

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала ОАО "ДРСК" Хабаровские ЭС" на 2013г.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
	<b>СП СЭС</b>				
<b>1</b>	<b>Передающие устройства:</b>				
<b>1.1</b>	<b>ВЛ-110 кВ</b>				
1.1.1	ВЛ 110 кВ Старт - Кедровая (С-101) Инв. № НВ007639, ВЛ-110 кВ С-101 "Старт - Кедровая" (Длина ремонтируемого участка 3,6 км)		кр	1 кв	Обваловка опор привозным грунтом - 18/470 оп/м3
1.1.2	ВЛ 110 кВ Северная - Лиан (С-80) Инв. № НВ007640, ВЛ-110 кВ С-80 «Северная - Лиан» (Длина ремонтируемого участка 0,16 км)		кр	1,2кв	Замена фарфоровых изоляторов на стеклянные шт 132
1.1.3	ВЛ 110 кВ Амурская ТЭЦ - Эльбан (С-87) Инв. № НВ007644, ВЛ-110 кВ С-87 «Амурская ТЭЦ-Эльбан» (Длина ремонтируемого участка 1,3км)		кр	2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 2
1.1.4	ВЛ 110 кВ Селихино-Вознесенка (С-105) с отпайкой на ПС Озерная Инв. № НВ007647, ВЛ-110 кВ С-105 "Селихино - Вознесенская" с отпайкой на Озерную" (Длина ремонтируемого участка 1 км)		кр	2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 2
1.1.5	ВЛ-110 кВ Вознесенка- Иннокентьевка (С-106) Инв. № НВ007659, ВЛ-110 кВ "Вознесенская - Иннокентьевка" С-106 (Длина ремонтируемого участка 0,8 км)		кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 1,5
1.1.6	ВЛ 110 кВ Старт - Азимут (С-95) Инв. № НВ007642, ВЛ-110 кВ С-95 «Старт - Азимут» с отпайкой на «Лиан» (Длина ремонтируемого участка 8,5 км)		кр	4кв	Замена фарфоровых изоляторов на стеклянные 1168 шт
1.1.7	ВЛ 110 кВ Комсомольская -Гайтер (С-123) Инв. № НВ007668, ВЛ-110 кВ С-123 «Комсомольская - Гайтер» (Длина ремонтируемого участка 2 км)		кр	2кв	Замена дефектных изоляторов 3шт Присоединение грозотроса к опоре 1шт Регулирование искрового промежутка на гр.тресе 10опор
1.1.8	ВЛ 110 кВ Комсомольская -Водозабор (С-125/126) с отпайкой на ПС Береговая Инв. № НВ007667, ВЛ-110 кВ С-125/126 «Комсомольская – Водозабор с отпайкой на «Береговая» (Длина ремонтируемого участка 3,5 км)		кр	1 кв	Расчистка трассы от ДКР вручную 1,5га Замена дефектных изоляторов 2шт Присоединение грозотроса к опоре 2 опоры Установка гасителей вибрации на провод 132шт
1.1.9	ВЛ-110 кВ Николаевская ТЭЦ - ПС Многовершинная (С-171/172 ,174), с отпайкой на ПС Белая Гора Инв. № НВ032139, ЛЭП-110 кВ Николаевск - ПС Многовершинное (Длина ремонтируемого участка 5 км)		кр	2-4кв	расчистка просеки вручную(густая поросль) 1га расчистка просеки вручную(средняя поросль) 4га замена дефектных стеклянных изоляторов 50шт
<b>1.2</b>	<b>ВЛ-35 кВ</b>				
1.2.1	ВЛ 35 кВ МГРЭС - Тишкино (ТЗФ) Инв. № НВ003538, ВЛ-35 кВ ТЗФ ГРЭС ПС Т (Воздушная линия -35 кВ Т 3 Ф Майская ГРЭС - ПС Тишкино) (Предписание Ростехнадзора от 29.12.07г) (Длина ремонтируемого участка 14,5 км)		кр	2,3кв	Замена провода М-35 на АС-95/16 - (3х6,27+1х0,757) - 19,567 км Замена изоляции на стеклянную - 750 шт Монтаж гасителей вибрации - 408 шт Расчистка трассы от ДКР вручную 0,504 га Расчистка трассы от ДКР механизмами - 43,7 га
1.2.2	ВЛ 35 кВ Майская ГРЭС-ПС Южная (Т5Ф) Инв. № НВ003566, ВЛ 35 кВ Т5Ф Майская ГРЭС -п/ст Южная (Длина ремонтируемого участка 6 км)		кр	3кв	Замена фарфоровых изоляторов на стеклянные 249 шт Расчистка трассы от ДКР вручную 6,5 га Монтаж гасителей вибрации 36шт Термитная сварка шлейфов 18шт Ремонт металлических оп бшт
1.2.3	ВЛ 35 кВ ТН - Ц (Т-162) с отпайкой на ПС ЛПБ Инв. № НВ007643, ВЛ-35 кВ Т-162 «ТН-Ц» (Длина ремонтируемого участка 1,27 км)		кр	3кв	Замена фарфоровых изоляторов на стеклянные 360 шт
1.2.4	ВЛ 35 кВ Хурба - Болин (Т-181) Инв. № НВ007638, ВЛ-35 кВ Т-181 "Хурба - Болин" (Длина ремонтируемого участка 2,5 км)		кр	1 кв 3кв 3кв 3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную 2га Замена дефектных изоляторов 8шт Термитная сварка шлейфов 2шт Ремонт провода (установка соед. зажима) 1зажим
1.2.5	ВЛ 35 кВ Эльбан - Дальняя (Т-190) Инв. № НВ007675, ВЛ-35 кВ Т-190 «Эльбан-Дальняя» (Длина ремонтируемого участка 0,8 км)		кр	2кв 3кв 3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную 1,5га Замена фарфоровых изоляторов на стеклянные 20шт Присоединение грозотроса к опоре 1 опора
1.2.6	ВЛ 35 кВ Таежная - Кирзавод (Т-221) Инв. № НВ007666, ВЛ-35 кВ Т-222 «БАМ ПТФ-Таежная», ПС «Таежная»- ПС «Кирзавод» Т-221 (Длина ремонтируемого участка 0,8 км)		кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную 1,5 га Замена дефектных изоляторов 1шт Термитная сварка шлейфов 3шт Выправка ж/б опоры 1 опора

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
<b>1.3</b>	<b>ЛЭП-6 -10 кВ</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>ВЛ-6-10 кВ</b>				
1.3.1.1	ВЛ-6 кВ Ф-19 ПС Северная Инв.№ НВ005949, ВЛ-6 кВ ф.19 ПС "Северная" до оп.53 (Длина ремонтируемого участка 0,8 км)		кр	4кв	Замена дефектных одноствоечных деревянных опор - 11 шт Обваловка опор скальным грунтом - 9шт Перетяжка провода - 2,34 км провода
1.3.1.2	ВЛ-10 кВ Ф-8 ПС Пивань Инв.№ НВ005698, ВЛ-10 кВ ф.8 ПС "Пивань" до ЦРП-10 (Длина ремонтируемого участка 0,1 км)		кр	2кв	Замена дефектного кабельного ввода в ЦРП-10 - 1шт Установка разъединителя РЛКВ-10 - 1 шт
1.3.1.3	ВЛ-10 кВ Ф-4 ПС Индустриальная Инв.№ НВ005799, ВЛ-10 кВ ф.4 ПС "Индустриальная" до ТП-501 с отп.1 до оп.15 (Длина ремонтируемого участка 0,14 км)		кр	2кв	Прокладка резервного кабельного вывода с ПС - 70м Установка ОПН-10 кВ - 1 компл.
1.3.1.4	ВЛ-6 кВ Ф-2 ПС Кирзавод Инв.№ НВ005723, ВЛ-6 кВ ф.2 ПС "Кирзавод" до ТП-316 (Длина ремонтируемого участка 0,12 км)		кр	3кв	Прокладка резервного кабельного вывода с ПС - 60м Установка ОПН-6 кВ - 2 компл. Устройство заземлений - 2шт
1.3.1.5	ВЛ-6 кВ Ф-17 ПС Приусадбная Инв.№ НВ006927, ВЛ-6 кВ ПС Приусадбная ф.17 (Длина ремонтируемого участка 1 км)		кр	2кв	Замена дефектных одноствоечных деревянных опор на ж/б опоры - 8 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-1шт Замена разрядников РВО на ОПН - 2компл Обрезка крон деревьев - 30 шт Устройство заземлений - 4шт Выправка ж/б опор - 6шт Обваловка опор скальным грунтом - 9шт Замена разъединителя на опоре РЛНД на РЛКВ - 1шт
1.3.1.6	ВЛ-6 кВ Ф-4 ТП-702-713 Инв.№ НВ006929, Кабельная ЛЭП-6 кВ от ТП-702 до оп.1 ВЛ-6 кВ ТП 702-713 (Длина ремонтируемого участка 0,4 км)		кр	3кв	Замена дефектных одноствоечных деревянных опор на ж/б опоры - 1 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-2шт Замена разрядников РВО на ОПН - 2компл Обрезка крон деревьев - 15 шт Устройство заземлений - 4шт Выправка ж/б опор - 3шт
1.3.1.7	ВЛ-6 кВ Ф-24 ПС Эльбан Инв.№ НВ007635, ВЛ-35 кВ "Эльбан -Омми" Т-192, Приусадбная -Эльбан Т-193/194 (Длина ремонтируемого участка 0,54 км)		кр	2кв	Установка разрядников типа РДИП - 3 компл
1.3.1.8	ВЛ-10 кВ ДЗФ Майская ГРЭС Инв.№ НВ003559, ВЛ-10 кВ от ГРЭС до ТП-30 ДЗФ (Длина ремонтируемого участка 1,5 км)		кр	2-3кв	Замена дефектных одноствоечных деревянных опор на ж/б опоры - 8 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-8шт Замена дефектных анкерных дер. опор на ж/б опоры с двумя подкосами-1шт Перетяжка провода - 3,9 км провода Расчистка просеки вручную - 2,5га Установка ОПН-10 кВ - 1 компл. Замена кабельного ввода в ТП-30 - 1шт Устройство заземлений - 14шт
1.3.1.9	ВЛ-10 кВ Ф-10 ПС Джамку Инв.№ НВ004736, ВЛ-10 кВ ПС Джамку - ЗАО "Аркалес" (Длина ремонтируемого участка 0,18 км)		кр	2кв	Замена кабельного ввода с ПС - 90м Замена кабельного перехода через ж/д - 90м
1.3.1.10	ВЛ-6 кВ Ф-4 ПС Бриакан (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г. (Длина ремонтируемого участка 0,7 км)		кр	1кв	Расчистка просеки вручную - 0,96га (средняя)
1.3.1.11	ВЛ-6 кВ Ф-5 ПС Бриакан (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г. (Длина ремонтируемого участка 1,1 км)		кр	1-2кв	Расчистка просеки вручную - 1,6га (средняя)
1.3.1.12	ВЛ-6 кВ Ф-6 ПС Бриакан (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г. (Длина ремонтируемого участка 1 км)		кр	2-3кв	Расчистка просеки вручную - 1,5 га (густая)
1.3.1.13	ВЛ-6 кВ Ф-17 ПС Приусадбная, (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,6 км)		кр	1-2кв	Замена дефектных одноствоечных деревянных опор на ж/б опоры - 3 шт Замена дефектных деревянных подкосов на ж/б подкосы - 4 шт Выправка опор - 5шт Замена дефектных изоляторов - 48 шт Установка ОПН-6 кВ - 1 компл. Замена кабельного ввода в ТП-707 - 1шт Установка разъединителя на опоре - 1шт Устройство заземлений - 1шт Замена дефектной траверсы - 2 шт Изготовление и монтаж мет.кожуха на опору - 1шт
1.3.1.14	ВЛ 6 кВ Ф-1 КТПН Малмыж Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,48 км)		кр	4 кв	Замена провода - 1,45 км, Обрезка крон деревьев - 8 шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 2 опоры Замена деревянной опоры на железобетонную промежуточную - 6 шт Установка подкоса: железобетонного - 1 шт Установка разъединителя - 1 шт Установка вентиляльного ОПН - 6 шт
1.3.1.15	ВЛ 6 кВ Ф-4 ЦРП 3 - ТП 23 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,16км)		кр	2 кв	Замена провода - 0,48 км Устройство заземляющего спуска на опоре - 2 опоры Установка вентиляльного ОПН - 6 шт Замена дефективно штыревого изолятора на натяжной изолятор - 12 шт Восстановление нумерации и постоянных обозначений на опоре - 4 шт
1.3.1.16	ВЛ-10кВ Ф-9 ПС Литовко Инв.№ НВ005301, ВЛ-10 кВ ст.Литовко (Длина ремонтируемого участка 3,12 км)		кр	4 кв	Замена деревянной опоры на железобетонную промежуточную - 48 шт Установка вентиляльного ОПН - 9 шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 8 опоры Обрезка крон деревьев - 30 шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 8 опоры Обрезка крон деревьев - 30 шт
1.3.1.17	ВЛ-6кВ Ф-23 Н ТЭЦ Инв.№ НВ031931, Воздушная ЛЭП высокого напряжения Фидер -23, инв.№ 79, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 1,5 км)		кр	4 кв	Замена деревянной одноствоечной опоры - 25 шт Замена деревянных подкосов - 8 шт Замена провода на СИП - 1,5 км пров Монтаж линейных разъединителей - 3 шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 12 опоры Восстановление нумерации и постоянных обозначений на опоре - 25 шт Устройство повторного заземления опоры - 6шт
<b>1.3.2</b>	<b>КЛ-6-10 кВ</b>				
1.3.2.1	КЛ-6 кВ Ф-20 ПС Эльбан (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,006 км)		кр	2кв	Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 6м

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.2	КЛ-6 кВ Ф-12 ПС Эльбан (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,006 км)		кр	3кв	Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 6м
1.3.2.3	КЛ 10 кВ ТП34-ТП67 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.4	КЛ 10 кВ ТП81-ТП40 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки — 20м
