



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 ноября 2024 года

№ 473-НПА

г. Чита

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 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», 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 МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2025-2029 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 ноября 2019 года № 352-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» деятельность в сфере водоснабжения, на 2020 - 2024 годы»;

5.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 2 июня 2020 года № 88-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 ноября 2019 года № 352-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» деятельность в сфере водоснабжения, на 2020 - 2024 годы»;

5.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 ноября 2020 года № 387-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 ноября 2021 года № 474-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 ноября 2021 года № 476-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022 - 2024 годы»;

5.6. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 ноября 2021 года № 478-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на техническую воду для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Новокукинское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022 - 2024 годы»;

5.7. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 февраля 2022 года № 25-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края от 19 ноября 2021 года № 478-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Новокукинское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2022 - 2024 годы»;

5.8. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 октября 2022 года № 600-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Новокукинское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.9. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 октября 2022 года № 601-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.10. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 октября 2022 года № 602-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.11. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 14 декабря 2023 года № 513-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.12. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 14 декабря 2023 года № 515-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения»;

5.13. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 14 декабря 2023 года № 518-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для МБУ «Центр МТТО», осуществляющего на территории муниципального образования сельское поселение «Новокукинское» муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

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

И.о. руководителя Службы



О.Н. Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2024 года № 453-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

МБУ «Центр МТГО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район»
Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 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.	МБУ «Центр МТГО»	Ленина ул., д. 157, г. Чита, Читинский район, Забайкальский край, 67200	2025-2029 годы

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 водоснабжения		
1.1.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	1 657,83

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	
			3	4
1	2			
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	1 674,09	
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	1 762,42	
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	1 814,70	
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2029 год	1 868,41	

* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования и инженерных сооружений Научно-технического Совета Госстроя РСФСР от 1 июня 1989 года и Управлением жилищно-гражданского строительства Госстроя УССР от 21 сентября 1989 года.

3. Планируемый объем подачи воды:

№ п/п	Показатели производительности деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Сельское поселение «Александровское»						
1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	12,136	12,136	12,136	12,136	12,136
1.1.1.	населению	тыс. куб. м	12,136	12,136	12,136	12,136	12,136
2.	Сельское поселение «Арахлейское»						
2.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	15,011	15,011	15,011	15,011	15,011
2.1.1.	населению	тыс.куб.м	14,898	14,898	14,898	14,898	14,898
2.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,113	0,113	0,113	0,113	0,113
3.	Сельское поселение «Елизаветинское»						
3.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	38,012	38,012	38,012	38,012	38,012
3.1.1.	населению	тыс.куб.м	37,698	37,698	37,698	37,698	37,698
3.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,314	0,314	0,314	0,314	0,314
4.	Сельское поселение «Сохондинское»						
4.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	13,972	13,972	13,972	13,972	13,972
4.1.1.	населению	тыс.куб.м	13,939	13,939	13,939	13,939	13,939
4.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033
5.	Сельское поселение «Шишкинское»						
5.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	39,726	39,726	39,726	39,726	39,726
5.1.1.	населению	тыс.куб.м	39,430	39,430	39,430	39,430	39,430

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
5.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,296	0,296	0,296	0,296	0,296
6.	Сельское поселение «Оленуйское»						
6.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	5,962	5,962	5,962	5,962	5,962
6.1.1.	населению	тыс.куб.м	5,962	5,962	5,962	5,962	5,962
7.	Сельское поселение «Макавеевское»						
7.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	75,110	75,110	75,110	75,110	75,110
7.1.1.	населению	тыс.куб.м	73,269	73,269	73,269	73,269	73,269
7.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	1,841	1,841	1,841	1,841	1,841
8.	Городское поселение «Яблониновское»						
8.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	21,623	21,623	21,623	21,623	21,623
8.1.1.	населению	тыс.куб.м	21,323	21,323	21,323	21,323	21,323
8.1.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300
9.	Сельское поселение «Смоленское»						
9.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	92,508	92,508	92,508	92,508	92,508
9.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс.куб.м	3,499	3,499	3,499	3,499	3,499
9.1.2.	населению	тыс.куб.м	86,968	86,968	86,968	86,968	86,968
9.1.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	2,041	2,041	2,041	2,041	2,041
10.	Городское поселение «Ингодинское»						
10.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	14,326	14,326	14,326	14,326	14,326
10.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс.куб.м	0,518	0,518	0,518	0,518	0,518
10.1.2.	населению	тыс.куб.м	13 564	13 564	13 564	13 564	13 564
10.1.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,244	0,244	0,244	0,244	0,244
11.	Городское поселение «Домно-Ключевское»						
11.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	3,816	3,816	3,816	3,816	3,816
11.1.1.	населению	тыс.куб.м	3,816	3,816	3,816	3,816	3,816

