



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

11.11.2020 № 185

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 316 «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», 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 11.11.2020 № 44

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 316 «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» следующие изменения:

1) части 5, 6 изложить в следующей редакции:

«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» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 5.

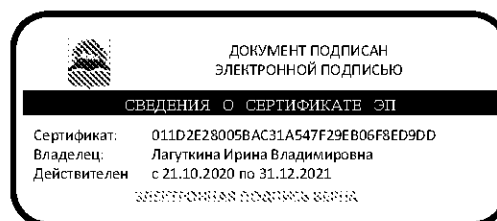
6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 6.»;

2) приложения 1, 3 изложить в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению;

3) дополнить приложениями 5, 6, изложив их в редакции согласно приложениям 3, 4 к настоящему постановлению.

2. 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 11.11.2020 № 185

«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 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

N 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>	128,00	124,00	120,18	120,18	120,18
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	42,60	42,60	44,57	44,57	44,57
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	5,80	5,80	3,79	3,79	3,79
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	79,60	75,60	71,82	71,82	71,82

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 централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	50,00	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	51,33		
		2021 год	52,65		
		2022 год	54,15		
		2023 год	55,76		
	Итого:		263,89		

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	8405,60
2.	Необходимая валовая выручка	2020	8596,06
3.	Необходимая валовая выручка	2021	8800,01
4.	Необходимая валовая выручка	2022	9393,11
5.	Необходимая валовая выручка	2023	10016,74

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

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	12,50	12,50	12,50	12,50
		2020	12,83	12,83	12,83	12,84
		2021	13,16	13,16	13,16	13,17
		2022	13,54	13,54	13,54	13,53
		2023	13,94	13,94	13,94	13,94

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

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2013 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
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.	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	ед./км					
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 11.11.2020 № 185

## «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 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 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	71,19	71,19	71,19
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	60,57	60,57	57,54	57,54	57,54
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	5,76	5,76	3,79	3,79	3,79
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	8,03	8,03	9,86	9,86	9,86

**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
	<b>Мероприятия</b>				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	150,00	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
		2020 год	153,99		
		2021 год	157,94		
		2022 год	162,46		
		2023 год	167,27		
	<b>Итого:</b>		<b>791,66</b>		

**Раздел 4. 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	6134,31
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6297,30
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6299,45
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6758,56
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7230,74

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения**

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	37,50	37,50	37,50	37,50
		2020	38,50	38,50	38,50	38,49
		2021	39,49	39,49	39,49	39,47
		2022	40,62	40,62	40,62	40,60
		2023	41,82	41,82	41,82	41,81

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности 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, 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					
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 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 11.11.2020 № 185

«Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 04.12.2018 № 316

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	01.01.2019-30.06.2019	63,59
		01.07.2019-31.12.2019	67,75
2.		01.01.2020-30.06.2020	67,75
		01.07.2020-31.12.2020	70,90
3.		01.01.2021-30.06.2021	70,90
		01.07.2021-31.12.2021	75,55
4.		01.01.2022-30.06.2022	75,55
		01.07.2022-31.12.2022	80,77
5.		01.01.2023-30.06.2023	80,77
		01.07.2023-31.12.2023	85,93

».

Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 11.11.2020 № 185

«Приложение 6  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 04.12.2018 № 316

Тарифы на водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб.м
1.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	01.01.2019-30.06.2019	81,09
		01.07.2019-31.12.2019	83,90
2.		01.01.2020-30.06.2020	83,90
		01.07.2020-31.12.2020	85,48
3.		01.01.2021-30.06.2021	85,48
		01.07.2021-31.12.2021	91,51
4.		01.01.2022-30.06.2022	91,51
		01.07.2022-31.12.2022	98,37
5.		01.01.2023-30.06.2023	98,37
		01.07.2023-31.12.2023	104,77

».