



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.11.2023

№ 194-р

**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 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 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

**Производственная программа
государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга"
в сфере водоснабжения и водоотведения
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2021 до 31.12.2025**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации:	Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга"
Юридический адрес, почтовый адрес организации:	191015, Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д.42
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу:	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, 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	Водоснабжение					
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему 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 (линейная канализация)					
3.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	60	180 338,85	Повышение надежности систем водоотведения (линейная канализация)	-	-
Итого:			6 945 086,48			

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.	%
1.	Обеспечение предприятия химическими реагентами, необходимыми для производства питьевой воды, соответствующей нормативным требованиям	60	4 579 788,74			
2.	Обеспечение предприятия химическими реагентами, необходимыми для очистки сточных вод, обработки и утилизации осадка в соответствии с нормативными требованиями	60	2 839 177,87			
Итого:			7 818 966,61			

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.	%
1.	Обеспечение предприятия энергетической энергией для осуществления процессов водоснабжения и водоотведения	60	15 922 154,81			
2.	Обеспечение предприятия тепловой энергией для осуществления процессов водоснабжения и водоотведения	60	784 160,54			
Итого:			16 706 315,35			

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Отпущено питьевой воды из централизованной сети - всего, в том числе:	492 955,42	496 009,62	499 173,26	503 252,79	505 289,62
1.1.	на производственно-хозяйственные нужды	4 550,00	4 330,00	4 550,00	4 530,00	4 550,00
1.2.	потребителям Санкт-Петербурга - всего, в том числе:	488 405,42	491 459,62	494 623,26	498 742,80	500 739,62
1.2.1.	бюджетным потребителям	22 770,00	22 858,18	24 068,73	23 668,74	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 централизованной сети - всего, в том числе:	4 565,18	4 565,18	4 565,18	4 078,81	4 565,18
2.1.	потребителям Санкт-Петербурга - всего, в том числе:	4 565,18	4 565,18	4 565,18	4 078,81	4 565,18
2.1.1.	прочим 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-хозяйственные нужды	34 967,06	34 967,06	34 967,10	37 412,60	34 967,06
3.2.	от бюджетных потребителей	88 281,80	94 332,71	100 923,70	93 932,97	88 281,80
3.3.	от исполнителя коммунальных услуг	340 116,01	341 200,46	342 425,42	346 183,43	344 011,15
3.4.	от прочих потребителей	138 143,42	133 354,04	128 376,50	128 207,62	144 253,91

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

№ п/п	Статья расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Текущие расходы организации - всего:	24 031 389	24 871 446	28 257 473	30 156 582	27 133 981
	в 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	13 651 868	14 993 977	13 200 077
	в том числе расходы на канализацию	422 807	435 724	559 031	602 243	537 118
1.1.	Операционные расходы организации - всего:	12 519 837	13 100 838	16 228 109	16 947 100	14 055 782
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	6 351 021	6 855 230	7 968 127	8 533 641	7 354 706
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	5 715 366	5 980 743	6 931 876	7 462 713	6 416 650

	в том числе линейная канализация	259 310	265 065	308 105	370 745	284 386
1.1. Прочие производственные расходы - всего:		9 864 237	10 322 001	11 998 063	12 879 694	11 874 390
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	5 203 664	5 445 148	6 339 313	6 794 403	5 842 055
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	4 461 688	4 667 707	5 475 429	5 824 315	5 007 941
	в том числе линейная канализация	199 874	209 150	243 311	260 975	224 395
1.1.2. Ремонтные расходы (включая расходы 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 питьевой и технической воды	592 767	620 275	720 995	771 973	665 488
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	595 887	623 540	724 788	778 647	668 591
	в том числе линейная канализация	31 688	33 158	38 543	41 375	35 575
1.1.3. Административные расходы - всего:		1 435 259	1 501 864	1 745 732	1 874 011	1 611 337
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	754 590	789 607	917 821	985 265	847 163
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	658 922	689 500	801 455	860 351	739 759
	в том числе линейная канализация	21 747	22 757	26 452	28 395	24 415
1.2. Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность) и прочие энергоресурсы - всего:		3 300 719	3 477 549	3 611 347	3 813 790	3 980 715
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	1 574 887	1 596 667	1 627 572	1 747 021	1 816 405
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	1 714 399	1 874 653	1 977 152	2 055 449	2 051 059
	в том числе линейная канализация	11 433	6 248	6 623	11 321	13 251
1.3. Непозволенные расходы организации - всего:		8 210 833	8 293 040	9 418 017	9 995 692	9 177 484
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	3 648 307	3 646 551	4 440 874	4 255 700	4 205 476
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	4 404 461	4 481 646	4 752 840	5 475 615	4 732 327
	в том числе линейная канализация	158 065	164 843	244 303	260 177	239 481
1.3.1. Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности - всего:		287 901	332 753	345 956	299 301	359 247
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	247 922	285 784	298 172	251 457	313 778
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	38 920	46 015	46 773	46 586	44 230
	в том числе линейная канализация	1 059	354	1 011	1 059	1 239
1.3.2. Налоги и сборы - всего:		5 568 312	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	2 958 716	2 771 454	2 912 625
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	3 036 372	3 563 385	3 854 278	4 833 676	3 483 242
	в том числе линейная канализация	151 742	163 457	243 292	259 118	238 242
1.3.3. Арендная плата, концессионная плата и прочие платежи в отношении централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем - всего:		317 156	296 503	287 362	0	0
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	190 253	142 321	149 478	0	0
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	121 558	154 182	137 934	0	0
	в том числе линейная канализация	5 264	0	0	0	0
1.3.4. Расходы на амортизации - всего:		1 325 263	1 294 069	1 718 413	1 832 343	1 548 879
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	837 897	801 276	1 024 557	1 236 789	979 273
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	487 370	492 792	693 856	595 553	569 406
	в том числе линейная канализация	0	0	0	0	0
1.3.5. Заимы и кредиты - всего:		728 201	225 272	0	0	635 250
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	0	0	0	0	0
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	720 201	225 272	0	0	635 250
	в том числе линейная канализация	0	0	0	0	0
2. Амортизации - всего:		8 548 128	9 318 695	8 871 042	9 044 829	9 635 468
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	3 059 894	3 356 339	3 299 938	2 874 500	3 308 591
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	5 338 276	5 810 398	5 436 973	5 981 952	5 969 591
	в том числе линейная канализация	149 958	151 958	134 130	187 376	157 287
3. Нормативная прибыль		2 306 635	2 582 169	897 336	1 403 938	3 289 993
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	1 130 501	1 234 683	105 488	870 618	1 457 904
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	1 023 494	1 212 543	695 499	518 599	1 703 355
	в том числе линейная канализация	152 241	134 943	96 349	14 721	126 732
4. Корректировка необходимой валовой выручки		-565 462	-1 683 857	-296 638	-1 315 925	0
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	-283 665	-648 865	-197 172	-247 856	0
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	-281 797	-1 019 700	-81 865	-543 411	0
	в том числе линейная канализация	0	-15 292	-17 201	-124 658	0
5. ИТОГО необходимая валовая выручка		34 320 690	35 088 452	37 729 213	39 289 424	40 059 441
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	15 681 345	16 041 037	17 244 428	18 058 025	18 363 282
	в том числе на оказание услуг по водоподведению	17 914 339	18 340 282	19 712 476	20 551 116	20 875 023
	в том числе линейная канализация	725 006	707 133	772 309	680 283	821 136

