



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

16.11.2022

№ 150

Члены правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Малухин А.Г., Сафаров Г.Г., Анонен Е.О., Герасимов Д.А., Золина Е.В., Кучиева Н.Ю.

Председательствовал: Малухин А.Г.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Колбас А.С., Радько А.В., Власов А.А., Глазунова О.С., Илларионова Е.В., Солдатов А.В., Сутягина Н.А., Хазова Я.Н., Малерчук И.В., Андреева П.Б.

Повестка дня: Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год.

Заседание правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга проведено в заочном формате.

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», приказом Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 30.05.2022 №114, рассмотрев расчётные и обосновывающие материалы, представленные обществом с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ» (далее – ООО «ЭКОЛ»), и на основании заключения экспертной группы Комитета по тарифам Санкт-Петербурга по определению экономически обоснованной величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга, на 2023 год,

правление приняло решение:

1. Определить, что планируемый объем услуг по водоснабжению ООО «ЭКОЛ» на 2023 год составляет 41,49 тыс. куб. м., в том числе:
 - 1.1. прочим потребителям – 41,49 тыс. куб. м., в том числе:
 - 1.1.1. холодная питьевая вода – 41,49 тыс. куб. м.;
2. Определить, что планируемый объем услуг по водоотведению ООО «ЭКОЛ» на 2023 год составляет 148,19 тыс. куб. м., в том числе:
 - 2.1. прочим потребителям – 148,19 тыс. куб. м.
3. Определить, что планируемый объем услуг по транспортировке сточных вод ООО «ЭКОЛ» на 2023 год составляет 282,71 тыс. куб. м., в том числе:
 - 3.1. прочим потребителям – 282,71 тыс. куб. м.
4. Утвердить производственную программу ООО «ЭКОЛ» на 2023 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.
5. Определить основные показатели для расчета тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год согласно приложению 2 к настоящему протоколу.
6. Определить экономически обоснованную годовую величину необходимой валовой выручки в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год в размере 22 379,71 тыс. руб. по основным статьям расходов с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных ООО «ЭКОЛ», согласно приложению 3 к настоящему протоколу, в том числе по видам регулируемой деятельности:
 - от реализации услуг по водоснабжению – 3 079,51 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу;
 - от реализации услуг по водоотведению – 11 458,73 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу;
 - от реализации услуг по транспортировке сточных вод – 7 841,47 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу.
7. С учётом положений пунктов 1 – 6 настоящего протокола:
 - 7.1. Определить на 2023 год экономически обоснованную величину тарифов на питьевую воду ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга для расчета тарифов по группам потребителей в размере:
 - с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 74,23 руб./куб. м.
 - 7.2. Определить на 2023 год экономически обоснованную величину тарифов на водоотведение ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга для расчета тарифов по группам потребителей в размере:
 - с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 77,33 руб./куб. м.
 - 7.3. Определить на 2023 год экономически обоснованную величину тарифов на транспортировку сточных вод ООО «ЭКОЛ» на территории Санкт-Петербурга для расчета тарифов по группам потребителей в размере:
 - с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 27,74 руб./куб. м.
8. С учетом положений пункта 7 настоящего протокола установить тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод ООО «ЭКОЛ»

на территории Санкт-Петербурга на 2023 год согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

9. Определить, что тарифы, установленные в пункте 8 настоящего протокола, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2023.

**Председатель правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

А.Г.Малухин

**Члены правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

Г.Г.Сафаров

Е.О.Анонен

Д.А.Герасимов

Е.В.Золина

**Н.Ю.Кучиева
(совещательный голос)**

решение согласовано
Иск. от 16.11.22 № 78/26738/22;
Вх. от 16.11.22 № 01-13-2616/22-0-0

ООО "ЭКОЛ" с решением правления Комитета оговорено.
Иск. от 28.10.22 № 47; Вх. от 28.10.22 № 01-14-2709/22-0-0

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью "ЭКЮЛ"
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.12.2022 до 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	общество с ограниченной ответственностью "ЭКЮЛ"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	192177, Санкт-Петербург, 3-й Рыбацкий проезд, д.3, лит. В
Наименование уполномоченного органа, утверждающего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утверждающего производственную программу	191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 14/52, литер А

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяца	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс.руб.	%
1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	2023 год	4 207,92	-	-	-
Итого:			4 207,92	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяца	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс.руб.	%
1.						

