



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

18.09.2015

№ 119-р

**О согласовании балансов водоотведения
акционерного общества «Интер РАО – Электрогенерация»
(филиал «Северо-Западная ТЭЦ») на 2016-2018 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 18.09.2015 № 409:

согласовать балансы водоотведения акционерного общества «Интер РАО – Электрогенерация» (филиал «Северо-Западная ТЭЦ») на 2016-2018 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Балансы водоотведения
акционерного общества "Интер РАО - Электрогенерация" (филиал "Северо-Западная ТЭЦ")
на 2016-2018 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Прием сточных вод	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
	Справочно:				
	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
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	0,00	0,00	0,00
	по приборам учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	исполнителям коммунальных услуг, в том числе:	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	по приборам учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	прочим потребителям	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
	по приборам учета	тыс. м ³	23,52	23,52	23,52
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	732,40	732,403	732,403
1.2	По категориям сточных вод:	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс. м ³	0,00	0,000	0,000
1.3	По абонентам	тыс. м ³	23,52	23,52	23,52
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	23,52	23,520	23,520
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:				
1.6	Объем сточных вод от производственно хозяйственных нужд	тыс. м ³	732,40	732,403	732,403
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
2.2	Другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга")	тыс. м ³	755,92	755,923	755,923
	Справочно:				
2.3	Объем сточных вод, сброшенных в открытый водоем	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
	Справочно: в том числе:		0,00	0,00	0,00
	объем утилизированного осадка	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	1,96	1,96	1,96
	Справочно:				
1	Установленная пропускная способность очистных сооружений	тыс. м ³ в сутки	0,00	0,00	0,00
2	Установленная производственная мощность сооружений по обработке осадка	тыс. м ³ в сутки	0,00	0,00	0,00
3	Расход электрической энергии на водоотведение	тыс. кВт·ч	480,01	480,01	480,01
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,64	0,64	0,64

Дружинин