 2-ЖКК/31

**Производственная программа  
филиала ООО «Теплосеть» - «Ягодное»  
в сфере горячего водоснабжения на 2025-2029 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	Филиал ООО «Теплосеть» – «Ягодное»
Местонахождение регулируемой организации	686217, Магаданская область, п. Дебин, ул. Мацкевича, 12-б
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 июня 2025 г. по 31 декабря 2029 г.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды**

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем выработки горячей воды	тыс.куб.м	126,604	126,604	126,604	126,604	126,604
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	-	-	-	-	-
3.	Покупная вода	тыс.куб.м	-	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс.куб.м	126,604	126,604	126,604	126,604	126,604
5.	Объем потерь	тыс.куб.м	-	-	-	-	-
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	тыс.куб.м	-	-	-	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	126,604	126,604	126,604	126,604	126,604
7.1.	населению	тыс.куб.м	102,069	102,069	102,069	102,069	102,069
7.2.	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	17,658	17,658	17,658	17,658	17,658
7.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	4,821	4,821	4,821	4,821	4,821
7.4.	производственные нужды	тыс.куб.м	2,056	2,056	2,056	2,056	2,056



N п/п	Плановые значения надежности, качества и энергетической эффективности	Ед. изм.	Значение				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	5	6	7	8	9
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
2	<b>Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</b>						
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	0,05641	0,05641	0,05641	0,05641	0,05641

**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**

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Динамика изменения плановых значений величины показателя на регулируемый период			
			2026 г. к 2025 г.	2027 г. к 2026 г.	2028 г. к 2027 г.	2029 г. к 2028 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатели качества горячей воды					
1.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-
1.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества, горячей воды	%	-	-	-	-
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	%	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-	-
3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	%				



**Раздел 8. Отчёт об исполнении производственной программы за  
истекший период регулирования**

Производственная программа ранее не утверждалась.

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества  
обслуживания абонентов**

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий
1	2	3
	Не запланированы	-