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение и водопотребление	01.01.2021	31.12.2025

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

Показатели качества питьевой воды

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения и распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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, %	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6

Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	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, ликвидированных посредством непрерывной подачи холодной воды, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед./км в год	0,084	0,082	0,08	0,078	0,075

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км	0,55	0,54	0,52	0,51	0,50
2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной линейной системы водоотведения, ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Показатели качества стоков сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения:					
1.1.	хозяйственно-бытовые сточные воды, %	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2
1.2.	поверхностные сточные воды, %	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную линейную систему водоотведения, %	95,8	95,7	95,6	95,5	95,4
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, химикатов на сброс, расчетных для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	77,1	77,1	77,1	77,1	77,1

4.	Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой системы водоотведения, %	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3
----	---	------	------	------	------	------

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	8,3	8,3	8,2	8,1	8,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпущенной в сеть, кВт/куб. м	0,187	0,185	0,183	0,181	0,179
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/куб. м	0,291	0,290	0,290	0,290	0,289
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт/куб. м	0,198	0,201	0,201	0,201	0,200
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностных сточных вод, кВт/куб. м	0,359	0,370	0,400	0,410	0,430
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт/куб. м	0,256	0,260	0,260	0,260	0,265
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод, кВт/куб. м	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Значение показателя в базовом периоде 2020 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2021 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2022 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2023 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2024 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2025 год
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Показатели качества питьевой воды						
	Доля проб питьевой воды, поданной с источника 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, %	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	3,20	3,00	2,90	2,80	2,70	2,60
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения						
	Количество аварий в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, порывов и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед./км в год	0,12	0,084	0,082	0,080	0,078	0,075
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км	0,59	0,55	0,54	0,52	0,51	0,50
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной ливневой системы водоотведения, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели качества очистки сточных вод						
	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, образующихся в централизованных общесплавных или бытовых системах водоотведения	-	0,40	0,30	0,20	0,20	0,20
	Лицемерные сточные воды, %	-	4,60	4,50	4,40	4,30	4,10
	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	83,00	95,80	95,70	95,60	95,50	95,50
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения, %	96,00	77,10	77,10	77,10	77,10	77,10
	Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	98,30	98,30	98,30	98,30	98,30
1.5.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов						
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	7,1	8,3	8,3	8,2	8,1	8,0
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпущенной в сеть, кВт/куб. м	0,175	0,187	0,185	0,183	0,181	0,179
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт/куб. м	0,280	0,291	0,290	0,290	0,290	0,289
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт/куб. м	0,2075	0,198	0,201	0,201	0,201	0,200
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностных сточных вод, кВт/куб. м	0,359	0,370	0,400	0,410	0,430	0,430
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт/куб. м	0,2404	0,256	0,260	0,260	0,260	0,265
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод, кВт/куб. м	0,008	0,008	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	39 289 424,32	40 659 440,74

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 2022 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2022 год
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	35 088 452,46	37 113 158,87

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 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**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	2021 год (с календарной разбивкой)		2022 год (с календарной разбивкой)			2023 год	2024 год (с календарной разбивкой)		2025 год (с календарной разбивкой)	
			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		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
			4	5	6	7	8		9	10	11	12
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:

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