1.3.2.5	КЛ 10 кВ ТП91-ЦРП8 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки — 20м
1.3.2.6	КЛ 10 кВ ТП92-ТП40 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.7	КЛ 6 кВ ГРУ 6 кВ ТЭЦ 1 - насосная 1 подъема Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.8	КЛ 6 кВ КТПН Малмыж Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.9	КЛ 6 кВ ТП33 тр-р1 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,01 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 10м
1.3.2.10	КЛ 6 кВ ТП33-ТП46 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.11	КЛ 6 кВ ТП4-ТП5 п.Известковский Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.12	КЛ 6 кВ ТП51-ЦРП1 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.13	КЛ 6 кВ ТП58-ЦРП1 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.14	КЛ 6 кВ ТП3-ТП56 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.15	КЛ10 кВ ТП32-ЦРП9 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.16	КЛ10 кВ ТП34-ТП68 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.17	КЛ10 кВ ТП35-ТП62 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.18	КЛ10 кВ ТП5-ТП34 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 20м
1.3.2.19	КЛ 6 кВ ТП 2 – ТП 4 п.Многовершинный Инв.№ НВ032010, Линия электропередач: воздушные ЛЭП низкого напряжения, воздушные ЛЭП высокого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП высокого напряжения (Длина ремонтируемого участка 0,022 км)		кр	3кв	Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 22 м; монтаж соединительных муфт – 2 шт
<b>1.4</b>	<b>ЛЭП-0,4 кВ</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>ВЛ-0,4 кВ</b>				
1.4.1.1	ВЛ-0,4 кВ Ф-7 ТП-32 г.Комсомольск Инв.№ НВ033421, ВЛ-0,4 кВ от ТП-32 г. Комсомольск, Аллея труда (Длина ремонтируемого участка 0,18 км)		кр	2кв	Замена дефектного провода АС-25,35 на СИП2 4*70 - 0,18 км Замена кабельного ввода на СИП2 - 2 ввода
1.4.1.2	ВЛ-0,4 кВ Ф-2 ТП-323 п.Хумми Инв.№ НВ005668, Сельская ВЛ-0,4 кВ от ТП-323 п. Хумми (Длина ремонтируемого участка 1,48 км)		кр	1-2кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 26 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-10шт Монтаж подкоса к ж/б опоре - 4 шт Замена дефектных вводов АПВ-4 на СИП2 2*16 - 17 шт Замена дефектного ввода в ТП АПВ-25 на СИП2 4*70 - 2шт Замена дефектного провода АС-16 на СИП2 4*70 - 1,24км Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*50 - 0,2км Монтаж учета с установкой эл.счетчиков РИМ на опорах ВЛ - 17 шт Устройство повторных заземлений - 8шт Обрезка крон деревьев - 10 шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 2 комп
1.4.1.3	ВЛ-0,4 кВ Ф-7 ТП-348 Птицефабрика Инв.№ НВ005762, ВЛ-0,4 кВ от ТП-348 до цеха 4-14 Птицефабрика (Длина ремонтируемого участка 0,36 км)		кр	3кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 5 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом - 4шт Замена дефектных вводов АС-25 на СИП2 4*50 - 2 шт Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектного провода АС-25 на СИП2 4*70 - 0,32км Устройство повторных заземлений - 3шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 1 комп

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.4	ВЛ-0,4 кВ Ф-3 ТП-348 Птицефабрика Инв.№ НВ005763, ВЛ-0,4 кВ от ТП-348 до цеха 15-16 Птицефабрика (Длина ремонтируемого участка 0,52 км)		кр	4кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 3 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-3шт Замена дефектных вводов АС-25 на СИП2 4*50 - 2 шт Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектного провода АС-25 на СИП2 4*50 - 0,4км Устройство повторных заземлений - 2шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 1 комп
1.4.1.5	ВЛ-0,4 кВ Ф-3 ТП-367 цех 5 Птицефабрика Инв.№ НВ005763, ВЛ-0,4 кВ от ТП-367 до цеха 5 Птицефабрика (Длина ремонтируемого участка 0,2 км)		кр	4кв	Монтаж провода СИП2 4*50 - 0,16км Монтаж ввода в ТП проводом СИП2 4*50 - 1 шт Монтаж ввода в цех № 5 проводом СИП2 4*50 - 1 шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 1 комп
1.4.1.6	ВЛ-0,4 кВ Ф-3 ТП-367 цех 6 Птицефабрика Инв.№ НВ005768, ВЛ-0,4 кВ от ТП-367 до цеха 6 Птицефабрика (Длина ремонтируемого участка 0,2 км)		кр	4кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 2 шт амена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-3шт Замена дефектного ввода ввода в цех № 6 на СИП2 4*50 - 1 шт Замена кабельного ввода на СИП2 4*50 - 1 шт Замена дефектного провода АС-25 на СИП2 4*50 - 0,16км Устройство повторных заземлений - 2шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 1 комп
1.4.1.7	ВЛ-0,4 кВ Ф-2 ТП-1 с. Вознесенское Инв.№ НВ005915, ВЛ-0,4 кВ от ТП-1 ф.2 Больница п. Вознесеновка (Длина ремонтируемого участка 1,6 км)		кр	1-4кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 30 шт Монтаж подкоса к ж/б опоре - 11 шт Замена дефектных вводов АПВ-4 на СИП4 2*16 - 52 шт Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектного провода АС-25 на СИП2 4*70 - 1,1км Замена дефектного провода АС-25 на СИП2 4*50 - 0,3км Монтаж учета с установкой эл.счетчиков Меркурий на ж.домах - 52 шт Обрезка крон деревьев - 20 шт Монтаж ОПН-0,4 кВ - 1 комп
1.4.1.8	ВЛ-0,4 кВ Ф-2 ТП-2 с. Вознесенское (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,39 км)		кр	2-3кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 9 шт Монтаж подкоса к ж/б опоре - 4 шт Замена дефектного провода АС-25,35 на СИП2 4*70 - 0,39км Монтаж ввода в 18-ти кв.дома проводом СИП2 4*70 - 3 шт
1.4.1.9	ВЛ-0,4 кВ Ф-4 ТП-7 п. Майский Инв.№ НВ003544, ВЛ-0,4 кВ от ТП-2 по ул. Черемховская п. Майский (Длина ремонтируемого участка 0,7 км)		кр	1-2кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 9 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-4шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*95 - 0,7км Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16, 4*35 - 10шт
1.4.1.10	ВЛ-0,4 кВ Ф-1,3 ТП-2 с. Бриакан (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г.		кр	3кв	Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 55шт
1.4.1.11	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-6 с. Бриакан (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г.		кр	3-4кв	Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 60шт
1.4.1.12	ВЛ-0,4 кВ Ф-3 ТП-5 п. Чегдомын Инв.№ НВ007109, ВЛ-0,4 кВ протяж. 45,5 км п. Верхний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 3 км)		кр	1-2кв	Выправка ж/б опор - 1шт Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 20 шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*50 - 1,5км Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4х70 - 1,5 км Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 69шт
1.4.1.13	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-32 п. Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 2 км)		кр	3кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 25 шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*50 - 1км Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*70 - 1км Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 61шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.14	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-53 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 1 км)		кр	2кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 10 шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*50 - 0,5км Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*70 - 0,5км Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 32шт
1.4.1.15	ВЛ-0,4 кВ Ф-2 ТП-53 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 2 км)		кр	4кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 25 шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*50 - 1,3км Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*70 - 0,7км Замена кабельного ввода на СИП2 4*70 - 1 шт Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 33шт
1.4.1.16	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-57 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 0,16 км)		кр	1кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 3 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-1шт
1.4.1.17	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-58 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 0,08 км)		кр	1кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 2 шт
1.4.1.18	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-69 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 0,24 км)		кр	1-2кв	Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-2шт Замена дефектного провода АС-35 на СИП2 4*70 - 0,24км Расчистка просеки вручную - 0,4га (редкая)
1.4.1.19	ВЛ-0,4 кВ Ф-1 ТП-82 п.Чегдомын Инв.№ НВ007096, ВЛ-0,4 кВ протяж. 49,8км п. Нижний Чегдомын (Длина ремонтируемого участка 0,24 км)		кр	4кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 1 шт Выправка ж/б опор - 2шт Перемонтаж провода АС-50 на установленные опоры - 0,24 км
1.4.1.20	ВЛ-0,4 кВ Ф-2 ТП-5 п.Болонь Школьная (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,3 км)		кр	2кв	Замена дефектных одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 2 шт Замена дефектных анкерных деревянных опор на ж/б опоры с подкосом-5шт Установка дополнительных ж/б опор - 1 шт Монтаж подкоса к ж/б опоре - 1 шт Замена дефектного провода АС 35, А 25 на СИП2 4*70 - 0,19км Замена дефектных вводов АС-16 на СИП4 2*16 - 6шт Монтаж учета с установкой эл.счетчиков РИМ на опорах ВЛ - 6 шт Устройство повторных заземлений - 2шт Обрезка крон деревьев - 7 шт
1.4.1.21	ВЛ 0,4 кВ Ф-5 ТП-3 п. Известковский Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 1 км)		кр	3кв	Замена провода на СИП - 1 км Замена наружного ввода - 9 вводов Устройство заземляющего спуска на опоре - 6 опор Расчистка трассы от кустарника и зарослей - 0,5 га Замена деревянной А-образной опоры - 3 шт Замена деревянной одностоечной опоры - 9 шт Выправка промежуточной опоры - 7 шт Восстановление нумерации и постоянных обозначений на опоре - 11 опор
1.4.1.22	ВЛ 0,4 кВ Ф-1 ТП-4 п. Известковский Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,7 км)		кр	2кв	Замена деревянной А-образной опоры - 3 шт Замена деревянной одностоечной опоры - 11 шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 3 опоры Замена провода ВЛ - 1 км Выправка промежуточной опоры -3 шт Расчистка трассы от кустарника и зарослей - 0,5 га Восстановление нумерации и постоянных обозначений на опоре - 11 опор