		Городское поселение «Леснинское»							
12.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	11,842	11,842	11,842	11,842	11,842	11,842	
12.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс.куб.м	1,297	1,297	1,297	1,297	1,297	1,297	
12.1.2.	населению	тыс.куб.м	0,179	0,179	0,179	0,179	0,179	0,179	
12.1.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	10,366	10,366	10,366	10,366	10,366	10,366	
13.			Городское поселение «Сивяковское»						
13.1.	Водоснабжение:	тыс.куб.м	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	
13.1.1.	населению	тыс.куб.м	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	6,410	
14.			Сельское поселение «Новокукинское»						
14.1.	Водоснабжение	тыс.куб.м	72,891	72,891	72,891	72,891	72,891	72,891	
14.1.1.	на собственное производственное потребление	тыс.куб.м	2,445	2,445	2,445	2,445	2,445	2,445	
14.1.2.	населению	тыс.куб.м	9,036	9,036	9,036	9,036	9,036	9,036	
14.1.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	61,410	61,410	61,410	61,410	61,410	61,410	

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя					
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	МБУ «Центр МТГО»	тыс. руб.	18 211,58	15 839,15	20 622,28	22 096,13	23 834,82	

5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.					
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 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	1 657,83	-	-	-	-	
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	1 674,09	-	-	-	
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	1 762,42	-	-	
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	1 814,70	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	1 868,41

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				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 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.	-	0,87	1,30	1,07	1,08

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 18 ноября 2024 года № 443-НПА

ТАРИФЫ*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МБУ «Центр МТГО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			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.	Сельское поселение «Александровское»	Население	53,33	58,99	58,99	64,90	64,90	79,77	76,20	76,20	76,20	89,02		
2.	Сельское поселение «Арахлейское»	Население	70,26	76,67	76,25	76,25	76,25	81,08	81,08	81,24	81,24	86,23		
		Прочие потребители	70,26	76,67	76,25	76,25	76,25	81,08	81,08	81,24	81,24	86,23		
3.	Сельское поселение «Елизаветинское»	Население	43,06	47,80	47,80	53,77	53,77	65,52	65,52	67,91	67,91	80,83		
		Прочие потребители	43,06	47,80	47,80	53,77	53,77	65,52	65,52	67,91	67,91	80,83		
4.	Сельское поселение «Сохондинское»	Население	64,39	69,59	69,59	69,70	69,70	73,89	73,89	74,13	74,13	78,46		
		Прочие потребители	64,39	69,59	69,59	69,70	69,70	73,89	73,89	74,13	74,13	78,46		
5.	Сельское поселение «Шишкинское»	Население	43,80	47,01	47,01	46,95	46,95	49,87	49,87	49,90	49,90	52,90		
		Прочие потребители	43,80	47,01	47,01	46,95	46,95	49,87	49,87	49,90	49,90	52,90		

