



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

05.09.2014

№ 231-р

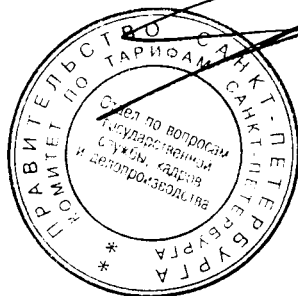
**О согласовании балансов водоснабжения и водоотведения
открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
(Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение
Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2017 годы**

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» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 05.09.2014 № 783:

1. Согласовать балансы водоснабжения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2017 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Согласовать балансы водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2017 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

**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 2015-2017 годы**

№ пп	Наименование	Единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6
1	Водоподготовка				
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. м ³	79,65	79,65	79,65
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
1.1.2	из подземных источников	тыс. м ³	79,65	79,65	79,65
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку (пропущено воды через водопроводные очистные сооружения)	тыс. м ³	79,65	79,65	79,65
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. м ³	3 264,91	3 264,91	3 264,91
	Справочно:				
	Подано воды в водопроводные сети, всего:	тыс. м ³	3 264,91	3 264,91	3 264,91
2	Приготовление горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
3	Транспортировка питьевой воды	тыс. м ³	3 264,91	3 264,91	3 264,91
3.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. м ³	3 264,91	3 264,91	3 264,91
3.1.1	из собственных источников	тыс. м ³	79,65	79,65	79,65
3.1.2	от других операторов (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс. м ³	3 185,26	3 185,26	3 185,26
3.1.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
3.2	Потери воды	тыс. м ³	56,37	56,37	56,37
	Справочно: % от объема воды, поступившей в сеть	%	1,73	1,73	1,73
3.3	Потребление на собственные нужды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. м ³	3 208,54	3 208,54	3 208,54
4	Транспортировка технической воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
5	Транспортировка горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6	Отпуск питьевой воды	тыс. м ³	3 208,54	3 208,54	3 208,54
	Справочно:				
	Объем воды, отпущенной на производственно-хозяйственные нужды	тыс. м ³	1 412,00	1 412,00	1 412,00
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. м ³	1 796,54	1 796,54	1 796,54
6.1.1	по приборам учета	тыс. м ³	1 796,54	1 796,54	1 796,54
6.1.2	по нормативам	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	Справочно:				
	бюджетным потребителям	тыс. м ³	14,30	14,30	14,30
	исполнителям коммунальных услуг	тыс. м ³	32,91	32,91	32,91
	прочим потребителям	тыс. м ³	1 749,32	1 749,32	1 749,32
6.2	для приготовления горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.3	при дифференциации тарифов по объему	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.4	По абонентам	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
6.4.2	собственным абонентам	тыс. м ³	1 796,54	1 796,54	1 796,54
6.4.3	для абонентов ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
7	Отпуск технической воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
8	Отпуск горячей воды	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
9	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. м ³	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
11	Темп изменения потребления воды	%	11,07	11,07	11,07
	Справочно:				
	Установленная производственная мощность водопроводной сети	тыс. м ³ в сутки	-	-	-
	Расход электрической энергии на водоснабжение	тыс. кВт·ч	54,37	54,37	54,37
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/тыс. м ³	16,65	16,65	16,65
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/тыс. м ³	16,65	16,65	16,65

**Балансы водоотведения
открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
(Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение
Центральной дирекции по тепловодоснабжению) на 2015-2017 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6
1	Пръем сточных вод	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
	Справочно:				
	Пръем сточных вод, всего	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
	Справочно:				
	бюджетным потребителям, в том числе:	тыс м ³	14,98	14,98	14,98
	по приборам учета	тыс м ³	14,98	14,98	14,98
	при отсутствии приборов учета	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
	исполнителям коммунальных услуг, в том числе:	тыс м ³	26,34	26,34	26,34
	по приборам учета	тыс м ³	26,34	26,34	26,34
	при отсутствии приборов учета	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
	прочим потребителям	тыс м ³	629,04	629,04	629,04
	по приборам учета	тыс м ³	629,04	629,04	629,04
	при отсутствии приборов учета	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
1.2	По категориям сточных вод:	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс м ³	3 571,23	3 571,23	3 571,23
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс м ³	57,44	57,44	57,44
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2	от других абонентов	тыс м ³	57,44	57,44	57,44
1.2.3	у нормируемых абонентов	тыс м ³	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
1.2.5	у прочих абонентов	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
1.3	По абонентам	тыс м ³	670,36	670,36	670,36
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
1.3.2	от собственных абонентов	тыс м ³	670,36	670,36	670,36
1.3.3.	от абонентов ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс м ³	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
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
	Справочно:				
	Объем сточных вод от производственно хозяйственных нужд	тыс м ³	2 958,31	2 958,31	2 958,31
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс м ³	3 628,66	3 628,66	3 628,66
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс м ³	257,44	257,44	257,44
	Справочно:				
	На полную биологическую очистку	тыс м ³	57,44	57,44	57,44
	На частичную очистку	тыс м ³	200,00	200,00	200,00
2.2	Другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс м ³	3 571,23	3 571,23	3 571,23
	Справочно:				
2.2.1	Сточных вод	тыс м ³	3 371,23	3 371,23	3 371,23
2.2.2	Частично очищенных сточных вод	тыс м ³	200,00	200,00	200,00
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс м ³	257,44	57,44	57,44
3.1	Объем сточных вод, прошедших полную биологическую очистку	тыс м ³	57,44	57,44	57,44
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс м ³	57,44	57,44	57,44
	Справочно:				
3.3	Передано частично очищенных сточных вод другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс м ³	200,00	200,00	200,00
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
	Справочно в том числе:				
	объем утилизированного осадка	тыс м ³	0,00	0,00	0,00
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	33,78	33,78	33,78
	Справочно:				
	Установленная пропускная способность очистных сооружений	тыс м ³	11,59	11,59	11,59
	Установленная производственная мощность сооружений по обработке осадка	тыс м ³ в сутки	-	-	-
	Расход электрической энергии на водоотведение	тыс кВт·ч	1 145,32	1 145,32	1 145,32
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/тыс м ³	4,45	19 940,18	19 940,18
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/тыс м ³	315,63	315,63	315,63