



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

27 ноября 2023 года

№ 393-НПА

г. Чита

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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 6 декабря 2018 года № 545-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для МУП «ЖКХ Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2023 годы»;

8.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 ноября 2019 года № 374-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для МУП «ЖКХ Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 ноября 2020 года № 405-НПА «О корректировке

долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для МУП «ЖКХ Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 29 октября 2021 года № 288-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для МУП «ЖКХ Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

8.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 13 октября 2022 года № 372-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для МУП «ЖКХ Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

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

10. 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 27 ноября 2023 года № 393 -НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы:

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»	с. Размахнино, р-н Шилкинский, Забайкальский край, 673370	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		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	12,44
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	12,83
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	13,21
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	13,60
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	14,00

* 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 подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	12,732	12,732	12,732	12,732	12,732
1.1	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,792	1,792	1,792	1,792	1,792
1.2	населению	тыс. куб. м	9,308	9,308	9,308	9,308	9,308
1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,632	1,632	1,632	1,632	1,632

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	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»	тыс. руб.	1 018,50	1 376,49	1 269,34	1 308,34	1 348,60

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	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						

№ 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
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	12,44	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	12,83	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	13,21	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	13,60	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	14,00

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				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	-	1,35	0,92	1,03	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 14 января 2023 года № 303-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» 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.	МУП «ЖКХ «Ингода»	с. Размахнино, р-н Шилкинский, Забайкальский край, 673370	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		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	0,96
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	0,99
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	1,02
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	1,05
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	1,08

* 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.	Водоотведение:	тыс. куб. м	6,419	6,419	6,419	6,419	6,419
1.2	от населения	тыс. куб. м	1,632	1,632	1,632	1,632	1,632
1.3	от прочих потребителей	тыс. куб. м	4,787	4,787	4,787	4,787	4,787

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.	МУП «ЖКХ «Ингода»	тыс. руб.	675,21	696,90	717,81	739,35	761,54

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	0,96	-	-	-	-

№ 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
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	0,99	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	1,02	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	1,05	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	1,08

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				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	-	1,03	1,03	1,03	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 № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 19 ноября 2023 года № 393 -НПА

ТАРИФЫ*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»	Население	49,37	58,76	58,76	64,04	64,04	64,04	69,81	69,81	76,09	76,09	82,94	
		Прочие потребители	94,49	104,72	104,72	111,62	111,62	111,62	111,62	111,62	111,62	111,62	111,62	

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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 14 ноября 2023 года № 393 -НПА

ТАРИФЫ*

на водоотведение для МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024	01.01.2025 30.06.2025	01.07.2025 31.12.2025	01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Водоотведение														
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»	Население	99,28	109,07	108,56	108,56	108,56	115,08	115,08	115,08	115,27	115,27	121,99	
		Прочие потребители	107,18	109,07	108,56	108,56	108,56	115,08	115,08	115,08	115,27	115,27	121,99	

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 17 января 2023 года № 393 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*		
						доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		2024	1 019,38	-	0,0	0,0	0,0	0,962
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,962
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,962
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,962
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,962
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»							

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 27 января 2023 года № 393 -НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для МУП «ЖКХ «Ингода», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Размахнинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края, деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*	
						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
		2024	655,51	-	0,0	0,0	0,263
		2025	-	1,0	0,0	0,0	0,263
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,263
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,263
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,263
1.	МУП «ЖКХ «Ингода»						

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