



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

8 ноября 2023 года

№ 252-НПА

г. Чита

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

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. Внести в 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 Федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю», осуществляющего на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2023-2025 годы» (с учётом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края от 25 апреля 2023 года № 43-НПА, от 30 июля 2023 года № 67-НПА) следующие изменения:

1.1. пункты 2-7 приложения № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2. пункты 2-7 приложения № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3. таблицу приложения № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

1.4. таблицу приложения № 4 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

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

3. 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 8 ноября 2023 года № 252-НПА



«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*	2023 год	230,42
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	238,84
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	245,91

* 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		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ				
1.1	Водоснабжение (село Олочи):	тыс. куб. м	2,046	2,046	2,046
1.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,707	1,707	1,707
1.1.2	населению	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.2	Водоснабжение (село Ишага):	тыс. куб. м	1,488	1,488	1,488
1.2.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,262	1,262	1,262
1.2.2	населению	тыс. куб. м	0,226	0,226	0,226

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.3	Водоснабжение (село Аргунск):	тыс. куб. м	1,674	1,674	1,674
1.3.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,335	1,335	1,335
1.3.2	населению	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.4	Водоснабжение (село Середняя):	тыс. куб. м	1,674	1,674	1,674
1.4.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,335	1,335	1,335
1.4.2	населению	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.5	Водоснабжение (село Середняя, территория Закамень):	тыс. куб. м	1,674	1,674	1,674
1.5.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,278	1,278	1,278
1.5.2	населению	тыс. куб. м	0,396	0,396	0,396
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»				
2.1	Водоснабжение (с. Урюпино):	тыс. куб. м	2,046	2,046	2,046
2.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,480	1,480	1,480
2.1.2	населению	тыс. куб. м	0,556	0,566	0,566
3.	Могочинский муниципальный округ				
3.1	Водоснабжение (территория Лубия):	тыс. куб. м	1,488	1,488	1,488
3.1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,205	1,205	1,205
3.1.2	населению	тыс. куб. м	0,283	0,283	0,283
3.2	Водоснабжение (территория Тымагер):	тыс. куб. м	1,860	1,860	1,860
3.2.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,408	1,408	1,408
3.2.2	населению	тыс. куб. м	0,452	0,452	0,452
3.3	Водоснабжение (территория Усть-Стрелка):	тыс. куб. м	1,302	1,302	1,302
3.3.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,132	1,132	1,132
3.3.2	населению	тыс. куб. м	0,170	0,170	0,170
3.4	Водоснабжение (территория Амурская):	тыс. куб. м	1,860	1,860	1,860
3.4.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,577	1,577	1,577
3.4.2	населению	тыс. куб. м	0,283	0,283	0,283

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	тыс. руб.	387,78	403,18	416,73

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	230,42	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	238,84	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	245,91

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		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия				
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	-	1,04	1,03

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
8 ноября 2023 года № 252-НПА



«2. 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 водоотведения		
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	228,19
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	236,53
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	243,53

* 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		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ				
1.1	Водоотведение (село Олочи):	тыс. куб. м	1,663	1,663	1,663
1.1.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,324	1,324	1,324
1.1.2	от населения	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.2	Водоотведение (село Ишага):	тыс. куб. м	1,245	1,245	1,245
1.2.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,019	1,019	1,019