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяца	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс.руб.	%
1.	Реализация программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности					

Раздел 5. Планируемый объем подачи воды и (или) объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Отпущено воды из водопроводной сети всего, в том числе:		41,49	
1.1.	от прочих потребителей		41,49	
2.	Принято сточных вод от собственных потребителей всего, в том числе:		148,19	
2.1.	от прочих потребителей		148,19	
3.	Принято сточных вод от потребителей ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" (услуги по транспортировке) всего, в том числе:		282,71	
3.1.	от прочих потребителей		282,71	

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статья расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.			
		Всего	водоснабжение	водоотведение	транспортировка
1.	Производственные расходы - всего				
2.	Ремонтные расходы (включая расходы на текущий и капитальный ремонт)	14 532,92	2 485,07	6 681,09	5 366,76
3.	Административные расходы - всего	4 207,92	300,74	1 786,50	1 920,68
4.	Расходы на аренду плату, лицензионные платежи, концессионную плату	3 821,85	250,92	2 529,76	1 040,67
5.	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	636	0,00	0,00	6,26
6.	Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	89,65	0,00	4,26	85,39
7.	Планируемый доход (расходы прошлых периодов)	-849,78	-249,61	113,36	-813,53
8.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	22 379,71	3 079,51	11 458,73	7 841,47

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата	
		начала реализации мероприятия	окончания реализации мероприятий
1.	Оказание услуг по водоснабжению, водоотведению и транспортировке сточных вод	01.01.2023	31.12.2023

Раздел 8. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения

Показатели качества питьевой воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Доля проб питьевой воды, забираемых с источников водоснабжения, водопроводных стояков 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
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

Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-
2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-

Показатели надежности и безопасности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км в год	-	0,13

Показатели надежности и безопасности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км в год	-	-

Показатели надежности и безопасности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км в год	-	0,00

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			тыс. куб.м.	тыс. куб.м.
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	100,00
а)	хозяйственно-бытовые сточные воды	%	-	100,00
б)	поверхностные сточные воды	%	-	0,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в нецентрализованную дренажную систему водоотведения	%	-	0,00
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для нецентрализованной биоточной системы водоотведения	%	-	0,00
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для централизованной дренажной системы водоотведения	%	-	33,00

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов				
№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Включены показатели на период регулирования	
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,81	
2.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	
3.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	-	
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВтч/куб. м	-	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	-	
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	-	
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,99	
Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы				
№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	Фактическое значение показателя в базовом периоде 2022 год	Планируемое значение показателя в периоде регулирования 2023 год
1. Показатели качества				
1.1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.1.	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
1.1.2.	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
1.2. Показатели качества горячей воды				
1.2.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-
1.2.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения:				
2.1. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения				
2.1.1.	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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км в год	0,13	0,13
2.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения				
2.2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км в год	-	-
2.3. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км в год	0,09	0,09
а)	централизованной коммунально-коммунальной системы водоотведения	ед./км	-	-
б)	централизованной жилищной системы водоотведения	ед./км	0,09	0,09
3. Показатели качества очистки сточных вод				
3.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100,00	100,00
а)	коммунально-бытовые сточные воды	%	100,00	100,00
б)	промышленные сточные воды	%	0,00	0,00
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0,00	0,00
3.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой системы водоотведения	%	33,00	33,00
4. Показатели эффективности использования ресурсов				
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,81	1,81
4.2.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-
4.3.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВтч/тыс. куб. м	-	-
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/тыс. куб. м	-	-
4.6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/тыс. куб. м	-	-
4.7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/тыс. куб. м	0,99	0,99
Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы			тыс. руб.	тыс. руб.
Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			21 618,95	22 379,71
№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования (2021)	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования (2021)
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	22 301,28	24 255,60
Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения		
1.	Отсутствуют			

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к протоколу заседания правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга

от 16.11.2022 № 150

**Основные показатели для расчета тарифов на питьевую воду, водоотведение
и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ»
на территории Санкт-Петербурга на 2023 год**
*(в соответствии с пунктом 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406)*

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Объем отпуска воды	тыс. куб. м	41,49
2	Объем принятых сточных вод всего, в том числе:	тыс. куб.м	430,90
2.1.	от потребителей ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" (транспортировка)	тыс. куб. м	282,71
2.2.	от собственных потребителей	тыс. куб. м	148,19
3	Индекс потребительских цен	%	106,00
4	Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс:		
	газ	%	108,50
	электрическая энергия	%	108,00
	тепловая энергия	%	108,00
	холодная вода	%	104,00
5	Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов		-
6	Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы		-

