



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

11.11.2020 № 184

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 468 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого сельского 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 20.12.2018 № 468 «Об утверждении тарифов на питьевую

воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого сельского 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) МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 5.

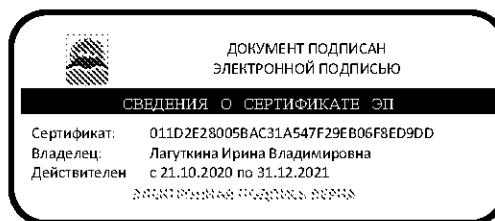
6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 6.»;

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 № 184

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 20.12.2018 № 468

Производственная программа МУП «Коммунальное хозяйство Усть-
Большерецкого сельского поселения» в сфере холодного водоснабжения
в Усть-Большерецком сельском поселении 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 производ- ственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого муниципального района» / МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого муниципального района»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	684100, Камчатский край, Усть- Большерецкий район, с. Усть- Большерецк, ул. Калининская, 2,	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 ³	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00
1.1	- населению	тыс. м ³	58,18	58,18	58,18	58,18	58,18
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,26	5,26	5,26	5,26	5,26
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	14,56	14,56	14,56	14,56	14,56

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	710,00	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	723,99		
		2021 год	742,55		
		2022 год	763,79		
		2023 год	786,40		
	Итого:		3726,73		

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	6225,20
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6474,83
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6762,88
4.	Необходимая валовая выручка	2022	7130,10
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7515,06

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	177,50	177,50	177,50	177,50
		2020	181,00	181,00	181,00	180,99
		2021	185,64	185,64	185,64	185,63
		2022	190,95	190,95	190,95	190,94
		2023	196,60	196,60	196,60	196,60

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

№ 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	%					
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	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 11.11.2020 № 184

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 20.12.2018 № 468

Производственная программа МУП «Коммунальное хозяйство
Усть-Большерецкого сельского поселения» в сфере водоотведения в
Усть-Большерецком сельском поселении 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 унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого муниципального района» / МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого муниципального района»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	684100, Камчатский край, Усть-Большерецкий район, с. Усть-Большерецк, ул. Калининская, 2,	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

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 ³	85,500	82,93	82,93	82,93	82,93
1.1	- населению	тыс. м ³	74,633	72,39	72,39	72,39	72,39
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,558	5,39	5,39	5,39	5,39
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	5,309	5,15	5,15	5,15	5,15

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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	250,00	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
		2020 год	254,93		
		2021 год	261,46		
		2022год	268,94		
		2023 год	276,90		
	Итого:		1312,23		

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	6061,90
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6092,93
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6327,32
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6566,23
5.	Необходимая валовая выручка	2023	6809,65

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	62,50	62,50	62,50	62,50
		2020	63,73	63,73	63,73	63,74
		2021	65,37	65,37	65,37	65,35
		2022	67,24	67,24	67,24	67,22
		2023	69,23	69,23	69,23	69,21

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

№ 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	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126

».

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 11.11.2020 № 184

«Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 20.12.2018 № 468

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения»	01.01.2019-30.06.2019	78,00
		01.07.2019-31.12.2019	81,62
2.		01.01.2020-30.06.2020	81,62
		01.07.2020-31.12.2020	84,40
3.		01.01.2021-30.06.2021	84,40
		01.07.2021-31.12.2021	89,01
4.		01.01.2022-30.06.2022	89,01
		01.07.2022-31.12.2022	93,82
5.		01.01.2023-30.06.2023	93,82
		01.07.2023-31.12.2023	98,88

».

Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 11.11.2020 № 184

«Приложение 6
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 20.12.2018 № 468

Тарифы на водоотведение МУП «Коммунальное хозяйство Усть-
Большерецкого сельского поселения» потребителям Усть-Большерецкого
сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей
(МУП «Коммунальное хозяйство Усть-Большерецкого сельского поселения» не
является плательщиком НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб.м
1.	МУП «Коммунальное хозяйство Усть- Большерецкого сельского поселения»	01.01.2019-30.06.2019	69,67
		01.07.2019-31.12.2019	72,13
2.		01.01.2020-30.06.2020	72,13
		01.07.2020-31.12.2020	74,80
3.		01.01.2021-30.06.2021	74,80
		01.07.2021-31.12.2021	77,78
4.		01.01.2022-30.06.2022	77,78
		01.07.2022-31.12.2022	80,57
5.		01.01.2023-30.06.2023	80,57
		01.07.2023-31.12.2023	83,65

».