



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

Садовая ул., д.14/52, лит.А, Санкт-Петербург, 191023,
тел. (812) 576-2150, факс (812) 576-2160
E-mail: rek@gov.spb.ru
http://www.gov.spb.ru

Комитет по тарифам СПб
№ 01-14-809/22-0-0
от 31.08.2022

На № _____



**Генеральному директору
АО «ЭКОПРОМ»**

Авсюкевичу М.А.

**Грузовой пр-д, д. 13,
Санкт-Петербург, 192289**

E-mail: ecoprom@ecoprom.ru

Уважаемый Михаил Алексеевич!

Комитет по тарифам Санкт-Петербурга направляет Вам заверенные копии следующих документов:

- протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 26.08.2022 № 61 «О пересмотре с 01.09.2022 тарифов на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 год»;
- распоряжения Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 26.08.2022 № 58-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 14.12.2017 № 199-р».

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Заместитель председателя Комитета

Д.А.Герасимов



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.08.2022

№ 58-р

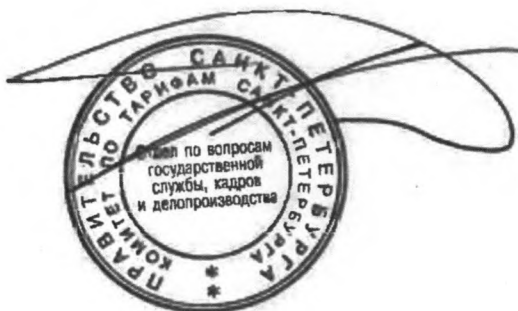
**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 14.12.2017 № 199-р**

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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту 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», во исполнение решения ФАС России от 15.07.2022 № 31/67604/22, на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 26.08.2022 № 61:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 14.12.2017 № 199-р «Об установлении тарифов на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы», изложив приложения 1 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу с 01.09.2022, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета



Д.В.Коптин

КОПИЯ ВЕРНА

специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3-1 АВГ 2022

20

**Производственная программа
акционерного общества "ЭКОПРОМ"
в сфере водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2018 до 31.12.2022**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Акционерное общество "ЭКОПРОМ"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	192289, Санкт-Петербург, Грузовой проезд, д.13
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	191023, Санкт-Петербург, ул. Савояк, д.14/52, литера А

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс.руб.	%
1.	Работы по текущему ремонту	12 (2018 год)	4 005,71	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		200,00	-	-	-
2.	Работы по текущему ремонту	12 (2019 год)	4 124,28	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		205,92	-	-	-
3.	Работы по текущему ремонту	12 (2020 год)	4 229,79	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		211,19	-	-	-
4.	Работы по текущему ремонту	12 (2021 год)	4 338,24	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		216,60	-	-	-
5.	Работы по текущему ремонту	12 (2022 год)	4 479,54	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		223,66	-	-	-

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

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб.м.				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	1 222,82	1 078,00	1 078,00	1 045,00	1 002,00
1.1.	бюджетным потребителям	365,68	262,00	262,00	241,00	200,00
1.2.	исполнителям коммунальных услуг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	прочим потребителям	857,14	816,00	816,00	804,00	802,00

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.				
		Водоотведение				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Текущие расходы организации	32 956,55	33 121,92	34 369,35	36 539,18	38 955,43
1.1.	Операционные расходы	17 927,30	18 457,95	18 930,16	19 415,52	20 047,88
1.1.1.	Производственные расходы	8 648,84	8 904,84	9 132,65	9 366,81	9 671,88
1.1.2.	Ремонтные расходы (исключая расходы на текущий и капитальный ремонт)	4 205,71	4 330,20	4 440,98	4 554,84	4 703,20
1.1.3.	Административные расходы	5 072,75	5 222,91	5 356,53	5 493,87	5 672,80
1.2.	Расходы на электрическую энергию	309,66	208,38	226,66	231,68	232,50
1.3.	Непредвиденные расходы	14 719,59	14 455,59	15 212,53	16 891,98	18 675,06
2.	Амортизация	363,67	344,33	405,56	3 207,54	2 801,97
3.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	7 787,51	11 450,62	11 772,97
4.	Корректировка НВВ	0,00	-2 280,56	-164,46	0,00	-626,58
5.	Недополученный доход / расходы прошлых периодов	-2 280,93	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	31 039,29	31 185,69	42 397,96	51 197,34	52 903,79

