



от 13.12.2023 № ГР/1176/2023

СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07 декабря 2023 г.

№ 85-22окк/23

Калининград

Об установлении тарифов, утверждении производственной программы и долгосрочных параметров регулирования деятельности ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград» 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 07 декабря 2023 года № 85/23 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду (техническое водоснабжение) и водоотведение ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград» на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград» на 2024-2028 годы согласно приложению № 2.

3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград» 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 07 декабря 2023 г. № 85-22окк/23

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду
(техническое водоснабжение) и водоотведение
ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории
муниципального образования «Городской округ «Город Калининград»
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)
1	2	3	4	5
Питьевое водоснабжение				
1	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	116,83	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	116,83	-
2	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	116,83	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	116,83	-
3	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	100,01	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	100,01	-
4	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	89,95	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	89,95	-
5	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	89,95	-
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	92,74	-
Техническое водоснабжение				
6	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	43,58	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	43,58	-
7	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	43,58	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	43,58	-
8	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	42,21	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	42,21	-
9	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	37,95	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	37,95	-
10	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	37,95	-
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	37,95	-
Водоотведение поверхностных сточных вод				
11	2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	65,28	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	114,02	-
12	2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	114,02	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	121,94	-
13	2026	с 01.01.2026 по 30.06.2026	121,94	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	131,43	-

1	2	3	4	5
14	2027	с 01.01.2027 по 30.06.2027	83,49	-
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	83,49	-
15	2028	с 01.01.2028 по 30.06.2028	83,49	-
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	85,82	-

* 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 07 декабря 2023 г. № 85-22окк/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоснабжения и водоотведения
ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории
муниципального образования «Городской округ «Город Калининград»
на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «БалтТехПром» (ООО «БалтТехПром»)
Местонахождение регулируемой организации	236013, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Балтийское шоссе, д. 125
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 услуг питьевого водоснабжения

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
1.1	из подземных источников	тыс. куб. м	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
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	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
4	Потери воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Отпущено воды, всего:	тыс. куб. м	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
6	Отпущено воды по категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
6.1	прочие потребители	тыс. куб. м	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00

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

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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.	663,69	677,14	689,17	702,04	715,99
2	Операционные расходы	тыс. руб.	456,46	470,88	484,81	499,16	513,94
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	48,23	51,12	53,68	56,36	59,18
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	159,01	155,15	150,69	146,52	142,88
5	Амортизация	тыс. руб.	271,40	262,38	244,81	197,48	197,48
6	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Корректировка НВВ	тыс. руб.	233,20	228,80	66,15	0,00	0,00
8	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	1168,29	1168,32	1000,14	899,52	913,47

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

Таблица 4

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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 водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

6. Паспорт производственной программы в сфере технического водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «БалтТехПром» (ООО «БалтТехПром»)
Местонахождение регулируемой организации	236013, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Балтийское шоссе, д. 125
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 технического водоснабжения

Таблица 5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36
1.1	из подземных источников	тыс. куб. м	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36
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	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36
4	Потери воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Отпущено воды, всего:	тыс. куб. м	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36
6	Отпущено воды по категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36
6.1	прочие потребители	тыс. куб. м	212,36	212,36	212,36	212,36	212,36

8. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем технического водоснабжения

Таблица 6

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущий ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере технического водоснабжения

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.	3830,81	3861,86	3865,94	3865,26	3868,91
2	Операционные расходы	тыс. руб.	2082,60	2148,37	2211,96	2277,43	2344,85
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	839,78	890,16	934,67	981,41	1030,48
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	908,43	823,33	719,30	606,42	493,58
5	Амортизация	тыс. руб.	5763,45	5571,82	5198,83	4193,61	4193,61
6	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-340,00	-179,00	-101,00	0,00	-3,00
8	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	9254,26	9254,68	8963,76	8058,87	8059,52

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

Таблица 8

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:						
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч/ куб. м	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

11. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «БалтТехПром» (ООО «БалтТехПром»)
Местонахождение регулируемой организации	236013, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Балтийское шоссе, д. 125
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

12. Планируемый объем реализации услуг водоотведения

Таблица 9

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем сточных вод, принятых у абонентов, всего:	тыс. куб. м	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
1.1	хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	По категориям потребителей, всего:	тыс. куб. м	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
2.1	прочие потребители	тыс. куб. м	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
3	Организованный приток (внутрихозяйственный оборот)	тыс. куб. м	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
4	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	На собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00

13. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

Таблица 10

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущий ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Таблица 11

№ 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.	1215,18	1234,85	1253,67	1274,90	1298,16
2	Операционные расходы	тыс. руб.	846,30	873,03	898,87	925,47	952,87
3	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	78,09	82,77	86,91	91,26	95,82
4	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	290,79	279,05	267,89	258,16	249,47
5	Амортизация	тыс. руб.	542,80	524,75	489,62	394,95	394,95
6	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Корректировка НВВ	тыс. руб.	35,00	600,00	790,43	-	-
8	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	1792,98	2359,60	2533,73	1669,85	1693,12

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

Таблица 12

№ п/п	Наименование целевого показателя производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:						
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч/ куб. м	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81

Приложение № 3
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 07 декабря 2023 г. № 85-22окк/23

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения
ООО «БалтТехПром» (ИНН 3904058970) на территории
муниципального образования «Городской округ «Город Калининград»
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
Питьевое водоснабжение					
1	2024	456,05	-	0,00	1,00
2	2025	-	1	0,00	1,00
3	2026	-	1	0,00	1,00
4	2027	-	1	0,00	1,00
5	2028	-	1	0,00	1,00
Техническое водоснабжение					
6	2024	2082,60	-	0,00	0,82
7	2025	-	1	0,00	0,82
8	2026	-	1	0,00	0,82
9	2027	-	1	0,00	0,82
10	2028	-	1	0,00	0,82
Водоотведение					
11	2024	846,30	-	-	0,81
12	2025	-	1	-	0,81
13	2026	-	1	-	0,81
14	2027	-	1	-	0,81
15	2028	-	1	-	0,81