

План
 Мероприятий по снижению потерь в электросетях ООО «Трансэнерго»
 на 2013 г.

Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ			
№№ п/п.	Участок ВЛ-км.	Дата выполнения.	Фактически выполнено.
1.	От ТП-14 до КТП-22 0,8 км	Май-август	Февраль-март
2.	От КТП-Карьер до КТП-35 0,5 км. (замена опор)	Сентябрь-ноябрь	Сентябрь-ноябрь
3.	п/с «Р» до СНТ «Остон»	Сентябрь-ноябрь	Разрабатывается проект.
4.	От ТП-16 до КТП-17 1,1 км.	Март-апрель	100%.
Капитальный ремонт ВЛ-0.4 кВ			
5.	Ул. Партизанская. – 3 км.(установка счётчиков – 161)	Апрель-июнь	50%
6.	Ул. Верхнебазовая. – 2,32 км.(136)	Июнь-август	
7.	Ул. Таймырская. – 0,5 км. (35)	Февраль-март	100%
8.	Ул. Чайковского. – 0,6 км.(46)	Февраль-март	100%
9.	Пер. Голубкова - 0,4 км.(23)	Февраль-март	100%
10.	Ул. Центральная, Набережная (Воронежское-2) 2,14 км.	Июнь-июль	100%
Капитальный ремонт КЛ-6 кВ			
10.	От ЦРП – ТП-2 - 0,5 км.	Май	100%
11.	От ЦРП до опоры ВЛ-6 кВ ТП-14 -0,3 км.	Июль	
12.	От ЦРП до опоры ВЛ-6 кВ Ф-16 – 0,3 км.		
13.	От ЦРП до опоры ВЛ-6 кВ ТП-8 – 0,4 км		
Капитальный ремонт оборудования в ТП и КТП			
14.	ТП-3: в РУ-0.4 кВ заменить щит ПРС на: -вводная панель ЩО-70 2 шт. -линейная панель ЩО-70 2 шт. -секционная панель ЩО-70 1 шт. - Трансформатор 400 кВа	август	Оборудование закуплено.

15	Замена КТП-51	сентябрь	Находится в производстве.	
Планово-предупредительный ремонт ТП и КТП				
	Номера ТП и КТП	Срок выполнения.	Выполнено.	
16.	РП-1, ТП-3, КТП-5, КТП-10, ТП-11, ТП-12, КТП-13, ТП-16, КТП-17, ТП-18, КТП-19, ТП-23, КТП-26, ТП-28, ТП-29, ТП-30, ТП-33, КТП-36, ТП-39, КТП-40, КТП-44, КТП-49, КТП-51, 29. ТП-4, ТП-7, РП-31, КТП-27, ТП-8, ТП-9, ТП-14, ТП-15, ТП-20, ТП-48, ТП-50, ТП-53, ТП-54, РП-6, РП-21, ЦРП. КТП-52, КТП-55, ТП-57	Ноябрь-май		
17.	Расчистка существующих просек под ВЛ-6 кВ и ВЛ-0.4 кВ L= 3,6 км.	Ноябрь-май	3,6 км.	

Перечень мероприятий по снижению потерь электрической энергии ООО «Трансэнерго» на 2012 год

Технические мероприятия

№ п/п	Мероприятие	Сроки исполнения	Стоимость, тыс.руб. с НДС	Источник финансирования
1	Замена неизолированного провода на воздушных линиях 0,4 кВ на СИП – 12 км	Апрель-октябрь, 2012	3000,0	Тариф

2.	Отключение силовых трансформаторов работающих на холостом ходу	Апрель-июнь 2012; Август-октябрь 2012	15,0	Тариф
3.	Замена перегруженных физически устаревших силовых трансформаторов, 5 шт.	Апрель-октябрь 2014	1500,0	Тариф

Перечень мероприятий по снижению потерь электрической энергии ООО «Трансэнерго» на 2013 год

. Технические мероприятия

№ п/п	Мероприятие	Сроки исполнения	Стоимость, тыс.руб. с НДС	Источник финансирования
1	Замена неизолированного провода на воздушных линиях 0,4 кВ на СИП – 12 км	Апрель-октябрь, 2013	3000,0	Тариф

2.	Отключение силовых трансформаторов работающих на холостом ходу	Апрель-июнь 2013; Август-октябрь 2013	15,0	Тариф
3.	Замена перегруженных физически устаревших силовых трансформаторов, 4 шт.	Апрель-октябрь 2013	1200,0	Тариф

Перечень мероприятий по снижению потерь электрической энергии ООО «Трансэнерго» на 2014 год

. Технические мероприятия

№ п/п	Мероприятие	Сроки исполнения	Стоимость, тыс.руб. с НДС	Источник финансирования
1	Замена неизолированного провода на воздушных линиях 0,4 кВ на СИП – 12 км	Апрель-октябрь, 2014	3000,0	Тариф

2.	Отключение силовых трансформаторов работающих на холостом ходу	Апрель-июнь 2014; Август-октябрь 2014	15,0	Тариф
3.	Замена перегруженных физически устаревших силовых трансформаторов, 4 шт.	Апрель-октябрь 2014	1200,0	Тариф