



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

20.12.2017

№ 235-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
от 27.11.2015 № 379-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 20.12.2017 № 238:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2016-2020 годы», изложив приложения 1 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2018, но не ранее дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности  
председателя Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**И.И.Бугославская**

**Производственная программа  
государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга"  
в сфере водоснабжения и водоотведения  
на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2016 до 31.12.2020**

**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	151023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 1452, литера А

**Раздел 2. Перечень ключевых 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	1 157 319,12	Повышение надежности систем водоснабжения	-	-
2.	Водоотведение					
2.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	60	2 237 968,28	Повышение надежности систем водоотведения	-	-
3.	Водоотведение (линейная канализация)					
3.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	60	162 532,56	Повышение надежности систем водоотведения (линейная канализация)	-	-
Итого:			3 557 819,96			

**Раздел 3. Перечень ключевых 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	2 784 525,54	-	-	-
2.	Обеспечение предприятия химическими реагентами, необходимыми для очистки сточных вод, обработки и утилизации осадка в соответствии с нормативными требованиями	60	1 837 680,63	-	-	-
Итого:			4 622 206,17			

**Раздел 4. Перечень ключевых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения и (или) водоотведения (в том числе снижение 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 электрической энергией для осуществления процессов водоснабжения и водоотведения	60	11 932 869,55			
2.	Обеспечение предприятия тепловой энергией для осуществления процессов водоснабжения и водоотведения	60	428 384,68			
Итого:			12 361 254,23			

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателей на период регулирования				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Отпущено питьевой воды из водопроводной сети - всего, в том числе:					
1.1.	на производственно-коммунальные нужды	537 022,79	514 433,27	506 238,89	497 786,23	489 721,80
1.2.	потребителям Санкт-Петербурга - всего, в том числе:	4 876,74	4 550,00	4 550,00	4 550,00	4 550,00
1.2.1.	бюджетным потребителям	532 446,05	509 883,27	501 688,89	499 246,23	485 171,80
1.2.2.	лицензиатами коммунальных услуг	23 139,10	23 139,80	23 110,30	22 904,20	22 699,50
1.2.3.	прочими потребителями	246 016,39	245 633,63	237 764,97	231 676,83	225 935,91
2.	Отпущено технической воды из водопроводной сети - всего, в том числе:	263 250,56	241 110,84	240 813,62	238 665,20	236 535,99
2.1.	потребителям Санкт-Петербурга - всего, в том числе:	5 274,08	5 034,45	4 972,14	4 903,97	4 849,70
2.2.	прочими потребителями	5 274,08	5 034,45	4 972,14	4 903,97	4 849,70
3.	Принято сточных вод - всего, в том числе:	616 148,16	567 227,57	556 103,80	533 637,00	524 501,20
3.1.	на производственно-коммунальные нужды	40 346,80	40 281,90	40 281,90	27 904,90	28 355,60
3.2.	от бюджетных потребителей	47 638,30	47 637,90	47 623,10	47 371,10	47 121,40
3.3.	от лицензиатами коммунальных услуг	348 627,88	338 781,30	327 928,60	319 531,80	311 613,90
3.4.	от прочих потребителей	179 192,18	140 565,47	140 270,20	138 829,20	137 410,30

