



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

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 г.

№ 143-03окк/19

Калининград

**Об установлении тарифов, утверждении производственной программы
и установлении долгосрочных параметров регулирования
в сфере водоснабжения и водоотведения
организации водопроводно-канализационного хозяйства
МУП «Эксплуатирующая организация - Янтарный» на 2020-2024 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 20 декабря 2019 года № 143/19 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на водоснабжение (питьевую воду) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» (ИНН 3912503800) на 2020-2024 годы согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» на 2020-2024 годы согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения и водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» на 2020-2024 годы согласно приложению № 3.

4. Приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

Руководитель (директор)

О.А. Боброва

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 20 декабря 2019 г. № 143-03окк/19

ТАРИФЫ
на водоснабжение (питьевая вода) и водоотведение
организации водопроводно-канализационного хозяйства
МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» (ИНН 3912503800)
муниципального образования «Янтарный городской округ»
на 2020-2024 годы

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	год	период	прочие потребители (НДС не облагается)	население * (НДС не облагается)
Питьевая вода				
1	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,53	12,53
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,98	12,98
2	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,98	12,98
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,61	13,61
3	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,61	13,61
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,82	13,82
4	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	13,82	13,82
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	14,48	14,48
5	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,48	14,48
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	14,72	14,72
Водоотведение				
6	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	6,58	6,58
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	6,81	6,81
7	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	6,81	6,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	7,09	7,09
8	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,09	7,09
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,44	7,44
9	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	7,44	7,44
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	7,71	7,71
10	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	7,71	7,71
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	8,04	8,04

* 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 20 декабря 2019 г. № 143-03окк/19

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоснабжения и водоотведения организации
водопроводно-канализационного хозяйства
МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» (ИНН 3912503800)
муниципального образования «Янтарный городской округ»
на 2020-2024 годы

1. Паспорт производственной программы в сфере водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Эксплуатирующая организация - Янтарный» администрации муниципального образования «Янтарный городской округ» (МУП «ЭО - Янтарный»)
Местонахождение регулируемой организации (юридический адрес)	238580, Калининградская область, пгт. Янтарный, ул. Дачная, д. 4
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская область, г. Калининград, Советский пр., дом 13
Период реализации производственной программы	2020-2024 гг.

2. Планируемый объем реализации воды

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Поднято воды всего:	тыс. куб. м	436,463	436,463	436,463	436,463	436,463
1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	436,463	436,463	436,463	436,463	436,463

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Расход воды на технологические нужды всего:	тыс. куб. м	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
2.1	собственные нужды водоподготовки	тыс. куб. м	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
3	Объём воды, поданной в сеть всего:	тыс. куб. м	435,96	435,96	435,96	435,96	435,96
3.1	из собственных источников	тыс. куб. м	435,96	435,96	435,96	435,96	435,96
4	Потери воды	тыс. куб. м	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00
5	Отпущено воды, всего:	тыс. куб. м	423,96	423,96	423,96	423,96	423,96
6	Отпущено воды по категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	423,96	423,96	423,96	423,96	423,96
6.1	население	тыс. куб. м	235,53	235,53	235,53	235,53	235,53
6.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м	36,02	36,02	36,02	36,02	36,02
6.3	прочие потребители	тыс. куб. м	152,41	152,41	152,41	152,41	152,41

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия	Год				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения, (тыс. руб.)	1610,55	1670,14	1736,95	1806,42	1878,68

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие расходы	тыс. руб.	5519,07	5636,73	5814,12	5998,16	6 89,45
2	Операционные расходы	тыс. руб.	3931,15	4035,83	4155,29	4278,29	4404,93

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1464,04	1507,96	1553,20	1599,80	1647,79
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	123,88	92,93	105,62	120,08	136,74
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	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-110,91	-	-	-	-
8	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	5408,15	5636,73	5814,12	5998,16	6189,45

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

Таблица 4

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной программы	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели качества 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 (СанПИН 2.1.4.1074-01), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям (СанПИН 2.1.4.1074-01), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
3	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75

6. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Эксплуатирующая организация - Янтарный» администрации муниципального образования «Янтарный городской округ» (МУП «ЭО - Янтарный»)
Местонахождение регулируемой организации (юридический адрес)	238580 Калининградская область, пгт. Янтарный, ул. Дачная, д. 4
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская область, г. Калининград, Советский пр., дом 13
Период реализации производственной программы	2020-2024 гг.

7. Планируемый объем реализации услуг водоотведения

Таблица 5

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42
2	По категориям сточных вод:	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42
2.1	поверхностных сточных вод	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.2	хозяйственно-бытовых сточных вод	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42
3	По абонентам	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42
3.1	население	тыс. куб. м	280,19	280,19	280,19	280,19	280,19
3.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м	56,02	56,02	56,02	56,02	56,02
3.3	прочие потребители	тыс. куб. м	44,21	44,21	44,21	44,21	44,21
4	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42
5	Объем сточных вод, поступивших на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	380,42	380,42	380,42	380,42	380,42

8. Плановые мероприятия по ремонту систем водоотведения

Таблица 6

№ п/п	Наименование мероприятия	Год				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	Текущий ремонт системы водоотведения, тыс. руб.	667,34	214,72	223,30	232,24	241,53

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

Таблица 7

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	Текущие расходы	тыс. руб.	2626,82	2698,07	2778,20	2860,71	2945,67
2	Операционные расходы	тыс. руб.	2266,18	2326,52	2395,39	2466,29	2539,30
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	349,32	359,80	370,59	381,71	393,16
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	11,33	11,75	12,22	12,71	13,22
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	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-80,74	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Величина изменения НВВ, проводимого в целях сглаживания	тыс. руб.		-55,00	-15,00	20,00	50,00
9	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	2546,08	2643,07	2763,20	2880,71	2995,67

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

Таблица 8

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Год				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения:						
1.1	Удельное количество засоров и аварий в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Показатели качества очистки сточных вод:						
2.1	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	70	70	70	70	70
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0	0	0	0	0

Приложение № 3
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 20 декабря 2019 г. № 143-03окк/19

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на водоснабжение и водоотведение организации
водопроводно-канализационного хозяйства
МУП «Эксплуатирующая организация – Янтарный» (ИНН 3912503800)
муниципального образования «Янтарный городской округ»
на 2020-2024 годы

Таблица

№ п/п	Параметры регулирования	Год				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	Водоснабжение					
1.1	Операционные расходы, тыс. руб.	3 931,15	-	-	-	-
1.2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1
1.3	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.3.1	Удельный расход электрической энергии, кВтч/ куб. м	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
2	Водоотведение					
2.1	Операционные расходы, тыс. руб.	2 266,18	-	-	-	-
2.2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1
2.3	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии, кВтч/ куб. м	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21