

### ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.11.2023

	194-n	
No	- P	

### О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации 29.07.2013 OT No 641 «Об инвестипионных 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 1346 Санкт-Петербурга 13.09.2005 OT No «O Комитете тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.11.2023 № 188:

- 1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы», изложив приложения 1 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.
- 2. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2024, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета

А.Г.Малухин

# Производственняя программа государственного умитарного предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга" в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Сапкт-Петербурга на период с 01.01.2021 до 31.12.2025

### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Нанисентвание	Государственное унитарное предприятие "Водсканав Санхт-Потербурга"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	191015, Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д. 42
Наименявание уполиомоченного органа, утвердняшего производственную программу	Комитет по тарифам Свикт-Пстербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердийшего производственную программу	191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, л. 14/52, литера А

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

Ne m'n	Наименование мероприятия	Срок ревличени мероприятия,	Финансовые потребности не реапизацию мероприятия, тыс, руб.	Ожидасмый годогой эффект			
				Наямскование поважетелей	тыс. руб.	- 5	
1	Водосиябжение						
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текушему ремонту	60	3 373 495,08	Повышение надежности систем водоснабжения			
2.	Водоотведение						
2.1	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	60	3 391 252,51	Повышение надежности систем водоотведения	-		
3.	Водоотведение ливновая кинализиция)						
3.1.	Выполнение работ по капитальному и техушему ремонту	<b>6</b> D	180 338,85	Повышение надежности систем водостведских (видеских (видеских кабализация)	+		
	Итого:		6 945 086.48				

### Раздел 3. Перечень пляновых меропривтий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

№ n/n	Наименование мероприятия	Срох реализация мероприятия, месяцёв	Финансовые потребнести на реализацию	Ожидьемый годолой эффект		
			мероприятия, тыс.руб.	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Обеспечение предприятия химическими реалитивым, необходимыми для производств в интъевой воды, соответствующей пормативным требеваниям	60	4 979 <b>788,74</b>			
2.	Обеспочение предприятия химическими реагентами, необходимыми или очнотки сточьых вод, обрабочки и училимации оскака к соответитвии с пермативными требованими и	6D	2 839 177,87			
	Итего:		7 818 966,61			

## Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в тюм числе снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведеция

Ne m/n	Нания вование меродокитая	Срок ревлижним мероприятия, месяцея	Финансовые потребности на ревлизацию мероприятия, тыс.руб.	Ожилеемый годорой эффект			
				Неименование показателей	пыс, руб.	%	
1.	Обеспечение продприятия электрической омергией для осуществления процессов водосиябжения и водоотисления	60	15 922 J54,81		-	-	
2.	Обеспочение предориятия тепловой энергией для осуществиения процессов водоснябаемия и водостведения	60	7R4 150,54		-33	(4)	
	Итого:		16 706 315,35				

### Раздел 5. Планируемый объем подачи воды и (или) объем принимаемых сточных вод (тыс.куб.м)

N± m/n	Показатели производотвенной деятельности		Величина повизателя на период регулирования					
742 10 11		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год		
T.	Отпущено питьской колы из кодопрокодной сети - ксеги, к том числе:	492 955,42	496 009,02	499 173,26	503 292,79	505 289.02		
LI.	не производственно-холяйственные нужды	4 550,00	4 550,00	4 550,00	4 550,00	4 550,00		
1.2.	потребытелям Санкт-Петербурга – исего, и том числе:	488 405,42	491 459,02	494 623,26	498 742,80	500 739,02		
1.2.1.	бюджетным потрабителям	22 770,00	22 858,18	24 058,73	23 068,74	22 770,00		
1.2.2.	исполнителям коммунальных услуг	248 801,81	249 589,33	250 488,37	261 621,52	251 654,12		
1.2.3.	прочим потребителям	216 833,61	219 001,50	220 066,16	214 052,54	226 314,89		
2.	Отпущено технической воды из годопроводной сети - исето, в том числе:	4 565,18	4 565,18	4 565,18	4 078,81	4 565,1B		
2.1.	вотребителям Санкт-Петербурга — всего, в том числе:	4 565,18	4 565,18	4 565,18	4 078,81	4 565,18		
2.1.1.	пречим потребителям	4 565,18	4 565,18	4 565,18	4 078,81	4 565,18		
3,	Принято сточных вод - всего, в том числе:	601 508,29	603 894,30	606 690,72	605 736,62	611 513,96		
3.1.	на производственно-холяйственные нужны	34 967,06	34 967,06	34 967,10	37 412,60	34 967,06		
3.2,	от бюджетных петребителей	88 281,80	94 332,73	100 923,70	93 932,97	88 281,80		
3.3.	от исполнителен коммунальных услуг	340 116,01	341 200,46	342 429,42	346   83,43	344 011,19		
3.4.	от прочих потребителей	138 143,42	133 394,04	128 370,50	128 207,62	144 253,91		

