



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

11.09.2015

№ 102-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга от 13.08.2014 № 179-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 19.09.2014 № 143 «Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых обществом с ограниченной ответственностью «Энергоснаб - Красные Зори» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.09.2015 № 349:

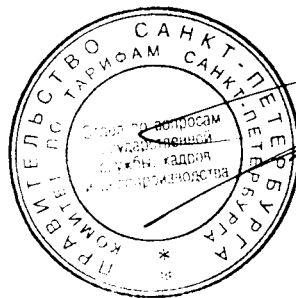
1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.08.2014 № 179-р «О согласовании балансов водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Энергоснаб - Красные зори» на 2015-2017 годы» следующие изменения:

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

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

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Балансы водоотведения  
общества с ограниченной ответственностью "Энергоснаб - Красные зори" 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 <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
	Справочно:					
	Прием сточных вод, всего	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно:					
	бюджетным потребителям, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	по приборам учета	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	при отсутствии приборов учета	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	от абонентов ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
	по приборам учета	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.2	По категориям сточных вод	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.3	По абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
1.4	Неучтенный приток сточных вод (нереализованный приток сточных вод)	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно:					
1.6	Объем сточных вод от производственно хозяйственных нужд	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Другим организациям (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м <sup>3</sup>	185,25	137,47	137,47	137,47
	Справочно:					
2.3	Объем сточных вод, сброшенных в открытый водоем	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно: в том числе:		0,00			
	объем утилизированного осадка	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	15,33	25,79	0,00	0,00
	Справочно:					
1	Установленная пропускная способность очистных сооружений	тыс. м <sup>3</sup> в сутки	---	---	---	---
2	Установленная производственная мощность сооружений по обработке осадка	тыс. м <sup>3</sup> в сутки	---	---	---	---
3	Расход электрической энергии на водоотведение	тыс. кВт·ч	60,62	44,98	44,98	44,98
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортировки сточных вод	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,33	0,33	0,33	0,33