



**СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН
И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

30 ноября 2020 г.

№ 103-18окк/20

Калининград

**О внесении изменений в приказ
Службы по государственному регулированию цен и тарифов
Калининградской области от 26 ноября 2018 года № 81-06окк/18**

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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 30 ноября 2020 года № 103/20 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 26 ноября 2018 года № 81-06окк/18 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «ЖКХ г. Нестерова» на 2019-2023 годы» (с изменениями, внесенными приказом Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 19 декабря 2019 года № 139-07окк/19) следующие изменения:

- 1) приложение № 1 изложить в редакции согласно приложению № 1;
 - 2) таблицы 1, 3, 5, 7 и 8 в приложении № 2 изложить в редакции согласно приложению № 2;
 - 3) приложение № 3 изложить в редакции согласно приложению № 3.
2. Приказ вступает в силу с 01 января 2021 года.

И. о. руководителя (директора)

К.А. Юткин

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 30 ноября 2020 г. № 103-18окк/20

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение
организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «ЖКХ г. Нестерова» (ИНН 3920008366)
на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Наименование населенного пункта	Период регулирования		Питьевая вода, руб./куб. м		Водоотведение, руб./куб. м	
		год	период	прочие потребители	население * (НДС не облагается)	прочие потребители	население * (НДС не облагается)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Город Нестеров	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,04	28,04	9,65	9,65
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	28,60	28,60	9,84	9,84
		2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	28,60	28,60	9,84	9,84
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	28,81	28,81	10,12	10,12
		2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	28,81	28,81	10,12	10,12
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,77	29,77	10,46	10,46
		2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,77	29,77	10,46	10,46
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	29,90	29,90	18,68	18,68
2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	29,90	29,90	18,08	18,08		
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	30,70	30,70	18,08	18,08		

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Поселки: Чистые Пруды, Дубовая Роща, Калинино, Краснолесье, Знаменка, Ильинское, Чкалово, Илюшино, Ясная поляна, Ватутино, Хуторское, Докучаево, Дмитриевка, Сосновка (Чистопрудненский теротдел), Сосновка (Илюшинский теротдел)	2020	с 20.12.2020 по 31.12.2020	26,43	26,43	12,29	12,29
		2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,43	26,43	12,29	12,29
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	27,32	27,32	12,70	12,70
		2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	27,32	27,32	12,70	12,70
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,32	27,32	15,00	15,00
		2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,32	27,32	15,00	15,00
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	27,32	27,32	15,75	15,75

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 30 ноября 2020 г. № 103-18окк/20

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в приложение № 2 к приказу Службы
по государственному регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 26 ноября 2018 года № 81-06окк/18

Таблицы 1, 3, 5, 7 и 8 изложить в следующей редакции:

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Водоподготовка							
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб.м	255,46	264,16	415,95	415,95	415,95
2	- объем приобретенной воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
4	Объем воды, поданной в сеть (после водоподготовки)	тыс. куб.м	255,46	264,16	415,95	415,95	415,95
Транспортировка питьевой воды							
5	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м	255,46	264,16	415,95	415,95	415,95
6	Потери воды	тыс. куб.м	24,00	24,65	39,06	39,06	39,06
7	Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. куб.м	231,46	239,51	376,89	376,89	376,89
7.1	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб.м	1,50	1,50	-	-	-
7.2	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб.м	229,96	238,01	376,89	376,89	376,89

1	2	3	4	5	6	7	8
7.2.1	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	15,95	16,20	20,55	20,55	20,55
7.2.2	население	тыс. куб.м	186,37	193,63	318,85	318,85	318,85
7.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	27,64	28,18	37,50	37,50	37,50

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Текущие расходы	тыс. руб.	5224,37	5529,00	8992,69	9234,86	9505,60
2	Операционные расходы	тыс. руб.	4611,62	4880,16	7887,06	8112,71	8352,85
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	510,77	545,99	990,45	1020,17	1050,80
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	101,98	102,85	115,17	101,98	101,98
5	Амортизация	тыс. руб.	1309,97	1315,18	1404,97	1404,97	1404,97
6	Расчетная нормативная прибыль	тыс. руб.	189,90	70,66	70,00	70,00	70,00
7	Корректировка	тыс. руб.	-169,82	-60,40	379,52	-	-
8	Сглаживание	тыс. руб.	-	-	-163,94	163,94	-
9	Итого НВВ	тыс. руб.	6554,43	6854,43	10683,24	10873,77	10980,57

Таблица 5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Прием сточных вод							
1	Принято сточных вод от потребителей, всего, в том числе:	тыс. куб.м	223,10	224,11	230,14	230,14	230,14
1.1	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	16,00	16,10	14,31	14,31	14,31
1.2	население	тыс. куб.м	181,10	182,01	189,76	189,76	189,76
1.3	прочие потребители	тыс. куб.м	26,00	26,00	26,07	26,07	26,07
Объем транспортируемых сточных вод							
2	Объем сточных вод, поступивших в сеть	тыс. куб.м	223,10	224,11	230,14	230,14	230,14

Таблица 7

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Текущие расходы	тыс. руб.	2156,22	2247,09	3023,45	3140,0	2405,93
2	Операционные расходы	тыс. руб.	2129,14	2218,2	2962,01	3077,53	2378,85
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	-	1,83	34,36	35,39	36,45
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	27,08	27,08	27,08	27,08	27,08
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расчетная нормативная прибыль	тыс. руб.	82,79	50,00	50,00	50,00	50,00
7	Корректировка	тыс. руб.	-64,69	-30,28	-	-	-
8	Сглаживание	тыс. руб.	-	-28,13	-664,83	149,91	514,91
9	Итого НВВ	тыс. руб.	2174,32	2238,68	2469,14	3339,91	3829,07

Таблица 8

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	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	35,1	35,0	35	34,9	34,8
2	Показатели очистки сточных вод:						
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные или бытовые системы водоотведения	%	92				

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Показатели энергетической эффективности:						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч /м3	-	0,25	0,25	0,25	0,25

Приложение № 3
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 30 ноября 2020 г. № 103-18окк/20

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
и водоотведение организации водопроводно-канализационного
хозяйства МУП «ЖКХ г. Нестерова» на 2019-2023 годы

Таблица

№ п/п	Параметры регулирования	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Водоснабжение						
1	Операционные расходы, тыс. руб.	4611,62	-	-	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1
3	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
3.1	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке, %	9,39	9,39	9,39	9,39	9,39
3.2	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
Водоотведение						
4	Операционные расходы, тыс. руб.	2129,14	-	-	-	-
5	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1
6	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
6.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки сточных вод, на единицу транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	-	0,25	0,25	0,25	0,25