



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

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**

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» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.11.2023 № 128:

1. Утвердить производственную программу Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 с календарной разбивкой.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

5.1. Распоряжение 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».

5.2. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2019 № 202-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2018 № 166-р».

5.3. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 09.12.2020 № 218-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2018 № 166-р».

5.4. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 10.12.2021 № 185-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2018 № 166-р».

5.5. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 16.11.2022 № 155-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2018 № 166-р».

6. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2024, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета

А.Г.Малухин



**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	190113, 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, месяцев	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	429,83			
		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:			2 213,84			

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 годовой эффект		
				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 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	25,44	25,44	25,44	25,44	25,44
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	1 655,01	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	22,58	22,58	22,58	22,58	22,58
2.3.	от производственно-хозяйственных нужд	1 626,49	1 626,49	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	111 655,28	117 264,21	122 381,52	127 714,98
	водоснабжение	22 479,77	23 998,72	25 185,48	26 272,35	27 404,88
	водоотведение	81 966,39	87 656,56	92 078,73	96 109,17	100 310,10
1.1.	Операционные расходы	9 730,93	10 838,23	10 335,36	10 641,28	10 956,26
	водоснабжение	2 937,90	3 030,68	3 120,39	3 212,75	3 307,85
	водоотведение	6 793,03	7 807,55	7 214,97	7 428,53	7 648,41
1.1.1.	Производственные расходы	9 314,26	9 608,40	9 852,81	10 185,63	10 487,12
	на водоснабжение	2 937,90	3 030,68	3 120,39	3 212,75	3 307,85
	на водоотведение	6 376,36	6 577,72	6 732,42	6 972,88	7 179,27
1.1.2.	Ремонтные расходы	416,67	429,83	442,55	455,65	469,14
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	416,67	429,83	442,55	455,65	469,14
1.2.	Расходы на электрическую энергию	340,98	251,84	259,40	267,18	275,20
	на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на водоотведение	340,98	251,84	259,40	267,18	275,20
1.3.	Неоплачиваемые расходы	94 475,15	101 365,21	106 669,45	111 473,06	116 483,52
	на водоснабжение	19 541,87	20 968,04	22 065,09	23 059,60	24 097,03
	на водоотведение	74 933,28	80 397,17	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	101 365,21	106 669,45	111 473,06	116 483,52
	на водоснабжение	19 541,87	20 968,04	22 065,09	23 059,60	24 097,03
	на водоотведение	74 933,28	80 397,17	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 необязательной налоговой выручки	-3 544,71	-1 349,80	-182,82	0,00	0,00
	на водоснабжение	-3 544,71	-1 349,80	-182,82	0,00	0,00
	на водоотведение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Корректировка ПНВ в целях сглаживания (не более 12% от ПНВ без сглаживания)	0,00	-1 425,59	614,16	799,21	12,22
	на водоснабжение	0,00	-1 373,49	-1 139,49	409,78	2 103,20
	на водоотведение	0,00	-52,10	1 753,65	389,43	-2 090,98
5.	ИТОГО объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы	124 729,08	131 073,99	138 219,13	143 704,31	148 175,30
	на водоснабжение	26 419,91	28 760,28	31 348,02	34 166,98	36 992,93
	на водоотведение	98 309,17	102 313,71	106 871,11	109 537,33	111 182,37

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	01.01.2024	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 на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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, %	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, %	-	-	-	-	-

Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п.п.	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Количество перебоев 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

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п.п.	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Удельное количество 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 линейной системы водоотведения, ед. км	-	-	-	-	-

Показатели качества очистки сточных вод

№ п.п.	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся 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 подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную линейную систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных 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, рассчитанных для централизованной линейной системы водоотведения, %	-	-	-	-	-

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п.п.	Наименование показателей	Величина показателя на 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, отпущаемой в сеть, кВтч/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, кВтч/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, кВтч/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, кВтч/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	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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, %	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 перебоев 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.	Удельное количество 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 линейной системы водоотведения, ед. км	-	-	-	-	-
1.5.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся 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 подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную линейную систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
1.7.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных 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, рассчитанных для централизованной линейной 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, отпущаемой в сеть, кВтч/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, кВтч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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	124 729,08	131 073,99	138 219,13	143 704,31	148 175,30

Раздел 10. Оценки исполнения 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.	96 508,01	162 790,10

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 13.11.2023 № 134-р

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод
					тыс.руб.	%	%	кВт*ч/куб. м	кВт*ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Оказание услуг по водоснабжению	2024 год	2 937,90	1%	1,30	0,00	0,00	-	-
		2025 год			1,30	0,00	0,00	-	-
		2026 год			1,30	0,00	0,00	-	-
		2027 год			1,30	0,00	0,00	-	-
		2028 год			1,30	0,00	0,00	-	-
2.	Оказание услуг по водоотведению	2024 год	6 793,03	1%	-	-	-	0,03	0,02
		2025 год			-	-	-	0,03	0,02
		2026 год			-	-	-	0,03	0,02
		2027 год			-	-	-	0,03	0,02
		2028 год			-	-	-	0,03	0,02

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 13.11.2023 № 134-р

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен»
на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	на 2024 год (с календарной разбивкой)		на 2025 год (с календарной разбивкой)		на 2026 год (с календарной разбивкой)		на 2027 год (с календарной разбивкой)		на 2028 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Тарифы на питьевую воду											
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	53,78	58,46	58,46	63,72	63,72	69,45	69,45	75,70	75,70	81,46
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	64,54	70,15	70,15	76,46	76,46	83,34	83,34	90,84	90,84	97,75
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	53,78	58,46	58,46	63,72	63,72	69,45	69,45	75,70	75,70	81,46
2.	Тарифы на водоотведение											
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	58,78	60,02	60,02	63,62	63,62	65,53	65,53	66,84	66,84	67,52
2.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	70,54	72,02	72,02	76,34	76,34	78,64	78,64	80,21	80,21	81,02
2.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	58,78	60,02	60,02	63,62	63,62	65,53	65,53	66,84	66,84	67,52

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