



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

15 декабря 2025 года

№ 511 -НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2026-2030 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 для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2026-2030 годы согласно приложению № 2 к настоящему

приказу

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить тарифы на водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2026-2030 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2025 годы согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2025 годы согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4 настоящего приказа, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года.

8. Признать утратившими силу:

8.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 октября 2022 года № 316-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2023-2025 годы»;

8.2. пункт 20 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 5 апреля 2023 года № 43-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

8.3. пункт 11 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 июня 2023 года № 67-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по

тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

8.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 ноября 2023 года № 252-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю потребителям на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.5. пункт 2 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 января 2024 года № 10-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

8.6. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 5 июля 2024 года 141-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 ноября 2023 года № 252-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю потребителям на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.7. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 ноября 2024 года № 453-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю потребителям на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

9. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

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

И.о.руководителя Службы



Н.В.Колебанова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 февраля 2025 года № 511 -НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 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, 672027.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	Зеленая ул.1, пгт. Кокуй, Сретенский район, Забайкальский край, 673530	2026-2030 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*	2026 год	265,77

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	273,64
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	281,74
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2029 год	290,08
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2030 год	298,67

* 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				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ						
1.1.	Водоснабжение (село Олочи):	тыс. куб. м	2 167	2 167	2 167	2 167	2 167
1.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 707	1 707	1 707	1 707	1 707
1.1.2.	населению	тыс. куб. м	461	461	461	461	461
1.2.	Водоснабжение (село Ишага):	тыс. куб. м	1 488	1 488	1 488	1 488	1 488
1.2.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 262	1 262	1 262	1 262	1 262
1.2.2.	населению	тыс. куб. м	226	226	226	226	226
1.3.	Водоснабжение (село Аргунск):	тыс. куб. м	1 674	1 674	1 674	1 674	1 674
1.3.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 335	1 335	1 335	1 335	1 335
1.3.2.	населению	тыс. куб. м	339	339	339	339	339

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	2	3	4	5	6	7	8
1.4.	Водоснабжение (село Середняя):	тыс. куб. м	1 674	1 674	1 674	1 674	1 674
1.4.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 335	1 335	1 335	1 335	1 335
1.4.2.	населению	тыс. куб. м	339	339	339	339	339
1.5.	Водоснабжение (село Середняя, территория Закамень):	тыс. куб. м	1 674	1 674	1 674	1 674	1 674
1.5.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 278	1 278	1 278	1 278	1 278
1.5.2.	населению	тыс. куб. м	396	396	396	396	396
2.	Газимуро-Заводский муниципальный округ						
2.1.	Водоснабжение (село Урюино):	тыс. куб. м	2 046	2 046	2 046	2 046	2 046
2.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 480	1 480	1 480	1 480	1 480
2.1.2.	населению	тыс. куб. м	566	566	566	566	566
3.	Могочинский муниципальный округ						
3.1.	Водоснабжение (территория Лубия):	тыс. куб. м	1 488	1 488	1 488	1 488	1 488
3.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 205	1 205	1 205	1 205	1 205
3.1.2.	населению	тыс. куб. м	283	283	283	283	283
3.2.	Водоснабжение (территория Тьмагер):	тыс. куб. м	1 860	1 860	1 860	1 860	1 860
3.2.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 408	1 408	1 408	1 408	1 408
3.2.2.	населению	тыс. куб. м	452	452	452	452	452
3.3.	Водоснабжение (территория Усть-Стрелка):	тыс. куб. м	1 302	1 302	1 302	1 302	1 302
3.3.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 132	1 132	1 132	1 132	1 132
3.3.2.	населению	тыс. куб. м	170	170	170	170	170
3.4.	Водоснабжение (территория Амурская):	тыс. куб. м	1 860	1 860	1 860	1 860	1 860
3.4.1.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1 577	1 577	1 577	1 577	1 577
3.4.2.	населению	тыс. куб. м	283	283	283	283	283

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	тыс. руб.	25,861	28,001	29,732	31,590	33,584

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 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	265,77	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	273,64	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	281,74	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	290,08	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	298,67

