



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

окуд

03.12.2012№ 429-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества «МЕЗОНТЕК» на 2012-2013 годы**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Региональной энергетической комиссии Санкт-Петербурга от 20.12.2004 № 99-р «Об утверждении Положения о порядке формирования балансов электрической и тепловой энергии (мощности) энергоснабжающих организаций Санкт-Петербурга для расчета тарифов на электрическую и (или) тепловую энергию», в целях повышения надежности, гарантированности и качества энергообеспечения потребителей Санкт-Петербурга и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 03.12.2012 № 1170:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «МЕЗОНТЕК» на 2012-2013 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Приложение
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 03.12.2012 № 429-р

**Баланс тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества "МЕЗОНТЭК"
на 2012-2013 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2012-2013 годы
1	2	3	4
1	Установленная мощность		
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	25,200
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЭСО	Гкал/ч	5,460
2.1.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	4,830
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию с коллекторов	Гкал/ч	0,370
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	0,630
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	12 144,45
	то же в % к выработке	%	1,03
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	12 019,36
5.1	полезный отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	1 387,00
5.2	отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	10 632,36
6	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	219,36
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,06
6.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	199,06
6.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	20,30
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	10 413,00
7.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	600,00
7.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	9 813,00
8	Итого полезный отпуск тепловой энергии (п. 5.1+7)	Гкал	11 800,00
	<i>Потребление топлива</i>		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	1 915,79
	газ	т.у.т.	1 915,79
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс.м ³	1 671,72
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	1 890,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	157,75
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	159,39
	<i>Потребление электрической энергии</i>		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	262,17
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	21,81
	<i>Водопотребление</i>		
15	Водопотребление	м ³	569,00
15.1	питьевая холодная вода ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	569,00
16	Водоотведение	м ³	569,00
16.1	водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	569,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,05

113 - [подпись]