N- n/n	Стятья раскодов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.					
Ne m∕n		2021 год	2022 год	2023 год	2024 гед	2025 год	
1.	Текущие расходы организации - всего:	24 031 389	24 871 446	28 257 473	30 156 582	27 133 981	
	я том числе на реализацию питьевой и технической воды	11 774 215	12 098 680	14 036 574	14 560 362	13 396 787	
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	11 834 367	12 337 041	13 661 868	14 993 977	13 200 077	
	В ТОМ ЧИСЛЕ ЕВВНЕВНЯ КВИВЛИЛЯЦИЯ	422 807	435 724	559 031	602 243	537 118	
1.1.	Операционные расходы организации - всего:	12 519 837	13 100 838	15 228 109	16 347 10N	14 055 782	
	я том числе на реализацию питьевой и технической воды	6 551 021	6 855 030	7 968 127	8 553 641	7 354 706	
	оминадочностоя оп турку экнясько и включе мета	5 715 506	5 980 743	6 951 876	7 462 713	6 4 6 690	

	в том числе дивевых конклисация	253 310	265 065	308 105	330 745	284 386
1.1.1.	Производственные расходы - всего:	9 864 237_	10 322 001	11 998 053	12 879 694	11 074 390
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	5 203 664	5 445 14B	6 329 313	6 794 403	5 842 055
	в том числе на сказание услуг по водостведению	4 460 698	4 667 703	5 425 629	5 824 315	5 007 941
	в том Числе лияневая канализация	199 874	209 150	243 111	260 975	224 395
1.1.2.	Рементные растолы (включая располы на текущий и капитальный ремонт) - всего:	1 220 341	1 276 973	1 484 324	1 593 395	1 370 054
	в том числе на реализацию <b>Ентьевой и технич</b> еской воды  в том числе на оказание услуг по водоотведению	592 767 595 887	620 275 623 540	720 993	773 973 778 047	665 488
	В том числе дивисвая канализация	31 688	33 158	724 788 38 543	41 375	668 991 35 575
1.1.3.	Административные расходы - всего:	1 435 259	1 501 864			
1,820.	в том числе на реализацию питьевой и технической водь	754 590	789 607	1 745 732	1 874 011 985 265	1 611 337 847 163
	в тем числе на оказанне услуг по водостведению	658 922	689 500	801 459	860 351	739 759
	в том Числе дивиевая кажализация	21 747	22 757	26 452	28 395	24 415
1.2.	Расходы в» приобретвемые электрическую энергию (мощность) и прочне энергоресурсы -	3 300 719	3 477 568	3 611 347	3 813 790	3 900 715
	в том число на реализацию литьевой и технической воды	1 574 887	1 596 667	1 627 572	1 747 021	1 836 405
	в том числе на оказание услуг по водоотведению,	1 714 399	1 874 653	1 977 152	2 055 449	2 051 059
	я том числе завиняя канализация	11 433	6 248	6 623	11 321	13 251
1.3.	Неподконтральные рисходы организации - всего:	8 2 10 8 3 3	8 293 040	9 418 017	9 995 692	9 177 484
	в том числе на језализвине питьсвой и технической воды	3 648 307	3 646 983	4 440 874	4 259 700	4 205 676
	в том числе не оказание услуг по водоотведскию	4 404 461	4 481 646	4 732 840	5 475 815	4 732 327
	в том числе ливневая конклизвийя	158 065	164 411	244 303	260 177	239 481
.3.1.	Ряслоды на оплату товаров (услуг, рябот), приобретаемых у других организаций, осуществляющих вступируемые випы деятельности - всего:	287 901	332 753	345 956	299 101	359 247
	в том числе на реализации питьевой и технической воды	247 922	285 784	298 172	251 457	313 778
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	38 920	46 015	46 773	46 586	44 230
	кишесильная вьязивих элэнр мот в	1 059	954	1 011	1 059	1 239
3.2.	Налоги и сборы - всего:	5 560 312	6 044 443	7 066 286	7 864 248	6 634 108
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	2 372 199	2 317 601	2 968 716	2 771 454	2 912 625
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	3 036 372	3 563 385	3 854 278	4 833 676	3 483 242
	в том чного ливневая канализация	151 742	163 457	243 292	259 L1B	23B 242
.3.3.	Арендняя плать, концессионняя плать и личинговые плятейн я отношении централичованных систем водоснийжения и (или) волоотнедения либо объектов, входиции и состав тимот систем - восто:	317 156	296 503	287 362	0	a
	я том числе на реализацию питьсяюй и технической воды	190 257	142 321	149 428	0	0
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	121 598	154 182	137 934	0	0
	в том числе ливисвая канализация	5 264	0	0	0	0
3.4.	Расходы на химрентенты - всего;	1 325 263	1 394 069	1 718 413	1 832 343	1 548 879
