



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

10.12.2021

№ 187

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 долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» 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 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 28.05.2021 № 96, 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 2022 год,

правление приняло решение:

1. Определить, что планируемый объем услуг по водоснабжению (питьевая вода) СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2022 год составляет 550,62 тыс. куб. м.
2. Определить, что планируемый объем услуг по водоотведению СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2022 год составляет 1 204,10 тыс. куб. м.
3. Пересмотреть производственную программу СПб ГУП «Петербургский метрополитен» на 2022 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 2022 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 2022 год в размере 96 508,01 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 – 28 474,49 тыс. руб., в том числе по основным статьям расходов согласно приложению 1 к настоящему протоколу;

5.2. от реализации услуг по водоотведению – 68 033,52 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 2022 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 01.01.2022 по 30.06.2022 – 51,71 руб./куб. м;

– с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 51,71 руб./куб. м.

6.2. Определить на 2022 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 01.01.2022 по 30.06.2022 – 56,50 руб./куб. м;

– с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 56,50 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 2022 год, установив их согласно приложению 4 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

**Н.Ю.Кучиева
(совещательный голос)**

решение согласовано

(Исх. от 10.12.2021 №05/35682/21;

вх. от 10.12.2021 №01-13-2782/21-0-0.

*С решением правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга согласовано СПб ГУП «Петербургский метрополитен»
Исх. от 08.12.2021 №19-05-03-1307; вх. от 09.12.2021 №01-14-3280/21-0-0.*

**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. 1452, 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 годовое воздействие		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Расходы на текущий ремонт	с 01.01.2019 по 31.12.2019	3 904,41	-	-	-
		с 01.01.2020 по 31.12.2020	3 981,32	-	-	-
		с 01.01.2021 по 31.12.2021	4 083,40	-	-	-
		с 01.01.2022 по 31.12.2022	4 216,40	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	4 362,31	-	-	-
Итого:			20 547,84	-	-	-

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 годовое воздействие		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
Итого:				-	-	-

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 мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый годовое воздействие		
				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:	550,62	550,62	550,62	550,62	550,62
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	525,46	525,46	525,46	525,46	525,46
1.2.	бюджетным потребителям	2,03	2,03	2,03	2,48	2,03
1.3.	исполнителям коммунальных услуг	2,29	2,29	2,29	2,71	2,29
1.4.	прочим потребителям	20,84	20,84	20,84	19,97	20,84
2.	Принято сточных вод - всего тыс.куб.м, в том числе:	1 146,76	1 146,76	1 146,76	1 204,10	1 146,76
2.1.	от бюджетных потребителей	0,00	0,00	0,00	2,47	0,00
2.2.	от исполнителей коммунальных услуг	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71
2.3.	от прочих потребителей	18,94	18,94	18,94	27,12	18,94
2.4.	от производственно-хозяйственных нужд	1 125,11	1 125,11	1 125,11	1 171,79	1 125,11

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	97 516,00
	водоснабжение	24 523,39	24 833,87	25 385,94	25 851,31	29 793,72
	водоотведение	55 882,14	56 619,19	57 870,16	60 677,72	67 716,28
1.1.	Операционные расходы	16 322,55	16 644,10	17 070,86	17 626,86	18 236,82
	водоснабжение	4 554,03	4 653,94	4 773,27	4 928,74	5 059,28
	водоотведение	11 758,52	11 990,16	12 297,59	12 698,12	13 137,54
1.1.1.	Производственные расходы	12 418,14	12 662,78	12 987,46	13 410,46	13 874,51
	на водоснабжение	3 716,37	3 789,79	3 886,96	4 013,56	4 152,43
	на водоотведение	8 701,77	8 872,99	9 100,50	9 396,90	9 722,08
1.1.2.	Ремонтные расходы	3 904,41	3 981,32	4 083,40	4 216,40	4 362,31
	на водоснабжение	847,46	864,15	885,31	915,18	946,85
	на водоотведение	3 056,95	3 117,17	3 197,09	3 301,22	3 415,46
1.2.	Расходы на электрическую энергию	145,40	162,63	156,06	174,30	170,26
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	145,40	162,63	156,06	174,30	170,26
1.3.	Неполноценные расходы	63 937,58	64 646,33	66 029,18	68 727,87	79 102,92
	на водоснабжение	19 959,36	20 179,93	20 612,67	20 922,57	24 694,44
	на водоотведение	43 978,22	44 466,40	45 416,51	47 805,30	54 408,48
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	79 102,92
	на водоснабжение	19 959,36	20 179,93	20 612,67	20 922,57	24 694,44
	на водоотведение	43 978,22	44 466,40	45 416,51	47 805,30	54 408,48
2.	Амортизация	14 977,82	13 429,34	11 068,50	9 544,18	9 753,79
	на водоснабжение	4 353,10	3 102,82	1 899,82	1 851,85	1 822,95
	на водоотведение	10 624,72	10 326,52	9 168,68	7 692,33	7 930,84
3	Корректировка необходимой налоговой выручки	0,00	973,22	-152,34	-434,00	0,00
	на водоснабжение	0,00	2 314,29	1 188,73	771,33	0,00
	на водоотведение	0,00	-1 341,07	-1 341,07	-336,53	0,00
4.	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	95 383,35	95 855,62	94 172,26	96 508,01	107 263,79
	на водоснабжение	28 876,49	30 250,98	28 474,49	28 474,49	31 616,67
	на водоотведение	66 506,86	65 604,64	65 697,77	68 033,52	75 647,12

