

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 Климовой И.А.
 факс (4872) 46-99-27, 46-93-19

ОАО "ТЭК"
 для Никуличевой Е.В.
 факс (4872) 25-00-73

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ ПЕРДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПС №157 "ОЛЕНЬ" ЗА ЯНВАРЬ 2015 г.

№ яч.	Счетчик активной эл. эн.				Счетчик реактивной эл. эн.			
	Коэф.	Начало	Конец	Расход	Коэф.	Начало	Конец	Расход
36	18000	6554.0725	6630.4359	1374541.200	18000	2329.36	2346.17	302580
46	18000	5601.7945	5664.0953	1121414.400	18000	1810.48	1827.59	307980
34	1	19974.2760	21086.4860	1112.210				
40	3600	2633.9695	2798.9916	594079.560	3600	876.39	922.21	164952
48	3600	214.3867	356.2218	510606.360	3600	61.32	101.57	144900
44	3600	3592.6862	3624.0197	112800.600	3600	2303.92	2313.34	33912
11	3600	583.4814	597.9845	52211.160	3600	213.41	219.64	22428
49	3600	1819.8475	1819.8517	15.120	3600	95.80	95.80	0
50	3600	526.9920	546.6717	70846.920	3600	106.65	107.67	3672

Число часов присоединения трансформатора к электросети:

T1 = 744.0 ч.

T2 = 744.0 ч.

T1 = 744.0 ч.

T2 = 744.0 ч.

Потери активной эл. эн. в трансформаторе №1:

dЭа1 = 18 342 кВт.ч

Потери активной эл. эн. в трансформаторе №2:

dЭа2 = 16 758 кВт.ч

Потери активной эл. эн. в трансформаторе СН:

dЭаСН = 90 кВт.ч

Суммарные потери: **35 190** кВт.ч

ООО "Стальная линия инвест"	Акт. -	70 862.040	кВт.ч	tg φ = 0.05
	Реакт. -	3 672.000	кВАр.ч	
ЗАО "Искусственный мех"	Акт. -	165 011.760	кВт.ч	tg φ = 0.34
	Реакт. -	56 340.000	кВАр.ч	
ОАО "МРСК ЦигП" ф. "Тулэнерго"	Акт. -	1 104 685.920	кВт.ч	tg φ = 0.28
	Реакт. -	309 852.000	кВАр.ч	
ОАО "Киреевский ЗЛМК"	Акт. -	1 191 698.090	кВт.ч	tg φ = 0.20
	Реакт. -	240 696.000	кВАр.ч	

Главный инженер

В.В. Гапеенко