



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

18.12.2024

№ 283

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

Председательствовал: Малухин А.Г.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Андреева П.Б., Анникова А.А., Власов А.А., Глазунова О.С., Каплий Л.С., Колбас А.С., Малерчук И.В., Милейковская М.С., Павлушов Е.А., Репина Е.Л., 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 2025 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 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 30.05.2024 № 168, рассмотрев расчетные 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 2025 год,

правление приняло решение:

1. Определить, что планируемый объем услуг по водоснабжению (питьевая вода) СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2025 год составляет 470,78 тыс. куб. м.

2. Определить, что планируемый объем услуг по водоотведению СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2025 год составляет 1 662,90 тыс. куб. м.

3. Пересмотреть производственную программу СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2025 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 2025 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 2025 год в размере 137 618,83 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 – 30 136,37 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу;

5.2. от реализации услуг по водоотведению – 107 482,46 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

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

6.1. Определить на 2025 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 01.01.2025 по 30.06.2025 – 58,46 руб./куб. м;

– с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 69,57 руб./куб. м.

6.2. Определить на 2025 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 01.01.2025 по 30.06.2025 – 60,02 руб./куб. м;
- с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 69,25 руб./куб. м.

7. С учетом положений пункта 6 настоящего протокола пересмотреть долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2025 год, установив их согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

**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.В.Данилова
(совещательный
голос)

С решением правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга СПб ГУП «Петербургский метрополитен» ознакомлено (письмо СПб ГУП «Петербургский метрополитен» исх. от 05.12.2024 № 152-219-14156; вх. от 05.12.2024 № 01-14-2889/24-0-0).

**Производственная программа
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен»
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2024 до 31.12.2028**

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, литера А

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

№ п.п.	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцы	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Расходы на текущий ремонт	с 01.01.2024 до 31.12.2024	416,67	-	-	-
		с 01.01.2025 до 31.12.2025	436,43	-	-	-
		с 01.01.2026 до 31.12.2026	442,55	-	-	-
		с 01.01.2027 до 31.12.2027	455,65	-	-	-
		с 01.01.2028 до 31.12.2028	469,14	-	-	-
Итого:			2 220,44			

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцы	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, месяцы	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				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Отпущено воды из водопроводной сети - всего, тыс. куб. м, в том числе:	470,78	470,78	470,78	470,78	470,78
1.1.	бюджетным потребителям	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54
1.2.	прочим потребителям	35,44	35,44	35,44	35,44	35,44
1.3.	на производственно-хозяйственные нужды	443,80	443,80	443,80	443,80	443,80
2.	Принято сточных вод - всего, тыс. куб. м, в том числе:	1 655,01	1 662,90	1 655,01	1 655,01	1 655,01
2.1.	от бюджетных потребителей	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94
2.2.	от прочих потребителей	22,38	26,54	22,38	22,38	22,38
2.3.	от производственно-хозяйственных нужд	1 626,45	1 634,33	1 626,49	1 626,49	1 626,49

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

№ п/п	Статьи расходов	Величина показателя, тыс.руб.				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Текущие расходы	104 446,16	118 942,73	117 264,21	122 381,52	127 714,98
	водоснабжение	22 479,77	25 368,88	25 185,48	26 272,35	27 404,88
	водоотведение	81 966,39	93 573,85	92 078,73	96 109,17	100 310,10
1.1.	Операционные расходы	9 730,93	10 192,38	10 335,36	10 641,28	10 956,26
	водоснабжение	2 937,90	3 077,22	3 120,39	3 212,75	3 307,85
	водоотведение	6 793,03	7 115,16	7 214,97	7 428,53	7 648,41
1.1.1.	Производственные расходы	9 314,26	9 755,95	9 892,81	10 185,63	10 487,12
	на водоснабжение	2 937,90	3 077,22	3 120,39	3 212,75	3 307,85
	на водоотведение	6 376,36	6 678,73	6 772,42	6 972,88	7 179,27
1.1.2.	Ремонтные расходы	416,67	436,43	442,55	455,65	469,14
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	416,67	436,43	442,55	455,65	469,14
1.2.	Расходы на электрическую энергию	240,88	263,57	259,40	267,18	275,20
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	240,88	263,57	259,40	267,18	275,20
1.3.	Прочие операционные расходы	94 475,15	108 486,78	106 669,45	111 473,06	116 483,52
	на водоснабжение	19 541,87	22 291,66	22 065,09	23 059,60	24 097,03
	на водоотведение	74 933,28	86 195,12	84 604,36	88 413,46	92 386,49
1.3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	94 475,15	108 486,78	106 669,45	111 473,06	116 483,52
	на водоснабжение	19 541,87	22 291,66	22 065,09	23 059,60	24 097,03
	на водоотведение	74 933,28	86 195,12	84 604,36	88 413,46	92 386,49
2.	Амортизация	23 827,63	22 194,10	20 523,58	20 523,58	20 448,10
	на водоснабжение	7 484,85	7 484,85	7 484,85	7 484,85	7 484,85
	на водоотведение	16 342,78	14 709,25	13 038,73	13 038,73	12 963,25
3.	Корректировка необходимых валютной выручки	-3 544,71	-3 518,00	-182,82	0,00	0,00
	на водоснабжение	-3 544,71	-2 717,36	-182,82	0,00	0,00
	на водоотведение	0,00	-800,64	0,00	0,00	0,00
4.	Корректировка НДС в целях снижения (не более 12% от НДС без снижения)	0,00	0,00	614,16	799,21	12,22
	на водоснабжение	0,00	0,00	-1 139,49	409,78	2 103,20
	на водоотведение	0,00	0,00	1 753,65	389,43	-2 090,98
5.	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	124 729,06	137 618,83	138 219,13	143 704,51	148 175,50
	на водоснабжение	26 419,91	30 136,37	31 348,02	34 166,98	36 992,93
	на водоотведение	98 309,17	107 482,46	106 871,11	109 537,53	111 182,57

