



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.12.2019 № 331

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 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», 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 17.12.2019 № 44

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 согласно приложению 2.
3. Утвердить производственную программу МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2020-2022 годы экономически обоснованный тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа (кроме населения и исполнителям коммунальных услуг для населения), с календарной разбивкой (без НДС):

- 1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 32,12 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 34,21 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 34,21 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 37,10 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 37,10 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 38,56 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2020-2022 годы экономически обоснованный тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа, для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой (с НДС):

- 1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 38,54 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 41,05 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 41,05 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 44,52 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 44,52 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 46,27 руб. за 1 куб. метр.

7. Утвердить и ввести в действие на 2020-2022 годы тарифы на водоотведение МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа, (кроме населения и исполнителям коммунальных услуг для населения), с календарной разбивкой (без НДС):

- 1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 34,22 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 36,55 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 36,55 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 38,96 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 38,96 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 42,25 руб. за 1 куб. метр.

8. Утвердить и ввести в действие на 2020-2022 годы тарифы на водоотведение МКП ВГО «Вилючинский водоканал» потребителям Вилючинского городского округа, для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой (с НДС):

- 1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 41,06 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 43,86 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 43,86 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 46,75 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 46,75 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 50,70 руб. за 1 куб. метр.

9. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Руководитель



И.В. Лагуткина

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 331

**Производственная программа МКП ВГО «Вилючинский водоканал»
в сфере холодного водоснабжения потребителям Вилючинского городского
округа на 2020-2022 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Муниципальное казенное предприятие Вилючинского городского округа «Вилючинский водоканал» / МКП ВГО «Вилючинский водоканал»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2020-2022
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Мира, д. 16, г. Вилючинск, Камчатский край, 684090 / ул. Мира, д. 16, г. Вилючинск, Камчатский край, 684090	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	2909,012	2909,012	2909,012
1.1	- населению	тыс. м ³	1024,229	1024,229	1024,229
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1275,863	1275,863	1275,863
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	608,918	608,918	608,918

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	2020 год 2021 год 2022 год	1356,900 1393,035 1434,269	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2020 год 2021 год 2022 год	- - -	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:		4184,204		

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	2020	99928,801
2.	Необходимая валовая выручка	2021	103479,817
3.	Необходимая валовая выручка	2022	109919,054

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
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	339,225	339,225	339,225	339,225
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	348,259	348,259	348,259	348,259
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	358,568	358,568	358,568	358,568
2020-2022 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов во-	-	-	-	-

	доснабжения				
--	-------------	--	--	--	--

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
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	%	24,5	24,5	24,5
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,672	0,672	0,672
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м			

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 331

**Долгосрочные параметры регулирования для МКП ВГО «Вилючинский
водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тари-
фов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
потребителям Вилючинского городского округа на 2020-2022 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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.	МКП ВГО «Вилючинский водоканал»	2020	87752,812	1	0	24,5	0,672
		2021	87752,812	1	0	24,5	0,672
		2022	87752,812	1	0	24,5	0,672

Приложение 3

к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 331

**Производственная программа МКП ВГО «Вилючинский водоканал»
в сфере водоотведения потребителям Вилючинского городского округа
на 2020-2022 годы**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	1666,903	1666,903	1666,903
1.1	- населению	тыс. м ³	1297,295	1297,295	1297,295
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	330,801	330,801	330,801
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	38,807	38,807	38,807

Раздел 2. 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	2020 год 2021 год 2022 год	2123,500 2180,049 2244,579	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2020 год 2021 год 2022 год	- - -		
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		6548,128		

Раздел 3. 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	2020	59419,732
2.	Необходимая валовая выручка	2021	62806,072
3.	Необходимая валовая выручка	2022	67508,060

Раздел 4. 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
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	530,875	530,875	530,875	530,875
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	545,013	545,013	545,013	545,013
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	561,145	561,145	561,145	561,145
2020-2022 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	-	-	-	-

Раздел 5. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2020 год	2021 год	2022 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	0,241	0,241	0,241

Приложение 4

к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 331

**Долгосрочные параметры регулирования для МКП ВГО «Вилючинский
водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тари-
фов на водоотведение потребителям Вилючинского городского округа
на 2020-2022 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный рас- ход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	МКП ВГО «Ви- лючинский во- доканал»	2020	57331,288	1	0	0,241
		2021	57331,288	1	0	0,241
		2022	57331,288	1	0	0,241