1.4.1.23	ВЛ 0,4 кВ Ф-4 КТПН"Падали" п. Падали Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,7 км)		кр	3кв	Замена провода на СИП - 0,3 км Устройство заземляющего спуска на опоре -2 опоры Замена наружного ввода - 1 ввод Расчистка трассы от кустарника и зарослей - 0,5 га Замена деревянной А-образной опоры - 5 шт Замена деревянной одностоечной опоры - 9 шт Выправка промежуточной опоры - 3 шт Восстановление нумерации и постоянных обозначений на опоре - 9 опор
1.4.1.24	ВЛ 0,4 кВ от ТП-7 п.Многовершинный Инв.№ НВ032010, Линия электропередач: воздушные ЛЭП низкого напряжения, воздушные ЛЭП высокого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП высокого напряжения (Длина ремонтируемого участка 0,8 км)		кр	2кв	Замена деревянных опор -10шт, замена дер подкосов -2шт, замена провода АС на СИП - 0,8км, замена вводов 1-фазн - 18шт, устр-во контура заземления -2 заз

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.25	ВЛ-0,4кВ от ТП-76 фидер 10, Николаевск Инв.№ НВ032179, Линия электропередач -0,4 кв от ТП-76 (Длина ремонтируемого участка 0,18 км)		кр	2кв	Замена деревянных опор - 5 шт, замена дер подкосов - 1 шт, замена провода АС на СИП - 0,18 км, монтаж вводов 1-фазн - 1 шт, монтаж вводов 3-фазн - 1 шт, устр-во контура заземления - 1 заз
1.4.1.26	ВЛ-0,4кВ от КТП-114 фидер 8, Николаевск Инв.№ НВ032149, Линия электропередач -0,4 Кв от КТП-114 (Длина ремонтируемого участка 0,74 км)		кр	3кв	Замена деревянных опор - 9 шт, замена дер подкосов - 4 шт, замена провода АС на СИП - 0,74 км, монтаж вводов 1-фазн - 16 шт, устр-во контура заземления - 4 заз
1.4.1.27	ВЛ-0,4кВ от ТП-32 фидер 2 Николаевск Инв.№ НВ031976, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-32, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельная ЛЭП низкого напряжения инв.№ 620, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 0,52 км)		кр	3кв	Замена деревянных опор -8шт, замена дер подкосов - 3 шт, замена провода АС на СИП - 0,52 км, замена вводов 1-фазн - 11 шт, устр-во контура заземления - 3 заз
1.4.1.28	ВЛ 0,4 кВ от ТП-11 п. Многовершинный Инв.№ НВ032010, Линия электропередач: воздушные ЛЭП низкого напряжения, воздушные ЛЭП высокого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП высокого напряжения (Длина ремонтируемого участка 1,12 км)		кр	3кв	Замена деревянных опор - 25 шт, замена дер подкосов - 11 шт, замена провода АС на СИП - 1,12 км, замена вводов 1-фазн - 25 шт, замена вводов 3-фазн - 4 шт
1.4.1.29	ВЛ-0,4кВ от ТП-53 фидер 2 Николаевск Инв.№ НВ031998, Линия электропередач - 0,4 кВ от КТП-53, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения инв.№ 609, лит.1 (Длина ремонтируемого участка 1,0 км)		кр	3кв	Замена деревянных опор -17 шт, замена дер подкосов - 3 шт, замена провода АС на СИП - 1,0 км, замена вводов 1-фазн - 25 шт, замена вводов 3-фазн - 1 шт устр-во контура заземления - 4 заз
1.4.1.30	ВЛ-0,4кВ от ТП-28 фидер 15 Николаевск Инв.№ НВ031974, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-28, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения инв.№ 599, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 1,3 км)		кр	4кв	Замена деревянных опор -21 шт, замена дер подкосов - 7 шт, замена провода АС на АС - 1,3 км, замена вводов 1-фазн - 5 шт, замена вводов 3-фазн - 1 шт, устр-во повт заземления - 3 шт
1.4.1.31	ВЛ-0,4кВ от ТП-31 фидер 10 Николаевск Инв.№ НВ031975, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-31, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельная ЛЭП низкого напряжения инв.№ 602, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 0,26 км)		кр	4кв	Замена деревянных опор -14 шт, замена дер подкосов - 4шт, замена провода АС на АС — 0,7 км
1.4.1.32	ВЛ-0,4кВ от ТП-31 фидер 3 Николаевск Инв.№ НВ031975, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-31, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельная ЛЭП низкого напряжения инв.№ 602, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 0,4 км)		кр	4кв	Замена деревянных опор -8 шт, замена дер подкосов - 2 шт, замена провода АС на АС -1,6 км, замена вводов 1-фазн -28шт, замена вводов 3-фазн - 2 шт
1.4.1.33	ВЛ-0,4кВ от ТП-31 фидер 5 Николаевск Инв.№ НВ031975, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-31, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельная ЛЭП низкого напряжения инв.№ 602, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 0,68 км)		кр	4кв	Замена деревянных опор -7 шт, замена дер подкосов - 2 шт, замена провода АС на АС -2,72 км, замена вводов 1-фазн - 17 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
<b>1.4.2</b>	<b>КЛ-0,4 кВ</b>				
1.4.2.1	КЛ-0, 4 кВ Ф-2 ТП-3 п. Болонь (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,18 км)		кр	3кв	Замена кабеля в траншее - 0,18 км
1.4.2.2	КЛ 0,4 кВ ТП 26-Д.С.13 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,01 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 2*5 м
1.4.2.3	КЛ 0,4 кВ ТП 26-пр.Стр.17в Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,005 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 5 м
1.4.2.4	КЛ 0,4 кВ ТП 3 - пр. Октябрьский 5 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,005 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 5 м
1.4.2.5	КЛ 0,4 кВ ТП 49-Комсомолье 12 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,005 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 5 м
1.4.2.6	КЛ 0,4 кВ ТП 52-Вечерняя школа Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,01 км)		кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 2*5 м
1.4.2.7	КЛ 0,4 кВ ТП 60-пр.Победы 6 Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,01 км)		кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт Ремонт кабеля с монтажом кабельной вставки - 2*5 м
1.4.2.8	КЛ 0,4 кВ ТП 65-Бассейн Договор аренды № 754 от 27.12.2011г. (Длина ремонтируемого участка 0,005 км)		кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт
1.4.2.9	КЛ-0,4 кВ, ф-2, от ТП-50 г. Николаевск Инв.№ НВ031983, Линия электропередач - 0,4кВ от ТП-50, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения инв.№ 607, лит.1 (Длина ремонтируемого участка 0,115 км)		кр	2кв	Монтаж кабельной вставки - 115 м Монтаж концевых муфт — 2шт
1.4.2.10	КЛ-0,4кВ, ф-4 от ТП-50 г. Николаевск Инв.№ НВ031983, Линия электропередач - 0,4кВ от ТП-50, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП низкого напряжения инв.№ 607, лит.1 (Длина ремонтируемого участка 0,065 км)		кр	3кв	Монтаж кабельной вставки - 65 м Монтаж концевых муфт — 2шт
1.4.2.11	КЛ-0,4кВ, ф-5 от ТП-102 г. Николаевск Инв.№ НВ031967, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-102, кабельные ЛЭП низкого напряжения, инв.№ 348, лит. 1 (Длина ремонтируемого участка 0,045 км)		кр	3кв	Монтаж кабельной вставки - 45м Монтаж концевых муфт — 2шт
1.4.2.12	КЛ-0,4кВ, ф-7 от ТП-38 г. Николаевск Инв.№ НВ031978, Линия электропередач 0,4 кВ от ТП-38, кабельные ЛЭП низкого напряжения, инв.№ 437, лит.1 (Длина ремонтируемого участка 0,135 км)		кр	2кв	Монтаж кабельной вставки - 135 м Монтаж концевых муфт — 2шт
1.4.2.13	КЛ-0,4кВ, ф-11 от ТП-51 г. Николаевск Инв.№ НВ031984, Линия электропередач, воздушные ЛЭП низкого напряжения, кабельные ЛЭП низкого инв.№ 608, лит.1 (Длина ремонтируемого участка 0,14 км)		кр	2кв	Монтаж кабельной вставки - 140 м Монтаж концевых муфт — 2шт
1.4.2.14	КЛ-0,4кВ, ф-13 от ТП-39 г. Николаевск Инв.№ НВ031979, Линия электропередач - 0,4 кВ от ТП-39, кабельные ЛЭП низкого напряжения (Длина ремонтируемого участка 0,02 км)		кр	2кв	Монтаж кабельной вставки - 20 м Монтаж концевых муфт — 3шт
<b>2</b>	<b>Ремонт оборудования ПС 35/110кВ</b>				
<b>2.1</b>	<b>Капитальный ремонт оборудования ПС</b>				
2.1.1	ПС Городская 35/6 инв.№ НВ007311, Трансформатор ТМ63/6 инв.№ НВ007310, Трансформатор ТМ 63/6		кр	3-4кв	Капитальный ремонт ТСН - 2шт
2.1.2	ПС Пивань 110/10 НВ007344, Трансформатор ТМ 100/10		кр	3кв	Капитальный ремонт ТСН - 1шт
2.1.3	ТМХ		кр	1-4кв	Капитальный ремонт вводов 110кВ-6шт.
2.1.4	ПС Центральная ЗРУ-6 Договор аренды №754 от 27.12.2011 г.		кр	2-3кв	Покраска вручную -180 м2 Ремонт масляных выключателей -7 шт Монтаж кабеля для освещения - 20 м Монтаж светильника - 6 шт Установка щитка освещения -1 шт
2.1.5	ПС Центральная ОРУ-35 Договор аренды №754 от 27.12.2011 г.		кр	2-3кв	Монтаж термометра манометрического - 2 шт Покраска вручную -90 м2 Монтаж кабеля для освещения - 35 м Монтаж светильника - 4 шт Капитальный ремонт разъединителя - 1 шт Капитальный ремонт масляного выключателя - 2 шт Замена разрядников на ОПН-35 - 6 шт Замена опорных изоляторов - 12 шт Ремонт трансформатора - 1 шт
<b>2.2</b>	<b>ТР оборудования ПС 35/110кВ</b>				
2.2.1	ПС Б 35/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт
2.2.2	ПС Байкальская 110/35/6		тр	1-2, 4кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 2шт.Заземлитель 110кВ - 2шт. Разъединитель 110кВ - 9шт.Разъединитель 35кВ - 2шт. Трансформатор напряжения 110кВ - 6шт Разрядник 110кВ - 6шт Разрядник 35кВ - 6шт Разрядник 35+15кВ - 2компл Трансформатор напряжения 6кВ -8шт
2.2.3	ПС Волозабор 110/10		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт ТСН - 2шт.
2.2.4	ПС Объект-202 35/6		тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт ТСН - 1шт. Масляный выключатель 35кв - 4шт Разъединитель 35кВ - 9шт. Разрядник 35кВ - 6шт Разъединитель 10кВ - 1шт. Восстановление блокировки
2.2.5	ПС Совхоз Комсомольский 35/10		тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. Замена ТСН -1шт Масляный выключатель 35кв - 2шт Разъединитель 35кВ - 3шт. с заменой ОСИ - 18шт. (ЦП-1.2) Разъединитель 10кВ - 1шт. Замена разрядника 35кВ - 6шт. Масляный выключатель 10кв - 8шт Разъединитель 10кВ - 19шт. Трансформатор напряжения 10кВ -2шт
2.2.6	ПС Хурба 110/35/10		тр	2, 4кв	Текущий ремонт оборудования:Отделитель 110кВ - 2шт. Короткозамыкатель 110кВ - 2шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.7	ПС Городская 35/10 (Совгаванский РЭС)		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Разъединитель 35кВ - 1шт. с заменой ОСИ - 6шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 1шт Разъединитель 10кВ - 10шт. Масляный выключатель 10кВ - 6шт
2.2.8	ПС Кислородная 35/10		тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт ТСН - 2шт.Разрядник 10кВ - 3шт. Трансформатор напряжения 110кВ - 6шт Замена разрядника 35кВ - 6шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт Разъединитель 10кВ - 21шт. Заземляющий нож 10кВ- 1шт Масляный выключатель 10кВ - 19шт
2.2.9	ПС Лесозаводская 35/10		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт
2.2.10	ПС РП-1 35/10		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Масляный выключатель 35кВ - 2шт Трансформатор напряжения 10кВ -2шт, Разрядник 10кВ - 6шт. Масляный выключатель 10кВ - 9шт Разъединитель 10кВ - 15шт.
