



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

13 октября 2022 года

№ 376-НПА

г. Чита

**О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для МУП «Благоустройство г. Шилка», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Шилкинское» муниципального района «Шилкинский район» Забайкальского края деятельность в сфере 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 12 ноября 2019 года № 365-НПА «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на водоотведение для МУП «Благоустройство г. Шилка», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Шилкинское» муниципального района «Шилкинский район» деятельность в сфере водоотведения, на 2020-2024 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 ноября 2020 года № 355-НПА, от 29 октября 2021 года № 287-НПА) следующие изменения:

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

1.2 таблицу приложения № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 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>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 13 октября 2022 года № 376-НПА

«2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов 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 водоотведения		
1.1	планово-предупредительный ремонт*	2020 год	64,68
1.2	планово-предупредительный ремонт*	2021 год	66,34
1.3	планово-предупредительный ремонт*	2022 год	68,50
1.4	планово-предупредительный ремонт*	2023 год	71,88
1.5	планово-предупредительный ремонт*	2024 год	75,44

\* 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				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Водоотведение:	тыс. куб. м	24,010	24,010	24,010	24,010	24,010
1.1	от населения	тыс. куб. м	22,466	22,466	22,466	22,466	22,466
1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	1,544	1,544	1,544	1,544	1,544

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	МУП «Благоустройство г. Шилка»	тыс. руб.	1 555,34	1 585,01	1 644,74	1 725,99	1 811,26

## 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансовых потребностей по годам, тыс. руб.				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мероприятия по ремонту объектов водоотведения						
1.1	планово-предупредительный ремонт	в течении года	64,68	-	-	-	-
1.2	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	66,34	-	-	-
1.3	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	68,50	-	-
1.4	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	71,88	-
1.5	планово-предупредительный ремонт	в течении года	-	-	-	-	75,44

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения: не представлены.

## 7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 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.	-	1,02	1,04	1,05	1,05

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 13 октября 2022 года № 376-НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2020 30.06.2020	01.07.2020 31.12.2020	01.01.2021 30.06.2021	01.07.2021 31.12.2021	01.01.2022 30.06.2022	01.07.2022 30.11.2022	01.12.2022 31.12.2022	01.01.2023 31.12.2023	01.01.2024 30.06.2024	01.07.2024 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	МУП «Благоустройство г. Шилка»*	Водоотведение**										
		Население	64,78	64,78	64,78	67,25	67,25	69,76	71,89	71,89	71,89	78,99
		Прочие потребители	64,78	64,78	64,78	67,25	67,25	69,76	71,89	71,89	71,89	78,99