



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2018 № 316

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 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 19.11.2018 № 272 «О краевом бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 04.12.2018 № 37

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере водоснабжения потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного

самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере водоотведения для Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 63,59 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 76,41 руб. за 1 куб.

метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведения МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 81,09 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 94,15 руб. за 1 куб. метр.

метр.

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

ВрИО Руководителя



И.В. Лагуткина

Приложение № 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 04.12.2018 № 316

**Производственная программа МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере холодного водоснабжения потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 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 Учреждение «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» / МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Комсомольская, д. 3, п. Октябрьский, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684102 / ул. Комсомольская, д. 3, п. Октябрьский, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684102	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	128,000	124,000	124,000	124,000	124,000
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	79,600	75,600	75,600	75,600	75,600

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

N 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	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	50,000 51,183 52,698 54,258 55,864	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 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:		264,003		

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

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	8405,597
2.	Необходимая валовая выручка	2020	8574,955
3.	Необходимая валовая выручка	2021	8834,722
4.	Необходимая валовая выручка	2022	9102,988
5.	Необходимая валовая выручка	2023	9380,135

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

N 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
2019 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,500	12,500	12,500	12,500
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,796	12,796	12,796	12,796
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,175	13,175	13,175	13,175
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,565	13,565	13,565	13,565
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,966	13,966	13,966	13,966
2019-2023 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>						
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.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в ре-	ед./км					

	зультате 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	%	10	10	10	10	10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	1,751	1,751	1,751	1,751	1,751
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 04.12.2018 № 316

Долгосрочные параметры регулирования для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 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.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	2019	7104,748	1	0	10	1,751
		2020	7104,748	1	0	10	1,751
		2021	7104,748	1	0	10	1,751
		2022	7104,748	1	0	10	1,751
		2023	7104,748	1	0	10	1,751



Приложение № 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 04.12.2018 № 316

**Производственная программа МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере водоотведения потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	74,36	74,36	74,36	74,36	74,36
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	60,57	60,57	60,57	60,57	60,57
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	5,76	5,76	5,76	5,76	5,76
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	8,03	8,03	8,03	8,03	8,03

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	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	150,000 153,549 158,094 162,774 167,593	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения				
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		792,010		

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	6134,315
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6279,784
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6464,893
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6655,484
5.	Необходимая валовая выручка	2023	6851,720

Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

N 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
2019 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	37,500	37,500	37,500	37,500
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	38,388	38,388	38,388	38,388
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	39,524	39,524	39,524	39,524
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	40,694	40,694	40,694	40,694
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	41,899	41,899	41,899	41,899

Раздел 5. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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 централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, при-	%					

	нимаемых 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	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,499	0,499	0,499	0,499	0,499

Приложение № 4

к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 04.12.2018 № 316

Долгосрочные параметры регулирования для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 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.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	2019	5896,015	1	0		0,499
		2020	5896,015	1	0		0,499
		2021	5896,015	1	0		0,499
		2022	5896,015	1	0		0,499
		2023	5896,015	1	0		0,499