

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

20 декабря 2023 года

№ 623-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, 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 АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения на 2024-2028 годы, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить тарифы на водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы, согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы, согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

8. Признать утратившими силу:

8.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 декабря 2018 года № 636-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды, водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2023 годы»;

8.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 ноября 2019 года № 410-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды, водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 декабря 2020 года № 495-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды, водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита»

деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

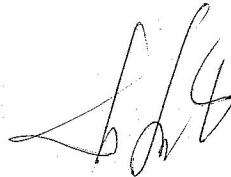
8.4. приказ Региональной службы по тарифам ценообразованию Забайкальского края от 2 декабря 2021 года № 569-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды, водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 10 ноября 2022 года № 731-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды, водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

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

10. Настоящий приказ опубликовать на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.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 № 613-НПА

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита»  
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	АО «Водоканал-Чита»	Забайкальского Рабочего ул., д. 63, г. Чита, 672000	2024-2028 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем 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	63 243,96
1.1.1	замена трубопроводов холодного водоснабжения	март-сентябрь	49 830,66
1.1.2	замена насосного оборудования, затворы	январь-декабрь	8 669,75
1.1.3	замена водопроводных колодцев	май-сентябрь	4 547,23
1.1.4	замена пожарных гидрантов	май-сентябрь	196,32
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	65 241,21
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	67 172,35
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	69 160,65
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	71 207,81

\* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования 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 производительности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	23 297,433	23 297,433	23 297,433	23 297,433	23 297,433
1.1.	потери воды	тыс. куб. м	1 901,647	1 901,647	1 901,647	1 901,647	1 901,647
1.2.	на хозяйственные нужды	тыс. куб. м	290,513	290,513	290,513	290,513	290,513
1.3.	населению	тыс. куб. м	17 863,380	17 863,380	17 863,380	17 863,380	17 863,380
1.4.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2 082,772	2 082,772	2 082,772	2 082,772	2 082,772
1.5.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1 159,120	1 159,120	1 159,120	1 159,120	1 159,120

## 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.	АО «Водоканал-Чита»	тыс. руб.	674 388,96	749 149,69	810 074,87	733 855,22	758 625,78

## 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 централизованных систем водоснабжения						
1.1.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	63 243,96	-	-	-	-
1.1.1	замена трубопроводов холодного водоснабжения	март-сентябрь	49 830,66	-	-	-	-
1.1.2	замена насосного оборудования, затворы	январь-декабрь	8 669,75	-	-	-	-
1.1.3	замена водопроводных колодцев	май-сентябрь	4 547,23	-	-	-	-
1.1.4	замена пожарных гидрантов	май-сентябрь	196, 32	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	65 241,21	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	67 172,35	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	69 160,65	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	71 207,81

## 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества воды в отношении питьевой воды						
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной	%	20	20	20	20	20



№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23

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.	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	Снижение расхода электрической энергии по водоснабжению	кВт	574 553	574 553	574 553	574 553	574 553
2.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
2.1.	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	%	-	1,11	1,08	0,91	1,03

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 20 декабря 2023 года № 6223-НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, 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	АО «Водоканал-Чита»	Забайкальского Рабочего ул., д. 63, г. Чита, 672000	2024-2028 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь 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 водоотведения		
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	69 427,76
1.1.1	замена самотечных коллекторов,	май-сентябрь	47 438,20

	канализационных сетей и колодцев		
1.1.2	замена загоров и насосов на КНС	апрель-октябрь	13 304,10
1.1.3	ремонтные работы на очистных сооружениях города	апрель-октябрь	8 207,95
1.1.4	прочие работы	апрель-октябрь	477,51
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	71 620,28
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	73 740,24
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	75 922,96
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	78 170,27

\* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования 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 принимаемых сточных вод:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Централизованное водоотведение	тыс. куб. м	26 455,460	26 455,460	26 455,460	26 455,460	26 455,460
1.1	на хозяйственные нужды	тыс. куб. м	4 438,085	4 438,085	4 438,085	4 438,085	4 438,085
1.2	от населения	тыс. куб. м	17 588,980	17 588,980	17 588,980	17 588,980	17 588,980
1.3	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м	2 677,889	2 677,889	2 677,889	2 677,889	2 677,889
1.4	от прочих потребителей		1 750,506	1 750,506	1 750,506	1 750,506	1 750,506

### 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	АО «Водоканал-Чита»	тыс. руб.	551 892,36	620 889,55	667 568,82	684 722,32	702 561,95

## 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 централизованных систем водоотведения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	69 427,76	-	-	-	-
1.1.1	замена самотечных коллекторов, канализационных сетей и колодцев	май-сентябрь	47 438,20	-	-	-	-
1.1.2	замена затворов и насосов на КНС	апрель-октябрь	13 304,10	-	-	-	-
1.1.3	ремонтные работы на очистных сооружениях города	апрель-октябрь	8 207,95	-	-	-	-
1.1.4	прочие работы	апрель-октябрь	477,51	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	71 620,28	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	73 740,24	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	75 922,95	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	78 170,27

## 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2 ливневую систему водоотведения	3	4	5	6	7	8
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	23,0	23,0	23,0	23,0	23,0
2	Показатели энергетической эффективности						
2.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
3	Показатели надежности и бесперебойности						
3.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 7. Расчет эффективности производственной программы: не представлен.

№ 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 необходимых для производственной программы	потребностей, реализации	%	1,13	1,08	1,03	1,03

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

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

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 623-НПА

## ТАРИФЫ\*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование 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	30.06.2024	31.12.2024	30.06.2025	31.12.2025	30.06.2026	31.12.2026	30.06.2027	31.12.2027	30.06.2028	31.12.2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Водоснабжение										
1.	АО «Водоканал-Чита»	Население (с учетом НДС)**	34,10	39,22	39,22	42,60	42,60	46,85	41,73	41,73	41,73	44,54											
		Бюджетные потребители	29,66	35,29	35,29	35,50	35,50	39,05	34,77	34,77	34,77	34,77	37,12										
		Прочие потребители	48,05	57,18	57,18	57,52	57,52	57,52	57,52	34,77	34,77	34,77	37,12										

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, 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 № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 20 декабря 2023 года № 666 -НПА

## ТАРИФЫ\*

на водоотведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование 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		
	АО	Население (с учетом НДС)**	20,79	24,94	24,94	28,68	28,68	29,83	29,83	31,02	31,02	32,27		
1	«Водоканал-Чита»	Бюджетные потребители	26,69	32,03	32,03	35,24	35,24	35,24	35,24	35,24	35,24	35,24		
		Прочие потребители	62,48	74,98	74,98	82,48	82,48	82,48	82,48	82,48	82,48	82,48		

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, 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 № 5

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 20 декабря 2023 года № 643-НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование 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 транспорт ировке в общем объеме воды, %	удельное количество тепловой энергии, на подогрев воды, Гкал/куб.м	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АО «Водоканал- Чита»	2024	459 505,34	-	0,0	8,16	-	0,0	1,23
		2025	-	1,0	0,0	8,16	-	0,0	1,23
		2026	-	1,0	0,0	8,16	-	0,0	1,23
		2027	-	1,0	0,0	8,16	-	0,0	1,23
		2028	-	1,0	0,0	8,16	-	0,0	1,23

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2022 году не представлялись.



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 20 декабря 2023 года № 623-НПА

### ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водопроведение для АО «Водоканал-Чита», осуществляющего на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт-ч/куб. м	удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт-ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	АО «Водоканал-Чита»	2024	437 708,98	-	0,0	0,50	0,16
		2025	-	1,0	0,0	0,50	0,16
		2026	-	1,0	0,0	0,50	0,16
		2027	-	1,0	0,0	0,50	0,16
		2028	-	1,0	0,0	0,50	0,16

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2022 году не представлялись.