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	-	01.01.2018	31.12.2022

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

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, ед./км в год				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	0,00	0,00	0,14	0,07	0,00

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общедоменной (бытовой) централизованной системы водоотведения	17,78	17,78	63,95	63,95	63,95
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для линейной централизованной системы водоотведения	37,50	37,50	93,55	93,55	93,55

Специалист Отдела нормативно-правовой и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3-1 АВГ 2022

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, кВт/куб. м				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удельный расход электрической энергии на водоводение	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2018 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2019 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2020 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2021 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2022 году
1.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоводения						
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км в год	0,00	0,00	0,00	0,14	0,07	0,00
1.2.	Показатели качества очистки сточных вод						
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоводения отдельно для общественной (бытовой) централизованной системы водоводения, %	17,78	17,78	17,78	63,95	63,95	63,95
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоводения отдельно для линейной централизованной системы водоводения, %	37,50	37,5	37,5	93,55	93,55	93,55
	Показатель энергетической эффективности использования ресурсов						
	Удельный расход электрической энергии на водоводение, кВт/куб. м	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
2.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.	33 674,41	31 039,29	31 185,69	42 397,96	51 197,34	52 903,79

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	-	-

КОПИЯ ВЕРНА

специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3*1 АВГ 2022

20

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 26.08.2022 № 58-р

Тарифы на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	01.01.2022- 30.06.2022	01.07.2022- 31.08.2022	01.09.2022- 31.12.2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Тарифы на водоотведение												
1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	25,36	25,41	25,41	32,45	32,45	46,21	46,21	51,78	51,78	53,80	53,82

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

КОПИЯ ВЕРНА
специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3-1 АВГ 2022

20



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

26.08.2022

№ 61

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

Председательствовал: Коптин Д.В.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Колбас А.С., Радько А.В., Власов А.А., Дубовикова А.Ф., Глазунова О.С., Илларионова Е.В., Солдатов А.В., Сутягина Н.А.

Повестка дня: О пересмотре с 01.09.2022 тарифов на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту 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», во исполнение решения Федеральной антимонопольной службы от 15.07.2022 № 31/67604/22 и требований письма Федеральной антимонопольной службы от 15.07.2022 № 31/67604/22, рассмотрев экспертное заключение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга по определению экономически обоснованной величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на водоотведение АО «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга, на 2022 год,

правление приняло решение:

1. Пересмотреть производственную программу АО «ЭКОПРОМ» на 2022 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.
2. Признать экономически обоснованной годовую величину необходимой валовой выручки от оказания услуг по водоотведению АО «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 год в размере 52 903,79 тыс. руб. по основным статьям расходов с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных АО «ЭКОПРОМ», согласно приложению 2 к настоящему протоколу.
3. С учётом положений пунктов 1–2 настоящего протокола определить на 2022 год

КОПИЯ ВЕРНА
специалист Отдела нормативно-правовой и судебной работы
и судейского управления
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3-1 АВГ 2022 20

с календарной разбивкой экономически обоснованную величину тарифов на водоотведение АО «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга для расчёта тарифов по группам потребителей в размере:

3.1. с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 51,78 руб./куб.м;

3.2. с 01.07.2022 по 31.08.2022 – 53,80 руб./куб.м.

3.3. с 01.09.2022 по 31.12.2022 – 53,82 руб./куб.м.

4. С учётом положений пункта 3 настоящего протокола пересмотреть с 01.09.2022 тарифы на водоотведение АО «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2022 год, установив их согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

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



Д.В.Коптин

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



Г.Г.Сафаров



Е.О.Анонен



Д.А.Герасимов

решение согласовано
(исх. от 26.08.2022 № 05/19786/22;
вх. от 26.08.2022 № 01-13-1940/22-0-0)

Н.Ю.Кучиева
(совещательный голос)

КОПИЯ ВЕРНА

специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3.1 АВГ 2022

**Производственная программа
акционерного общества "ЭКОПРОМ"
в сфере водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2018 до 31.12.2022**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Акционерное общество "ЭКОПРОМ"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	192289, Санкт-Петербург, Грузовой проезд, д.13
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего 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, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Работы по текущему ремонту	12 (2018 год)	4 005,71	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		200,00	-	-	-
2.	Работы по текущему ремонту	12 (2019 год)	4 124,28	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		205,92	-	-	-
3.	Работы по текущему ремонту	12 (2020 год)	4 225,79	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		211,19	-	-	-
4.	Работы по текущему ремонту	12 (2021 год)	4 338,24	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		216,60	-	-	-
5.	Работы по текущему ремонту	12 (2022 год)	4 479,54	-	-	-
	Работы по капитальному ремонту		223,66	-	-	-