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

№ п/п	Статья расходов	Величина показателей на период регулирования, тыс. руб.				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Текущие расходы организации - всего:	20 847 710,92	21 837 353,10	21 771 845,14	19 872 497,94	20 666 748,07
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	9 982 403,21	10 614 518,83	10 165 169,72	9 862 787,81	9 435 673,35
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	10 337 518,61	10 637 181,72	11 264 686,01	10 205 690,26	10 682 054,20
	в том числе линейная канализация	527 785,29	565 652,55	341 989,41	604 169,78	566 018,47
2.	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов:	7 420 889,87	7 895 826,82	7 945 728,39	8 060 521,56	9 113 096,12
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	2 876 989,92	2 924 914,01	3 164 180,75	3 042 221,85	3 829 094,11
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	4 362 220,75	4 783 337,31	4 697 433,28	4 802 849,66	4 893 737,75
	в том числе линейная канализация	181 759,20	187 575,49	84 114,36	215 450,05	390 264,26
3.	Нормативная прибыль	198 528,70	204 484,57	209 400,70	4 321 330,81	6 885 540,10
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	94 636,57	97 475,67	98 083,11	2 425 973,82	4 156 303,15
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	97 139,14	99 753,32	108 233,70	1 531 653,81	2 611 825,58
	в том числе линейная канализация	6 752,99	7 255,58	3 063,90	1 73 703,98	1 17 411,36
4.	Доходы от получения платы за превышение ПДК, лимитов водоотведения	270 700,00	383 820,00	652 260,00	270 700,00	270 700,00
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	270 700,00	383 820,00	652 260,00	270 700,00	270 700,00
	в том числе линейная канализация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Бюджетное финансирование за эксплуатацию линейной канализации дорог за счет бюджета Санкт-Петербурга	737 627,12	757 799,40	776 176,53	792 767,33	805 451,60
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	737 627,12	757 799,40	776 176,53	792 767,33	805 451,60
	в том числе линейная канализация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Расходы на водоотведение поверхностных сточных вод с придомовых территорий, не входящих в состав общего имущества многоквартирных домов	318 469,94	0,00	0,00	342 276,68	347 753,11
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	318 469,94	0,00	0,00	342 276,68	347 753,11
	в том числе линейная канализация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Статья расходов	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
7.	Принем поверхностных сточных вод с территорий перехватывающих и социальных вытостанов, мостов, складов и трамвайных путей	26 279,92	0,00	0,00	28 244,43	28 696,34
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	26 279,92	0,00	0,00	28 244,43	28 696,34
	в том числе линейная канализация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Корректировка необходимой вливной выручки в целях сглаживания	-915 704,10	-1 941 281,14	928 145,82	1 186 995,01	0,00
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	-419 102,22	-374 226,64	1 038 593,78	1 186 995,01	0,00
	в том числе на оказание услуг по водоотведению	-478 601,88	-1 567 054,50	-110 447,96	0,00	0,00
	в том числе линейная канализация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	ИТОГО необходимая вливная выручка	26 198 348,42	26 854 763,95	29 426 743,52	32 007 356,88	35 212 783,23
	в том числе на реализацию питьевой и технической воды	17 514 847,48	19 262 687,87	14 466 027,16	15 937 978,59	17 421 072,62
	и том числе на оказание услуг по водоотведению	12 967 199,43	12 831 596,46	14 531 548,49	13 106 114,49	16 715 016,52
	в том числе линейная канализация	716 301,48	760 483,62	429 167,87	999 263,80	1 075 694,09

**Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Распределение водоснабжения и водоотведения	01.01.2016	31.12.2020

**Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности в объектах централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения**

**Показатели качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Доля проб питьевой воды, поданной с источников водоснабжения, водопродованных станций или новых объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,15	0,15	0,15	0,15	0,13
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующей установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	3,7	3,7	3,6	3,5	3,3

**Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по вводу холодной воды, возникающих в результате аварий, порывов и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, производящих организацию, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, са/км в год	0,133	0,132	0,129	0,127	0,124

**Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей общесплавной и раздельной хозяйственно-бытовой системы водоотведения в год, са/км в год	0,67	0,67	0,64	0,62	0,59
2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сети раздельной дождевой системы водоотведения в год, са/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				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативным допустимым сбросам, принятым за сбросы, рассчитываемых для общесплавной и раздельной хозяйственно-бытовой системы водоотведения централизованной системы водоотведения, %	83,5	83,5	83,0	83	83
2.	Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативным допустимым сбросам, принятым за сбросы, рассчитываемых для раздельной дождевой системы водоотведения, %	96,4	96,0	96,0	96,0	96,0

