



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

31 октября 2025 года

№ 241-НПА

г. Чита

**Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для ПАО «ППГХО», 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, Приказом Федеральной антимонопольной службы от 30 сентября 2025 года № 754/25 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. Утвердить производственную программу ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и

техническую воду для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить тарифы на водоотведение для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и 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 ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2024-2028 годы согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4 настоящего приказа, действуют с 1 ноября 2025 года.

8. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

9. 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 31 октября 2025 года № 24/НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск)  
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.	ПАО «ППГХО»	Проспект Строителей, д. 11, г. Краснокаменск, Забайкальский край, 674673	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		
1.1.	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	0,00
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	0,00
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	0,00

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	0,00
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	0,00

\* 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 производительности деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоснабжение (питьевая вода):	тыс. куб. м.	3 559,004	3 559,004	3 559,004	3 559,004	3 559,004
1.1.	на хозяйственные нужды	тыс. куб. м.	93,487	93,487	93,487	93,487	93,487
1.2.	населению	тыс. куб. м.	2 990,234	2 990,234	2 990,234	2 990,234	2 990,234
1.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	475,284	475,284	475,284	475,284	475,284
2.	Водоснабжение (техническая вода):	тыс. куб. м.	3 841,196	3 841,196	3 841,196	3 841,196	3 841,196
2.1.	потери	тыс. куб. м.	162,577	162,577	162,577	162,577	162,577
2.2.	на собственное потребление	тыс. куб. м.	3 259,104	3 259,104	3 259,104	3 259,104	3 259,104
2.3.	населению	тыс. куб. м.	417,486	417,486	417,486	417,486	417,486
2.4.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	2,029	2,029	2,029	2,029	2,029

### 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.	ПАО «ППГХО»	тыс. руб.	119 074,84	130 644,42	141 899,29	155 615,40	166 632,32

## 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		-	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	-	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт в течении года		-	-	-	-	-

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.	-	1,10	1,09	1,10	1,07

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 31 октября 2025 года № 41-НПА

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) 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, 672027.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	ПАО «ППГХО»	Проспект Строителей, д. 11, г. Краснокаменск, Забайкальский край, 674673	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		
1.1.	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	467,81
1.2.	планово-предупредительный ремонт*	2025 год	504,81
1.3.	планово-предупредительный ремонт*	2026 год	544,74

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.4.	планово-предупредительный ремонт*	2027 год	587,83
1.5.	планово-предупредительный ремонт*	2028 год	634,33

\* 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 производительности 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.	5 512,721	5 512,721	5 512,721	5 512,721	5 512,721
1.1.	от населения	тыс. куб. м.	4 893,937	4 893,937	4 893,937	4 893,937	4 893,937
1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м.	618,784	618,784	618,784	618,784	618,784

### 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.	ПАО «ППГХО»	тыс. руб.	78 357,25	84 580,78	74 843,68	80 570,60	85 820,09

### 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	467,81	-	-	-	-
1.2.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	504,81	-	-	-
1.3.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	544,74	-	-
1.4.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	587,83	-
1.5.	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	634,33

к.б. 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.	-	1,08	0,88	1,08	1,07

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 21 октября 2025 года № 2/11-НПА

## ТАРИФЫ\*

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2024-2028 годы

1	2	3	4												
			01.01.2024	01.07.2024	01.01.2025	01.07.2025	01.01.2026	01.07.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028			
			11,70	14,63	14,63	16,93	17,86	17,86	17,86	17,86	21,37	21,37	21,37	21,37	21,03
			12,85	12,85	12,85	15,38	14,88	14,88	14,88	14,88	17,81	17,81	17,81	17,81	17,53
1. ПАО «ППГХО»			Водоснабжение (питьевая вода)												
		Население (с учетом НДС)**													
		Прочие потребители													
			Водоснабжение (техническая вода)												
		Население (с учетом НДС)**	14,25	16,67	16,67	19,28	19,28	19,28	22,31	22,31	25,81	25,81	25,81	25,81	29,87
		Прочие потребители	11,87	13,89	13,89	18,75	18,75	18,75	24,55	24,55	29,63	29,63	29,63	28,78	28,78

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 27 октября 2025 года № 247/1-НПА

## ТАРИФЫ\*

на водоотведение для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа  
(Город Краснокаменск) 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 31.12.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2028 31.12.2028									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Водоотведение									
1.	ПАО «ППГХО»	Население (с учетом НДС)**	14,54	18,89	18,41	18,41	16,29	16,29	16,29	16,29	18,79	18,68	18,68	18,68	18,68	18,68						
		Прочие потребители	15,74	15,74	15,34	15,34	13,58	13,58	13,58	13,58	15,65	15,57	15,57	15,57	15,57	15,57						

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 31 октября 2025 года № 244 -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, 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
			Водоснабжение (питьевая вода)					
		2024	11 179,17	-	0,0	0,0	-	-
		2025	-	1,0	0,0	0,0	-	-
		2026	-	1,0	0,0	0,0	-	-
		2027	-	1,0	0,0	0,0	-	-
		2028	-	1,0	0,0	0,0	-	-
1. ПАО «ППГХО»			Водоснабжение (техническая вода)					

№ 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 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
		2024	25 584,01	-	0,0	4,23	-	-
		2025	-	1,0	0,0	4,23	-	-
		2026	-	1,0	0,0	4,23	-	-
		2027	-	1,0	0,0	4,23	-	-
		2028	-	1,0	0,0	4,23	-	-

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 31 октября 2025 года № 241 -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для ПАО «ППГХО», осуществляющего на территории Краснокаменского муниципального округа (Город Краснокаменск) Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, 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	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		2024	51 041,37	-	0,0	0,0	-	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,0	-	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,0	-	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,0	-	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,0	-	-	
1.	ПАО «ППГХО»								

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.