



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

05.10.2015

№ **157-р**

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 05.09.2014 № 231-р**

В соответствии с приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Комитета по энергетике и инженерному обеспечению от 03.10.2014 № 174 «Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемых открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению)» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 05.10.2015 № 527:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 05.09.2014 № 231-р «О согласовании балансов водоснабжения и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2017 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2015-2017 годы» заменить словами «на 2015-2018 годы».

1.2. Приложение 1 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

1.3. Приложение 2 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Балансы водоснабжения
открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
(Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение
Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2018 годы**

№ пп	Наименование	Единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Водоподготовка					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. м ³	79,65	79,11	79,11	79,11
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	из подземных источников	тыс. м ³	79,65	79,11	79,11	79,11
1.1.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс. м ³				
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку (пропущено воды через водопроводные очистные сооружения)	тыс. м ³	79,65	79,11	79,11	79,11
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. м ³	3 264,91	2 837,96	2 837,96	2 837,96
	Справочно:					
	Подано воды в водопроводные сети, всего.	тыс. м ³	3 264,91	2 837,96	2 837,96	2 837,96
2	Приготовление горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Транспортировка питьевой воды	тыс. м ³	3 264,91	2 837,96	2 837,96	2 837,96
3.1	Объем воды, поступившей в сеть.	тыс. м ³	3 264,91	2 837,96	2 837,96	2 837,96
3.1.1	из собственных источников	тыс. м ³	79,65	79,11	79,11	79,11
	Справочно: в том числе:					
	собственными насосами	тыс. м ³	79,65	79,11	79,11	79,11
	самотеком	тыс. м ³	3 185,26	2 758,85	2 758,85	2 758,85
3.1.2	от других операторов (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс. м ³	3 185,26	2 758,85	2 758,85	2 758,85
3.1.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Потери воды	тыс. м ³	56,37	49,10	49,10	49,10
	Справочно: % от объема воды, поступившей в сеть	%	1,73	1,73	1,73	1,73
3.3	Потребление на собственные нужды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	то же в % от воды, поданной потребителям	%	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. м ³	3 208,54	2 788,86	2 788,86	2 788,86
3.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Транспортировка технической воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Транспортировка горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Отпуск питьевой воды	тыс. м ³	3 208,54	2 788,86	2 788,86	2 788,86
	Справочно:					
	Объем воды, отпущенной на производственно-хозяйственные нужды	тыс. м ³	1 412,00	1 586,41	1 586,41	1 586,41
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. м ³	1 796,54	1 202,45	1 202,45	1 202,45
6.1.1	по приборам учета	тыс. м ³	1 796,54	1 202,45	1 202,45	1 202,45
6.1.2	по нормативам	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно:					
	бюджетным потребителям	тыс. м ³	14,30	15,25	15,25	15,25
	исполнителям коммунальных услуг	тыс. м ³	32,91	29,31	29,31	29,31
	прочим потребителям	тыс. м ³	1 749,32	1 157,89	1 157,89	1 157,89
6.2	для приготовления горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	при дифференциации тарифов по объему	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4	По абонентам	тыс. м ³	0,00	1 202,45	1 202,45	1 202,45
6.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.2	собственным абонентам	тыс. м ³	1 796,54	1 202,45	1 202,45	1 202,45
6.4.3	для абонентов ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Отпуск технической воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Отпуск горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Темп изменения потребления воды	%	-11,07	-13,08	0,00	0,00
	Справочно:					
1	Установленная производственная мощность насосных станций 1-го подъема	тыс. м ³ в сутки	-	1,22	1,22	1,22
2	Расход электрической энергии на водоснабжение	тыс кВт·ч	54,37	50,53	50,53	50,53
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,28	0,28	0,28	0,28
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,01	0,01	0,01	0,01

**Балансы водоотведения
открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
(Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение
Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2018 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Прием сточных вод	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
	Справочно:					
	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно:					
	бюджетным потребителям, в том числе:	тыс. м ³	14,98	16,08	16,08	16,08
	по приборам учета	тыс. м ³	14,98	16,08	16,08	16,08
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	исполнителям коммунальных услуг, в том числе:	тыс. м ³	26,34	28,41	28,41	28,41
	по приборам учета	тыс. м ³	26,34	28,41	28,41	28,41
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	прочим потребителям	тыс. м ³	629,04	2 917,92	2 917,92	2 917,92
	по приборам учета	тыс. м ³	629,04	2 917,92	2 917,92	2 917,92
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	По категориям сточных вод:	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс. м ³	3 571,23	2 788,86	2 788,86	2 788,86
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс. м ³	57,44	173,55	173,55	173,55
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2	от других абонентов	тыс. м ³	57,44	173,55	173,55	173,55
1.2.3	у нормируемых абонентов	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.5	у прочих абонентов	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	По абонентам	тыс. м ³	670,36	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	от собственных абонентов	тыс. м ³	670,36	2 962,41	2 962,41	2 962,41
1.3.3	от абонентов ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Неучтенный приток сточных вод (нереализованный приток сточных вод)	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно:					
1.6	Объем сточных вод от производственно хозяйственных нужд	тыс. м ³	2 958,31	2 302,07	2 302,07	2 302,07
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м ³	3 628,66	2 962,41	2 962,41	2 962,41
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс. м ³	257,44	258,62	258,62	258,62
	Справочно:					
2.1.1	На полную биологическую очистку	тыс. м ³	57,44	58,62	58,62	58,62
2.1.2	На частичную очистку	тыс. м ³	200,00	200,00	200,00	200,00
2.2	Другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс. м ³	3 571,23	2 903,79	2 903,79	2 903,79
	Справочно:					
2.2.1	Сточных вод	тыс. м ³	3 371,23	2 703,79	2 703,79	2 703,79
2.2.2	Частично очищенных сточных вод	тыс. м ³	200,00	200,00	200,00	200,00
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. м ³	257,44	258,62	258,62	258,62
3.1	Объем сточных вод, прошедших полную биологическую очистку	тыс. м ³	57,44	58,62	58,62	58,62
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. м ³	57,44	58,62	58,62	58,62
	Справочно:					
3.3	Передано частично очищенных сточных вод другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс. м ³	200,00	200,00	200,00	200,00
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	-33,78	-18,36	0,00	0,00
	Справочно:					
1	Установленная пропускная способность очистных сооружений	тыс. м ³ в сутки	11,59	11,59	11,59	11,59
2	Расход электрической энергии на водоотведение	тыс кВт·ч	1 145,32	619,11	619,11	619,11
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,57	1,57	1,57	1,57
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,20	0,20	0,20	0,20

Дирекция