**Показатели энергетической эффективности использования ресурсов**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,88	9,20	8,00	7,80	7,10
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпущенной в сеть, кВтч/куб. м	0,190	0,190	0,190	0,175	0,175
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	0,307	0,291	0,280	0,273	0,280
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,2083	0,2083	0,2084	0,2074	0,2075
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	0,2494	0,2489	0,2459	0,2428	0,2404

**Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде 2015 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2016 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2017 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2018 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2019 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2020 год
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности							
1.1.	Показатели качества питьевой воды							
	Доля проб питьевой воды, поданной с источников водоснабжения, водопродованных станций или новых объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,13
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующей установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	4,2	3,70	3,70	3,60	3,50	3,30
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения							
	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по вводу холодной воды, возникающих в результате аварий, порывов и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, производящих организацию, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	са/км в год	0,16	0,13	0,13	0,13	0,13	0,12
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей общесплавной и раздельной хозяйственно-бытовой системы водоотведения в год	са/км в год	0,66	0,67	0,67	0,64	0,62	0,59
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сети раздельной дождевой системы водоотведения в год	са/км в год	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели качества очистки сточных вод							
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативным допустимым сбросам, принятым за сбросы, рассчитываемых для общесплавной и раздельной хозяйственно-бытовой системы водоотведения централизованной системы водоотведения	%	80,20	83,50	83,50	83,00	83,00	83,00
	Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативным допустимым сбросам, принятым за сбросы, рассчитываемых для раздельной дождевой системы водоотведения	%	84,90	96,40	96,00	96,00	96,00	96,00
1.5.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов							
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	%	10,00	9,80	9,20	8,00	7,80	7,10
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпущенной в сеть, кВтч/куб. м	кВтч/куб. м	0,194	0,190	0,190	0,190	0,175	0,175
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м	кВтч/куб. м	0,320	0,307	0,291	0,280	0,273	0,280
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м	кВтч/куб. м	0,213	0,2083	0,2083	0,2084	0,2074	0,2075
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м	кВтч/куб. м	0,248	0,2489	0,2459	0,2428	0,2404	0,2404
2.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	25 970 192,40	26 198 348,42	26 854 763,95	29 426 743,52	32 007 356,88	35 212 783,23

**Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя по истекшему периоду регулирования 2016 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2016 год
1.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	26 198 348,42	28 011 430,71

**Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятий	Плanned период реализации мероприятий
1.		

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 20.12.2017 № 235-р

**Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение  
государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»  
на территории Санкт-Петербурга на 2016-2020 годы**

№ п/п	Тарифы	Ед.изм.	2016 год (с календарной разбивкой)		2017 год (с календарной разбивкой)		2018 год (с календарной разбивкой)		2019 год (с календарной разбивкой)		2020 год (с календарной разбивкой)	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>1.</b>	<b>Тарифы на питьевую воду</b>											
1.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	19,60	21,56	21,56	23,72	23,72	25,50	26,09	28,70	28,70	31,57
1.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	23,13	25,44	25,44	27,99	27,99	30,09	30,79	33,87	33,87	37,25
1.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	24,46	27,40	27,40	30,69	30,69	34,37	34,37	38,49	38,49	43,11
<b>2.</b>	<b>Тарифы на техническую воду</b>											
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.	4,42	4,95	4,95	5,54	5,54	6,20	6,20	6,94	6,94	7,77
<b>3.</b>	<b>Тарифы на водоотведение</b>											
3.1.	Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС)	руб./куб.м.	19,60	21,56	21,56	23,72	23,72	25,50	26,09	28,70	28,70	31,57
3.2.	Население (с учетом НДС)*	руб./куб.м.	23,13	25,44	25,44	27,99	27,99	30,09	30,79	33,87	33,87	37,25
3.3.	Прочие потребители (без учета НДС)	руб./куб.м.	28,67	32,11	32,11	35,96	35,96	40,28	40,28	45,11	45,11	50,52
3.4.	Ливневая канализация (без учета НДС)	руб./куб.м.	19,65	19,65	19,65	22,01	22,01	24,65	24,65	27,61	27,61	30,92

Примечание:

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