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Описание услуг в сфере водоснабжения и водоотведения	01.01.2024	31.12.2028

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 за период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля проб питьевой воды, подвзаимей с источниками 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
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 за период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по организации, 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 в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя за период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Увеличение количества аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км	-	-	-	-	-
	централизованной ливневой системы водоотведения, ед./км	-	-	-	-	-

Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя за период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	97,00	97,00	97,00	97,00	97,00
	хозяйственно бытовые сточные воды, %	-	-	-	-	-
	поверхностные сточные воды, %	-	-	-	-	-
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся 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 для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	66,67	66,67	66,67	66,67	66,67
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-	-

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя за период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть, кВт/ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	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
5.	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	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2024 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2025 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2026 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2027 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2028 год
		Показатели надежности, качества, энергетической эффективности:				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подвзаимей с источниками 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, %	-	-	-	-	-
1.3.	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 в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Увеличение количества аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км	-	-	-	-	-
	централизованной ливневой системы водоотведения, ед./км	-	-	-	-	-
1.5.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	97,00	97,00	97,00	97,00	97,00
	хозяйственно бытовые сточные воды, %	-	-	-	-	-
	поверхностные сточные воды, %	-	-	-	-	-
1.6.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся 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 для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	66,67	66,67	66,67	66,67	66,67
1.8.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.9.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
1.10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть, кВт/ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.	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
1.13.	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	124 729,08	137 618,83	138 219,13	143 704,31	148 175,30

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.	Финансовые потребности на реализацию производственной программы	тыс.руб.	123 923,69	275 910,84

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.		

Основные показатели для пересмотра долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на 2025 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
			2025 год
1	2	3	4
1	Объем отпуска воды	тыс.куб.м	470,78
2	Объем принятых сточных вод	тыс.куб.м	1 662,90
3	Индекс потребительских цен	%	105,80
4	Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс:		
	газ	%	121,30
	электрическая энергия	%	109,80
	тепловая энергия	%	109,80
	холодная вода	%	119,00
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 2025 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 2025 год	Принято при установлении тарифов на 2025 год	Не учтено (исключено) при установлении тарифов на 2025 год (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.	223 836,56	118 942,73	-104 893,83	
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	133 338,08	10 192,38	-123 145,70	
1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	25 997,36	9 755,95	-16 241,41	
1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2	Расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	24 567,76	9 755,95	-14 811,81	расходы определены в соответствии с распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.11.2023 № 134-р "Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия "Петербургский метрополитен" на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы" и согласно п. 95 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 27.12.2013 № 1746-э
1.1.1.3.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	18 898,85	7 492,48	-11 406,37	
1.1.1.3.2	страховые взносы на обязательное социальное страхование	тыс. руб.	5 668,91	2 263,47	-3 405,44	
1.1.1.4	Прочие производственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	1 429,60	0,00	-1 429,60	
1.1.1.4.1	прочие	тыс. руб.	1 429,60	0,00	-1 429,60	
1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	107 340,72	436,43	-106 904,29	
1.1.2.1	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	107 340,72	436,43	-106 904,29	
1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	263,57	263,57	расходы определены на основании утвержденных балансовых показателей (протокол рабочего совещания Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.10.2024 № 122-ГС), с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2025 год
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	90 498,48	108 486,78	17 988,30	
1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	90 498,48	108 486,78	17 988,30	
1.3.1.1	расходы на покупку воды	тыс. руб.	16 577,82	22 291,66	5 713,84	расходы определены на основании утвержденных балансовых показателей (протокол рабочего совещания Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.10.2024 № 122-ГС), с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2025 год
1.3.1.2	услуги по водоотведению	тыс. руб.	73 920,66	86 195,12	12 274,46	
2	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения (водоотведения)	тыс. руб.	70 456,09	22 194,10	-48 261,99	определено в соответствии с п. 28 Методических указаний по расчету 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	-3 518,00	-3 518,00	корректировка величины необходимой валовой выручки по результатам деятельности за 2021-2023 годы (протоколы рабочих совещаний Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 06.10.2022 № 48-ЕА, от 26.09.2023 № 19-ЕА, от 29.10.2024 № 54-ЕА)
6	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	294 292,65	137 618,83	-156 673,82	

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу заседания правления
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 18.12.2024 № 283

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен»
на территории Санкт-Петербурга на 2025 год**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2025 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5
1.	Тарифы на питьевую воду			
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.		
1.2.	Население (с учетом НДС)<*>	руб./куб.м.		
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	58,46	69,57
2.	Тарифы на водоотведение			
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.		
2.2.	Население (с учетом НДС)<*>	руб./куб.м.		
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	60,02	69,25

Примечание:

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