	я том числе на реализацию питьевой и технической воды	837 893	901 276	1 024 557	1 236 789	979 273
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	487 370	492 792	693 856	595 553	569 606
	я том числе ливневая канализация	0	0	0	0	0
3.5.	Займы и кредиты - всего:					
_	animan a speakers - sector	720 201	225 272	0	0	
1		72    201	225 272	0		635 250
	в том числе на сказание учестве на реализации питьевой и технической воды в том числе на оказание услуг по водостивајению				0	
	в том чесле на реализации питьовой и технической воды	0	0	0	0	635 250
2.	в том чесле на реализацию питьевой и технической воды в том числе на оказание услуг по водочтведению	720 201	0 225 272	0	0 (	635 250 0 635 250 0
2.	в том числе на родимание питьелей и технической воды в том числе на оказывие услуг по водичтыедению в том числе ливневых кинализация Амортизация — всего:	0 720 201 0 8 548 128	0 225 272 0 9 318 695	0 0 0 8 871 042	0 0 0 0 9 044 829	635 250 0 635 250 0 9 635 468
2.	в том чесле на реализацию питьевой и технической воды  в том числе на оказание услуг по водочтващению  в том числе питем комально услуг по водочтващению  в том числе ливеевых комальнация  Амортизация - вссго:  в том числе на реализацию литьевой и технической воды	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539	0 0 0 8 871 042 3 299 938	0 0 0 0 0 9 044 829 2 874 900	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591
2.	в том числе на реализацию пъткленой и технической воды  в том числе на комодание услуг по водостведению  в том числе из комодание услуг по водостведению  в том числе на реализация потъевой в технической воды  в том числе на реализация потъевой в технической воды  в том числе на сискание услуг по водостведению.	0 720 201 0 <b>8 548 128</b> 3 059 894 5 338 276	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398	0 0 0 <b>8 871 042</b> 3 299 938 5 436 973	0 0 0 0 <b>9 044 829</b> 2 874 900 5 981 952	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591
	в том чесле на реализации откленей и технической воды в том чесле на оказание услуг по всего-готадению и том чесле листо достигации и том чесле достигации и Амортизация - всего:  в том чесле на реализации литьевой и технической воды в том чесле на оказание услуг по водостведению; в том чесле на оказание услуг по водостведению; в том чесле листо дименвыя канкамизация	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894 5 338 276 149 958	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 758	0 0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130	0 0 0 9 044 829 2 874 900 5 981 952 187 976	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287
	в том числе на реализацию пъткленой и технической воды  в том числе на комодание услуг по водостведению  в том числе из комодание услуг по водостведению  в том числе на реализация потъевой в технической воды  в том числе на реализация потъевой в технической воды  в том числе на сискание услуг по водостведению.	0 720 201 0 <b>8 548 128</b> 3 059 894 5 338 276	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398	0 0 0 <b>8 871 042</b> 3 299 938 5 436 973	0 0 0 0 <b>9 044 829</b> 2 874 900 5 981 952	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591
	в том чесле на реализации откленей и технической воды в том чесле на оказание услуг по всего-готадению и том чесле листо достигации и том чесле достигации и Амортизация - всего:  в том чесле на реализации литьевой и технической воды в том чесле на оказание услуг по водостведению; в том чесле на оказание услуг по водостведению; в том чесле листо дименвыя канкамизация	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894 5 338 276 149 958	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 758	0 0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130	0 0 0 9 044 829 2 874 900 5 981 952 187 976	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287
