

**Перечень мероприятий по снижению размеров потерь в сетях  
ОАО «Михайловскагропромэнерго» на 2013 – 2014 г.**

№	Наименование мероприятий	Требуемые материалы	Машины и механизмы	Срок проведения
1	Замена трансформатора ТМ – 100 кВА на ТМ – 160 кВА в подстанции КТП № 13 «Степная» для увеличения надежности электроснабжения в связи с возросшими нагрузками	Трансформатор ТМ – 160 кВА Зажимы аппаратные к ТМ – 160 кВа – 1 комплект.	Вахтовый автомобиль Автобуровая	Май
2	Прокладка кабельной линии 0.4 кВ от РУ – 0.4 кВ ЗТП № 45 «Второй квартал» к жилому дому ул. Квартал 3 дом 1	Кабель АВВБШв 4 х 120 Наконечник ТА – 120 – 8 шт. Перчатка термоусаживаемая – 2 шт.	Вахтовый автомобиль Экскаватор	Август
3	Прокладка кабельной линии 0.4 кВ от РУ – 0.4 кВ ЗТП № 45 «Второй квартал» к жилому дому ул. Квартал 3 дом 2	Кабель АВВБШв 4 х 120 Наконечник ТА – 120 – 8 шт. Перчатка термоусаживаемая – 2 шт.	Вахтовый автомобиль Экскаватор	Август
4	Сезонная наладка и техническое обслуживание масляных выключателей в КРУН № 2, 3, 4 от п/с 110/35/6 «Михайловка»	Масло трансформаторное ГК Ветошь	Вахтовый автомобиль	Август
5	Спрямление ВЛ – 6 кВ, Ф 6 кВ № 4 п/с «Михайловка» между ЗТП № 8 и ЗТП № 56. Замена провода АС – 50 на провод большего сечения АС – 95 для снижения технологических потерь в линии	Стойка СВ – 110 – 10 шт. Изолятор ШС – 10Д – 48 шт. Изолятор ЛК – 70 – 6 шт. Линейная арматура – 6 компл. Уголок 63х63х5 – 300 кг. Круг Д16 – 48 кг. Гайка М16 – 3 кг. Колпачек К10 – 48 шт.	Автобуровая Вахтовый автомобиль Автовышка	Июль
6	Перевод части нагрузки с ВЛ – 0.4 кВ по ул. Луговая от ЗТП № 17 «Шахтерская» на КТПН № 5 «Луговая»	Провод СИП 3 х 95 + 1 х 70 – Стойка СВ – 110 – 2 шт. Уголок 63х63х5 – 60 кг. Круг д18 – 10 кг. Изолятор ШС – 10Д – 12 шт Зажим РА – 1500 – 2 шт.	Вахтовый автомобиль Автовышка Автобуровая	Июль
7	Перевод части нагрузки с ВЛ – 0.4 кВ по ул. Восточная от ЗТП № 17 «Шахтерская» на КТПН № 5 «Луговая»	Провод СИП 3 х 95 + 1 х 70 – Стойка СВ – 110 – 2 шт. Уголок 63х63х5 – 60 кг. Круг д18 – 10 кг.	Вахтовый автомобиль Автовышка Автобуровая	Июль

		Изолятор ШС – 10Д – 12 шт. Зажим РА – 1500 – 2 шт.		
8	Перевод части нагрузки с ВЛ – 0.4 кВ по ул. Шахтерская от ЗТП № 17 «Шахтерская» на КТПН № 5 «Луговая»	Провод СИП 3 х 95 + 1 х 70 – Стойка СВ – 110 – 2 шт. Уголок 63х63х5 – 60 кг. Круг д18 – 10 кг. Изолятор ШС – 10Д – 12 шт. Зажим РА – 1500 – 2 шт.	Вахтовый автомобиль Автовышка Автобуровая	Июль