



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2024 № 379-Н

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Мильковского муниципального округа на 2021 - 2025 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 05.12.2024 № 421 «О краевом бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2024 № 129, на основании заявлений КГУП «Камчатский водоканал» от 25.04.2024 № 24-05933/03-02, от 28.11.2024 № 24-16950/03-02 (вх. РСТ Камчатского края от 26.04.2024 № 90/1509, от 29.11.2024 № 90/4341)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Мильковского муниципального округа на 2021 - 2025 годы» следующие изменения:

1) в части 1 слова «Мильковском и Атласовском сельских поселениях Мильковского муниципального округа» заменить словами «селе Мильково и селе Атласово Мильковского муниципального округа»;

2) в частях 2, 5, 7 слова «Мильковского и Атласовского сельских поселений Мильковского муниципального округа» заменить словами «села Мильково и села Атласово Мильковского муниципального округа»;

3) в части 3 слова «Мильковском сельском поселении Мильковского муниципального округа» заменить словами «селе Мильково Мильковского муниципального округа»;

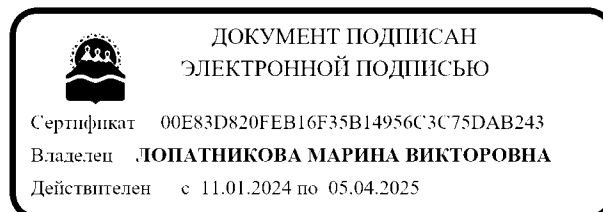
4) в частях 4, 6, наименовании приложения 4 слова «Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального округа» заменить словами «села Мильково Мильковского муниципального округа»;

5) приложения 1 – 3, 5, 6 изложить в редакции согласно приложениям 1 – 5 к настоящему постановлению.

2. Компенсация выпадающих доходов КГУП «Камчатский водоканал» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения «селе Мильково и селе Атласово Мильковского муниципального округа производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета, в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 17.01.2011 № 3-П «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из краевого бюджета субсидии предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по льготным тарифам.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 19.12.2024 № 379-Н

«Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 384

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере
холодного водоснабжения в Мильковском муниципальном округе
на 2021 - 2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Рыбкин Антон Яковлевич 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2021-2025

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности
деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	1 100,65 1 240,01 1 300,04 1 390,01 1 455,92
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	не предусмотрено	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрено	
	Итого:	2021 - 2025 годы	6 486,63

Раздел 3. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	584,321	584,321	561,52	550,73	550,73
1.1	- населению	тыс. м ³	305,327	308,473	307,80	301,89	301,89
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	45,832	45,832	41,07	40,28	40,28
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	233,162	230,016	212,65	208,56	208,56

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	33 301,12*
2.	Необходимая валовая выручка	2022	39 139,28
3.	Необходимая валовая выручка	2023	45 882,58
4.	Необходимая валовая выручка	2024	71 974,52
5.	Необходимая валовая выручка	2025	106 022,94

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2021 год не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) в размере 13 630,52 тыс. руб.

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0	0	0	0	0
		доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год	ед./км	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	18,35	18,20	18,05	17,90	17,75
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	0,479	0,473	0,473	0,471	0,471

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей и расходов на реализацию производственной программы в сфере водоснабжения в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2021 / 2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатели качества водоснабжения					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2021 / 2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024
1	2	3	4	5	6	7
	проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4.	Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия					

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в разделе «Текущая деятельность / Производственные программы» https://www.kamgov.ru/sltarif/current_activities/proizvodstvennye-programmy».

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

».

Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 19.12.2024 № 379-Н

«Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 384

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере
водоотведения в Мильковском муниципальном округе на 2021 - 2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Врио Директора – Рыбкин Антон Яковлевич 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 428381
Период реализации	2021-2025 гг

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности
деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	914,64 1 030,45 1 080,34 1 155,10 1 209,87
2.	Мероприятия, направленные на улучшение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	не предусмотрено	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрено	
	Итого:	2021 - 2025 годы	5 390,40

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	287,850	281,55	273,86	273,86	277,93
1.1	- населению	тыс. м ³	254,361	249,26	247,46	247,46	247,46
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	28,142	27,96	22,30	22,30	22,30
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	5,347	4,33	4,10	4,10	8,17

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	34 713,35*
2.	Необходимая валовая выручка	2022	38 954,31
3.	Необходимая валовая выручка	2023	46 974,39
4.	Необходимая валовая выручка	2024	49 852,89
5.	Необходимая валовая выручка	2025	49 862,42

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2021 год не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) в размере 10 666,95 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км					
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения						
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,187	1,186	1,186	1,186	1,186
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,897	1,895	1,895	1,895	1,895

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей и расходов на реализацию производственной программы в сфере водоотведения в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2021 / 2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год					

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2021 / 2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024
1	2	3	4	5	6	7
2.	Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	0	0	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения					
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100	100	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100	100	100

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в разделе «Текущая деятельность / Производственные программы» https://www.kamgov.ru/sltarif/current_activities/proizvodstvennye-programmy».

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

».

Приложение 4 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 19.12.2024 № 379-Н

«Приложение 5 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 384

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский
водоканал» потребителям Мильковского муниципального округа
на 2021 - 2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	53,60	64,32
	01.07.2021-31.12.2021	60,63	72,76
2.	01.01.2022-30.06.2022	60,63	72,76
	01.07.2022-31.12.2022	73,81	88,57
3.	01.01.2023-31.12.2023	81,71	98,05
4.	01.01.2024-30.06.2024	81,71	98,05
	01.07.2024-31.12.2024	184,00	220,80
5.	01.01.2025-30.06.2025	183,03	219,64
	01.07.2025-31.12.2025	202,65	243,18

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг
для населения (с НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	30,60
	01.07.2021-31.12.2021	30,60
2.	01.01.2022-30.06.2022	30,60
	01.07.2022-31.12.2022	30,60
3	01.01.2023-31.12.2023	32,44
4	01.01.2024-30.06.2024	32,44
	01.07.2024-31.12.2024	34,78
5	01.01.2025-30.06.2025	34,78
	01.07.2025-31.12.2025	38,92

Приложение 5 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 19.12.2024 № 379-Н

«Приложение 6 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 384

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям
Мильковского муниципального округа на 2021 - 2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	116,66	139,99
	01.07.2021-31.12.2021	124,65	149,58
2.	01.01.2022-30.06.2022	124,65	149,58
	01.07.2022-31.12.2022	152,72	183,26
3.	01.01.2023-31.12.2023	171,52	205,82
4.	01.01.2024-30.06.2024	171,52	205,82
	01.07.2024-31.12.2024	193,38	232,06
5.	01.01.2025-30.06.2025	179,41	215,29
	01.07.2025-31.12.2025	179,41	215,29

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг
для населения (с НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	98,90
	01.07.2021-31.12.2021	98,90
2.	01.01.2022-30.06.2022	98,90
	01.07.2022-31.12.2022	98,90
3.	01.01.2023-31.12.2023	98,90
4.	01.01.2024-30.06.2024	98,90
	01.07.2024-31.12.2024	100,00
5.	01.01.2025-30.06.2025	100,00
	01.07.2025-31.12.2025	100,00

».