



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

16.11.2022

№ 159

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., Андреева П.Б., Власов А.А., Глазунова О.С., Илларионова Е.В., Малерчук И.В., Солдатов А.В., Сутягина Н.А., Хазова Я.Н.

Повестка дня: О пересмотре долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» 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 1 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 30.06.2022 № 138, рассмотрев расчётные и обосновывающие материалы, представленные Санкт-Петербургским государственным унитарным предприятием «Петербургский метрополитен» (далее – СПб ГУП «Петербургский метрополитен»), и на основании заключения экспертной группы Комитета по тарифам Санкт-Петербурга по определению экономически обоснованной величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на питьевую воду и водоотведение СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга, на 2023 год,

правление приняло решение:

1. Определить, что планируемый объем услуг по водоснабжению (питьевая вода) СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2023 год составляет 495,56 тыс. куб. м.
2. Определить, что планируемый объем услуг по водоотведению СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2023 год составляет 1 655,01 тыс. куб. м.
3. Пересмотреть производственную программу СПб ГУП «Петербургский метрополитен»

на 2023 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

4. Определить основные показатели для пересмотра тарифов на питьевую воду и водоотведение СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

5. Признать экономически обоснованной годовую величину необходимой валовой выручки от реализации питьевой воды и оказания услуг по водоотведению СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год в размере 123 923,69 тыс. руб. по основным статьям расходов с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных СПб ГУП «Петербургский метрополитен», согласно приложению 3 к настоящему протоколу, в том числе по видам регулируемой деятельности:

5.1. от реализации услуг по водоснабжению – 26 650,42 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу;

5.2. от реализации услуг по водоотведению – 97 273,27 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

6. С учётом положений пунктов 1 – 5 настоящего протокола:

6.1. Определить на 2023 год экономически обоснованную величину тарифов на питьевую воду СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга, для расчета тарифов по группам потребителей в размере:

– с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 53,78 руб./куб. м.

6.2. Определить на 2023 год экономически обоснованную величину тарифов на услуги по водоотведению СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга, для расчета тарифов по группам потребителей в размере:

– с 01.12.2022 по 31.12.2023 – 58,78 руб./куб. м.

7. С учётом положений пункта 6 настоящего протокола пересмотреть долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2023 год, установив их согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

8. Определить, что тарифы, установленные в пункте 7 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-Петербур**

Г.Г.Сафаров

Е.О.Анонен

Д.А.Герасимов

Е.В.Золина

решение согласовано
Исх.от 16.11.2022 № 78/26738/22
Вх.от 16.11.22 № 01-13-2616/22-0-01

Н.Ю.Кучиева

(совещательный голос)

СПб ГУП «Петербургский метрополитен» с решением принято ознакомлено:
Исх.от 14.11.22 № 152-219-15263; Вх.от 01.11.22 № 01-14-2959/22-0-0

**Производственная программа
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2019 до 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие «Петербургский метрополитен»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д.28
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес организации, 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.	Расходы на текущий ремонт	с 01.01.2019 до 31.12.2019	3 904,41	-	-	-
		с 01.01.2020 до 31.12.2020	3 981,32	-	-	-
		с 01.01.2021 до 31.12.2021	4 083,40	-	-	-
		с 01.01.2022 до 31.12.2022	4 216,40	-	-	-
		с 01.01.2023 до 31.12.2023	4 424,69	-	-	-
Итого:			20 610,22	-	-	-

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 мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
Итого:			-	-	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижение потерь воды при транспортировке) 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.	%
Итого:			-	-	-	-

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, тыс. куб. м, в том числе:					
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	550,62	550,62	550,62	550,62	495,56
1.2.	бюджетным потребителям	525,46	525,46	525,46	525,46	465,21
1.3.	исполнителям коммунальных услуг	2,03	2,03	2,03	2,48	2,48
1.4.	прочим потребителям	2,29	2,29	2,29	2,71	2,71
2.	Принято сточных вод - всего тыс. куб. м, в том числе:					
2.1.	от бюджетных потребителей	20,84	20,84	20,84	19,97	25,16
2.2.	от исполнителей коммунальных услуг	1 146,76	1 146,76	1 146,76	1 204,19	1 655,01
2.3.	от прочих потребителей	0,00	0,00	0,00	2,47	2,71
2.4.	от производственно-хозяйственных нужд	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71
2.5.		18,94	18,94	18,94	27,12	31,68
2.6.		1 125,11	1 125,11	1 125,11	1 171,79	1 628,14

