



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

31.10.2014

№ 312-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 13.09.2013 № 241-р**

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 31.10.2014 № 1040:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.09.2013 № 241-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Ленпромгаз» на 2014-2016 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2014-2016 годы» заменить словами «на 2014-2017 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 тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества "Ленпромгаз" на 2014-2017 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Установленная мощность	Гкал/ч	6,11	6,11	6,11	6,11
2	Тепловая нагрузка потребителей в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	4,680	4,68	4,68	4,68
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	11 255,93	11 249,30	11 249,30	11 249,30
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды то же в % к выработке	Гкал %	168,84 1,50	163,82 1,46	163,82 1,46	163,82 1,46
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	11 087,09	11 085,48	11 085,48	11 085,48
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	11 087,09	11 085,48	11 085,48	11 085,48
7	Потери тепловой энергии в сети то же в % к отпуску в сеть	Гкал %	334,83 3,02	333,22 3,01	333,22 3,01	333,22 3,01
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	326,14	324,53	324,53	324,53
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	8,69	8,69	8,69	8,69
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	10 752,26	10 752,26	10 752,26	10 752,26
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	1 224,51	1 224,51	1 224,51	1 224,51
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	9 527,75	9 527,75	9 527,75	9 527,75
Потребление топлива						
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.: газ	т.т.т.	1 738,28	1 648,92	1 648,92	1 648,92
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.: газ справочно: лимит газа	тыс м ³ тыс м ³	1 515,50 1 400,00	1 431,36 1 400,00	1 431,36 1 400,00	1 431,36 1 400,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,43	146,58	146,58	146,58
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	156,78	148,75	148,75	148,75
Потребление электрической энергии						
13	Расход электрической энергии	тыс кВт.ч	258,33	249,76	249,76	249,76
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,30	22,53	22,53	22,53
Водопотребление						
15	Получка холодной питьевой воды в ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	730,86	690,77	690,77	690,77
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	730,86	690,77	690,77	690,77
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,07	0,06	0,06	0,06

84-