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				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 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.	-	1,08	1,06	1,06	1,06

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 15 декабря 2025 года № 77Н -НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2026-2030 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, 672027.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	Зеленая ул. 1, пгт. Кокуй, Сретенский район, Забайкальский край, 673530	2026-2030 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*	2026 год	266,44

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей					
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.5.	Водоотведение (село Середняя, территория Закамень):	тыс. куб. м	1 422	1 422	1 422	1 422	1 422	
1.5.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1 027	1 027	1 027	1 027	1 027	
1.5.2.	от населения	тыс. куб. м	396	396	396	396	396	
2.	Газимуро-Заводский муниципальный округ							
2.1.	Водоотведение (село Урюпино):	тыс. куб. м	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	
2.1.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1 255	1 255	1 255	1 255	1 255	
2.1.2.	от населения	тыс. куб. м	566	566	566	566	566	
3.	Могочинский муниципальный округ							
3.1.	Водоотведение (территория Лубия):	тыс. куб. м	1 243	1 243	1 243	1 243	1 243	
3.1.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	960	960	960	960	960	
3.1.2.	от населения	тыс. куб. м	283	283	283	283	283	
3.2.	Водоотведение (территория Тьмагер):	тыс. куб. м	1 579	1 579	1 579	1 579	1 579	
3.2.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1 126	1 126	1 126	1 126	1 126	
3.2.2.	от населения	тыс. куб. м	452	452	452	452	452	
3.3.	Водоотведение (территория Усть-Стрелка):	тыс. куб. м	1 089	1 089	1 089	1 089	1 089	
3.3.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	919	919	919	919	919	
3.3.2.	от населения	тыс. куб. м	170	170	170	170	170	
3.4.	Водоотведение (территория Амурская):	тыс. куб. м	1 667	1 667	1 667	1 667	1 667	
3.4.1.	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1 384	1 384	1 384	1 384	1 384	
3.4.2.	от населения.	тыс. куб. м	283	283	283	283	283	

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	тыс. руб.	257,45	275,07	282,45	290,81	304,58

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 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	266,44	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	274,33	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	282,45	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	290,81	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	299,42

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

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 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.	-	1,07	1,03	1,03	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 № 3

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 декабря 2025 года № 544 -НПА

ТАРИФЫ*

ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.										
			01.01.2026	01.10.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.01.2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ												
1.1.	Село Олочи	Население	11,52	12,48	12,48	13,40	13,40	14,06	14,06	14,06	15,12	15,12	15,89
1.2.	Село Ишага	Население	28,41	31,42	31,42	32,57	32,57	32,79	32,79	32,79	35,38	35,38	35,60
1.3.	Село Аргунск	Население	21,23	23,42	23,42	24,63	24,63	25,45	25,45	25,45	26,80	26,80	29,59
1.4.	Село Средняя	Население	50,67	52,87	52,87	56,83	56,72	56,72	56,72	56,72	60,92	60,88	60,88
1.5.	Территория Закамень	Население	24,30	26,18	25,89	25,89	25,89	27,59	27,55	27,55	27,55	27,55	29,36
2.	Газимуро-Заводский муниципальный округ												
2.1.	Село Урюпино	Водоснабжение											

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.												
			01.01.2026	01.10.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.07.2030	01.01.2030	01.07.2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
		Население	17,68	19,02	19,02	19,38	19,38	20,19	20,19	20,59	20,59	22,17			
3.	Могочинский муниципальный округ														
			Водоснабжение												
3.1.	Территория Лубия	Население	32,78	35,03	34,82	34,82	34,82	37,08	37,03	37,03	37,03	37,03	39,44		
			Водоснабжение												
3.2.	Территория Тымагер	Население	19,74	21,98	21,85	21,85	21,85	22,40	22,40	23,27	23,27	23,84			
			Водоснабжение												
3.3.	Территория Усть-Стрелка	Население	29,25	31,52	30,90	30,90	30,90	32,73	32,70	32,70	32,70	34,64			
			Водоснабжение												
3.4.	Территория Амурская	Население	24,58	26,08	26,08	27,21	27,21	27,61	27,61	28,81	28,81	30,28			

* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тарифы являются конечными.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 февраля 2025 года № 5/11 -НПА

ТАРИФЫ*

на водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026	01.10.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.01.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ											
1.1.	Село Олочи	Население	12,75	14,10	13,75	13,75	13,75	14,57	14,57	14,57	14,59	15,43
1.2.	Село Ишага	Население	28,27	31,28	31,09	31,09	31,09	31,71	31,71	32,94	32,94	33,62
1.3.	Село Аргунск	Население	19,18	20,42	20,42	20,96	20,96	21,65	21,65	22,22	22,22	24,15
1.4.	Село Средняя	Население	23,64	25,16	25,16	25,83	25,83	26,67	26,67	27,38	27,38	29,76
1.5.	Территория Закамень	Население	9,13	9,70	9,70	10,00	10,00	10,28	10,28	10,60	10,60	11,28
2.	Газимуро-Заводский муниципальный округ											
2.1	Село Урюпино	Население										

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.												
			01.01.2026	01.10.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.07.2030	01.01.2030	01.01.2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
		Население	20,70	22,00	22,00	22,65	22,65	23,32	23,32	24,01	24,01	25,59			
3.	Могочинский муниципальный округ														
			Водоотведение												
3.1	Территория Лубия	Население	17,41	20,90	20,90	21,88	21,88	22,16	22,16	23,19	23,19	23,50			
			Водоотведение												
3.2	Территория Тьмагер	Население	19,05	20,35	20,35	21,27	21,27	21,58	21,58	22,54	22,54	24,10			
			Водоотведение												
3.3	Территория Усть-Стрелка	Население	21,22	22,80	22,80	23,57	23,57	24,17	24,17	24,98	24,98	27,43			
			Водоотведение												
3.4	Территория Амурская	Население	4,48	4,77	4,77	4,90	4,90	5,06	5,06	5,19	5,19	5,64			

* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тарифы являются конечными.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 сентября 2025 года № 5/11 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	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	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	9
1.1.	Село Олочи	2026	9,44	-	0,0	0,0	0,52	-	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,52	-	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,52	-	-
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,52	-	-
		2030	-	1,0	0,0	0,0	0,52	-	-
1.2.	Село Ишага	2026	26,91	-	0,0	0,0	0,61	-	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,61	-	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,61	-	-
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,61	-	-

№ п/п	Наименование муниципального образования	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
3.2.	Территория Тымагер	2028	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2030	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2026	22,56	-	0,0	0,0	0,00	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
3.3.	Территория Усть-Стрелка	2029	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2030	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2026	26,27	-	0,0	0,0	0,00	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
3.4.	Территория Амурская	2030	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2026	35,37	-	0,0	0,0	0,00	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-
		2030	-	1,0	0,0	0,0	0,00	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2024 году не представлялись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 15 декабря 2025 года № 511 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю, осуществляющего на территории Газимуро-Заводского муниципального округа, Могочинского муниципального округа, Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	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	9
1	2	3	4	5	6	8		
1.			Нерчинско-Заводский муниципальный округ					
		2026	22,22	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
1.1.	Село Олочи	2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-
		2026	36,87	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
1.2.	Село Ишага	2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-

№ п/п	Наименование муниципального образования	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	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	8	9	9	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2026	29,05	-	0,0	-	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2026	35,15	-	0,0	-	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2026	13,61	-	0,0	-	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	
2.		Газимуро-Заводский муниципальный округ							
		2026	39,47	-	0,0	-	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	
2.1.	Село Урюпино	3.Могочинский муниципальный округ							
		2026	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-	
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-	

№ п/п	Наименование муниципального образования	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	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	8	9	9
3.1.	Территория Лубя	2026	25,82	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-
3.2.	Территория Тьмагер	2026	31,91	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-
3.3.	Территория Усть-Стрелка	2026	24,52	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-
3.4.	Территория Амурская	2026	7,83	-	0,0	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	-	-	-
		2028	-	1,0	0,0	-	-	-
		2029	-	1,0	0,0	-	-	-
		2030	-	1,0	0,0	-	-	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2024 году не представлялись.