	в том чесле на реализации с питаелей и технической воды в том числе на оказацию услуг по водо-итаеленной в том числе ливеневы комплитаеленной в том числе на реализации питаелей и технической воды в том числе на оказание услуг по водо-итаелению; в том числе на оказание услуг по водо-итаелению; в том числе дивневыя канкализация В том числе дивневыя канкализация В том числе дивневыя канкализация	0 720 201 0 <b>8 548 12B</b> 3 059 894 5 338 276 149 95R 2 306 635	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 758 2 582 169	0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336	0 0 6 9 044 829 2 874 900 5 981 952 187 976 1 403 938	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 991
	в том числе на реализации плутаевой и технической воды  в том числе из околание услуг по водентведению  в том числе из околание услуг по водентведению  в том числе на роализации питаевой в тохнической воды  в том числе на роализации питаевой в тохнической воды  в том числе на сихвание услуг по водентведению  в том числе зимневыя канализация  Нормативная прибыль  в том числе на реализации питаевой и технической воды  в том числе на помущие питаевой и технической воды  в том числе на в можание услуг по водентведению  в том числе на в можание услуг по водентведению	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894 5 338 276 149 958 2 306 635 1 130 901 1 023 494	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 738 2 582 169 1 234 683 1 212 543	0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 695 499	0 0 0 0 9 044 829 2 874 900 5 981 952 187 976 1 403 938 870 618 518 599	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 993 1 457 904 1 705 355
3.	в том числе на реализацию дату по воденической воды в том числе на реализацию услуг по воденической воды в том числе на реализацию услуг по воденической воды м том числе на реализацию дитьевой в технической воды в том числе на сикание услуг по водентведению в том числе на сикание услуг по водентведению в том числе зивневым кынклугация Нормативная прибыль в том числе на реализацию дитьевой в технической воды	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894 5 338 276 149 958 2 306 635 1 130 901	0 225 272 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 758 2 582 169 1 234 683	0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336	0 0 0 9 044 829 2 874 900 5 981 952 187 976 1 403 938 870 618	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 991
3.	в том чесле на реализации от так-елей и технической воды в том числе на оказание услуг по водо-от-ведению на том числе на оказание услуг по водо-от-ведению; в том числе на оказание услуг по водо-от-ведению; в том числе на оказание услуг по водо-от-ведению; в том числе на реализации питьевой и технической воды на том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на оказание услуг по водо-от-ведению к том числе ливиевая кинализация (корректировка необходимой валовой выручки	0 720 201 0 8 548 128 3 059 894 5 318 276 149 958 2 306 635 1 130 901 1 623 494 152 241 -565 462	0 225 272 0 9 318 695 5 810 398 151 758 2 582 169 1 234 683 1 212 543 134 943 -1 683 857	0 0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 489 96 349 -296 638	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 993 1 457 904 1 705 355 126 732
3.	в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на окольние услуг по водо-отведению в том числе на окольние услуг по водо-отведению а том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на оксание услуг по водо-отведению; в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды к том числе на реализации питьевой и технической воды Коррсктировка необходимой валовой выручки в том числе на реализации питьевой и технической воды	0 720 1 0 1 20 1 0 1 20 1 0 1 20 1 0 1 20 1 0 1	0 225 772 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 738 2 582 169 1 234 681 1 212 543 1 343 943 -1 683 857 -648 865	0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 693 469 96 349 -296 638	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 157 287 3 289 993 1 457 904 1 705 355 126 732 0
