



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

23.09.2015

№ 129-р

**О согласовании баланса водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «СК-СИГМА»
на 2016 год**

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 № 145 «Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемых обществом с ограниченной ответственностью «СК-СИГМА»» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 23.09.2015 № 432:

согласовать баланс водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СК-СИГМА» на 2016 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**И.о. председателя
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Г.Г.Сафаров

**Баланс водоотведения
общества с ограниченной ответственностью "СК-СИГМА" на 2016 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2016 год
1	2	3	4
1	Прием сточных вод	тыс. м ³	750,10
	Справочно:		
	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	750,10
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. м ³	750,10
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс. м ³	750,10
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс. м ³	0,00
	Справочно:		
	бюджетных потребителей, в том числе:	тыс. м ³	17,00
	по приборам учета	тыс. м ³	0,00
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	17,00
	исполнителей коммунальных услуг, в том числе:	тыс. м ³	655,00
	по приборам учета	тыс. м ³	0,00
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	655,00
	прочих потребителей	тыс. м ³	78,00
	по приборам учета	тыс. м ³	69,42
	при отсутствии приборов учета	тыс. м ³	8,58
1.2	По категориям сточных вод:	тыс. м ³	750,10
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс. м ³	750,10
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс. м ³	0,00
1.2.3	у нормируемых абонентов	тыс. м ³	0,00
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним	тыс. м ³	655,00
1.2.5	у прочих абонентов	тыс. м ³	0,00
1.3	По абонентам	тыс. м ³	750,00
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м ³	0,00
1.3.2	от собственных абонентов	тыс. м ³	750,00
1.4	Неучтенный приток сточных вод (нереализованный приток сточных вод)	тыс. м ³	0,00
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. м ³	0,00
	Справочно:		
1.6	Объем сточных вод от производственно хозяйственных нужд	тыс. м ³	0,10
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. м ³	750,10
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс. м ³	750,10
	Справочно:		
2.2	Объем сточных вод, сброшенных в открытый водоем	тыс. м ³	0,00
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. м ³	750,10
3.1	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. м ³	750,10
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. м ³	750,10
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. м ³	0,00
	Справочно: в том числе:		
	объем утилизированного осадка	тыс. м ³	0,00
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	-
	Справочно:		
1	Установленная пропускная способность очистных сооружений	тыс. м ³ в сутки	3,40
2	Установленная производственная мощность сооружений по обработке осадка	тыс. м ³ в сутки	-
3	Расход электрической энергии на водоотведение	тыс. кВт·ч	147,77
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,20