

Открытое акционерное общество
«Киреевский завод легких металлоконструкций»
 (ОАО «КЗЛМК»)

301260 Киреевск Тульской области
 Тел/факс (48754) 6-40-69, тел. 6-19-74
 e-mail: kzlmk@mail.ru www.kzlmk.ru

№ _____

ОАО «МРСК Центра и Приволжья» ф. «Тулэнерго»
 ОП "ТЭС"
 для Шибиной С.Н.
 факс (4872) 46-99-23, 46-93-48
 ОАО «МРСК Центра и Приволжья» ф. «Тулэнерго»
 ОП "ТЭС"
 для Никуличевой Е.В.
 факс (4872) 25-23-76, 25-23-52

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ ПЕРДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПС №157 "ОЛЕНЬ" ЗА ДЕКАБРЬ 2013 г.

№ яч.	Счетчик активной эл. эн.				Счетчик реактивной эл. эн.			
	Козф.	Начало	Конец	Расход	Козф.	Начало	Конец	Расход
36	18000	5765.1485	5844.0213	1419710.400	18000	2116.47	2137.63	380880
46	18000	4799.4819	4875.3702	1365989.400	18000	1549.69	1574.87	453240
34	1	6939.7060	8072.6160	1132.910				
40	3600	932.9549	1096.5948	589103.640	3600	337.35	385.56	173556
48	3600	611.3463	745.8567	484237.440	3600	250.21	295.18	161892
44	3600	3482.4327	3482.4646	114.840	3600	2280.69	2280.69	0
11	3600	2453.4377	2534.8457	293068.800	3600	1138.41	1168.85	109584
49	3600	1819.8287	1819.8312	9.000	3600	89.19	95.80	23796
50	3600	326.1171	352.3666	94498.200	3600	93.10	93.10	0

Число часов присоединения трансформатора к электросети:

T1 = 743.6 ч.

T2 = 743.5 ч.

Число часов работы трансформатора под нагрузкой:

T1 = 743.7 ч.

T2 = 743.6 ч.

Потери активной эл. эн. в трансформаторе №1:

dЭа1 = 18 418 кВт.ч

Потери активной эл. эн. в трансформаторе №2:

dЭа2 = 17 113 кВт.ч

Потери активной эл. эн. в трансформаторе СН:

dЭаСН = 90 кВт.ч

Суммарные потери: **35 621** кВт.ч

ООО "Стальная линия инвест"	Акт. -	94 507.200	кВт.ч	tg φ = 0.25
	Реакт. -	23 796.000	кВАр.ч	
ЗАО "Искусственный мех"	Акт. -	293 183.640	кВт.ч	tg φ = 0.37
	Реакт. -	109 584.000	кВАр.ч	
ОАО "МРСК ЦиГ" ф."Тулэнерго"	Акт. -	1 073 341.080	кВт.ч	tg φ = 0.31
	Реакт. -	335 448.000	кВАр.ч	
ОАО "Киреевский ЗЛМК"	Акт. -	1 361 421.790	кВт.ч	tg φ = 0.27
	Реакт. -	365 292.000	кВАр.ч	

Главный энергетик

К.В.Самохин