3.	в том числе на реализации питьевой и технической воды  в том числе на комзание услуг по водентведению  в том числе на комзание услуг по водентведению  в том числе на реализации питьевой и тохнической воды  в том числе на сектовние услуг по водентведению  в том числе на сектовние услуг по водентведению  в том числе на сектовние услуг по водентведению  в том числе на реализации питьевой и тохнической воды  в том числе на реализации питьевой и тохнической воды  в том числе на оказание услуг по водентведению  в том числе на оказание услуг по водентведению  к том числе на оказание услуг по водентведению  к том числе на сектовние услуг по водентведению  в том числе на сектовние услуг по водентведению	0 720 281 0 8 548 128 3 059 894 5 138 276 149 958 2 306 635 1 130 901 1 102 494 152 241 -565 462 -281 797	0 225 372 0 9 316 695 3 356 539 5 810 398 151 738 2 582 169 1 224 681 1 222 543 134 943 -1 683 857 -648 861 -1 019 700	0 0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 695 489 96 349 -296 638 1197 577 481 865	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 308 591 157 287 3 289 993 1 457 904 1 705 355 126 732 0 0
3.	в том числе на реализации с питьевой и технической воды в том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание и водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации услуг по водентведению в том числе на реализации питьевой и технической воды Коррсктировка необходимой валовой выручки  В том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на водение и питьевой и технической воды в том числе на водение и питьевой и технической воды в том числе на водение и технической воды в том числе на питьевой и технической воды в технической в технической в технической в техни	0 720 281 0 8 548 128 3 659 894 5 338 276 149 958 2 306 635 1 130 501 1 102 494 152 244 -565 462 -281 797 0	0 225 372 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 738 2 582 169 1 234 687 1 227 543 134 943 -1 683 857 -648 865 -1 019 700 -15 292	0 0 8871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 693 499 96 349 -296 638 -197 272 481 865	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 991 1 707 355 126 732 0 0
3.	в том чесле на реализации с тить елей и технической воды в том чесле на сискание услуг по водо-ит-ведению и помущения — всего:  — в том чесле на оксание услуг по водо-ит-ведению и помущене в технической воды в том чесле на сискание с услуг по водо-ит-ведению. В том чесле на оксание с услуг по водо-ит-ведению в том чесле на оксание с услуг по водо-ит-ведению. В том чесле на оксание услуг по водо-ит-ведению в том чесле на оксание услуг по водо-ит-ведению. В том чесле на оксание услуг по водо-ит-ведению в т	0 720 81 9 548 128 3 659 894 149 958 2 306 635 1 130 901 1 5 241 -565 462 -281 797 0 34 320 698	0 225 372 0 9 318 695 5 810 398 151 738 2 582 169 1 224 683 1 212 543 134 943 -1 683 857 -648 861 -1 019 700 -15 292	0 0 8 871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 695 499 96 349 -296 638 -197 177 81 865 -17 201	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 993 1 457 904 1 706 355 126 732 0 0 0 40 059 441
3.	в том числе на реализации с питьевой и технической воды в том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание и водентведению в том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению. В том числе на смеание услуг по водентведению в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации услуг по водентведению в том числе на реализации питьевой и технической воды Коррсктировка необходимой валовой выручки  В том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на реализации питьевой и технической воды в том числе на водение и питьевой и технической воды в том числе на водение и питьевой и технической воды в том числе на водение и технической воды в том числе на питьевой и технической воды в технической в технической в технической в техни	0 720 281 0 8 548 128 3 659 894 5 338 276 149 958 2 306 635 1 130 501 1 102 494 152 244 -565 462 -281 797 0	0 225 372 0 9 318 695 3 356 539 5 810 398 151 738 2 582 169 1 234 687 1 227 543 134 943 -1 683 857 -648 865 -1 019 700 -15 292	0 0 8871 042 3 299 938 5 436 973 134 130 897 336 105 488 693 499 96 349 -296 638 -197 272 481 865	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	635 250 0 635 250 0 9 635 468 3 508 591 5 969 591 157 287 3 289 991 1 77 904 1 705 355 126 732 0 0

### Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ n/n	Нъмнекования мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мереприятий
1.	Бесперебойное водоснибжение и водоптиедение	01,01,2021	31.12.2025

Раздел 8. Показатели надежности, квчества, энергетический эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоптведения

Показатели	качества	питьелой	воды

No min	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования					
THE IDIA	Name Hoselthe Roffs St. Chek	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Доля проб питьевой колы, подавлемой е источников подосущбаения, водопроводных станций или индах объекте цинтрализованной системы воде-неибжения в респраедалительную колопроводную сеть, не осточететурующих установленных устованения, в общью объем обреж обреж образа производствения го вонитроля качества пить свой в оды, %	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.	Доля проб литьской воды в распределительной водопроводной сегы, не соответствующих устиновленням требования, в общем объеме проб, отобранных по результатам произодственного конгроля качества питьской воды.	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	

Помише	нели инделеноста и бескичебойности хахидинги индиспабличения						
M₁ n/n	Нанменевание показателей		Неличина показателя на период регулирования				
245 1011	E IAII DAMMARUNDUM IIONALIA	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
I.	Количество перерызна в подвез воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организицией, осуществляющей колодиве водовляюжения, по подвез колодиой воды, вочниклик в регультате вырый, напраждений и намах эколодическору паруменный в объектах центральнованной сегомы колодиого объекта при	0,084	0,082	0,08	0,078	0,075	

fe orn	Output to the second	Величина показатедя на период регулирования							
ne nen	Парагениямине диевлителей	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год			
1.	Удельное количество вварий и засоров в расчете на протиженность, сетей дентральновамной комбинированной снетемы водоотведения, ед /км	0,55	0,54	0,52	0,51	0,50			
2.	Удельное количество вякрий и засоров в расчете на протажениюсть сетей деихрализованной ливневой системы водостведения, сд. чы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

### Покозатели качества очистки сточных вод

N= π/n	Наименование показателей	Величния показателя на период регулирования							
7E 1011	Tillumentinging interpretation	2621 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год			
1.	Доля стичных вод, не подвертвющихся очистке, в общем объеме сточных вад, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения:								
1.1.	1.1. хозяйствення-бытнаме вточные воды. %		0,3	0,2	0,2	0,2			
1,2.	2. поверхноствые сточные воды, %		4,5	4,4	4,3	4,1			
2.	Долы воверхностных сточных вод, не дедвергыющихся очнетке, в общем объемс поверхностных сточных вод, принимаемых в дентрализованную ливневую систему водоотведения, %	95,8	95,7	95,6	95,5	95,5			
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих устиновленным кормативам допустимых сбросов, лимитым на сбросы, рассчитанных для централичаванной общесплавной (бытовой) системы водостявления, %	77,1	77,1	77,1	77,1	77,1			

