

Форма № 3-ИП ТС

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"  
в сфере теплоснабжения на 2015-2018 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения				
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации			
					2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии в сеть *	кВт.ч/Гкал	2,93	2,80	2,92	2,89	2,89	2,81
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал						
		т.у.т./м <sup>3</sup> *						
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	109,22	73,10	66,44	68,35	73,10	81,30
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	85%	91%	87%	89%	91%	90%
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1 837 248	1 848 330	1 905 387	1 862 831	1 848 330	1 823 390
		% от полезного отпуска тепловой энергии	10,93	10,63	10,36	10,50	10,63	10,59
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	6 012 090	6 371 571	5 943 269	6 310 396	6 371 571	6 377 592
		куб. м для пара ***						
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды						

\* Показатель по удельному расходу электрической энергии на транспортировку теплоносителя (кВт.ч/куб.м) заменен на показатель удельного расхода электрической энергии на отпуск тепловой энергии в сеть (кВт.ч/Гкал) в связи с тем, что последний ежегодно утверждается для ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга" на очередной период регулирования.

Генеральный директор  
М.П.



Ф.И.О.

И.М. Стренадко