



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

ПРИКАЗ

29 ноября 2023 г.

№ 79-02окк/23

Калининград

Об установлении тарифов, утверждении производственной программы и долгосрочных параметров регулирования деятельности ОАО «Светловский водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Светловский городской округ» на 2024-2028 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 29 ноября 2023 года № 79/23 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398) на территории муниципального образования «Светловский городской округ» на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398) на территории муниципального образования «Светловский городской округ» на 2024-2028 годы согласно приложению № 2.

3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398) на территории муниципального образования «Светловский городской округ» на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

4. Приказ подлежит государственной регистрации.

5. Приказ вступает в силу с 01 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

Руководитель (директор)



Я.И. Бабкина

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 29 ноября 2023 г. № 79-02окк/23

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение
ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398) на территории
муниципального образования «Светловский городской округ»
на 2024-2028 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	год	период	прочие потребители (без НДС)	население * (с НДС)
Для потребителей на территории г. Светлый, п. Ижевское, п. Волочаевское, п. Взморье, п. Люблино, п. Черепаново				
Питьевое водоснабжение				
1	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	17,50	17,50
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	19,16	19,16
2	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	19,16	19,16
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	20,14	20,14
3	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	20,14	20,14
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	20,58	20,58
4	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	20,58	20,58
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	21,46	21,46
5	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	21,46	21,46
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	22,30	22,30
Водоотведение				
6	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	27,88	27,88
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	30,07	30,07
7	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	30,07	30,07
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	30,12	30,12
8	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	30,12	30,12
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,19	30,19
9	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	30,19	30,19
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	30,48	30,48
10	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	30,48	30,48
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	31,31	31,31

* 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 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 29 ноября 2023 г. № 79-02окк/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоснабжения и водоотведения
ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398) на территории
муниципального образования «Светловский городской округ»
на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Светловский водоканал» (ОАО «Светловский водоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	238340, Калининградская область, г. Светлый, ул. Советская, 47
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., 13
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы

2. Планируемый объем реализации питьевой воды

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Период				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Поднято воды, всего:	тыс. куб. м	2532,384	2532,384	2532,384	2532,384	2532,384
1.1	из подземных источников	тыс. куб. м	2532,384	2532,384	2532,384	2532,384	2532,384
2	Расход воды на технологические нужды, всего:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, поданной в сеть, всего:	тыс. куб. м	2540,922	2540,922	2540,922	2540,922	2540,922
3.1	из собственных источников	тыс. куб. м	2532,38	2532,38	2532,38	2532,38	2532,38

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2	от других операторов	тыс. куб. м	8,538	8,538	8,538	8,538	8,538
4	Потери воды	тыс. куб. м	308,722	308,722	308,722	308,722	308,722
5	Отпущено воды, всего:	тыс. куб. м	2232,200	2232,200	2232,200	2232,200	2232,200
6	Отпущено воды по категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	2232,200	2232,200	2232,200	2232,200	2232,200
6.1	бюджетные потребители	тыс. куб. м	113,350	113,350	113,350	113,350	113,350
6.2	население	тыс. куб. м	1009,540	1009,540	1009,540	1009,540	1009,540
6.3	прочие потребители	тыс. куб. м	1108,210	1108,210	1108,210	1108,210	1108,210
6.4	передано воды другим водопроводам	тыс. куб. м	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем питьевого водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	6062,16	6253,60	6438,71	6629,30	6825,52
2	Капитальный ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	718,00	740,67	762,60	785,17	808,41

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие расходы	тыс. руб.	40404,66	42158,19	43670,23	45163,42	46707,37
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	28156,61	29045,79	29905,55	30790,75	31702,15
1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	8653,24	9172,43	9631,05	10112,61	10618,24
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	3594,81	3939,97	4133,63	4260,06	4386,98
2	Амортизация	тыс. руб.	285,30	285,30	285,30	285,30	285,30

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	2034,49	2122,18	2197,77	2272,43	2349,63
4	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-1803,80	-701,90	-701,90	-801,90	-500,00
5	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	40920,65	43863,77	45451,40	46919,25	48842,30

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

Таблица 4

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	Период				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
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, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
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	%	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в т. ч. уровень потерь воды						
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема воды, поданной в сеть	кВт*ч / куб. м	0,438	0,438	0,438	0,438	0,438

6. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Светловский водоканал» (ОАО «Светловский водоканал»)
Местонахождение регулируемой организации	238340, Калининградская область, г. Светлый, ул. Советская, 47
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., 13
Период реализации производственной программы	2024-2028 годы

7. Планируемый объем реализации услуг водоотведения

Таблица 5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Период				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Принято сточных вод, всего:	тыс. куб. м	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510
1.1	хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Принято по категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510
2.1	бюджетные потребители	тыс. куб. м	32,382	32,382	32,382	32,382	32,382
2.2	население	тыс. куб. м	975,335	975,335	975,335	975,335	975,335
2.3	прочие потребители	тыс. куб. м	129,793	129,793	129,793	129,793	129,793

1	2	3	4	5	6	7	8
2.4	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510
4	Сброшено сточных вод без очистки	тыс. куб. м	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510	1137,510

8. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

Таблица 6

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущий ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	3400,00	3507,37	3611,19	3718,08	3828,14
2	Капитальный ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	760,00	784,00	807,21	831,10	855,70

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

Таблица 7

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Текущие расходы	тыс. руб.	31433,28	32506,14	33526,07	34579,45	3 667,63
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	27730,47	28606,19	29452,94	30324,74	31222,36
1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	3113,76	3300,59	3465,62	3638,90	3820,85
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	589,05	599,35	607,51	615,80	624,43
2	Амортизация	тыс. руб.	127,69	127,69	127,69	127,69	127,69
3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Корректировка НВВ	тыс. руб.	1396,75	1396,75	0,00	0,00	0,00
5	Сглаживание	тыс. руб.	0,00	200,00	650,00	-200,00	-650,00
6	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	32957,71	34230,57	34303,76	34507,14	35145,32

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

Таблица 8

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	Период				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатели очистки сточных вод						
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные или бытовые системы водоотведения	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. / км	7,344	7,344	7,344	7,344	7,344
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч / куб. м	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319

Приложение № 3
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 29 ноября 2023 г. № 79-02окк/23

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения
ОАО «Светловский водоканал» (ИНН 3913502398)
на территории муниципального образования
«Светловский городской округ» на 2024-2028 годы

Таблица

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
Водоснабжение					
1	2024	28156,61	-	12,15	0,438
2	2025	-	1	12,15	0,438
3	2026	-	1	12,15	0,438
4	2027	-	1	12,15	0,438
5	2028	-	1	12,15	0,438
Водоотведение					
6	2024	27730,47	-	-	0,319
7	2025	-	1	-	0,319
8	2026	-	1	-	0,319
9	2027	-	1	-	0,319
10	2028	-	1	-	0,319