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя, тыс.руб.				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущие расходы	80 405,53	81 453,06	83 256,10	86 529,03	109 287,07
	водоснабжение	24 323,39	24 833,87	25 385,94	25 851,31	24 902,14
	водоотведение	55 882,14	56 619,19	57 870,16	60 677,72	84 384,93
1.1.	Операционные расходы	16 322,55	16 644,10	17 070,86	17 626,86	18 497,63
	водоснабжение	4 564,03	4 653,94	4 773,27	4 928,74	5 172,22
	водоотведение	11 758,52	11 990,16	12 297,59	12 698,12	13 325,41
1.1.1.	Производственные расходы	12 418,14	12 662,78	12 987,46	13 410,46	14 072,94
	на водоснабжение	3 716,57	3 789,79	3 826,96	4 013,56	4 211,83
	на водоотведение	8 701,57	8 872,99	9 160,50	9 396,90	9 861,11
1.1.2.	Ремонтные расходы	3 904,41	3 981,32	4 083,40	4 216,40	4 424,69
	на водоснабжение	847,46	864,15	886,31	915,18	960,39
	на водоотведение	3 056,95	3 117,17	3 197,09	3 301,22	3 464,30
1.2.	Расходы на электрическую энергию	145,40	162,63	156,06	174,30	231,39
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	145,40	162,63	156,06	174,30	231,39
1.3.	Непредконтрольные расходы	63 937,58	64 646,33	66 029,18	68 727,87	90 558,05
	на водоснабжение	19 959,36	20 179,93	20 612,67	20 922,57	19 729,92
	на водоотведение	43 978,22	44 466,40	45 416,51	47 805,30	70 828,13
1.3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	63 937,58	64 646,33	66 029,18	68 727,87	90 558,05
	на водоснабжение	19 959,36	20 179,93	20 612,67	20 922,57	19 729,92
	на водоотведение	43 978,22	44 466,40	45 416,51	47 805,30	70 828,13
2.	Амортизация	14 977,82	13 429,34	11 068,50	9 544,18	23 142,70
	на водоснабжение	4 353,10	3 102,82	1 859,82	1 851,85	7 667,03
	на водоотведение	10 624,72	10 326,52	9 208,68	7 692,33	15 475,67
3.	Корректировка необходимой валовой выручки	0,00	973,22	-152,34	434,80	-4 506,08
	на водоснабжение	0,00	2 314,29	1 188,73	771,33	-5 918,75
	на водоотведение	0,00	-1 341,07	-1 341,07	-336,53	-2 587,33
4.	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	95 383,35	95 855,62	94 172,26	96 508,01	123 923,69
	на водоснабжение	28 876,49	30 250,98	28 474,49	28 474,49	26 650,42
	на водоотведение	66 506,86	65 604,64	65 697,77	68 033,52	97 273,27

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Оказание услуг в сфере водоснабжения и водоотведения	01.01.2019	31.12.2023

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

Показатели качества питьевой воды:

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
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, %	-	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-	-

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 в год, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности и бесперебойности водотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	97	97	97	97	97
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-

Показатели энергетической эффективности использования энергии

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Потери в водопроводных сетях в % от объема воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:					
1.1.	Доля проб питьевой воды, позволяющей с истинной водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-	-
1.3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 в год, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед. км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.6.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.7.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.8.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.9.	Потери в водопроводных сетях в % от объема воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39
1.10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
1.11.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
2.	Расходы на реализацию производственной программы	95 383,35	95 855,62	94 172,26	96 508,01	123 923,69

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

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя на истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Финансовые потребности на реализацию производственной программы	тыс.руб.	94 172,26	136 964,17

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.		

от 16.11.22 № 759

Основные показатели для пересмотра долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» 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	2023 год
1	2	3	4
1	Объем отпуска воды	тыс.куб.м	495,56
2	Объем принятых сточных вод	тыс.куб.м	1 655,01
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, принятая при пересмотре долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» 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.	Наименование статьи	Ед. измерения	Предложение регулируемой организации на 2023 год	Установлено в тарифе на 2023 год	Не учтено (исключено) при установлении тарифов (ст.5-4)	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) на 2023 год отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущие расходы	тыс. руб.	101 638,72	109 287,07	7 648,35	
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	28 779,15	18 497,63	-10 281,52	
1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	21 264,26	14 072,94	-7 191,32	
1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, в том числе:	тыс. руб.	0,00	666,90	666,90	
1.1.1.1.1	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	666,90	666,90	
1.1.1.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	21 163,52	13 406,04	-7 757,48	
1.1.1.2.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	4 908,90	3 109,54	-1 799,36	
1.1.1.3	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	100,74	0,00	-100,74	
1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	6 083,40	4 424,69	-1 658,71	
1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт, в том числе:	тыс. руб.	2 000,00	4 424,69	2 424,69	
1.1.2.1.1	Расходы на текущий ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	2 000,00	4 424,69	2 424,69	
1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт, в том числе:	тыс. руб.	4 083,40	0,00	-4 083,40	
1.1.2.2.1	Расходы на капитальный ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	4 083,40	0,00	-4 083,40	
1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	1 431,49	0,00	-1 431,49	
1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями, в том числе:	тыс. руб.	1 431,49	0,00	-1 431,49	
1.1.3.1.1	прочие расходы	тыс. руб.	1 431,49	0,00	-1 431,49	
1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	174,31	231,39	57,08	расходы определены в соответствии с распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2018 № 166-р «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы» согласно п. 95 Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 27.12.2013 № 1746-э
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	72 685,26	90 558,05	17 872,79	
1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	72 685,26	90 558,05	17 872,79	
1.3.1.1	расходы на покупку воды	тыс. руб.	21 760,05	19 729,92	-2 030,13	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 28.09.2022 № 153-ГС, с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2023 год
1.3.1.2	услуги по водоотведению	тыс. руб.	50 925,21	70 828,13	19 902,92	
2	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	17 077,96	23 142,70	6 064,74	расходы на амортизацию определены согласно п. 28 Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 27.12.2013 № 1746-э
3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
5	Корректировка НВВ	тыс. руб.	0,00	-8 506,08	-8 506,08	корректировка величины необходимой валовой выручки по результатам деятельности за предшествующий период регулирования (протоколы рабочих совещаний Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.09.2021 № 53-ЕА, от 06.10.2022 № 48-ЕА)
6	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	118 716,69	123 923,69	5 207,00	

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу заседания
правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 16.11.22 № 159

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия
«Петербургский метрополитен»
на территории Санкт-Петербурга на 2023 год**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2023 год
1	2	3	4
1.	Тарифы на питьевую воду		
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	53,78
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	64,54
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	53,78
2.	Тарифы на водоотведение		
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	58,78
2.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	70,54
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	58,78

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