

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

**П Р И К А З**

19 декабря 2018 г. № 114-05окк/18  
Калининград

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» для потребителей на территории Багратионовского городского округа на 2019-2023 годы**

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 19 декабря 2018 года № 114/18 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» (ИНН 33917509250) на территории Багратионовского городского округа на 2019-2023 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» на территории Багратионовского городского округа на 2019-2023 годы согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» на 2019-2023 годы согласно приложению № 3.

4. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель (директор)



О.А. Боброва

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Службы  
по государственному регулированию  
цен и тарифов Калининградской области  
от 19 декабря 2018 г. № 114-05окк/18

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение**  
**организации водопроводно-канализационного хозяйства**  
**МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение»**  
**(ИНН 33917509250) на территории Багратионовского городского округа**  
**на 2019-2023 годы с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	Год	период	Прочие потребители	Население<*> (НДС не облагается)
1	2	3	4	5
<b>Питьевая вода</b>				
Для потребителей поселков Большедорожное, Ильичевка, Корнево, Корнево-1, Медовое, Ново-Московское, Новоселово, Первомайское, Пограничный, Пятидорожное, Раздольное Новое, Раздольное Старое, Совхозное, Сосновка, Тимирязево, Владимирово, Партизанское, Нивенское, Южный-1, Южный-2, Южный-3, Северный, Майское, Победа муниципального образования «Багратионовский городской округ»				
1	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,95	17,95
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	18,31	18,31
2	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,31	18,31
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,88	18,88
3	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,88	18,88
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	19,42	19,42
4	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,42	19,42
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,03	20,03
5	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	20,03	20,03
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	20,60	20,60
<b>Водоотведение</b>				
Для потребителей поселков Владимирово, Партизанское, Нивенское, Южный-1, Южный-2, Южный-3, Северный, Майское, Победа, Корнево, Корнево-1, Ново-Московское, Новоселово, Пограничный, Пятидорожное, Раздольное Новое, Раздольное Старое, Совхозное муниципального образования «Багратионовский городской округ»				
1	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	10,18	10,18
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	10,37	10,37
2	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	10,37	10,37
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	10,67	10,67
3	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	10,67	10,67
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	10,99	10,99
4	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	10,99	10,99
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,31	11,31
5	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,31	11,31
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	11,65	11,65

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

Примечание:

установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Службы  
по государственному регулированию цен  
и тарифов Калининградской области  
от 19 декабря 2018 г. № 114-05окк/18

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере водоснабжения и водоотведения**  
**организации водопроводно-канализационного хозяйства**  
**МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение»**  
**на территории Багратионовского городского округа на 2019-2023 годы**

1. Паспорт производственной программы в сфере водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» (МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение»)
Местонахождение регулируемой организации	238570, Калининградская обл., Багратионовский район, пос. Южный-2, д. 24
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская обл., г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2019-2023 годы

2. Планируемый объем реализации воды

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
<b>Водоподготовка</b>							
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб.м	701,27	701,27	701,27	701,27	701,27
2.	Объем приобретенной воды	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
3.	Расход воды на технологические нужды	тыс. куб.м	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40
4.	Объем воды, поданной в сеть (после	тыс. куб.м	692,87	692,87	692,87	692,87	692,87

№ 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
	водоподготовки)						
Транспортировка питьевой воды							
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м	692,87	692,87	692,87	692,87	692,87
6.	Потери воды	тыс. куб.м	66,89	66,89	66,89	66,89	66,89
7.	Объем отпущенной воды	тыс. куб.м	625,98	625,98	625,98	625,98	625,98

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	1485,37	1520,51	1565,52	1611,86	1659,57

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	11348,92	11641,08	11989,51	12348,40	12718,06
2.	Операционные расходы	тыс. руб.	7764,48	7948,18	8183,45	8425,68	8675,08
3.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	3354,36	3454,99	3558,64	3665,40	3775,36
4.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	230,09	237,91	247,42	257,32	267,61
5.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Итого НВВ	тыс. руб.	11348,92	11641,08	11989,51	12348,40	12718,06

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоснабжения

Таблица 4

№ 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 водоснабжения:						
1.1.	Удельное количество перерывов в подаче воды, в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.	Показатели качества питьевой воды:						
2.1.	Доля проб питьевой воды не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности:						
3.1.	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке	%	9,66	9,66	9,66	9,66	9,66
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема поднятой воды	кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92

## 6. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение» (МУП «Водоканал-Теплосеть» МО «Нивенское сельское поселение»)
Местонахождение регулируемой организации	238570, Калининградская обл., Багратионовский район, пос. Южный-2, д. 24
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская обл., г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2019-2023 годы

## 7. Планируемый объем пропуска сточных вод

Таблица 5

№ 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
Прием сточных вод							
1.	Принято сточных вод от потребителей, всего, в том числе:	тыс. куб.м	528,09	528,09	528,09	528,09	528,09
1.1.	финансируемые из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
1.2.	население	тыс. куб.м	526,15	526,15	526,15	526,15	526,15
1.3.	прочие потребители	тыс. куб.м	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Объем транспортируемых сточных вод							
2.	Объем сточных вод, поступивших в сеть	тыс. куб.м	528,09	528,09	528,09	528,09	528,09
3.	На собственные очистные сооружения	тыс. куб.м	528,09	528,09	528,09	528,09	528,09

8. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

Таблица 6

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	1391,70	1424,63	1466,80	1510,22	1554,92

9. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Таблица 7

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	5426,18	5555,26	5719,74	5889,09	6063,45
2.	Операционные расходы	тыс. руб.	5316,73	5442,52	5603,62	5769,49	5940,27
3.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	109,45	112,73	116,11	119,60	123,19
4.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Расчетная нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Итого НВВ	тыс. руб.	5426,18	5555,26	5719,74	5889,09	6063,45

10. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоотведения

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	-	-	-	-	-
2.	Показатели очистки сточных вод:						
2.1	Доля сточных вод,	%	-				

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
.	не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные или бытовые системы водоотведения						
3.	Показатели энергетической эффективности:						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч /м3	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к приказу Службы  
по государственному регулированию цен и  
тарифов Калининградской области  
от 19 декабря 2018 г. № 114-05окк/18

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и  
водоотведение организации водопроводно-канализационного  
хозяйства МУП «Водоканал-Теплосеть»  
МО «Нивенское сельское поселение» на 2019-2023 годы

Таблица

№ п/п	Параметры регулирования	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
1	2	3	4	5	6	7	
Водоснабжение							
1.	Операционные расходы, тыс. руб.	7764,48	-	-	-	-	
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1	
3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке, %	9,66	9,66	9,66	9,66	9,66	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/ куб. м	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	
Водоотведение							
4.	Операционные расходы, тыс. руб.	5316,73	-	-	-	-	
5.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1	
6.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
6.1.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/ куб. м	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	