



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2021 года № 103-ОКК

г. Южно-Сахалинск

**О корректировке тарифов
муниципального казенного предприятия «Городской водоканал»
на водоотведение (очистку сточных вод), установленных на
долгосрочный период регулирования**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», учитывая итоги заседаний региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 20 декабря 2021 года № 91), приказываю:

1. Внести следующие изменения в приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 10 декабря 2019 года № 52-ОКК «Об установлении тарифов муниципального казенного предприятия «Городской водоканал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на период 2020 - 2024 годов»:

1.1. изложить наименование приказа в следующей редакции:

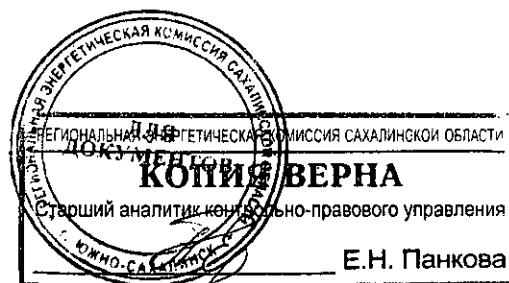


«Об установлении тарифов муниципального казенного предприятия «Городской водоканал» на водоотведение (очистку сточных вод) на период 2022-2024 годов»;

1.2. считать утратившим силу Приложение 1 к настоящему приказу;

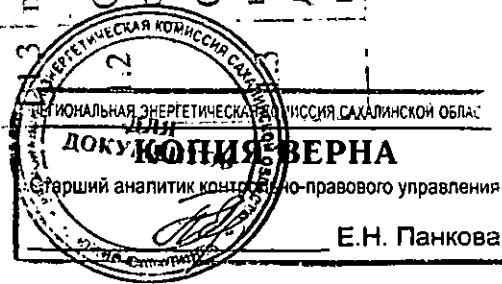
1.3. в приложении 2:

1.3.1. раздел 2 изложить в следующей редакции:



«Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования»

п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Истекший период регулирования – 2020 год		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			план	факт				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Объем принятых сточных вод	тыс. куб.м	12874,90	12281,80	12274,97	15607,474	15607,474	15607,474
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе от потребителей:	тыс. куб.м.	12874,90	12281,80	1274,97	15607,474	15607,474	15607,474
1.1.1	населения	тыс. куб.м	9509,72	8987,50	8954,92			
1.1.2	бюджетных потребителей	тыс. куб.м	1366,12	1387,80	1351,24			
1.3	прочих потребителей	тыс. куб.м	1999,06	1906,50	1968,81			
2	Объем сточных вод прошедших очистку	тыс. куб.м	0,0	0,0	12274,97	15607,474	15607,474	15607,474
	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	286654,98	390892,25	321556,24	326490,609	418621,45	400085,90



1.3.2. раздел 3 изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	План мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
2020 год			
1	Капитальный ремонт (замена задвижек) на КНС-7, КНС-9, КНС-10 и КНС-17	май-октябрь	148,30
ИТОГО в 2020 году			148,30
2021 год			
1	Капитальный ремонт насосного оборудования на КНС-9	май-октябрь	115,82
2	Капитальный ремонт аэрационной системы на ОСК-9	май-октябрь	35,83
ИТОГО в 2021 году			151,65
2022-2024 годы			
1	Установка пресса винтового отжимного с электроприводом ЛВОЭ-2007	2022 год	336,00
		2023 год	336,00
		2024 год	336,00

1.3.3. в разделе 4 строку 1.1. изложить в следующей редакции:

1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	9,89	9,62	x	x	x
------	---	------	------	---	---	---

1.3.4. в разделе 4 строки 3.1, 3.2 изложить в следующей редакции:

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на	0,318	0,317	0,713	0,713	0,713
------	--	-------	-------	-------	-------	-------



	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	0,137	0,136	x	x	x

»;

1.3.5. в разделе 5 строку 1.1. изложить в следующей редакции:

«

1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	96,1	96,2	x	x	x
------	--	------	------	---	---	---

»;

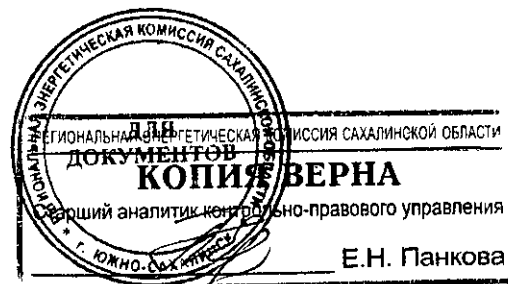
1.3.6. в разделе 5 строки 3.1, 3.2 изложить в следующей редакции:

«

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	89,8	99,7	224,9	100,0	100,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб. м	99,5	99,5	x	x	x

»;

1.3.7. раздел 6 изложить в следующей редакции:



«Раздел 6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий
1	2
1	Осуществлять производственный контроль состава и свойств сточных вод

»;

1.4. приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального казенного предприятия «Городской водоканал» на период 2020 -2024 годов

№ п/п	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м.
1	2	3	4	5	6	7
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)						
1	2020	251038,98	x	0	37,85	0,898
2	2021	x	1,06	0	35,85	0,893
Водоотведение						
1	2020	232299,89	x	0	x	0,455
2	2021	x	1,39	0	x	0,453
Водоотведение (очистка сточных вод)						
1	2020	119031,70	x	0,0	x	0,298
2	2021	x	1,39	0,0	x	0,296
3	2022	150928,61	1,0	0,0	x	0,713
4	2023		1,0	0,0	x	0,713
5	2024		1,0	0,0	x	0,713

»;

1.5. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2022 года.



3. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель



Д.В. Чекрышев

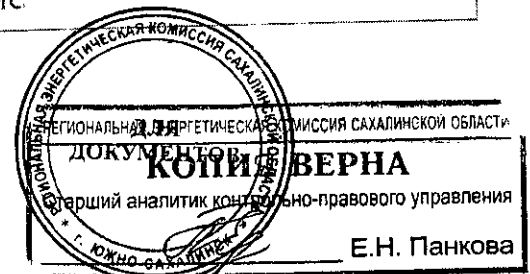


ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2021 года № 103-ОКК

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 10 декабря 2019 года № 52-ОКК

Тарифы
муниципального казенного предприятия «Городской водоканал»
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение

№ п/п	Наименование потребителей	Период действия тарифов	Тариф, руб./куб.м
1	Питьевая вода (питьевое водоснабжение)		
1.1.	для населения (с учетом НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,09
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	30,22
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	30,22
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,36
1.2.	для иных потребителей (без НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,15
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	37,15
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	37,15
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,03
2	Питьевая вода (питьевое водоснабжение), используемая для целей горячего водоснабжения		
2.1	для населения (с учетом НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	28,09
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,18
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,18
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,28
3	Водоотведение		



3.1	для населения (с учетом НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	20,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	21,36
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	21,36
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	22,17
3.2	для иных потребителей (без НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	22,26
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,26
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,26
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,14
4	Водоотведение (очистка сточных вод)		
4.1	для иных потребителей (без НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	10,48
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,34
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,08
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	16,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	25,66
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	25,66
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	27,98
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	25,63
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	25,63

»»