2.2.11	ПС РП-4 35/10		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт Замена разрядника 10кВ - 6шт.
2.2.12	ПС Тишкино 35/10		тр	1, 3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт, ТСН-2шт Разъединитель 35кВ - 16шт. Трансформатор напряжения 35кВ - 6шт Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт Масляный выключатель 10кВ - 17шт Вакуумный выключатель 10кВ - 1шт Разъединитель 10кВ - 37шт.
2.2.13	ПС Центральная 35/10		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Разъединитель 35кВ - 10шт.
2.2.14	ПС Эгте 35/10		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт Отделитель 35кВ - 2шт.
2.2.15	ПС Южная 35/10		тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования:Масляный выключатель 35кВ - 6шт Трансформатор напряжения 35кВ - 6шт Разъединитель 35кВ - 13шт. Разрядник 10кВ - 6шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт Масляный выключатель 10кВ - 6шт Вакуумный выключатель 10кВ - 3шт, Разъединитель 10кВ - 22шт.
2.2.16	ПС БАМ-ПТФ 110/35/10		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 1шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 1шт. Выключатель масляный 10кВ - 1шт.
2.2.17	ПС Береговая 110/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. Трансформатор напряжения 6кВ - 1шт.
2.2.18	ПС Городская 35/6		тр	3кв	Текущий ремонт оборудования:Разъединитель 35кВ - 4шт. Отделитель 35кВ - 2шт. Короткозамыкатель 35кВ - 2шт.
2.2.19	ПС Западная 35/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования: Разъединитель 35кВ - 15шт., с заменой ОСИ - 30шт. Высоочастотный заградитель 35кВ - 2шт. Конденсатор связи 35кВ - 2шт. Трансформатор напряжения 6кВ - 1шт.
2.2.20	ПС К 110/6		тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. Выключатель масляный 110кВ - 12шт., с заменой вводов - 1шт. Разъединитель 110кВ - 40шт., с заменой ОСИ -12шт. Реактор бетонный 10кВ - 3шт. Высоочастотный заградитель 110кВ - 25шт. Конденсатор связи 110кВ - 24шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт. Выключатель масляный 10кВ - 13шт.
2.2.21	ПС КЖБК 35/10		тр	3кв	Текущий ремонт оборудования:Разъединитель 10кВ - 1шт. Разъединитель 35кВ - 3шт., с заменой ОСИ -6шт Разрядник 35кВ - 3шт Восстановление блокировки
2.2.22	ПС Кирзавод 35/6		тр	1кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт.
2.2.23	ПС Красная 35/6		тр	3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт. Выключатель масляный 35кВ - 3шт. Разъединитель 35кВ - 8шт.Разъединитель 10кВ - 4шт. Разрядник 35кВ - 6шт, Разрядник 6кВ - 6шт Выключатель масляный 10кВ - 1шт. Трансформатор напряжения 6кВ - 2шт. Ремонт блокировки
2.2.24	ПС КСК 110/35/10		тр	2, 4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт., замена двиг. обдува -8шт Выключатель масляный 35кВ - 2шт., с заменой вводов - 6шт Разъединитель 35кВ - 5шт.Разъединитель 110кВ - 4шт. Высоочастотный заградитель 110кВ - 1шт. Замена разрядника 110кВ - 3шт. Замена разрядника 35кВ - 3шт. Замена разрядника 10кВ - 3шт. Восстановление блокировки
2.2.25	ПС ЛПБ 35/6		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Выключатель масляный 35кВ - 3шт. Разъединитель 35кВ - 6шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт.



№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.26	ПС Привокзальная 110/6		тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. Выключатель масляный 110кВ замена ввода - 2шт. (ЦП-1.3) Выключатель вакуумный 10кВ - 21шт.
2.2.27	ПС Таежная 35/6		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Разъединитель 35кВ - 7шт. Замена разрядника 35кВ - 6шт.
2.2.28	ПС ТН 35/6		тр	1кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. Выключатель масляный 10кВ - 6шт.
2.2.29	ПС ЭТЗ 35/6		тр	2кв	Замена разрядника 35кВ - 6шт.
2.2.30	ПС Вознесенская 110/10		тр	1, 4кв	Текущий ремонт оборудования: Разъединитель 110кВ - 8шт.Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт
2.2.31	ПС Лидога 110/10		тр	1, 3-4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт. ТСН-2шт, Разъединитель 110кВ - 7шт. Разъединитель 10кВ - 2шт. Заземлитель 110кВ - 2шт.
2.2.32	ПС Озерная 110/10		тр	1-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2шт., с заменой вводов 3шт (ЦП-1.3) Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт Заземлитель 110кВ - 2шт. Замена разрядников 110 кВ - 6шт Замена разрядников 10кВ - 6шт
2.2.33	ПС Пивань 110/10		тр	1, 3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт Разъединитель 10кВ - 1шт. Трансформатор тока 110кВ - 3шт Заземлитель 110кВ - 2шт.Разъединитель 110кВ - 4шт. Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт Замена разрядников 110 кВ - 6шт Замена разрядников 10кВ - 6шт Замена трансформатора напряжения 10кВ -1шт
2.2.34	ПС Троицкая 110/10		тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт Разъединитель 10кВ - 1шт. Трансформатор тока 110кВ - 12шт Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт Замена разрядников 110 кВ - 6шт Замена разрядников 35кВ - 3шт Замена разрядников 10кВ - 6шт
2.2.35	ПС Азимут 110/6		тр	1-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2шт ТСН-2шт Отделитель 110кВ - 3шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт
2.2.36	ПС Брикан 35/6 (аренда) Договор аренды № 24 от 30.01.2012г.		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 1шт Разрядник 35кВ - 3шт, Разрядник 6кВ - 3шт
2.2.37	ПС Горная 110/35/6		тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт Замена разрядников 110 кВ - 6шт Выключатель масляный 10кВ - 14шт.
2.2.38	ПС Кедровая 110/10		тр	1, 3-4кв	Текущий ремонт оборудования: Разъединитель 110кВ - 12шт., с заменой ОСИ -72шт Разрядник 110кВ - 6шт Разрядник 10кВ - 6шт Разъединитель 35кВ - 2шт. Выключатель масляный 10кВ - 22шт. Реактор бетонный 10кВ - 60шт.
2.2.39	ПС Лиан 110/10		тр	2, 4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт Разъединитель 110кВ - 12шт Отделитель 110кВ - 2шт Заземлитель 110кВ - 2шт. Замена разрядников 110 кВ - 12шт Разрядник 10кВ - 6шт Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт Выключатель масляный 10кВ - 6шт.
2.2.40	ПС Молодежная 110/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт ТСН - 2шт, Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт
2.2.41	ПС Ручей 110/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт ТСН - 2шт, Разрядник 110кВ - 6шт
2.2.42	ПС Солнечная 110/6		тр	3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 2шт ТСН - 2шт, Разрядник 110кВ - 12шт Конденсатор связи 110кВ - 14шт Высокочастотный заградитель 110кВ - 14шт Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт
2.2.43	ПС ЦОФ 110/6		тр	4кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 3шт Отделитель 110кВ - 2шт Короткозамыкатель 110кВ - 2шт Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт Выключатель масляный 10кВ - 1шт.
2.2.44	ПС Ч 35/6 инв№ НВ007140, Оборудование ОРУ-35 кВ ПС Ч инв№ НВ007141, Оборудование ЗРУ-6 кВ ПС Ч		тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования:Выключатель масляный 35кВ - 5шт. Трансформатор тока 35кВ - 4шт Разъединитель 35кВ - 10шт Высокочастотный заградитель 35кВ - 2шт Конденсатор связи 35кВ - 2шт Выключатель вакуумный 10кВ - 1шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.45	ПС Чегдомын 35/6 инв.№ НВ007154, Оборудование ОРУ-35 кВ ПС Чегдомын инв.№ НВ007121, Оборудование ЗРУ 6кВ ПС "Чегдомын"		тр	2-4кв	Текущий ремонт оборудования: Замена ОСИ на разъединителе 35кВ - 4шт Отделитель 35кВ - 2шт Короткозамыкатель 35кВ - 2шт Замена разрядников 35 кВ - 6шт Замена разрядников 6 кВ - 3шт Выключатель масляный 10кВ - 4шт. Выключатель вакуумный 10кВ - 9шт.
2.2.46	ПС Шахта 35/6,3/6 инв.№ НВ007152, Оборудование ОРУ-35 кВ ПС Шахта инв.№ НВ007153, Оборудование ОПУ и ЗРУ ПС Шахта		тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования:Выключатель масляный 35кВ - 1шт. Высококачественный заградитель 35кВ - 1шт Конденсатор связи 35кВ - 1шт Выключатель масляный 10кВ - 2шт. Выключатель вакуумный 10кВ - 1шт.
2.2.47	ПС Болин 35/10		тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования:Замена ТСН -1шт Выключатель масляный 35кВ - 2шт. Трансформатор напряжения 35кВ - 3шт Высококачественный заградитель 35кВ - 1шт Конденсатор связи 35кВ - 1шт Разъединитель 35кВ - 7шт., с заменой ОСИ - 42шт Выключатель масляный 10кВ - 13шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт
2.2.48	ПС Дальняя 35/6		тр	3кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт Разъединитель 35кВ - 1шт., с заменой ОСИ - 6 шт. (ЦП-1.2)
2.2.49	ПС Менгон 35/10		тр	1, 3кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 1шт Отделитель 35кВ - 1шт Разрядник 35кВ - 3шт Выключатель масляный 10кВ - 2шт.
2.2.50	ПС Падали 110/6		тр	2кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт Отделитель 110кВ - 1шт Короткозамыкатель 110кВ - 1шт Высококачественный заградитель 110кВ - 1шт Конденсатор связи 110кВ - 1шт Разъединитель 110кВ - 3шт Заземлитель 110кВ - 1шт.
