



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

14 декабря 2023 года

№ 443-НПА

г. Чита

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 заключений 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 ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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 ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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 ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере горячего водоснабжения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы согласно приложению № 7 к настоящему приказу.

8. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4, 5 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

9. Признать утратившими силу:

9.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 декабря 2018 года № 618-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2023 годы»;

9.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 марта 2019 года № 94-НПА «О внесении изменений в приложение № 3 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 декабря 2018 года № 618-НПА»;

9.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 17 декабря 2019 года № 533-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 7 декабря 2020 года № 475-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

9.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 2 декабря 2021 года № 560-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

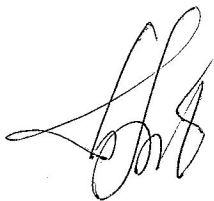
9.6. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 октября 2022 года № 515-НПА «О корректировке

долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения и водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

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

11. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти 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 14 декабря 2023 года № 473-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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.	ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальская дирекция по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»)	Н.Островского ул., д. 13, г. Чита, Забайкальский край, 672000	2024-2028 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия, 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.			
			3	4	5	6
1	2		3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2024 год				8 182,61
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год				8 441,01
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год				8 690,87
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2027 год				8 948,12
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2028 год				9 212,98

* 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 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.	Городской округ «Город Чита» Забайкальского края						
1.1	Водоснабжение:						
1.1.1	потери воды	тыс. куб. м	562,085	562,085	562,085	562,085	562,085
1.1.2	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	41,696	41,696	41,696	41,696	41,696
1.1.3	населению	тыс. куб. м	396,225	396,225	396,225	396,225	396,225
1.1.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	58,619	58,619	58,619	58,619	58,619
2.	Городское поселение «Борзинское» муниципального района «Борзинский район» Забайкальского края, сельское поселение «Ушарбай» (ст. Бурятская) муниципального района «Могойтуйский район» Забайкальского края	тыс. куб. м	65,545	65,545	65,545	65,545	65,545
2.1	Водоснабжение:						
2.1.1	потери воды	тыс. куб. м	82,425	82,425	82,425	82,425	82,425
2.1.2	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	4,596	4,596	4,596	4,596	4,596
2.1.3	населению	тыс. куб. м	76,466	76,466	76,466	76,466	76,466
2.1.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,959	0,959	0,959	0,959	0,959

№ 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
7.1.3	населению	тыс. куб. м	238,160	238,160	238,160	238,160	238,160
7.1.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	82,433	82,433	82,433	82,433	82,433
8.	Сельское поселение «Урюмское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края						
8.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	20,431	20,431	20,431	20,431	20,431
8.1.1	потери воды	тыс. куб. м	1,239	1,239	1,239	1,239	1,239
8.1.2	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	13,229	13,229	13,229	13,229	13,229
8.1.3	населению	тыс. куб. м	4,288	4,288	4,288	4,288	4,288
8.1.4	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675

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.	ОАО «Российские железные дороги»	тыс. руб.	117 303,50	151 707,61	155 323,44	158 939,80	160 960,74

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	8 182,61	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	8 441,01	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	8 690,87	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	8 948,12	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	9 212,98

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

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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.	-	1,29	1,02	1,02	1,01

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 14 декабря 2023 года № 473-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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.	ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальская дирекция по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»)	Н.Островского ул., д. 13, г. Чита, Забайкальский край, 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.			
			3	4	5	6
1	2		3	4		
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения					
1.1	планово-предупредительный ремонт*		2024 год			635,03
1.2	планово-предупредительный ремонт*		2025 год			655,09
1.3	планово-предупредительный ремонт*		2026 год			674,48
1.4	планово-предупредительный ремонт*		2027 год			694,44
1.5	планово-предупредительный ремонт*		2028 год			715,00

* 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 показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края						
1.1	Водоотведение:						
1.1.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	636,518	636,518	636,518	636,518	636,518
1.1.2	от населения	тыс. куб. м	423,308	423,308	423,308	423,308	423,308
1.1.3	от прочих потребителей	тыс. куб. м	153,226	153,226	153,226	153,226	153,226
		тыс. куб. м	59,983	59,983	59,983	59,983	59,983

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.	ОАО «Российские железные дороги»	тыс. руб.	28 330,49	26 975,22	27 526,72	28 182,27	28 858,65

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	635,03	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	655,09	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	674,48	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	694,44	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	715,00

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

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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.	-	0,95	1,02	1,02	1,02

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

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

№ п/п	Наименование поселения	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			
3.	Муниципальный район «Карымский район» Забайкальского края														
3.2.	Сельское поселение «Адриановское»	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	41,45	49,32	41,16	41,16	41,16	42,64	42,46	42,46	42,46	42,46	43,85		
4.	Муниципальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края														
4.1.	Городское поселение «Могойтуй»	Население (с учетом НДС)**	132,26	145,22	145,22	151,01	145,43	145,43	142,13	142,13	141,06	141,06			
4.2.	Сельское поселение «Ушарбай» (ст. Бурятская)	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	42,89	49,35	49,35	58,72	58,72	69,88	69,88	81,51	81,49	81,49			
5.	Муниципальный район «Могочинский район» Забайкальского края														
5.1.	Городское поселение «Амазарское»	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	69,37	82,55	82,55	98,23	98,23	107,86	107,86	118,43	118,43	130,04			
6.	Муниципальный район «Хилокский район» Забайкальского края														
6.1.	Городское поселение «Могзонское»	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	63,29	75,31	75,31	82,69	82,69	90,80	90,80	99,70	99,70	109,47			
7.	Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края														
7.1.	Городское поселение «Чернышевское»	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	46,81	55,71	55,71	66,29	66,29	78,89	78,89	93,88	93,88	109,25			
7.2.	Сельское поселение «Икшицкое»	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	46,81	55,71	55,71	66,29	66,29	78,89	78,89	93,88	93,88	109,25			

