



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.11.2022 № 442

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 332 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 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», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 по 31 декабря 2023 и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 28.11.2022 № 149

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 332 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП ВГО «Вилочинский

водоканал» потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 годы» следующие изменения:

1) дополнить частями 1<sup>1</sup> – 1<sup>7</sup>, изложив их в следующей редакции:

«1<sup>1</sup>. Утвердить производственную программу МКП ВГО «Вилочинский водоканал» в сфере холодного водоснабжения потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 согласно приложению 1.

1<sup>2</sup>. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКП ВГО «Вилочинский водоканал» в сфере холодного водоснабжения потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 согласно приложению 2.

1<sup>3</sup>. Утвердить производственную программу МКП ВГО «Вилочинский водоканал» в сфере водоотведения потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 согласно приложению 3.

1<sup>4</sup>. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКП ВГО «Вилочинский водоканал» в сфере водоотведения потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 согласно приложению 4.

1<sup>5</sup>. Утвердить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа согласно приложению 5.

1<sup>6</sup>. Утвердить тарифы на водоотведение МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа согласно приложению 6.

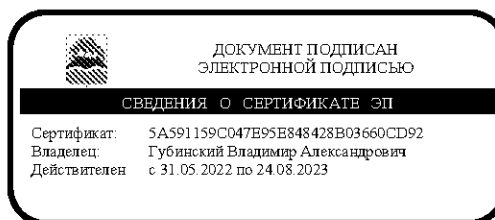
1<sup>7</sup>. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 331 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа на 2020-2022 годы.»;

2) дополнить приложениями 1 – 6, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 6 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, утвержденные на 2023 год согласно приложениям 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 332 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 годы», вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Производственная программа МКП ВГО «Вилочинский водоканал»  
в сфере холодного водоснабжения потребителям Вилочинского городского  
округа на 2023-2027 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МКП ВГО «Вилочинский водоканал», ул. Мира, д. 16, г. Вилочинск, Камчатский край, 684090, Директор – Шабанов Николай Вячеславович 8 (41535) 3-11-23
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	2023-2027 гг.

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	2672,019	2672,019	2672,019	2672,019	2672,019
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	975,582	975,582	975,582	975,582	975,582
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1165,321	1165,321	1165,321	1165,321	1165,321
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	531,116	531,116	531,116	531,116	531,116

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности  
деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%

1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2023 год 2024 год 2025 год 2026 год 2027 год	1700,647 1762,772 1814,950 1868,672 1923,985	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2023 год 2024 год 2025 год 2026 год 2027 год	451,966 468,476 482,343 496,621 511,321	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		11481,753		

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	2023	119326,841
2.	Необходимая валовая выручка	2024	118554,906
3.	Необходимая валовая выручка	2025	123225,250
4.	Необходимая валовая выручка	2026	126600,128
5.	Необходимая валовая выручка	2027	135587,643

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	425,162	425,162	425,162	425,162
2024 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	440,693	440,693	440,693	440,693
2025 год					
1.	Текущий ремонт и техническое	453,738	453,738	453,738	453,738

	обслуживание объектов водоотведения				
2026 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	467,168	467,168	467,168	467,168
2027 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	480,996	480,996	480,996	480,996
2023-2027 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	602,682	602,682	602,682	602,682

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.							
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 проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.							
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	ед./км					
3.							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	25	23	22	21	20

3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	-		
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	0,678	0,665	0,661	0,658	0,655

».

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Долгосрочные параметры регулирования для МКП ВГО «Вилочинский  
водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
потребителям Вилочинского городского округа на 2023-2027 годы

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	2023	87224,591		0	25	0,678
	2024	87224,591	1	0	23	0,665
	2025	87224,591	1	0	22	0,661
	2026	87224,591	1	0	21	0,658
	2027	87224,591	1	0	20	0,655

».

Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Производственная программа МКП ВГО «Вилочинский водоканал»  
в сфере водоотведения потребителям Вилочинского городского округа  
на 2023-2027 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МКП ВГО «Вилочинский водоканал», ул. Мира, д. 16, г. Вилочинск, Камчатский край, 684090, Директор – Шабанов Николай Вячеславович 8 (41535) 3-11-23
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	2023-2027 гг.

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6		
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	1595,43	1576,51	1576,51	1576,51	1576,51
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	1291,804	1291,804	1291,804	1291,804	1291,804
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	235,068	216,151	216,151	216,151	216,151
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	68,558	68,558	68,558	68,558	68,558

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				



1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2023 год 2024 год 2025 год 2026 год 2027 год	1275,49 1322,08 1361,22 1401,51 1442,99	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2023 год 2024 год 2025 год 2026 год 2027 год	1630,16 1689,71 1739,73 1791,22 1844,24		
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		15498,35		

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	2023	113371,07
2.	Необходимая валовая выручка	2024	119032,66
3.	Необходимая валовая выручка	2025	122180,74
4.	Необходимая валовая выручка	2026	125541,33
5.	Необходимая валовая выручка	2027	126231,39

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	318,873	318,873	318,873	318,873
2024 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	330,520	330,520	330,520	330,520
2025 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	340,31	340,31	340,31	340,31
2026 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	350,378	350,378	350,378	350,378
2027 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	360,75	360,75	360,75	360,75
2023-2027 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	21773,77	21773,77	21773,77	21773,77

Раздел 5. Показатели энергетической эффективности объектов  
централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6		
1.							
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км					
2.							
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в 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.							
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,288	1,262	1,237	1,224	1,212

Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Долгосрочные параметры регулирования для МКП ВГО «Вилочинский  
водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов  
на водоотведение потребителям Вилочинского городского округа  
на 2020-2022 годы

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	2023	89286,28		0	1,288
	2024	89286,28	1	0	1,262
	2025	89286,28	1	0	1,237
	2026	89286,28	1	0	1,224
	2027	89286,28	1	0	1,212

».

Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям Вилочинского городского округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2023-31.12.2023	44,66	53,59
2.	01.01.2024-30.06.2024	44,66	53,59
	01.07.2024-31.12.2024	44,02	53,04
3.	01.01.2025-30.06.2025	44,02	53,04
	01.07.2025-31.12.2025	48,66	58,39
4.	01.01.2026-30.06.2026	47,38	56,86
	01.07.2026-31.12.2026	47,38	56,86
5.	01.01.2027-30.06.2027	47,38	56,86
	01.07.2027-31.12.2027	54,82	65,78

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.	01.01.2023-31.12.2023	43,51

».

Приложение 6  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.11.2022 № 442

«Приложение 6  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 332

Тарифы на водоотведение МКП ВГО «Вилочинский водоканал» потребителям  
Вилочинского городского округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2023-31.12.2023	71,06	85,27
2.	01.01.2024-30.06.2024	71,06	85,27
	01.07.2024-31.12.2024	80,99	97,19
3.	01.01.2025-30.06.2025	77,50	93,00
	01.07.2025-31.12.2025	77,50	93,00
4.	01.01.2026-30.06.2026	77,50	93,00
	01.07.2026-31.12.2026	82,26	98,71
5.	01.01.2027-30.06.2027	80,07	96,08
	01.07.2027-31.12.2027	80,07	96,08

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2023-31.12.2023	43,82

».