4.	Доля проб поверимествых сточных вод, не соответствующих установлениям меры обрасов. лимитам на обросы, рассчитанных пля пентрализиванной лимиской систем		98,3	98,3	98,3	98,3	98,3
	нели знедлетической эффективности использования ресурсов			Величина п	оказателя на период рег	улирования	
Ne n/n	Наименование пожилателей		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2925 гед
1.	Доля потерь воды в неитрализованных системах водоснабжения при транспортиров воды, подынкой в водопроводную сеть, %	кс в общем объеме	8,3	8,3	8,2	B, 1	8,0
2	Удельный расход электрической эноргии, потребляемой в технологическом процес интьелей воды, на единицу объема питьелей воды, «этпускаемой в соть, «Втчлуб, м		0,187	0,185	n 183	0,183	0,179
3,	Удельный расход электраческой энергии, потребляемой в технелогическом процес воды, на единицу объема транспортируемой коды, кВтч/куб. м	се транспортировки	0,291	0,290	0,290	0,290	0,289
4.	Удельный раскод электрической энергии, потребляемой в технологическом процес вод, на единицу объеме очищаемых стачных ход, кНтч/куб, ы	се очистки сточных	0,198	0,201	0,201	0,201	0,200
5.	Удельный рясход электрической энергии, потребляемой в технологическом процес- поверхностных сточных вод, на единицу объемя очидаемых поверхностных сточны		0,359	0,370	0,400	0,416	0,430
6.	Удельный рясход электрической экергии, потребляемой в технологическом процес сточных вод, на единицу объема транспортируемых скочных вод, кВтч/куб, м	0,256	0,260	0,260	0,260	0,265	
7.	Удельный расход электрической знергии, потребляемой в технологическом процес- поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых цоверхностных кВточкуб. м	0,008	0,008	800,0	0,008	800,0	
	Раздел 9. Расчет эффективности произв	олетвенной прогр	аммы				
Na min	Повезители процедодственной програмны	Значение показатоля в базовом периоде 2020 год	Плинирусмое значение показателя по итогам реализации производственной программым 2021 год	Пленируемое значение показателя по итогам реализацию произволеткенной программы 2022 год	Плавируемое экачение по изовтеля по изовтем реализации производственной программы 2023 год	Планирувмое эначение показителя по итогам реализации производственной программы 2624 год	Планируемое значение показат по итотам реализ производственя программы 2025
L1_	Покамители качества пить свой воды						
	Дала преб пистелей воды, подвлаемой с источников водоснебжения, ясцоороводимы, ствиций или иных объектов центральсеванной системы всцоснебжения в распраедительную водопроводную сель, не соответствующих установлениям требованном, есловен объеме проб, отобращим по результитым производственного контроля мачества пить-вой воды, %	0.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Доля проб питьелой воды в распрепенительной подопроводной сеги, не соответструющих установленных требевлинам, в общем объем проб, стобранных по результатым промене детвеннего конгроля качестая питьелой воды, %	3,30	3,00	2,90	2,80	2,70	2,60
	Повывателя нацежением и бесперсбойногом кольциого водоснабления  Количество перерынов в подаме кода, зафинопровонных к местах коломенных  Количество перамежанием, остоям подаме кода, зафинопровонных к местах коломенных  колодной воды, водинативке в результоте анарий, повреждений и иных  технологических нерушений из объектах центрылизований обестемы холодного  технологических нерушений и объектах центрылизований обестемы холодного  водоснабление, в ризмете им протожению от водоснабление колодного  водоснабление, и ризмете им протожению от водоспроводной ости, сд /жм в год	0,12	0,084	0,082	0,080	0,078	0,075
	Показатели падежности в бесперебойноги водоотведения Удельное количество вларий и засоров в расчете на протаженность сетей централизованной комбинированной системы водоотведения, од/км	0,59	0,55	0,54	0,52	0,51	0,50
	Удельное количество вверий и засорой в расчете на протиженность, сетей централизованной лимиевой снотемы кодоотведения, ед./хм Показатели качества очистки сточных код	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	поживлен качества очистак сточных вод Довя сточных вся подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централичеванные обществленые или бытовые системы водестведения						
	хозяйствение-бытовые сточные воды, %		0,49	0,30	0,20	0,20	0,20
	поверхностные сточные воды, %	8	4,60	4,50	4,40	4,30	4,10
	Доля поверхноствых сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливновую систему водостведения, $\%$	83,00	95,80	95,70	95,60	95,50	95,50
	Деля проб сточных вод, не состветствующих уставивленным вормативым допустимых сбросов, лимитим на обросы, рассчитанных для централизованией общеспланной (бытокей) системы водоотредения, %	96,00	77,10	77,10	77 <b>, L</b> n	77,10	77,10
	Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов. Лимитам на сбросы, рассчитаниям для централисованней лимиской системы водоотведения, %	=	98,30	98,30	98,30	98,30	98,30
	Подавления мергетическое выпланности использования всеготеля  Доля потерь воды в неитрализованиях системых водеснабасения при транспортировке в общем объеме воды, подвиной в водопроводную сеть, %	7,1	8,3	8,3	8,2	8,1	8,0
	Удельный раскод электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготенки интъевой воды, на единицу объема питьевой воды,	0,175	0,187	0,185	0,183	0,181	0,179
	отпусквемой в сеть, кВтикуб. м  Удельный ресход завитрической одергии, догреблимой в технологическом  процессе грамспортировки воды, на единицу объема тракспортируемой чоды,  явичуб. и	0,280	0,291	0,290	0,290	0,290	0,289
	Узельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, не единицу объема очидаемых сточных вод, кВтейкуб, м	0,2075	0,198	0,201	0,201	0,201	0,290
	Удельный расход электрической эпертив, потребляемой в токнологическом процессе очнотки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностудух сточных код, «Втчууб. м		0,359	0,370	0,400	0.410	0,430
	иомуникатрида съчения воде выстакую и Удельный Ррского электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе традиспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтчикуб, м	0,2404	0,256	0,260	0,260	0,260	0,265
	Удельный расход электрической энергии, потребдаемой в технологическом процессе транспортировки поверхноэтых сточных вод, на единипу объема транспортируамых поверхностных сточных вод, кВтибуб.		800,0	0,008	0,008	0,008	0,008
2.	- Расходы на реализацию производственной программы	35 210 632,82	34 320 690,40	35 088 452.46	37 729 213.44	39 289 424.22	40 059 440.74
	Раздел 10. Отчет об исполнении производственной				21 129 21 1,44	22 F02 AT4'TT	10 UJ P P CU UF
пп	Повежителя эффективности производственной программы		Ед. язм.	Узвержденное значение показателя на истекший период регулирования 2022 год	Фактическое значение выказателя за истектий период регулирования 2022		
_	Расходы на реализацию производственной программы		тыс.руб.	35 088 452,46	37 113 15R,87		
1.							
1.	Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышени	е качества обслух					