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

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

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб.м.				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	1 222,82	1 078,00	1 078,00	1 045,00	1 002,00
1.1.	бюджетным потребителям	365,68	262,00	262,00	241,00	200,00
1.2.	исполнителям коммунальных услуг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	прочим потребителям	857,14	816,00	816,00	804,00	802,00

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.				
		Водоотведение				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Текущие расходы организации	32 956,55	33 121,92	34 369,35	36 539,18	38 955,43
1.1.	Операционные расходы	17 927,30	18 457,95	18 930,16	19 415,52	20 047,88
1.1.1.	Производственные расходы	8 648,84	8 904,84	9 132,65	9 366,81	9 671,88
1.1.2.	Ремонтные расходы (включая расходы на текущий и капитальный ремонт)	4 205,71	4 330,20	4 440,98	4 554,84	4 703,20
1.1.3.	Административные расходы	5 072,75	5 222,91	5 356,53	5 493,87	5 672,80
1.2.	Расходы на электрическую энергию	309,66	208,38	226,66	231,68	232,50
1.3.	Неконтролируемые расходы	14 719,59	14 455,59	15 212,53	16 891,98	18 675,06
2.	Амортизация	363,67	344,33	405,56	3 207,54	2 801,97
3.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	7 787,51	11 450,62	11 772,97
4.	Корректировка НДС	0,00	-2 280,56	-164,46	0,00	-626,58
5.	Неполученный доход / расходы прошлых периодов	-2 280,93	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	31 039,29	31 185,69	42 397,96	51 197,34	52 903,79

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	-	01.01.2018	31.12.2022

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

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, сл./км в год				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	0,00	0,00	0,14	0,07	0,00

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, %				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	17,78	17,78	63,95	63,95	63,95
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для линейной централизованной системы водоотведения	37,50	37,50	93,55	93,55	93,55

КОПИЯ ВЕРНА
специалист Отдела нормативно-правовой
и учебно-методической работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования, кВтч/куб. м				
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Удельный расход электрической энергии на водоотведение	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2018 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2019 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2020 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2021 году	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы в 2022 году
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:						
1.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
	Удельное количество аварий и заворов в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км в год	0,00	0,00	0,00	0,14	0,07	0,00
1.2.	Показатели качества очистки сточных вод						
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сброс, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	17,78	17,78	17,78	63,95	63,95	63,95
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сброс, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	37,50	37,5	37,5	93,55	93,55	93,55
	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов						
	Удельный расход электрической энергии на водоотведение, кВтч/куб. м	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
2.	Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.	33 674,41	31 039,29	31 185,69	42 397,96	51 197,34	52 903,79