2.2.51	ПС Приусадебная 35/6		тр	1-2, 4кв	Текущий ремонт оборудования:Трансформатор силовой - 1шт ТСН - 2шт Разрядник 35кВ - 12шт Выключатель масляный 10кВ - 12шт. Трансформатор напряжения 10кВ - 2шт
2.2.52	ПС Тейсин 35/6		тр	1кв	Текущий ремонт оборудования:ТСН - 1шт Разъединитель 35кВ - 3шт Выключатель масляный 35кВ - 1шт. Разрядник 35кВ - 3шт
2.2.53	ПС Эльбан 110/35/6		тр	1-2, 4кв	Текущий ремонт оборудования: Высококачественный заградитель 35кВ - 2шт Конденсатор связи 35кВ - 2шт Разрядник 6кВ - 3шт Трансформатор напряжения 10кВ - 1шт Выключатель масляный 10кВ - 6шт. Разъединитель 10кВ - 13шт
2.2.54	ПС Многовершинная 110/6 инв.№ НВ032138, ОРУ 110/6 кв ПС "Многовершинная" (литер 7) (ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока, Акт технического аудита №Х-03-06/2010 от 11.06.2010)		тр	3кв	установка двигателей на обдув 1Т - 3шт, восстановление оперативной блокировки оборудования ОРУ - 10замков, ремонт радиатора охлаждения 2Т - 1шт
2.2.55	ПС Белая Гора 110/6 инв.№ НВ032359, Оборудование ПС-110/6 кВ Белая гора		тр	3кв	восстановление оперативной блокировки оборудования ОРУ - 18замков
<b>3</b>	<b>Трансформаторные подстанции - 6/10/0,4 кВ</b>			<b>1-4 кв</b>	
<b>3.1</b>	<b>КР ТП- 6/10/0,4 кВ</b>				
3.1	ЦРП-12 Комсомольск Инв.№ НВ006050, Трансформатор 1000 кВА в ЦРП-12		кр	1кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-1000 - 1шт
3.2	ТП-721 Ачан Инв.№ НВ007031, Трансформатор ТМ-160/6/0.4 ТП-721		кр	1кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-160 -1шт
3.3	ТП-705 ЭРЭС Инв.№ НВ007021 Трансформатор ТМ-250/6/0.4 ТП-705		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-250 -1шт
3.4	ТП-74 п.Чегдомын Инв.№ НВ007081, Здание ТП №74 с оборудованием 2х250/6 ул. Софийская		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-250 -1шт
3.5	ТП-340 п.Молодежный Инв.№ НВ005977,Трансформатор 315 кВА в ТП-340		кр	1кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-315 -1шт
3.6	Резерв ЭРЭС Инв.№НВ006994, Трансформатор ТМ-400/6/0.4 резервный		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-400 -1шт
3.7	ТП-5 ЧРЭС инв.№ НВ007088, Здание ТП №5 с оборудованием 2х400/6 Пниерская 27		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-400 -1шт
3.8	ТП-64 ЧРЭС Инв.№ НВ07077, Здание ТП №64 с оборудованием 630/6+400/6 ул Центральная		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-630 -1шт
3.9	ТП-703 ЭРЭС Инв.№ НВ007004, Трансформатор ТМ-630/6/0,4 кВ ТП-703		кр	2кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-630 -1шт
3.10	ТП-709 ЭРЭС Инв.№ 07006, Трансформатор ТМ-630/6/0,4 кВ ТП-709		кр	3кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-630 -1шт
3.11	ЦРП-1 АмРЭС Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-560 -2шт
3.12	ТП-23 АмРЭС Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТМ-630 -1шт
3.13	ЦРП-2 АмРЭС Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	4кв	Капитальный ремонт силового трансформатора ТАМ-750 -1шт
3.14	ТП-316 п.Халсоль Инв.№ НВ006027, Оборудование ТП-316 РУ-6 Инв.№ НВ006026, Оборудование ТП-316 РУ-0,4		кр	3кв	Ремонт ячейки с ВН - 5шт Перестановка камер КСО - 1шт Замена концевых муфт 6 кВ- 4шт Ремонт освещения в ТП - 1шт Установка замков на ячейки - 10 шт Ремонт дверей - 6шт Покраска оборудования - 56м2 Восстановление надписей

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.15	ТП-348 Птицефабрика Инв.№ НВ006070, Оборудование ТП-348		кр	3кв	Ремонт выключателей нагрузки - 5шт Замена рубильников на автоматические выключатели - 12шт Ремонт освещения в ТП Установка секционного и вводного автоматич.выключателя - 2шт Ремонт дверей - 2шт Установка замков на ячейки - 12 шт Покраска оборудования - 56м2 Восстановление надписей
3.16	ТП-367 Птицефабрика Инв.№ НВ006085, Оборудование ТП-367		кр	3кв	Установка панели ЩО-70 - 1 шт Замена ЩО-59 на ЩО-70 - 5шт Ремонт освещения в ТП Замена концевых муфт 6 кВ- 3шт Установка замков на ячейки - 8 шт Ремонт дверей - 1шт Покраска оборудования - 56м2 Восстановление надписей
3.17	ТП-390 п.Новый Мир Инв.№ НВ006156, Оборудование ТП-390		кр	3кв	Замена ячейки КСО-386 с ВН — 2шт Перестановка камер КСО - 2шт Демонтаж камер КСО - 2 шт Замена концевых муфт 6 кВ- 2шт Ремонт освещения в ТП Покраска оборудования - 56м2 Восстановление надписей
3.18	КТП-10 с.Вознесенское (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	2кв	Замена рубильников - 4 шт Замена ввода в ТП на СИП2 4*50 - 1шт Ремонт контура заземления ТП Изготовление и монтаж ограждения ТП и калитки Ремонт дверей - 4шт Покраска оборудования - 12м2 Восстановление надписей
3.19	КТП-12 с.Вознесенское (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Замена рубильников - 1 шт Замена ввода в ТП на СИП2 4*50 - 1шт Ремонт контура заземления ТП Изготовление и монтаж ограждения ТП и калитки Ремонт дверей - 2шт Замена проходных изоляторов - 3шт Покраска оборудования - 8м2 Восстановление надписей
3.20	КТП-13 с.Вознесенское (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Замена рубильников - 2 шт Замена ввода в ТП на СИП2 4*50 - 1шт Ремонт контура заземления ТП Изготовление и монтаж ограждения ТП и калитки Ремонт дверей - 4шт Замена проходных изоляторов - 3шт Покраска оборудования - 10м2 Восстановление надписей
3.21	ТП-718 п.Эльбан Инв.№ НВ007015, Оборудование ТП-718		кр	3-4кв	Ремонт масляного выключателя - 1шт Установка ЗИ на 1с и 2с -2шт Замена выключателей нагрузки - 3 шт Ремонт выключателей нагрузки - 2шт Ремонт рубильников - 4шт Замена рубильников - 3шт Замена предохранителей 0,4 кВ - 9шт Ремонт контура заземления ТП Покраска оборудования - 10м2 Восстановление надписей
3.22	КТП-723 с. Ачан Инв.№ НВ007034, Оборудование СКТП-723		кр	2кв	Замена предохранителей 6 кВ - 3шт Замена разъединителя -1шт Ремонт разъединителя на опоре ВЛ-1шт Замена предохранителей 0,4 кВ - 6шт Замена разрядников РВО на ОПН - 1компл Ремонт контура заземления ТП Замена рубильников - 2шт Замена кабельного вывода - 1шт Покраска оборудования - 10м2 Восстановление надписей
3.23	КТП-6 п.Чегдомын Инв.№ НВ007115, КТПН 315/6 "9-й квартал" №6		кр	2кв	Ремонт разъединителя -1шт Замена автоматического выключателя - 2шт Ремонт контура заземления ТП Покраска оборудования - 30м2 Восстановление надписей
3.24	ТП-5 п.Чегдомын Инв.№ НВ007088, Здание ТП №5 с оборудованием 2х400/6 Пионерская 27		кр	3кв	Ремонт выключателей нагрузки - 2шт Ремонт ячейки КСО-272 с МВ -1шт Ремонт разъединителя -2шт Замена рубильников - 4шт Ремонт дверей - 6шт Ремонт контура заземления ТП Покраска оборудования - 14,3м2 Восстановление надписей
3.25	КТП-52 п.Чегдомын Инв.№ НВ007118, КТПН 180/6 "Ср.Ургал" №52		кр	3кв	Ремонт разъединителя -1шт Замена автоматического выключателя - 2шт Ремонт контура заземления ТП Покраска оборудования - 14,3м2 Восстановление надписей
3.26	ТП-65 п.Чегдомын Инв.№ НВ007089, Здание ТП №65 с оборудованием 2х250/6 Школа №4		кр	3кв	Ремонт выключателей нагрузки - 4шт Ремонт разъединителя -5шт Замена рубильников - 5шт Ремонт контура заземления ТП Ремонт дверей - 6шт Покраска оборудования - 14,3м2 Восстановление надписей
3.27	КТП-69 п.Чегдомын Инв.№ НВ007123, КТПН 250/6 ул. Прямая №69		кр	2кв	Ремонт разъединителя -1шт Замена рубильников - 3шт Ремонт контура заземления ТП Ремонт дверей - 3шт Покраска оборудования - 14,3м2 Восстановление надписей
3.28	ЦРП-1 п.Эльбан аренда Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Ремонт ВМГ-10 в КСО-272 - 3шт Замена разъединителя -6шт Ремонт привода МВ - 1шт Замена трансформаторов напряжения - 2шт Замена предохранителей 6 кВ - 6шт Замена рубильников - 3шт Замена шарниров - 10шт Монтаж щита освещения ОЩВ-6 - 1шт Монтаж обогрева ЗРУ Ремонт вентиляционных решеток - 4шт Покраска оборудования - 32м2 Восстановление надписей

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.29	ТП-63 п.Эльбан (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	2кв	Замена выключателей нагрузки - 1шт Ремонт привода МВ - 1шт Замена предохранителей 6 кВ - 3шт Замена предохранителей 0,4 кВ - 6шт Замена разъединителя 0,4 кВ-1шт Монтаж сборных шин -12м Замена рубильников - 14шт Монтаж щита освещения ОЩВ-6 - 1шт Ремонт вентиляционных решеток - 8шт Покраска оборудования - 50м2 Восстановление надписей
3.30	КТП-1 с.Джуен (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Замена разъединителя -1шт Замена предохранителей 10 кВ - 3шт Ремонт рубильников - 4шт Замена вводного рубильника - 1шт Замена предохранителей 0,4 кВ - 9шт Замена шарниров - 8шт Частичная замена металлической крыши Покраска оборудования - 70м2 Восстановление надписей
3.31	КТП-Хлебозавод п.Эльбан Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3-4кв	Замена разъединителя -1шт Замена предохранителей 6 кВ - 3шт Замена предохранителей 0,4 кВ - 9шт Замена рубильников - 5шт Ремонт рубильников - 1шт Частичная замена металлической крыши Замена шарниров на дверях - 5шт Выправка фундамента Покраска оборудования - 70м2 Восстановление надписей
3.32	ТП-23 Амурск Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	2кв	Покраска вручную -48 м2 Монтаж кабеля для освещения - 30 м Монтаж арматуры освещения - 5 шт Монтаж светильника - 8 шт Установка щитка освещения -1 шт Замена рубильника - 2 шт Техническое обслуживание ТП Монтаж автоматического выключателя - 1 шт Текущий ремонт выключателя нагрузки - 4 шт Текущий ремонт силового трансформатора: мощностью 630 кВА - 1 шт