Приложение 2 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.11.2023 № 194-р

## Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»

на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы

	Тарифы	Ед.изм.	2021 год (с календарной рязбивкой)		2022 год (с календарной разбивкой)			4042	2024 год (с календарной разбивкой)		2025 год (с календарной разбивкой)	
№ п/п			с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 30.11.2022	с 01.12.2022 по 31.12.2022	2023 год	с 01.01.2024 по 30.06.2024	c 01.07.2024 no 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
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.	27,11	27,60	27,60	28,07	30,46	30,45	30,45	33,10	30,66	32,37
1.2.	Население (с учетом НДС) <*>	руб./куб.м.	32,53	33,12	33,12	33,68	36,55	36,54	36,54	39,72	36,79	38,84
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	36,64	37,19	37,19	37,75	39,26	39,26	39,26	42,68	40,71	42,78
2.	Тарифы на техническую воду											
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.	6,61	6,71	6,71	6,81	7,08	7,08	7,08	7,70	7,34	7,71
3.	Тарифы на водоотведение											
3.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	27,11	27,60	27,60	28,07	30,46	30,45	30,45	33,10	30,66	32,37
3.2.	Население (с учетом НДС) <*>	руб./куб.м.	32,53	33,12	33,12	33,68	36,55	36,54	36,54	39,72	36,79	38,84
3.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	42,94	43,58	43,58	44,23	46,00	46,00	46,00	50,00	47,71	50,13
3.4.	Ливневая канализация (без учета НДС)	руб./куб.м.	26,28	26,67	26,67	27,07	28,15	28,15	28,15	30,60	29,19	30,67

Примечание:

<sup>&</sup>lt;\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).