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.2.2	от населения	тыс. куб. м	0,226	0,226	0,226
1.3	Водоотведение (село Аргунск):	тыс. куб. м	1,446	1,446	1,446
1.3.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,106	1,106	1,106
1.3.2	от населения	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.4	Водоотведение (село Середняя):	тыс. куб. м	1,419	1,419	1,419
1.4.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,080	1,080	1,080
1.4.2	от населения	тыс. куб. м	0,339	0,339	0,339
1.5	Водоотведение (село Середняя, территория Закамень):	тыс. куб. м	1,422	1,422	1,422
1.5.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,027	1,027	1,027
1.5.2	от населения	тыс. куб. м	0,396	0,396	0,396
2.	Газимуро-Заводский муниципальный округ				
2.1	Водоотведение (с. Урюпино):	тыс. куб. м	1,820	1,820	1,820
2.1.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,255	1,255	1,255
2.1.2	от населения	тыс. куб. м	0,556	0,566	0,566
3.	Могочинский муниципальный округ				
3.1	Водоотведение (территория Лубия):	тыс. куб. м	1,243	1,243	1,243
3.1.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	0,960	0,960	0,960
3.1.2	от населения	тыс. куб. м	0,283	0,283	0,283
3.2	Водоотведение (территория Тымагер):	тыс. куб. м	1,579	1,579	1,579
3.2.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,126	1,126	1,126
3.2.2	от населения	тыс. куб. м	0,452	0,452	0,452
3.3	Водоотведение (территория Усть-Стрелка):	тыс. куб. м	1,089	1,089	1,089
3.3.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	0,919	0,919	0,919
3.3.2	от населения	тыс. куб. м	0,170	0,170	0,170
3.4	Водоотведение (территория Амурская):	тыс. куб. м	1,667	1,667	1,667
3.4.1	от собственного производственного потребления	тыс. куб. м	1,384	1,384	1,384
3.4.2	от населения	тыс. куб. м	0,283	0,283	0,283

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	ПУ ФСБ России по Забайкальскому краю	тыс. руб.	228,19	236,53	243,53

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения				
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	228,19	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	236,53	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	243,53

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		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.				
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	-	1,06	1,03

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 28 ноября 2023 года № 252-НПА

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы*, руб./куб. м.					
			01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ							
1.1	Село Олочи	Водоснабжение						
		Население	10,14	10,14	11,10	11,03	11,03	
1.2	Село Ишага	Водоснабжение						
		Население	25,86	25,86	28,09	27,90	27,90	
1.3	Село Аргунск	Водоснабжение						
		Население	19,21	19,21	20,96	20,84	20,84	
1.4	Село Середняя	Водоснабжение						
		Население	45,04	45,04	49,08	48,76	48,76	
1.5	Село Середняя, территория Закамень	Водоснабжение						
		Население	21,59	21,59	23,21	23,07	23,07	
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»							
2.1	Село Урюпино	Водоснабжение						
		Население	15,82	15,82	17,00	16,90	16,90	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы*, руб./куб. м.				
			01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Могочинский муниципальный округ						
3.1	Территория Лубия	Водоснабжение					
		Население	29,18	29,18	31,37	31,17	31,17
3.2	Территория Тымагер	Водоснабжение					
		Население	17,50	17,50	18,81	18,70	18,70
3.3	Территория Усть-Стрелка	Водоснабжение					
		Население	26,79	26,79	28,80	28,63	28,63
3.4	Территория Амурская	Водоснабжение					
		Население	22,40	22,40	24,06	23,93	23,93

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 8 ноября 2023 года № 252-НПА



№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы*, руб./куб. м.					
			01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ							
1.1	Село Олочи	Водоотведение						
		Население	11,47	11,47	12,31	12,24	12,24	
1.2	Село Ишага	Водоотведение						
		Население	25,43	25,43	27,29	27,14	27,14	
1.3	Село Аргунск	Водоотведение						
		Население	17,26	17,26	18,52	18,42	18,42	
1.4	Село Середняя	Водоотведение						
		Население	21,26	21,26	22,82	22,69	22,69	
1.5	Село Середняя, территория Закамень	Водоотведение						
		Население	8,21	8,21	8,81	8,77	8,77	
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»							
2.1	Село Урюпино	Водоотведение						
		Население	18,62	18,62	19,98	19,87	19,87	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы*, руб./куб. м.					
			01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	
3.	Муниципальный район «Могочинский район»							
3.1	Территория Лубия	Водоотведение						
		Население	17,84	17,84	19,14	19,04	19,04	
3.2	Территория Тымагер	Водоотведение						
		Население	17,14	17,14	18,39	18,29	18,29	
3.3	Территория Усть-Стрелка	Водоотведение						
		Население	19,09	19,09	20,49	20,38	20,38	
3.4	Территория Амурская	Водоотведение						
		Население	4,03	4,03	4,33	4,30	4,30	

».