3.33	ТП-26 Амурск Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	1-2кв	Покраска вручную - 37 м2 Монтаж кабеля для освещения - 50 м Монтаж арматуры освещения - 6 шт Монтаж светильника - 8 шт Установка щитка освещения -1 шт Ремонт масляного выключателя - 3 шт Ремонт рубильника - 2 шт Замена рубильника - 2 шт Техническое обслуживание ТП Текущий ремонт выключателя нагрузки - 3 шт Капитальный ремонт силового масляного трансформатора 400 кВА - 2 шт Установка разъединителя - 2 шт Монтаж автоматического выключателя -1 шт
3.34	ЦРП-1 Амурск Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	2кв	Покраска вручную - 30 м2 Монтаж кабеля для освещения - 20 м Монтаж арматуры освещения - 3 шт Монтаж светильника - 4 шт Установка щитка освещения -1 шт Ремонт рубильника - 4 шт Замена рубильника - 3 шт Техническое обслуживание ТП Текущий ремонт выключателя нагрузки - 2 шт Текущий ремонт разъединителя - 10 шт Замена разъединителя - 1 шт Ремонт масляного выключателя - 9 шт
3.35	ЦРП-2 Амурск Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	4кв	Покраска вручную - 30 м2 Монтаж кабеля для освещения - 60 м Монтаж арматуры освещения - 5 шт Монтаж светильника - 12 шт Установка щитка освещения -1 шт Ремонт масляного выключателя - 9 шт Ремонт рубильника - 3 шт Замена рубильника - 3 шт Техническое обслуживание ТП Установка разъединителя - 2 шт Монтаж автоматического выключателя -1 шт Текущий ремонт силового трансформатора: мощностью 630 кВА - 1 шт Текущий ремонт разъединителя с приводом - 10 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.36	ЦРП-3 Амурск Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		кр	3кв	Монтаж термометра манометрического - 1 шт Покраска вручную - 60 м2 Монтаж кабеля для освещения - 60 м Монтаж арматуры освещения - 5 шт Монтаж светильника - 14 шт Установка щитка освещения -1 шт Ремонт масляного выключателя - 8 шт Ремонт рубильника - 4 шт Замена рубильника - 4 шт Техническое обслуживание ТП Монтаж автоматического выключателя -1 шт Текущий ремонт силового трансформатора: мощностью 630 кВА - 2 шт Замена изолятора : опорного -7 шт изготовление и установка двери - 1 шт Ремонт ограждения ОРУ - 30 м
<b>3.2</b>	<b>Текущий ремонт ТП- 6/10/0,4 кВ</b>				
3.2.1	ТП-316 п.Хапсоль Инв.№ НВ006024, Трансформатор 400 ква в ТП-316 Инв.№ НВ006025, Трансформатор 400 ква в ТП-316		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.2	ТП-348 Птицефабрика Инв.№ НВ006098, Трансформатор 400кВА в ТП-348 Инв.№ НВ006069, Трансформатор 400кВА в ТП-348		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.3	ТП-367 Птицефабрика Инв.№ НВ006084, Трансформатор 400кВА в ТП-367 Инв.№ НВ006083, Трансформатор 400кВА в ТП-367		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.4	ТП-718 п.Эльбан Инв.№ НВ007012, Трансформатор ТМ-630/6/0,4 кВ ТП-718 Инв.№ НВ007013, Трансформатор ТМ-630/6/0,4 кВ ТП-718		тр	3-4кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.5	КТП-723 с Ачан Инв.№ НВ007035, Трансформатор ТМ 400/6/0,4 ТП-723		тр	2кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.6	КТП-6 п.Чегдомын Инв.№ НВ007115, КТПН 315/6 "9-й квартал" №6		тр	2кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.7	ТП-5 п.Чегдомын Инв.№ НВ007088, Здание ТП №5 с оборудованием 2х400/6 Пионерская 27		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.8	КТП-52 п.Чегдомын Инв.№ НВ007118, КТПН 180/6 "Ср.Ургал" №52		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.9	ТП-65 п.Чегдомын Инв.№ НВ007089, Здание ТП №65 с оборудованием 2х250/6 Школа №4		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.10	КТП-69 п.Чегдомын Инв.№ НВ007123, КТПН 250/6 ул. Прямая №69		тр	2кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.11	ЦРП-1 п.Эльбан аренда Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 2 шт
3.2.12	ТП-63 п.Эльбан (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		тр	2кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.13	КТП-1 с Джену (аренда) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		тр	3кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.14	КТП-Хлебозавод п.Эльбан Договор аренды № 754 от 27.12.2011г.		тр	3-4кв	Текущий ремонт трансформаторов - 1 шт
3.2.15	ТП-27 г. Николаевск Инв.№ НВ032338, Оборудование ТП-27		тр	2кв	Ремонт трансформатора 400 кВА -1 шт Замена разъединителя - 1 шт Ремонт выключателя нагрузки - 1 шт Восстановление освещения Ремонт дверей - 6шт
3.2.16	ТП-78 г. Николаевск Инв.№ НВ032355, Оборудование ТП-78		тр	2кв	Замена секционного разъединителя - 1шт Замена выключателя нагрузки - 1 шт Замена рубильников гл ввода - 1шт Ремонт рубильников - 1 шт Восстановление освещения Ремонт дверей - 4шт
3.2.17	ТП-92 г. Николаевск Инв.№ НВ032357, Оборудование ТП-92		тр	1кв	Ремонт трансформатора 320 кВА - 1 шт Восстановление освещения Ремонт дверей - 2 шт
3.2.18	КТП-47 г. Николаевск Инв.№ НВ032123, Комплектная трансформаторная подстанция №47, инв.№ 120, лит. А		тр	2кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Замена рубильников гл ввода - 1шт Замена рубильников - 1 шт
3.2.19	КТП-93 г. Николаевск Инв.№ НВ032127, Комплектная трансформаторная подстанция №93, инв.№ 118, лит. А		тр	4кв	Замена выключателя нагрузки -1 шт Замена рубильников - 1шт Ремонт рубильников - 1 шт
3.2.20	КТП-18 г. Николаевск Инв.№ НВ032120, Комплектная трансформаторная подстанция №18, инв.№ 151, лит. А		тр	2кв	Замена разъединителя - 1шт Замена рубильников - 2 шт
3.2.21	КТП-107 г. Николаевск Инв.№ НВ032086, Комплектная трансформаторная подстанция № 107, инв.№ 113		тр	4кв	Ремонт разъединителя - 1шт Замена рубильников гл ввода - 1шт Ремонт рубильников - 2 шт Окраска корпуса КТП - 30,2м2 Окраска оборудования - 10 м2
3.2.22	КТП-11г. Николаевск Инв.№ НВ032087, Комплектная трансформаторная подстанция № 11, инв.№ 96		тр	3кв	Ремонт трансформатора 160 кВА - 1 шт Ремонт выключателя нагрузки - 2шт Замена рубильников - 4шт Окраска корпуса КТП - 34,6м2 Окраска оборудования - 10 м2
3.2.23	ТП-102 г. Николаевск Инв.№ НВ032319, Оборудование ТП-102		тр	3кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Замена выключателя нагрузки - 2шт Ремонт автом выключателя гл ввода - 1шт замена разъединителя - 1шт ремонт выключателя нагрузки - 1 шт ремонт разъединителей - 2 шт Замена рубильников - 2 шт Ремонт контура заземления ТП - 4 шт Окраска оборудования - 20 м2 Восстановление освещения
3.2.24	ТП-9 г. Николаевск Инв.№ НВ032329, Оборудование ТП-9		тр	3кв	Ремонт трансформатора 320 кВА - 1 шт Ремонт автом выключателя гл ввода - 1 шт Замена секк разъединителя - 2шт Замена рубильников - 3 шт Восстановление освещения Ремонт дверей - 4шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.2.25	ТП-72 г. Николаевск Инв.№ НВ032315, Оборудование ТП-72		тр	4кв	Ремонт автом. выключателя - 1 шт Замена рубильника гл ввода - 1 шт Восстановление освещения Ремонт дверей - 4шт Замена навесных замков на внутр.установки — 4шт
3.2.26	КТП-81 Красное (НРЭС) Инв.№ НВ032110, Комплектная трансформаторная подстанция № 81, инв.№ 306, лит. А		тр	3кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Ремонт выключателя нагрузки - 1 шт Замена разъединителей - 1шт Ремонт рубильников - 2шт
3.2.27	КТП-3 Маго (НРЭС) Инв.№ НВ032395, КТП-3		тр	2кв	Ремонт трансформатора 100 кВА - 1 шт Замена автом выключателя - 2 шт Ремонт деревянного основания
3.2.28	КТП-4 Маго (НРЭС) Инв.№ НВ032296, КТП -4		тр	3кв	Ремонт трансформатора 160 кВА - 1 шт Замена автом выключателя - 1 шт Ремонт деревянного основания
3.2.29	КТП-6 Маго(НРЭС) Инв.№ НВ032290, КТП -6		тр	4кв	Ремонт трансформатора 63 кВА - 1 шт Ремонт деревянного основания
3.2.30	ТП-1 п.Многовершинный Инв.№ НВ032328, Оборудование ТП-1		тр	2кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Замена разъединителя - 1 шт Ремонт выключателей нагрузки - 1 шт Замена рубильников - 5 шт
3.2.31	КТП-5 п.Многовершинный Инв.№ НВ032102, Комплектная трансформаторная подстанция № 5, инв.№ 378, лит. А		тр	2кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт
3.2.32	КТП-11 п.Многовершинный Инв.№ НВ032304, КТП -11		тр	1кв	Замена разъединителя - 1 шт Замена рубильников гл.ввода - 1шт Окраска корпуса КТП – 21,6 м2
3.2.33	КТП-9 п.Многовершинный Инв.№ НВ032114, Комплектная трансформаторная подстанция № 9, инв.№ 379, лит. А		тр	2кв	Замена разъединителя - 1шт Окраска корпуса КТП - 28,8 м2
3.2.34	КТП-16 п.Многовершинный Инв.№ НВ032288, КТП -16.		тр	4кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Замена разъединителя - 1шт Окраска корпуса КТП – 29,2 м2
3.2.35	КТП-18 п.Многовершинный Инв.№ НВ032305, КТП -18		тр	2кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Ремонт разъединителя - 1 шт Окраска корпуса КТП - 34,4м2
3.2.36	ТП-7 п.Многовершинный Инв.№ НВ032399, Оборудование ТП-7		тр	4кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Замена выключателя нагрузки - 1 шт
3.2.37	ТП-3 п.Многовершинный Инв.№ НВ032071, Здание трансформаторной подстанции ТП-3		тр	4кв	Ремонт трансформатора 400 кВА - 1 шт Ремонт выключателей нагрузки - 1 шт
<b>4</b>	<b>Здания и сооружения СЭС</b>				
4.1	Здание ГПП (ПС Городская 35/10 г.Амурск) (АмРЭС) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г., Здание ГПП (Предписание Ростехнадзора № 1011-07-10/223-Ц от 11.09.2012, Акт технического аудита от 09.2011)		кр	2кв	Капитальный ремонт маслоприемников - 2 шт
