

АКТ
о составлении баланса электрической энергии
за март 2015 г.

Основание:

Комиссия в составе:

Председатель: главный инженер ЗАО "НАТЭК Инвест-Энерго"

Пак В.В.

Члены: инженер-энергетик ЗАО "НАТЭК Инвест-Энерго"

Семкин К.А.

сменный электромонтер ЗАО "НАТЭК Инвест-Энерго"

Истомин И.Б.

№ п/п	Номера счётчиков	Наименование объектов учёта	Показания счётчиков		Разность показаний счётчиков за месяц	Коэффициент счётчика	Количество электроэнергии, учтенной счетчиком, тыс. кВт*ч
			На 0ч. 1-го числа текущего месяца	На 0ч. 1-го числа истекшего месяца			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Выработано активной электроэнергией							
1	0806125596	Яч.3 ГПА №7	113,71	97,98	15,73	33000	519,00
2	0806125915	Яч.5 ГПА №5	114,75	98,80	15,95	33000	526,41
3	0804121307	Яч.6 ГПА №6	113,24	96,88	16,37	33000	540,12
4	0804120364	Яч.7 ГПА №3	134,87	134,87	0,00	33000	0,00
5	804120329	Яч.8 ГПА №4	329,06	327,02	2,04	33000	67,43
6	0804120336	Яч.9 ГПА №1	298,87	294,42	4,45	33000	146,73
7	0804120287	Яч.10 ГПА №2	375,73	365,99	9,74	33000	321,33
Сумма генераторов							2 121,03
2. Поступило от сетевых компаний							
Всего по разделу 2							0,00
3. Расход на собственные (хозяйственные, производственные) нужды электростанции							
1	0804120294	Яч.14 ТСН-2	341,74	327,46	14,28	11000	157,06
2	0804120203	Яч.15 ТСН-1	126,38	122,50	3,88	11000	42,63
Сумма трансформаторов и фидеров							199,69
Из них на нужды арендаторов							6,58
4. Расход на хозяйственные нужды электростанции							
Всего по разделу 4							п.3
5. Расход на производственные нужды							
Всего по разделу 5							п.3
6. Отпущено потребителям							
6 а	Отпущено посторонним потребителям						0,00
6 б	Отпущено прямым потребителям						1 926,98
Всего по разделу 6							1 926,98
7. Отпущено в сети							
Всего по разделу 7							0,00
8. Потери электроэнергии в станционной электросети							
1. Повышающие трансформаторы и АТ связи							
2. Распределительные устройства							
3. Трансформаторы СН							
4. Воздушные и кабельные линии и шинопроводы							
5. Отдельно стоящие ПС							
Всего по разделу 8							0,00
9. Допустимый небаланс, %							
10. Баланс электроэнергии на электростанции							
1. Приход, всего (1 + 2)							2 121,03
2. Расход, всего (3 + 4 + 6 + 7 + 8)							2 120,09
3. Фактический небаланс (п.1 - п.2)							0,94
4. Фактический небаланс, % (п.3 / п.1) * 100							0,04
5. Допустимый небаланс							0,05
6. Отпуск электроэнергии с шин электростанции, (1 - 3 + 2 - 8)							1 927,92
7. Полезный отпуск (7-2+4)							0
8. Всего Хознужды							0
9. Полезный отпуск без хоз.нужд (7 - 2)							1 926,98

Генеральный директор ЗАО "НАТЭК Инвест-Энерго":

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Представитель ОАО "Мосэнергобыт":

Адамова Е.В.

Пак В.В.

Семкин К.А.

Истомин И.Б.