



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

10 декабря 2024 года

№ 619-НПА

г. Чита

**О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку воды и сточных вод для УМП «ЖКУ», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) 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 заключений и решений 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 20 декабря 2023 года № 642-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на транспортировку воды и сточных вод для УМП «ЖКУ», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2024-2028 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 1 марта 2024 года № 40-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 2025 года.

3. 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 приложению Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2024 года № 619-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*	2024 год	1 331,06
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	1 394,17
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	1 439,58
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	1 482,19
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	1 526,07

\* 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 транспортировки 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.	Транспортировка воды	тыс. куб. м	5 618,128	5 497,320	5 497,320	5 497,320	5 497,320
1.1.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	5 618,128	5 497,320	5 497,320	5 497,320	5 497,320

## 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.	УМП «ЖКУ»	тыс. руб.	6 879,18	7 054,82	7 489,81	7 696,60	7 903,78

## 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	1 331,06	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	1 394,17	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	1 439,58	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	1 482,19	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	1 526,07

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.	-	1,03	1,06	1,03	1,03

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Копия приказа Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Республики Бурятия

от 10 декабря 2024 года № 619-НПА

«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*	2024 год	178,55
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	187,02
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	193,11
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	198,83
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	204,71

\* 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 транспортируемых 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.	Транспортировка сточных вод:	тыс. куб. м	5 512,721	5 478,529	5 478,529	5 478,529	5 478,529
1.1.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	5 512,721	5 478,529	5 478,529	5 478,529	5 478,529

## 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.	УМП «ЖКУ»	тыс. руб.	8 603,11	8 965,48	9 226,17	9 470,81	9 722,69

## 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	178,55	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	187,02	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	193,11	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	198,83	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	204,71

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.	-	1,04	1,03	1,03	1,03

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

приложение  
к тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2024 года № 619-НПА

№ 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 30.11.2027	01.12.2028 31.12.2028	01.01.2028 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	УМП «ЖКУ»	Прочие потребители	Транспортировка воды									
			1,22	1,22	1,22	1,34	1,34	1,38	1,38	1,42	1,42	1,46



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к проекту постановления  
 Главы Республики Бурятия  
 о предоставлении в аренду  
 помещения для размещения  
 Региональной службы  
 по тарифам и ценообразованию  
 Забайкальского края  
 от 18 декабря 2024 года № 619-НПА

№ 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 30.11.2027	01.12.2028 31.12.2028	01.01.2028 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	УМП «ЖКУ»	Прочие потребители	1,44	1,68	1,64	1,64	1,64	1,73	1,73	1,73	1,73	1,82

».