4.2	ПС КТПН-1 35/6 кВ (АмРЭС) Договор аренды № 754 от 27.12.2011г., КТПН-1 35/6кВ с оборудован. (н/и1516) Предписание Ростехнадзора № 1011-07-10/223-Ц от 11.09.2012, Акт технического аудита от 09.2011)		кр	3кв	Ремонт ограждения ПС - 145 м Окраска ограждения - 319 м2 Монтаж ворот - 1 шт Монтаж калиток - 1 шт Окраска - 26 м2
4.3	ПС 35/6 Чегдомын (ЧРЭС) Инв. № НВ007065, Здание ЗРУ и ОПУ совмещенное ПС Чегдомын (ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока, Акт технического аудита №Х-06-06/2011 от 09.06.2011)		кр	2кв	Капитальный ремонт маслоприемников 6x8,5 м - 2 шт
4.4	ПС 110/35/6 Ц (СГСР) Инв. № НВ003518, Здание ПС "Ц" Совгавань (Подстанция 35/10 КВ Центральная) (Предписание Ростехнадзора № 1011-07-10/223-Ц от 11.09.2012)		кр	2кв	Ремонт кровли - 420 м2
	<b>СП ЦЭС</b>				
<b>1</b>	<b>Передающие устройства:</b>				
<b>1.1</b>	<b>ВЛ-110кВ</b>				
1.1.1	ВЛ 110кВ Прим.ГрЭС - Бикин (Инв. № НВ010560 ВЛ -110 кВ «ЛутЭК-Бикин-Лермонтовка» (ВЛ-110кВ ПримГРЭС-Бикин) рем уч-к - 3,1 км (БРЭС)		кр	2,4кв	Чистка просеки вручную - 4,5га (ЦП-1.1) Выправка опор - 1 опора Замена гирлянд изоляторов - 5 гирлянд
1.1.2	ВЛ 110кВ Бикин – Малахит (С-30) (Инв. № НВ 010580 ВЛ -110 кВ «Бикин-Малахит» (Электросетевой комплекс №10)) рем уч-к - 1,8 км (БРЭС)		кр	1,3кв	Чистка просеки вручную - 3,5га Замена гирлянд изоляторов - 2 гирлянды. Замена изоляторов - 3шт
1.1.3	ВЛ 110кВ Котиково- Вяземская (С-26) (инв. № НВ 010041ВЛ-110 кВ Вяземская - Котиково (Электросетевой комплекс №10) рем участок - 5,3 км (БРЭС)		кр	1 кв.	Вырубка угрожающих деревьев - 500 шт (ЦП-1.1)
1.1.8	ВЛ 110кВ Хехцир – Сита (С-24) (инв. №НВ 009995 ВЛ-110 кВ Корфовск.-Хехцир-Сита, 28,6 (Электросетевой комплексе 8)) рем уч-к - 8,19 км (СЛЭП)		кр	1кв	Чистка просеки механизмами - 15 га Чистка просеки вручную - 1 га (ЦП-1.1) Выправка опор- 3 опоры Обваловка опор - 3 опоры
	<b>ЛЭП 35кВ</b>				
<b>1.2</b>	<b>ВЛ-35 кВ рем.уч-к 45, 3 км</b>				
1.2.1	ВЛ 35 кВ Т-71 Хор - Черняево (Т-71) (инв №НВ011075 ВЛ-35 кВ Хор-Черняево) рем уч-к - 3 км (ЛРЭС)		кр	4 кв	Чистка просеки ручную 2 га, вырубка угрожающих деревьев - 56 шт. (ЦП-1.1)
1.2.2	ВЛ 35кВ Т Петровичи – Святогорье (Т-54) (НВ 010917 ВЛ-35 кВ Петровичи - Святогорье (Электросетевой комплекс № 10)) рем уч-к - 2,6 км (ЛРЭС)		кр	1 кв	Вырубка угрожающих деревьев - 41 шт Чистка просеки вручную - 2,5 га
1.2.3	ВЛ 35кВ Т-53 Гродеково-Георгиевка (инв № НВ 010840 ВЛ-35 кВ Гродеково-Георгиевка (Электросетевой комплекс № 10)) рем уч-к - 3,25 км (ЛРЭС)		кр	2кв	Вырубка угрожающих деревьев - 120 шт Чистка просеки вручную - 2,5 га
<b>1.2</b>	<b>КЛ-35 кВ</b>				

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.2.1	КЛ-35 кВ Т-5 ПС Индустриальная (инв. № НВ033404 Кабельные линии 35 кВ к ПС «Индустриальная») (СРЭС) рем.уч-к - 0,03 км		кр	2кв.	монтаж концевой муфты-POLT 42E/1XO - L12, шт (GB000015202) -2 шт Муфта кабельная, POLJ-42/1x120-240, шт (GB000025167) - 1шт монтаж кабеля АПвП2Г 1x120/50-35кВ, км (GB000021386) - 0,03км
1.2.2	КЛ-35 кВ Т-6 ПС Индустриальная (инв. № НВ033404 Кабельные линии 35 кВ к ПС «Индустриальная») (СРЭС) рем.уч-к - 0,03 км		кр	3кв.	монтаж концевой муфты-POLT 42E/1XO - L12, шт (GB000015202) -2 шт Муфта кабельная, POLJ-42/1x120-240, шт (GB000025167) - 1шт монтаж кабеля АПвП2Г 1x120/50-35кВ, км (GB000021386) - 0,03км
1.2.3	КЛ-35 кВ Т-9 (инв. № НВ033404 Кабельные линии 35 кВ к ПС «Индустриальная») (СРЭС) рем.уч-к 0,03 км		кр	3кв.	монтаж концевой муфты-POLT 42E/1XO - L12, шт (GB000015202) -2 шт Муфта кабельная, POLJ-42/1x120-240, шт (GB000025167) - 1шт монтаж кабеля АПвП2Г 1x120/50-35кВ, км (GB000021386) - 0,04км
	<b>ЛЭП 6-10кВ</b>				
<b>1.3.1</b>	<b>ВЛ-6-10 кВ рем.уч-к - 121,6 км</b>				
1.3.1.1	ВЛ-10 кВ Ф-9 ПС Шереметьево (инв. № НВ010058 ВЛ 10 кВ Ф- 9 с. Шереметьево) (БРЭС) рем.уч-к - 2,05 км		кр	1,2кв.	вырубка деревьев - 4 шт выправка опор - 6 шт чистка просеки - 1,7 га замена ж/б опор - 6 шт
1.3.1.2	ВЛ-10 кВ Ф-11 ПС Красицкая (инв. № НВ010160 ВЛ 10 кВ Ф- 11 ПС.Красицкая) (БРЭС) рем.уч-к - 0,21 км		кр	4 кв	установка разъединителя - 3 шт
1.3.1.3	ВЛ-10 кВ Ф-21 ПС Вяземская (инв. № НВ010159 ВЛ 10 кВ Ф- 21 ПС.Вяземская) (БРЭС) рем.уч-к - 0,07 км		кр	4 кв	установка разъединителя -1 шт
1.3.1.4	ВЛ-10 кВ Ф-6 ПС Котиково (инв. № НВ010195 ВЛ 10 кВ Ф- 6 ПС.Котиково) (БРЭС) рем.уч-к - 0,07 км		кр	4 кв	установка разъединителя-1 шт
1.3.1.5	ВЛ-10 кВ Ф-7 ПС Капитоновка (инв. № НВ010064 ВЛ 10 кВ Ф- 7 ПС.Капитоновка) (БРЭС) рем.уч-к - 0,14 км		кр	2 кв	установка разъединителя -2 шт
1.3.1.6	ВЛ-10 кВ Ф-6 ПС Капитоновка (инв. № НВ010048 ВЛ 10 кВ Ф- 6 ПС.Капитоновка) (БРЭС) рем.уч-к - 0,14 км		кр	2 кв	установка разъединителя -2 шт
1.3.1.7.	ВЛ-10 кВ Ф-12 ПС Вяземская (инв. № НВ010201 ВЛ 10 кВ Ф-12 отпайка на с.Садовое ПС Вяземская) (БРЭС) рем.уч-к - 0,07 км		кр	4 кв	замена деревянной опоры на ж/б - 1 шт
1.3.1.10	ВЛ-10 кВ Ф-5 ПС Бикин (Инва. №НВО 10574 ВЛ -10 кВ «Бикин- Оренбургское» Ф-5 ) (БРЭС) рем.уч-к - 2,47 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	1,2 кв	выправка опор - 13 шт штыревых изоляторов - 8 шт замена изоляторов в натяжной гирлянде - 4 шт чистка просеки - 1.35 га замена РВО-10 на ОПН-10 - 3 шт валка деревьев - 10 шт
1.3.1.11	ВЛ-10 кВ Ф-5 ПС Бикин (Инва. №НВО 10575 ВЛ -10 кВ Оренбургское-Звеньевая Ф-5 ) (БРЭС) рем.уч-к - 3,88 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	1,2кв	выправка опор - 16 шт штыревых изоляторов - 6 шт замена изолятора в гирлянде - 1 шт чистка просеки - 2,55 га деревьев - 42 шт(35+7) обрезка крон деревьев - 4 шт
1.3.1.12	ВЛ-10 Ф-14 ПС Бикин (Инва. №НВО 10585 ВЛ-10кВ Лончаково-Козловка Бикинского района Ф-14) (БРЭС) рем.уч-к - 2,03 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	1кв.	чистка просеки - 3.45 га
1.3.1.13	ВЛ-10 кВ Ф-15 ПС Бикин (Инва. № НВ010563 ВЛ -10 кВ «Бикин- Оренбургское-Покровка» Ф-15 ) (БРЭС) рем.уч-к - 2,42 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	1-3 кв	выправка опор - 9 шт штыревых изоляторов - 7 шт чистка просеки - 1,5 га деревьев - 7 шт переустановка опор - 3 шт замена РВО-10В на ОПН010/600-12УХЛ1-3
1.3.1.14	ВЛ-10 кВ Ф-5 ПС Бикин (Инва. №НВО 10588 ВЛ -10 кВ Оренбургское-Покровка Ф-5) (БРЭС) рем.уч-к - 1,86 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	1,2 кв	чистка просеки - 0,9 га штыревых изоляторов - 7 шт выправка опор - 8 шт изоляторов - 9 шт замена опоры - 1 шт переустановка опоры - 1 шт
1.3.1.15	ВЛ-10 кВ Ф-12 ПС Лермонтовка (Инва. №НВО 10632 ВЛ -10 кВ Лермонтовка-Пушкино Ф-12 (Электросетевой комплекс №10)) (БРЭС) рем.уч-к - 0,26 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	3кв	замена РВО-10В на ОПН010/600-12УХЛ1-3 шт замена ж/б опоры - 1 шт замена РЛНД-10 - 1 шт переустановка опоры 1 шт установка укоса - 1шт монтаж шлейфов 10 кВ РТП до ТП-8032 - 0,05 пр/км
1.3.1.16	ВЛ-10 кВ Ф-14 ПС Бикин (Инва. №НВО10571 ВЛ -10 кВ «Бикин- Васильевка» Ф-14 ( ВЛ-10кВ Ф-14 п/с Бикин)) (БРЭС) рем.уч-к - 1,6 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	2кв.	чистка просеки - 2,1 га(0,6+1,5) замена РЛНД - 10 регулировка тяжения шлейфов ввода от ТП до оп. №208 - 0,03 пр/км замена РВО-10В на ОПН010/600-12УХЛ1-3 шт
1.3.1.17	ВЛ-10 кВ Ф-4 ПС Лермонтовка (Инва. № 10572 ВЛ -10 кВ Лермонтовка-Пушкино-РПС Ф-4 (Электросетевой комплекс №10)) (БРЭС) рем.уч-к - 1,15 км(указание от 12.07.2011 №103)		кр	1,4 кв	чистка просеки - 0,9 га валка деревьев - 57 шт замена РВО-10В на ОПН010/600-12УХЛ1-3 шт
1.3.1.18	ВЛ-10 кВ Ф-5 ПС Лермонтовка (Инва. №НВО 10587 ВЛ -10 кВ Лермонтовка-Д.Восток-Добролюбово Ф-5 (Электросетевой комплекс №10)) (БРЭС) рем.уч-к - 1,23 км(указание от 12.07.2011 №103)		кр	2, 4 кв	чистка просеки - 1,5 га установка укоса - 1шт монтаж РЛНД-10 - 1шт замена РВО-10В на ОПН010/600-12УХЛ1-3 шт
1.3.1.20	ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС Гродеково (инв № НВ011054 ВЛ-10 кВ Ф-2 Гродеково-Дрофа (ВЛ-10 кВ Гродеково-Дрофа)) (ЛРЭС) рем.уч-к- 4,44 км		кр	3-4 кв	выправка ж/б опор - 20 шт замена дефектного штылевого изолятора - 11 шт чистка просеки - 1,9 га валка деревьев - 9 шт замена РЛНД- 10 - 6 шт монтаж повторного заземления - 6 шт
1.3.1.21	ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС Переясловка (инв № НВ011066 ВЛ-10 кВ Эл.Снабж.Больницы) (ЛРЭС) рем.уч-к - 2 км		кр	2-3 кв	выправка опор - 8 шт замена ж/б опоры сложной - 1 шт чистка просеки - 1,8 га установка РЛНД - 1 шт Установка ОПН -6 шт
1.3.1.22	ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС Переясловка (инв № НВ011066 ВЛ-10 кВ Эл.Снабж.Больницы) (ЛРЭС) рем.уч-к - 2,45 км		кр	2кв.	валка деревьев - 7 шт выправка опор - 11 шт замена изоляторов - 12 шт замена РЛНД - 1 шт
1.3.1.23	ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС Черняево (инв № НВ010878 ВЛ-10 кВ с.Черняево) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,14 км		кр	3 кв	установка РЛНД - 10 - 1 шт повторного заземления - 1 шт монтаж

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.24	ВЛ-10 кВ Ф-4 ПС Сита (инв №НВ0 11051 ВЛ-10 кВ Сита-Змейка) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,84 км		кр	1 кв.	установка РЛНД -10 -1 шт монтаж повторного заземления - 1 шт валка деревьев - 64 шт
1.3.1.25	ВЛ-10 кВ Ф-6 ПС Георгиевка (инв № НВ011064 ВЛ-10 кВ с.Павленково На ТП-616,617) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,14 км		кр	1,2 кв	установка ж/б опоры - 3 шт монтаж повторного заземления 1 шт замена дефектной изоляции- 6 шт валка деревьев - 21 шт чистка просеки - 0,5 га
