



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

Вознесенский пр., д.16, Санкт-Петербург, 190000, тел. (812) 576-2150, факс (812) 576-2160

**ПРОТОКОЛ РАБОЧЕГО СОВЕЩАНИЯ**

от 30.03.2010

№ 96-ГС/102-ИБ

В совещании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Сафаров Г.Г.,  
Бугославская И.И., Андреева П.Б., Радько А.В., Базанов Е.Н.

от ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи»: Клочков В.М.

Председательствовал: Сафаров Г.Г.

Повестка дня: анализ исполнения баланса тепловой энергии и мощности за 2009 год и формирование баланса тепловой энергии и мощности ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» на 2011 год.

По обсуждаемому вопросу выступили: Сафаров Г.Г., Бугославская И.И., Андреева П.Б., Радько А.В., Базанов Е.Н., Клочков В.М.

Стороны обсудили вопросы, связанные с анализом исполнения баланса тепловой энергии и мощности за 2009 год и формированием баланса тепловой энергии и мощности ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» на 2011 год на основе материалов, представленных ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» в Комитет по тарифам Санкт-Петербурга (вх. № 01-22-217/10-0-0 от 27.01.2010, вх. № 01-22-395/10-0-0 от 10.02.2010).

**После обсуждения принято решение:**

1. Принять для анализа результатов деятельности ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» в 2009 году по реализации тепловой энергии величины:
  - тепловая нагрузка потребителей **3,87 Гкал/ч**, в том числе на производственные и хозяйственные нужды ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» **0,924 Гкал/ч**;
  - полезного отпуска тепловой энергии **6 128,43 Гкал**, в том числе на производственные и хозяйственные нужды ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» **2 230,67 Гкал**;
  - фактическую величину тарифной выручки **4 724,16 тыс. руб.** как экономически обоснованную и соответствующую тарифам на тепловую

энергию, установленным распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 24.10.2008 № 89-р (в редакции распоряжения от 31.12.2008 № 199-р).

2. Вынести на рассмотрение заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга баланс тепловой энергии и мощности ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» за 2009 год согласно приложению № 1.
3. Вынести на рассмотрение заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга баланс тепловой энергии и мощности ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» на 2011 год согласно приложению № 2.
4. ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» **в срок до 06.04.2010** осуществить подключение к Санкт-Петербургскому региональному сегменту единой информационно аналитической системы (ИЕАС) ФСТ России.
5. ЗАО «Красная Заря. Системы цифровой связи» привести в соответствие с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28.12.2009 № 610 «Об утверждении Правил установления и изменения (пересмотра) тепловых нагрузок» тепловые нагрузки потребителей, предусмотренные в договорах с потребителями тепловой энергии.

Заместитель председателя

Г.Г. Сафаров

Заместитель председателя

И.И. Бугославская

Александр Иванович  
(должность)

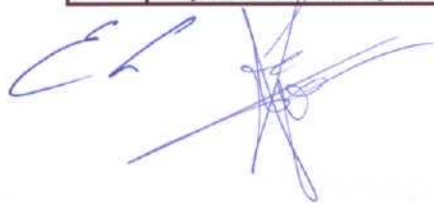
ЗАО «Красная Заря.  
Системы цифровой связи»

В.И. Сафаров  
(подпись, Ф.И.О.)



## Баланс тепловой энергии и мощности ЗАО "Завод Красная Заря. Системы цифровой связи" на 2011 год

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2011 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	3,87
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,87
	в т.ч. на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,924
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	7 757,00
4	Расход на собственные нужды	Гкал	115,00
	то же в % к выработке	%	1,48
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	7 642,00
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	7 642,00
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	222,00
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,90
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	218,00
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	4,00
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	7 420,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	3 050,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	4 370,00
	<b>Потребление топлива</b>		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	1 180,31
9.1	газ	т.у.т.	1 180,31
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс. м <sup>3</sup>	1 035,36
	справочно: лимит газа	тыс. м <sup>3</sup>	950,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	152,16
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	154,45
	<b>Потребление электрической энергии</b>		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	178,90
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,41
	<b>Водопотребление</b>		
15	Водоснабжение	тыс. м <sup>3</sup>	1,30
16	Водоотведение	тыс. м <sup>3</sup>	1,30
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,17



## Баланс тепловой энергии и мощности ЗАО "Завод Красная Заря. Системы цифровой связи" за 2009 год

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2009 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	3,87
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,87
	в т.ч. на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,924
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	6 411,43
4	Расход на собственные нужды	Гкал	95,00
	то же в % к выработке	%	1,48
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	6 316,43
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	6 316,43
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	188,00
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,98
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	185,00
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	3,00
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	6 128,43
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	2 230,67
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	3 897,76
<b>Потребление топлива</b>			
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	975,57
9.1	газ	т.у.т.	975,57
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс. м <sup>3</sup>	855,77
	справочно: лимит газа	тыс. м <sup>3</sup>	950,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	152,16
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	154,45
<b>Потребление электрической энергии</b>			
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	147,87
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,41
<b>Водопотребление</b>			
15	Водоснабжение	тыс. м <sup>3</sup>	1,07
16	Водоотведение	тыс. м <sup>3</sup>	1,07
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,17

