

Акт учета перетоков электрической энергии в сеть ООО "Энергетические сети Преобразования"

июнь, 2014 г.

№ п/п	Электрический адрес				Уровень напряжения тарифный	Уровень напряжения фактический	Номера счетчиков	Показание счетчиков		Разность показаний	Коэффициент трансформации (КТТ x КТн)	Количество электро-энергии, учтенной счетчиками, кВт*ч	Дорожат потерь до границы балансовой принадлежности, кВт*ч	Количество электро-энергии, приведенное к границам балансовой принадлежности, кВт*ч	Дорожат неучтенного потребления, кВт*ч	Примечания (технологические отклонения)
	Подстанция	фидер 35-6 кВ	ТП 35-6/0,4	фидер 0,4				на 0 ч. го числа текущего месяца	1 го числа истекшего месяца							
1.	Прием из сети ОАО "ДРСК"												1 677 400			
1.1.	ПС "Преобразование" 110/35/10 кВ												1 677 400			
		Ф-5			ВН	СН2	00585283	4459,45	4278,05	181,4	4000	725 600		725 600		
		Ф-7			ВН	СН2	00592602	2454,24	2388,72	65,52	1500	98 280		98 280		
		Ф-9			ВН	СН2	00592689	1253,34	1196,44	54,9	4000	219 600		219 600		
		Ф-11			ВН	СН2	00585296	4524,19	4365,71	158,48	4000	633 920		633 920		
2.	Всего получено												1 677 400			
3.	Сальдовый объем электрической энергии принятой в сеть ООО "Энергетические сети Преобразования" (услуга)												1 677 400			

Страница 1:
ОАО "ДРСК"

Директор структурного подразделения "Приморские южные электрические сети" филиала ОАО "ДРСК" - "Приморские электрические сети"



/Е.В. Беспалов/

(доверенность № 123 от 01.01.2014 г.)

Страница 2:
ООО "Энергетические сети Преобразования"

Директор



/А.Б. Полюско/

Акт учета перетоков электрической энергии в сеть ООО "Энергетические сети Преображения"

июль 2014 г.

№ п/п	Электрический адрес				Уровень напряжения тарифный	Уровень напряжения фактический	Номера счетчиков	Показания счетчиков			Разность показаний	Коэффициент трансформации (Ктп к Ктн)	Количество энергии, учтенной счетчиками, кВт*ч	Дорасчет потерь до границы балансовой принадлежности, кВт*ч	Количество электро энергии, приведенное к границам балансовой принадлежности, кВт*ч	Дорасчет неучтенного потребления, кВт*ч	Примечание (технические отметки)	
	Подстанция	Фидер 35-6 кВ	ТП 36-6/0,4	Фидер 0,4				на 0 ч. го числа текущего месяца	на 0 ч. го числа истекшего месяца	1								
1.	Прием из сети ОАО "ДРСК"														1 643 660			
1.1.	ПС "Преображение" 110/35/10 кВ														1 643 660			
		Ф-5			ВН	СН2	00585283	4838,43	4459,45	178,98	4000	715 920		715 920				
		Ф-7			ВН	СН2	00592802	2533,40	2454,24	79,16	1500	118 740		118 740				
		Ф-9			ВН	СН2	00592689	1301,64	1253,34	48,3	4000	193 200		193 200				
		Ф-11			ВН	СН2	00585296	4878,14	4524,19	153,95	4000	615 800		615 800				
2.	Всего получено														1 643 660			
3.	Сальдовый объем электрической энергии принятой в сеть ООО "Энергетические сети Преображения" (услуга)														1 643 660			

Страница 1:
ОАО "ДРСК"

Директор структурного подразделения "Приморские южные электрические сети" филиала ОАО "ДРСК" - "Приморские электрические сети"



/А. В. Беспалов/

Доверенность № П23 от 01.01.2014 г.)

Страница 2:
ООО "Энергетические сети Преображения"
Директор



/А. Б. Полецко/