



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

10 декабря 2023 года

№ 637-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания»,

осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Дарасунская энергетическая компания» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Тарифы, установленные в пунктах 2, 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

6. Признать утратившими силу:

6.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 10 декабря 2020 года № 539-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2021-2023 годы»;

6.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 ноября 2021 года № 378-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

6.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 октября 2022 года № 459-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского

края деятельность в сфере водоснабжения».

7. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

8. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.забайкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 637-НПА

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городского поселения «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

#### 1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение: Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Горького ул., 43, г. Чита, Забайкальский край, 672000.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	ООО «Дарасунская энергетическая компания»	Советская ул., д. 1, п. Дарасун, Забайкальский край, 673310	2024-2028 годы

#### 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, 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.
1	2	3	4
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения		
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	108,43
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	111,86



№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
			3	4
1	2			
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	115,17	
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	118,58	
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	122,09	

\* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерных сооружений и инженерных сооружений Научно-технического Совета Госстроя РСФСР от 1 июня 1989 года и Управлением жилищно-гражданского строительства Госстроя УССР от 21 сентября 1989 года

### 3. Планируемый объем подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:						
1.1	населению	тыс. куб. м	102,760	102,760	102,760	102,760	102,760
1.2	прочим потребителям	тыс. куб. м	82,485	82,485	82,485	82,485	82,485
2.	Водоснабжение (техническая вода):						
2.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	16,387	16,387	16,387	16,387	16,387
2.2	прочим потребителям	тыс. куб. м	13,551	13,551	13,551	13,551	13,551
		тыс. куб. м	2,836	2,836	2,836	2,836	2,836

### 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Дарасунская энергетическая компания»	тыс. руб.	6209,49	6877,69	7094,94	7357,97	7728,50

### 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	108,43	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	111,86	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	115,17	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	118,58	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	122,09

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения: не представлены.

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	-	1,11	1,03	1,04	1,05

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования: не представлен.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов: не предусмотрены.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 634-НПА

## ТАРИФЫ\*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городского поселения «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			01.01.2024	01.07.2024	01.01.2025	01.07.2025	01.01.2026	01.07.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1.	ООО «Дарасунская энергетическая компания»	Население	37,10	44,48	44,48	46,02	46,02	47,80	47,80	49,47	49,47	49,47	51,78	
			Прочие потребители	37,10	44,48	44,48	46,02	46,02	47,80	47,80	49,47	49,47	49,47	51,78
		Прочие потребители	111,31	137,99	137,99	133,40	133,40	145,54	145,54	142,17	142,17	142,17	169,17	
			Водоснабжение (техническая вода)											

\* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги водоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере водоснабжения, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 637-НПА

#### ТАРИФЫ\*

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Дарасунская энергетическая компания», потребителям на территории муниципального образования городского поселения «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей						Для населения											
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию		Компонент на тепловую энергию									
			1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		2024	37,10	44,48	3 671,36	5 351,44	37,10	44,48	2 453,86	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02	2 871,02
		2025	44,48	46,02	4 271,09	4 271,09	44,48	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02	46,02
		2026	46,02	47,80	4 271,09	4 436,92	46,02	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80	47,80
		2027	47,80	49,47	4 417,58	4 417,58	47,80	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47	49,47
		2028	49,47	51,78	4 417,58	4 596,05	49,47	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78	51,78

\* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

к приказу Региональной службы по  
тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 657 -НПА

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ**

для формирования тарифов на водоснабжение для ООО «Дарасунская энергетическая компания», осуществляющего на территории муниципального образования городского поселения «Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			
						доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		2024	3 196,36	-	0,0	0,0	0,0	0,0	3,570
1.	ООО «Дарасунская энергетическая компания»	2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,570
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,570
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,570
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,570

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.