Величина необходимой валовой выручки ООО "ЭКОЛ", принятая при расчете тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023 год
(в соответствии с пунктом 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Предложение регулируемой организации	Принято при установлении тарифов	Не учтено (исключено) при установлении тарифов (ст.5-ст.4)	Основания, по которым отказано по исключениям в цены (тарифы) отдельных расходов, предлагаемых регулируемой организацией
1	2	3	4	5	6	7
1	Производственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	15 081,63	14 532,92	-548,71	-
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду, в т.ч.:	тыс. руб.	5 564,07	5 578,85	14,78	-
	электроэнергия	тыс. руб.	3 588,32	3 588,32	0,00	-
	холодная вода	тыс. руб.	1 975,74	1 990,53	14,79	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 29.09.2022 № 156-ГС
1.3	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	3 188,43	3 212,09	23,66	-
	услуги по водоотведению	тыс. руб.	3 188,43	3 212,09	23,66	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 29.09.2022 № 156-ГС
1.4	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и ИП, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем, в т.ч.:	тыс. руб.	1 234,84	647,69	-587,15	-
	техническое обслуживание	тыс. руб.	47,69	47,69	0,00	-
	программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности	тыс. руб.	5,09	0,00	-5,09	недостаточное экономическое обоснование
	прочие работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	1 182,15	600,00	-582,15	-
1.5	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	3 358,03	3 358,03	0,00	-
1.6	Расходы на отчисления на социальные нужды с оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.	715,58	715,58	0,00	-
1.7	Прочие производственные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	1 020,68	1 020,68	0,00	-
	расходы на оплату труда цехового персонала	тыс. руб.	661,46	661,46	0,00	-
	отчисления на социальные нужды с оплаты труда цехового персонала	тыс. руб.	143,11	143,11	0,00	-
	расходы на обезвреживание, обезреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	166,60	166,60	0,00	-
	прочие расходы (информирование о количестве осадков)	тыс. руб.	49,51	49,51	0,00	-
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	4 467,24	4 207,92	-259,32	-
2.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
2.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	4 467,24	4 207,92	-259,32	недостаточное экономическое обоснование
3	Административные расходы, в том числе:	тыс. руб.	3 981,15	3 821,35	-159,80	-
3.1	Расходы на оплату труда АУП	тыс. руб.	2 799,50	2 799,50	0,00	-
3.2	Отчисления на социальные нужды с оплаты труда АУП	тыс. руб.	534,96	534,96	0,00	-
3.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями, в т.ч.:	тыс. руб.	340,09	251,84	-88,25	-
	оформление и сопровождение ЭЦП	тыс. руб.	4,67	3,74	-0,93	-
	расходы на публикацию материалов в официальных изданиях (источниках официального опубликования правовых актов органов государственной власти Санкт-Петербурга)	тыс. руб.	93,50	93,50	0,00	-
	юридические, информационные и консультационные услуги	тыс. руб.	129,71	42,39	-87,32	недостаточное экономическое обоснование
	услуги связи	тыс. руб.	112,21	112,21	0,00	-
	прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
3.4	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	135,00	135,00	0,00	-
3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	3,00	3,00	0,00	-
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	168,58	97,05	-71,53	недостаточное экономическое обоснование
4	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	тыс. руб.	97,76	89,65	-8,11	недостаточное экономическое обоснование
5	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	600,00	6,26	-593,74	недостаточное экономическое обоснование
6	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, в т.ч.:	тыс. руб.	690,94	671,39	-19,55	-
6.1	Прочие налоги и сборы, в том числе:	тыс. руб.	690,94	671,39	-19,55	расходы определены в соответствии со ставкой налога, определенной НК РФ
	прочие налоги и сборы	тыс. руб.	690,94	671,39	-19,55	-
7	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-
8	Неполученный доход / расходы прошлых периодов	тыс. руб.	0,00	-949,78	-949,78	корректировка величины необходимой валовой выручки по результатам деятельности за предшествующий период регулирования (протоколы рабочих совещаний Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 23.11.2020 № 76-ЕА, от 27.09.2021 № 46-ЕА, от 24.10.2022 № 64-ЕА)
9	ИТОГО необходимая валовая выручка	тыс. руб.	24 918,73	22 379,71	-2 539,02	

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу заседания правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 16.11.2022 № 150

**Тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод
общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛ»* на территории
Санкт-Петербурга на 2023 год**

№ п/п	Тарифы	Ед. изм.	2023 год
1	2	3	4
1.	Тарифы на питьевую воду		
1.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-
1.2.	Население	руб./куб.м.	-
1.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	74,23
2.	Тарифы на водоотведение		
2.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-
2.2.	Население	руб./куб.м.	-
2.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	77,33
3.	Тарифы на транспортировку сточных вод		
3.1.	Исполнители коммунальных услуг	руб./куб.м.	-
3.2.	Население	руб./куб.м.	-
3.3.	Прочие потребители	руб./куб.м.	27,74

*Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового Кодекса Российской Федерации.