№ п/п	Наименование поселения	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			01.01.2024	01.07.2024	01.01.2024	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		
7.			Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края											
7.3.	Сельское поселение «Урюмское» (ст. Ульякан)	Население (с учетом НДС)** Прочие потребители	47,11	56,06	56,06	61,56	61,56	67,59	67,59	74,21	74,21	81,49		
			134,55	134,55	134,55	148,01	148,01	162,81	162,81	179,09	179,09	197,00		

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 14 декабря 2023 года № 443-НПА

ТАРИФЫ*

на водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, 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	01.01.2029	01.07.2029	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1.	ОАО «Российские железные дороги»	Водоотведение (городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края)													
		Население (с учетом НДС)**	47,49	56,51	50,86	50,86	50,86	50,86	52,94	52,94	53,32	53,32	53,32	55,50	
		Прочие потребители	39,57	47,49	42,38	42,38	42,38	42,38	44,12	44,12	44,43	44,43	44,43	46,25	

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 14 декабря 2023 года № 473-НПА

ТАРИФЫ*

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для ОАО «Российские железные дороги»
(Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции
по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории Забайкальского
края деятельность в сфере горячего водоснабжения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование поселения	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал		Компонент на холодную воду, руб./ куб. м.		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал	
			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
1.	Муниципальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края									
		2024	-	-	-	-	132,26	145,22	6 475,24	7 109,81
		2025	-	-	-	-	145,22	151,01	7 109,81	7 806,57
1.1.	Городское поселение «Могойтуй» (котельная «Жилых домов»)	2026	-	-	-	-	145,43	145,43	7 806,57	8 571,61
		2027	-	-	-	-	142,13	142,13	8 571,61	9 411,63
		2028	-	-	-	-	141,06	141,06	9 411,63	10 333,97

№ п/п	Наименование поселения	Год	Для прочих потребителей				Для населения (с учетом НДС)**			
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду, руб./ куб. м.		Компонент на тепловую энергию	
			1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 31 декабря	1 июля	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
2.	Муниципальный район «Могочинский район» Забайкальского края									
2.1.	Городское поселение «Могочинское» (котельная «ПМС-328»)	2024	-	-	-	-	-	-	3 818,71	4 391,51
		2025	-	-	-	-	-	-	4 391,51	5 099,40
		2026	-	-	-	-	-	-	5 099,40	6 052,34
		2027	-	-	-	-	-	-	5 524,35	5 524,35
		2028	-	-	-	-	-	-	5 489,59	5 489,59
3.	Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края									
3.1.	Городское поселение «Чернышевское» (котельная «Буран»)	2024	-	-	-	-	46,81	55,71	4 231,24	4 861,53
		2025	-	-	-	-	55,71	66,29	4 672,53	4 672,53
		2026	-	-	-	-	66,29	78,89	4 672,53	5 021,75
		2027	-	-	-	-	78,89	93,88	4 973,43	4 973,43
		2028	-	-	-	-	93,88	109,25	4 973,43	5 260,62

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 14 декабря 2023 года № 493 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для ОАО «Российские железные дороги»
(Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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, %	доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*		
							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	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	
Муниципальное образование городской округ «Город Чита»									
	ОАО	2024	27 820,29	-	0,0	0,0	0,0	0,0	2,228
1.	«Российские железные дороги»	2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,228
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,228
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,228
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,228

№ 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 транспортировке в общем объеме воды, %	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе	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	
2.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальное образование городское поселение «Борзинское» муниципального района «Борзинский район», муниципальное образование сельское поселение «Ушарбай» (ст. Бурятская) муниципального района «Могойтуйский район»							9
		2024	2 272,20	-	0,0	0,0	0,0	0,0	1,014
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,014
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,014
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,014
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,014
3.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальные образования городское поселение «Карымское», сельское поселение «Адриановское» муниципального района «Карымский район»							
		2024	12 286,37	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,777
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,777
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,777
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,777
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,777
4.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальное образование городское поселение «Могойтуй» муниципального района «Могойтуйский район»							
		2024	175,39	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,507
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,507
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,507
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,507
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,507

№ 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 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальное образование городское поселение «Амазарское» муниципального района «Моголочинский район»							
		2024	17 514,08	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,997
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,997
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,997
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,997
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,997
6.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальное образование городское поселение «Могзонское» муниципального района «Хилокский район»							
		2024	5 471,58	-	0,0	0,0	0,0	0,0	1,013
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,013
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,013
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,013
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,013
7.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальные образования городское поселение «Чернышевское», сельское поселение «Икшицкое» муниципального района «Чернышевский район»							
		2024	27 683,04	-	0,0	0,0	0,0	0,0	2,100
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,100
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,100
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,100
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,100

№ 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 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8.	ОАО «Российские железные дороги»	Муниципальное образование сельское поселение «Урюмское» муниципального района «Чернышевский район»							
		2024	4 148,57	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,745
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,745
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,745
		2027		1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,745
		2028		1,0	0,0	0,0	0,0	0,745	

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 14 декабря 2023 года № 443 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «Российские железные дороги»), осуществляющего на территории 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
Муниципальное образование городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район»							
1.	ОАО «Российские железные дороги»	2024	18 857,73	-	0,0	0,0	0,231
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,231
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,231
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,231
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,231

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