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	42 397,96	49 418,71

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	-	-

КОПИЯ ВЕРНА

специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

3-1 АВГ 2022

20

Величина необходимой валовой выручки акционерного общества «ЭКОПРОМ»,
принятая при пересмотре долгосрочных тарифов в сфере водоотведения на территории Санкт-Петербурга, на 2022 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	Наименование	Единица измерений	Предложение регулируемой организации на 2022 год	Принято при установлении тарифов на 2022 год	Не учтено (исключено) при установлении тарифов (ст.5-ст.4)	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущие расходы	тыс. руб.	53 012,50	38 955,43	-14 057,07	
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	31 525,99	20 047,88	-11 478,11	
1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	15 621,67	9 671,88	-5 949,79	
1.1.1.1	Расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг, в том числе:	тыс. руб.	4 424,32	2 629,10	-1 795,22	
1.1.1.1.1	техническое обслуживание	тыс. руб.	4 345,66	2 550,82	-1 794,84	
1.1.1.1.2	расходы на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс. руб.	78,66	78,28	-0,38	
1.1.1.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	1 972,42	1 288,18	-684,24	
1.1.1.2.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	389,42	282,24	-107,18	
1.1.1.3	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	4 028,90	0,00	-4 028,90	
1.1.1.4	Прочие производственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	5 196,03	5 754,60	558,57	
1.1.1.4.1	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды с оплаты труда цехового персонала, в том числе:	тыс. руб.	4 840,53	4 225,67	-614,86	
1.1.1.4.1.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	938,45	911,24	-27,21	
1.1.1.4.2	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	355,50	340,70	-14,80	
1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	6 177,08	4 703,20	-1 473,88	расходы определены в соответствии с распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 14.12.2017 № 199-р «Об установлении тарифов на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ» на территории Санкт-Петербурга на 2018-2022 годы» согласно п.90 и п. 95 Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 27.12.2013 № 1746-э
1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт, в том числе:	тыс. руб.	4 677,02	4 479,54	-197,48	
1.1.2.1.1	Расходы на текущий ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	4 677,02	4 479,54	-197,48	
1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт, в том числе:	тыс. руб.	1 500,06	223,66	-1 276,40	
1.1.2.2.1	Расходы на капитальный ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	1 500,06	223,66	-1 276,40	
1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	9 727,24	5 672,80	-4 054,44	
1.1.3.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе:	тыс. руб.	3 748,58	3 591,83	-156,75	
1.1.3.1.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	752,11	720,80	-31,31	
1.1.3.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями, в том числе:	тыс. руб.	4 260,76	1 291,55	-2 969,21	
1.1.3.2.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	195,99	190,24	-5,75	
1.1.3.2.2	юридические, информационные, аудиторские, консультационные услуги	тыс. руб.	1 168,71	553,30	-615,41	
1.1.3.2.3	оформление и сопровождение ЭЦП	тыс. руб.	4,42	4,32	-0,10	
1.1.3.2.4	расходы на публикацию материалов в официальных изданиях (источниках официального опубликования правовых актов органов государственной власти Санкт-Петербурга)	тыс. руб.	50,82	27,71	-23,11	
1.1.3.2.5	прочие расходы	тыс. руб.	2 840,82	515,98	-2 324,84	
1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	1 523,63	697,28	-826,35	
1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	189,64	87,56	-102,08	
1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	4,63	4,58	-0,05	
1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	271,96	232,50	-39,46	
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	21 214,55	18 675,06	-2 539,49	
1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	15 686,55	15 322,85	-363,70	
1.3.1.1	услуги по водоотведению	тыс. руб.	15 686,55	15 322,85	-363,70	расходы определены в соответствии с протоколом рабочего совещания от 21.07.2021 № 63-ГС и с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2022 год
1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	4 836,86	3 352,21	-1 484,65	
1.3.2.1	налог на прибыль	тыс. руб.	3 586,83	2 123,04	-1 463,79	недостаточное экономическое обоснование
1.3.2.2	налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 161,26	1 140,40	-20,86	недостаточное экономическое обоснование
1.3.2.3	земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	58,77	58,77	0,00	
1.3.2.4	транспортный налог	тыс. руб.	25,00	25,00	0,00	в соответствии с решением ФАС России от 15.07.2022 №31/67604/22
1.3.2.5	плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	5,00	5,00	0,00	
1.3.3	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	625,14	0,00	-625,14	недостаточное экономическое обоснование
1.3.4	Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.	66,00	0,00	-66,00	недостаточное экономическое обоснование
2	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	3 511,61	2 801,97	-709,64	недостаточное экономическое обоснование
3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	21 198,47	11 772,97	-9 425,51	недостаточное экономическое обоснование
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
5	Корректировка НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	корректировка величины необходимой валовой выручки по результатам деятельности за 2018 год, 2019 год и 2020 год (протоколы рабочих совещаний Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 05.09.2019 № 170-ГС, от 11.11.2020 № 54-ЕА, от 09.09.2021 № 35-ЕА)
6	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	77 722,58	58 994,79	-18 727,79	

КОПИЯ В
специалист Отдела нормирования тарифов
и судебных дел
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к протоколу заседания
правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 26.08.2022 № 61

**Тарифы на водоотведение акционерного общества «ЭКОПРОМ»
на территории Санкт-Петербурга на 2022 год**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	01.09.2022- 31.12.2022
1	2	3	4
	Тарифы на водоотведение		
1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	-
2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	-
3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	53,82

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

КОПИЯ ВЕРНА

специалист Отдела нормативно-правовой
и судебной работы
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга

31 АВГ 2022

20