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.											
			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		
6.	Сельское поселение «Оленгуйское»	Население	50,35	55,83	55,83	62,04	62,04	71,97	71,97	75,14	75,14	75,14	84,83	
			Водоснабжение											
7.	Сельское поселение «Маккаевское»	Население	43,48	48,29	48,29	54,19	54,19	62,76	62,76	68,76	68,76	68,76	71,86	
			Прочие потребители	43,48	48,29	48,29	54,19	54,19	62,76	62,76	68,76	68,76	68,76	71,86
8.	Сельское поселение «Яблоновское»	Население		52,95	58,44	58,44	63,48	63,48	75,68	75,68	79,01	79,01	89,50	
			Прочие потребители	52,95	58,44	58,44	63,48	63,48	75,68	75,68	79,01	79,01	89,50	
9.	Сельское поселение «Смоленское»	Население		41,42	44,21	41,87	41,87	44,54	44,54	49,99	49,99	49,99	52,25	
			Прочие потребители	41,42	44,21	41,87	41,87	44,54	44,54	49,99	49,99	49,99	52,25	
10.	Сельское поселение «Ингодинское»	Население		35,28	39,02	39,02	41,27	41,27	45,92	45,92	48,26	48,26	51,61	
			Прочие потребители	35,28	39,02	39,02	41,27	41,27	45,92	45,92	48,26	48,26	51,61	
11.	Сельское поселение «Домно-Ключевское»	Население		49,02	54,55	54,55	58,52	62,32	62,32	67,73	67,73	67,73	71,00	
			Водоснабжение											
12.	Сельское поселение «Леснинское»	Население	41,03	44,89	44,89	46,82	46,82	47,77	47,77	49,79	49,79	49,79	50,83	
			Прочие потребители	41,03	44,89	44,89	46,82	46,82	47,77	47,77	49,79	49,79	49,79	50,83
13.	Сельское поселение «Сивяковское»	Население		52,40	57,19	57,19	58,08	58,08	62,41	62,41	63,45	63,45	67,94	
			Водоснабжение											
14.	Сельское поселение «Новокукинское»	Население	23,54	25,97	25,97	26,91	26,91	30,46	30,46	29,58	29,58	29,58	31,44	
			Прочие потребители	23,54	25,97	25,97	26,91	26,91	30,46	30,46	29,58	29,58	29,58	31,44

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 18 ноября 2024 года № 443-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для МБУ «Центр МТГО», осуществляющего на территории муниципального района «Читинский район» Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2025-2029 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 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	
1.	Сельское поселение «Александровское»	2025	647,05	-	0,0	0,0	0,0	0,0	1,471
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,471
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,471
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,471
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,471
2.	Сельское поселение «Арахлейское»	2025	837,95	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,604
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,604
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,604
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,604

№ 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
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,604
		2025	1 989,06	1,0	0,0	0,0	0,0	0,448
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,448
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,448
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,448
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,448
		2025	633,82	1,0	0,0	0,0	0,0	0,903
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,903
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,903
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,903
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,903
		2025	1 595,48	1,0	0,0	0,0	0,0	0,399
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,399
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,399
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,399
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,399
		2025	316,85	1,0	0,0	0,0	0,0	1,154
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,154
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,154
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,154
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,154
3.	Сельское поселение «Елизаветинское»							
4.	Сельское поселение «Сохондинское»							
5.	Сельское поселение «Шишкинское»							
6.	Сельское поселение «Оленгуйское»							

№ 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 энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход 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
7.	Сельское поселение «Маккавеевское»	2025	3 483,37	1,0	0,0	0,0	0,0	1,009
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,009
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,009
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,009
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,009
8.	Сельское поселение «Яблоновское»	2025	1 136,40	1,0	0,0	0,0	0,0	1,531
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,531
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,531
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,531
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,531
9.	Сельское поселение «Смоленское»	2025	4 105,30	1,0	0,0	0,0	0,0	0,671
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,671
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,671
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,671
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,671
10.	Сельское поселение «Ингодинское»	2025	451,62	1,0	0,0	0,0	0,0	1,079
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,079
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,079
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,079
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,079

№ 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
11.	Сельское поселение «Домно-Ключевское»	2025	183,78	1,0	0,0	0,0	0,0	1,055
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,055
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,055
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,055
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	1,055
12.	Сельское поселение «Леснинское»	2025	435,06	1,0	0,0	0,0	0,0	0,751
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,751
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,751
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,751
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,751
13.	Сельское поселение «Сивьяковское»	2025	510,88	1,0	0,0	0,0	0,0	0,449
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,449
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,449
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,449
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,449
14.	Сельское поселение «Новокукинское»	2025	1 651,28	1,0	0,0	0,0	0,0	0,453
		2026	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,453
		2027	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,453
		2028	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,453
		2029	-	1,0	0,0	0,0	0,0	0,453

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2020 году не представлялись.