

Акт учета перетоков электрической энергии в сеть ООО "Энергетические сети Преображения" январь 2016 г.

№ п/п	Электрический адрес		Уровень напряжения тарифный	Уровень напряжения фактический	Номера счетчиков	Показания счетчиков		Разность показаний	Коэф-фициент трансформации (КтТ х КтН)	Количество электро-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	Применения (технологические отметки)		
	Подстанция	Фидер				на 0 ч. текущего месяца	1-го числа истекшего месяца									
1.	Прием из сети АО "ДРСК"															
1.1.	ПС "Преображение" 110/35/10 кВ															
		Фидер 35-6 кВ	ТП 36-6/0,4	ВН	00585283	7803,43	7656,72	146,71	4000	586 840		586 840				
				ВН	00592602	4284,38	4131,97	132,41	1500	198 615		198 615				
				ВН	00592689	2430,48	2359,64	70,84	4000	283 360		283 360				
				ВН	00585296	8505,32	8161,28	344,04	4000	1 376 160		1 376 160				
2.	Всего получено															
3.	Сальдовый объем электрической энергии принятой в сеть ООО "Энергетические сети Преображения" (услуга)															
												2 444 975	2 444 975			
												586 840	198 615	283 360	1 376 160	
												2 444 975	2 444 975			

Сторона 1:
АО "ДРСК"

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



Сторона 2:
ООО "Энергетические сети Преображения"



/В.В. Кириллов/

/А.Б. Полеско/

Акт учета перетоков электрической энергии в сеть ООО "Энергетические сети Преображения" февраль 2016 г.

№ п/п	Электрический адрес		Уровень напряжения фактический	Уровень напряжения тарифный	Номера счетчиков	Показания счетчиков		Разность показаний	Коеф-фициент трансформации (Кт х Ктн)	Количество электро-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	Примечания (технологические отметки)
	Подстанция	фидер				на 0 ч. текущего месяца	1-го числа истекшего месяца							
1.	Прием из сети АО "ДРСК"													
1.1.	ПС "Преображение" 110/35/10 кВ													
	Ф-5	ВН	СН2	ВН	00585283	7943.35	7803.43	139.92	4000	559 680		559 680		
	Ф-7	ВН	СН2	ВН	00592602	4384.83	4264.38	120.45	1500	180 675		180 675		
	Ф-9	ВН	СН2	ВН	00592689	2503.04	2430.48	72.56	4000	290 240		290 240		
	Ф-11	ВН	СН2	ВН	00585296	8821.22	8505.32	315.9	4000	1 263 600		1 263 600		
2.	Всего получено													
3.	Сальдовый объем электрической энергии принятой в сеть ООО "Энергетические сети Преображения" (услуга)													
												2 294 195		
												2 294 195		

Сторона 1:
АО "ДРСК"

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



(доверенность № 12/2016)

Сторона 2:
ООО "Энергетические сети Преображения"
Директор



/А.Б. Полеско/