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 показателя	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 водоотведения

№ 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 подвергавшихся 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 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, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для ливневой централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ 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, кВтч/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, кВтч/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, 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, %	-	-	-	-	-
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 подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
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, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.8.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно 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, кВтч/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, кВтч/куб. м	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
2.	Расходы на реализацию производственной программы	95 383,35	95 855,62	94 172,16	96 508,01	107 263,79

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.	95 855,62	131 536,56

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

от 10.12.2021 № 187

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 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	Показатель	Единица измерения	2022 год
1	2	3	4
1	Объем отпуска воды	тыс.куб.м	550,62
2	Объем принятых сточных вод	тыс.куб.м	1 204,10
3	Индекс потребительских цен	%	104,30
4	Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс:		
	газ	%	105,00
	электрическая энергия	%	103,50
	тепловая энергия	%	103,50
	холодная вода	%	101,50
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 Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен»,
принятая при пересмотре долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и 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 на 2022 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.	126 421,48	86 529,03	-39 892,45	
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	52 044,45	17 626,86	-34 417,59	
1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	20 044,45	13 410,46	-6 633,99	
1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, в том числе:	тыс. руб.	71,67	635,51	563,84	
1.1.1.1.1	хим. реагенты	тыс. руб.	71,67	0,00	-71,67	
1.1.1.1.2	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	635,51	635,51	
1.1.1.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	18 585,62	12 774,95	-5 810,67	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
1.1.1.2.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	4 310,95	2 963,16	-1 347,79	
1.1.1.3	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	113,51	0,00	-113,51	
1.1.1.4	Прочие производственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	1 273,64	0,00	-1 273,64	
1.1.1.4.1	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	1 273,64	0,00	-1 273,64	
1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	32 000,00	4 216,40	-27 783,60	
1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт, в том числе:	тыс. руб.	2 000,00	4 216,40	2 216,40	
1.1.2.1.1	Расходы на текущий ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	2 000,00	4 216,40	2 216,40	
1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт, в том числе:	тыс. руб.	30 000,00	0,00	-30 000,00	
1.1.2.2.1	Расходы на капитальный ремонт, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	30 000,00	0,00	-30 000,00	
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.	445,23	174,30	-270,93	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 13.09.2021 № 129-ГС, с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2022 год
1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	73 931,81	68 727,87	-5 203,94	
1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	69 078,09	68 727,87	-350,22	
1.3.1.1	расходы на покупку воды	тыс. руб.	21 050,96	20 922,57	-128,39	расходы определены согласно протоколу рабочего совещания от 13.09.2021 № 129-ГС, с учетом прогнозного роста цен (тарифов) на 2022 год
1.3.1.2	услуги по водоотведению	тыс. руб.	48 027,12	47 805,30	-221,82	
1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	4 853,72	0,00	-4 853,72	
1.3.2.1	налог на имущество организаций	тыс. руб.	4 853,72	0,00	-4 853,72	недостаточное экономическое обоснование
2	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	12 970,42	9 544,18	-3 426,24	недостаточное экономическое обоснование
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	434,80	434,80	корректировка величины необходимой валовой выручки по результатам деятельности за предшествующий период регулирования (протоколы рабочих совещаний Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 33-ЕА, от 25.11.2020 № 82-ЕА, от 29.09.2021 № 53-ЕА)
6	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	139 391,90	96 508,01	-42 883,89	

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу заседания правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 10.12.2021 № 187

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия
«Петербургский метрополитен»
на территории Санкт-Петербурга на 2022 год**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2022 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
1	2	3	4	5
1.	Тарифы на питьевую воду			
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	51,71	51,71
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	62,05	62,05
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	51,71	51,71
2.	Тарифы на водоотведение			
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	56,50	56,50
2.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	67,80	67,80
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	56,50	56,50

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