1.3.1.26	ВЛ-10 кВ Ф-7 ПС Переяславка (инв №НВ0 11060 ВЛ-10 кВ на Лазовский Комплекс ) (ЛРЭС) рем.уч-к - 3,61 км		кр	2 кв.	переустановка сложной ж/б опоры 1 шт замена дефектного штыревого излятора - 13 шт выправка опор - 19 шт валка деревьев - 11 шт чистка просеки - 1,5 га замена РЛНД - 2 шт замена траверсы - 1 шт
1.3.1.27	ВЛ-10 кВ Ф-7 ПС Петровичи (инв № НВ011097 ВЛ-10 кВ Петровичи - Марусино) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,28 км		кр	2 кв	установка РЛНД - 1 шт монтаж повторного заземления - 1 шт
1.3.1.28	ВЛ-10 кВ Ф-9 ПС Корфовская (инв № НВ011046 ВЛ-10 кВ Ф-9 Корфовский) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,28 км		кр	2 кв	установка РЛНД - 1 шт монтаж повторного заземления - 1 шт
1.3.1.29	ВЛ-10 кВ Ф-10 ПС Петровичи (инв № НВ011044 ВЛ-10 кВ Ф-10 Петровичи - Васильевка (ВЛ-10 кВ Петровичи - Васильевка)) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,21 км		кр	3 кв	установка РЛНД - 1 шт монтаж повторного заземления - 1 шт замена траверсы - 1 шт
1.3.1.30	ВЛ-10 кВ Ф-11 РП Кия (инв № НВ011050 ВЛ-10 кВ Петровичи - Полетное - Н.Подольск) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,14 км		кр	2 кв	установка РЛНД - 1 шт монтаж повторного заземления - 1 шт
1.3.1.31	ВЛ-10 кВ ф-12 ПС Гродеково (инв № НВ010861 ВЛ-10 кВ п. Переяславка Ф.12 ПС Гродеково) (ЛРЭС) рем.уч-к - 2,38 км		кр	3 кв.	валка деревьев - 15 шт выправка ж/б опор - 9 шт замена РЛНД- 3 шт монтаж повторного заземления - 17 шт
1.3.1.32	ВЛ-10 кВ ф-15 ПС Гродеково (инв № НВ010922 ВЛ-10 кВ ф.15 Гродеково отпайка на ТП-516" (ВЛ-10 кВ На ТП-516 Ф.10)) (ЛРЭС) рем.уч-к - 1,33 км (указание от 12.07.2011 №103)		кр	4 кв.	выправка опор - 7 шт монтаж повторного заземления - 1 шт валка деревьев - 50 шт перетяжка провода - 1 пролет монтаж РЛНД- 1 шт
1.3.1.33	ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС Гродеково (инв № НВ010931 ВЛ-35 кВ Гродеково - Черняево) (ЛРЭС) рем.уч-к - 3,67 км		кр	4 кв.	выправка ж/б опор - 2 шт замена дефектного подвесного изолятора - 25 шт вырубка деревьев - 30 шт чистка просеки -2,2 га
1.3.1.36	ВЛ-10 кВ Ф-19 ПС Гродеково (инв № НВ010850 ВЛ-10 кВ п. Переяславка Ф.19 ПС Гродеково) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,07 км		кр	3 кв	Замена дефектной изоляции. ПС-70 - 24 шт Замена дефектной изоляции. ПС-10 - 15 шт
1.3.1.37	ВЛ-10 кВ Ф-17 ПС Хор (инв № НВ010916 ВЛ-10 кВ Мл Кондратьевка) (ЛРЭС) рем.уч-к 0,14 км		кр	2 кв.	установка РЛНД-10 - 1 шт монтаж заземляющего спуска - 1 шт
1.3.1.38	ВЛ-10 Ф-23 ПС "ДВПТФ" (Инв. № НВ008236; ВЛ-10 кВ ПС 35/10 кВ Ф-7,16 Ракитное ТП 3541, Ф-6,18,19,23,9 ПС ДВПТФ) (ЮРЭС) рем.уч-к - 1,12 км		кр	2 кв	выправка опор - 7 шт обрезка крон деревьев - 58 шт
1.3.1.39	ВЛ-10 Ф-1 ПС "Ракитное" (Инв. № НВ009443; ВЛ-6 кВ Энергоснабжение подкачки ст. Бройлеры. Птицефабрики Но-76) (ЮРЭС) рем.уч-к - 1,11 км		кр	4 кв	замена ж/б опоры 1 шт обрезка крон деревьев - 62 шт замена провода АС-50 - 0,2 пр/км выправка ж/б опор - 3 шт
1.3.1.40	ВЛ-10 Ф-1 ПС "Ракитное" (Инв. № НВ009442; ВЛ-10 кВ Ракитное-ст.Бройлерной птицефабрики) (ЮРЭС) рем.уч-к - 2,31 км		кр	4 кв	выправка ж/б опор - 3 шт чистка просеки 4,5 га
1.3.1.41	ВЛ-10 Ф-2 ПС "Ракитное" (Инв. № НВ008423; ВЛ-10 кВ ТП-425 - ТП-382 Ф-10 Ракитное) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,98 км		кр	1,2 кв	замена ж/б опоры - 1 шт обрезка крон деревьев - 45 шт
1.3.1.42	ВЛ-6 Ф-9 ПС Ильинка (Инв. НВ008237; ВЛ-6 кВ Птицефабрика 50 Лет СССР - П/О Сельхозтехника Ф-3; Ф-9) (ЮРЭС) рем.уч-к - 3,84 км		кр	1,2 кв	замена деревянной опоры на ж/б - 1 шт замена анкерной деревянной опоры на ж/б - 1 шт перетяжка провода в пролетах - 2 пр/км замена изоляторов - 12 шт выправка опор - 5 шт обрезка крон деревьев - 39 шт.
1.3.1.43	ВЛ-10 Ф-11 ПС "Бычиха" (Инв. №НВ008241 ВЛ-10 кВ Бычиха-Пионерлагеря Ф-11) (ЮРЭС) рем.уч-к - 3,09 км		кр	1,2 кв	замена ж/б опор - 3 шт замена изоляторов - 21 шт выправка опор - 5 шт расчистка просеки вручную - 1,8 га
1.3.1.44	ВЛ-6 Ф-2 ПС "Корейский посёлок" (Инв. №НВ008255 ВЛ-6 кВ Корейский посёлок с. Корсаково Ф-2 Кор. Пое) (ЮРЭС) рем.уч-к - 4,36 км		кр	3 кв	замена опор - 2 шт замена изоляторов - 27 шт выправка опор - 4 шт замена траверс - 3 шт замена провода АС-50 - 0,6 пр/км расчистка просеки в ручную - 2,1 га
1.3.1.45	ВЛ-10 кВ ПС Бычиха Ф.15 (Инв. №НВ008429 ВЛ-10 кВ ПС Бычиха Ф.22 - Корфовская Ф-15 Бычиха) (ЮРЭС) рем.уч-к - 7,18 км		кр	1,2,3 кв	замена ж/б опор - 9 шт замена изоляторов - 50 шт выправка опор - 6 шт замена металлических траверс - 8 шт замена провода АС- 50 - 0,6 пр/км расчистка просеки вручную - 2,5 га
1.3.1.46	ВЛ-6 кВ Ф-12 ПС Тепличный комбинат" (инв № НВ009376 ВЛ-6кВ от ТП-1453 к ТП-1476 совхоз Авангард) (СРЭС) рем.уч-к - 2,88 км		кр	3 кв	замена анкерной опоры - 1 шт замена траверс - 12 шт замена провода АС-70 - 1,2 пр/км монтаж РЛК-10 - 1 шт изготовление траверсы - 1 шт выправка опор,устройство оттяжек - 9 шт
1.3.1.47	ВЛ-6 кВ Ф-13,27 ПС Втормет (инв № НВ009571 ВЛ-6кВ Втормет-Насосная Тепловых сетей) (СРЭС) рем.уч-к т - 3,56 км(указание от 12.07.2011 №103)		кр	3 кв	замена анкерной ж/б опоры на ж/б - 1 шт замена ж/б опоры на ж/б - 2 шт замена провода АС-70 - 2,3 пр/км монтаж РЛК-10 - 2 шт выправка опор - 12 шт изготовление повышенной траверсы - 1 шт
1.3.1.48	ВЛ-10 кВ ф-1 ПС Тополево (инв № НВ009446 ВЛ-10кВ ТП-35/10кВ Тополево Заходы) (СРЭС) рем.уч-к - 2,31 км		кр	4 кв	замена ж/б опоры - 1 шт замена изоляторов - 15 шт изготовление и замена траверсы - 1 шт перетяжка провода - 0,56 пр/км выправка опор - 8 шт
1.3.1.49	ВЛ-10 кВ ф-2 ПС Тополево (инв № НВ009566 ВЛ-10кВ от ПС Тополево до ТП-2114) (СРЭС) рем.уч-к - 2,53 км		кр	4 кв	замена сложной опоры - 1шт замена изоляторов - 10 шт замена и изготовление траверсы - 1 шт перетяжка провода - 1,2 пр/км выправка опор - 7 шт
1.3.1.50	ВЛ-10 кВ ф-7 ПС Тополево (инв № НВ009258 ВЛ-6кВ от ф.7 до КТПН-1392 с. Тополево) (СРЭС) рем.уч-к - 3,89 км		кр	3 кв	замена ж/б опоры - 2шт замена изоляторов - 15 шт замена провода - 2 пр/км монтаж РЛК-10 - 1 шт выправка опор - 9 шт
1.3.1.51	ВЛ-10 кВ ф-11 к ф8 ПС Анастасьевка (инв. № НВ 009241 ВЛ-10 кВ ф.5 ПС Анастасьевка - ТП-1480) (СРЭС) рем.уч-к - 5,12 км		кр	3 кв.	замена РЛНД-10 на РЛК-10 - 2 шт замена ж/б опор - 4 шт вырубка деревьев - 450 шт замена провода на СИП - 1,2 км
1.3.1.52	ВЛ-10 кВ ф-13 ПС Елабуга (. № НВ 009244 ВЛ-10 кВ Анастасьевка от Елабуги до с.Челны) (СРЭС) рем.уч-к - 0,98 км		кр	3 кв	замена РЛНД-10 на РЛК-10 - 3 шт замена ж/б опор - 2 шт чистка просеки - 0,9 га замена провода - 0,1 км



№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.61	ВЛ-10 кВ ф-13 ПС Елабуга (инв № НВ009244 ВЛ-10 кВ Анастасьевка от Елабуги до с.Челны) (СРЭС) рем.уч-к 17,65 км		кр	1 кв	чистка просеки механическим способом - 20 га вырубка угрожающих деревьев - 3000
1.3.1.62	ВЛ-10 кВ Ф-16 ПС «Анастасьевка» (инв № НВ009558 ВЛ-10 кВ Анастасьевка-Вятское) (СРЭС) рем.уч-к -10,74 км		кр	1 кв	чистка просеки механическим способом - 10 га вырубка угрожающих деревьев - 1000 шт обваловка опор - 109шт/1090м3 местным грунтом (Акт расследования причин аварии №91)
	<b>КЛ-6-10кВ рем.уч-к - 1,163 км</b>				
1.3.2.1	КЛ-6 от РП-3515 РУ-6 яч.3 до ТП-379 РУ-6 яч.3 (Инв. № НВ 008380; Кабельная линия 6 кВ ввод в РП 3515 с ВЛ от ТП-379 с.Ильинка) (ЮРЭС) рем.уч-к 0,056 км		кр	3 кв	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -2 муфты замена концевой наружной заделки КНТП-10 70/120 -2 муфты замена кабеля -0,05 км замена соединительной муфты -2 муфты
1.3.2.2	КЛ-10 от ТП-2005 РУ-10 яч.6 до ТП-2008 РУ-10 яч.5 (Инв. № НВ008556, ТП-2008 С.Некрасовка ул. Бойко-павлова 2х630) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,002 км		кр	2 кв	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -2 муфты
1.3.2.3	КЛ-10 от ТП-3554 РУ-10 яч.6 до ТП-3557 РУ-10 яч.4 (инв. № НВ008557, ТП-3554 Школа с.Некрасовка 2х630) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,002 км		кр	2 кв.	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -2 муфты, замена Кабель силовой бронированный, ААШВу-1 3х95+1х50, км (000008774 ) - 0,3 км
1.3.2.4	КЛ-10 ПС «Бычиха» от оп.№9 ВЛ-10 Ф-14 до оп.№9а ВЛ-10 Ф-14 (Инв. №НВ008378, Кабельная линия 10 кВ ввод в ТП-397 с ВЛ Ф. 11 Бычиха) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,002 км		кр	4 кв	замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.5	КЛ-10 ПС «Бычиха» Ф-1а оп.№2 до оп.№2а (Инв. № НВ008378; Сеть электроснабжения КЛ-10 кВ пос. Бычиха) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,001 км		кр	2 кв	замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.6	КЛ-10 ПС «Водозабор» Ф-2 оп.№1 (Инв. № НВ008496; Кабельная линия 10 кВ к ТП-3561 ДВ ПТФ Водозабор Ф-10) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,052 км		кр	3 кв	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -1 муфты замена кабеля - 0,05 км замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.7	КЛ-10 ПС «Горький» Ф-1 оп.№1 (Инв. № НВ008496; Кабельная линия 6 кВ Ф.1 ПС Горький) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,051 км		кр	3,4 кв	замена кабеля ААБл - 0,07 км замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.8	КЛ-10 ПС «ДВПТФ» Ф-9 оп.№1 (Инв. № НВ008338; Кабельная линия 10 кВ с ВЛ от ТП-3545 до ТП-3544 ДВПТФ) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,056 км		кр	2 кв	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -2 муфты замена концевой наружной заделки КНТП-10 70/120 -2 муфты замена кабеля -0,05 км замена соединительной муфты -2 муфты
1.3.2.9	КЛ-10 ПС «Некрасовка» Ф-21 оп.№1 (Инв. №НВ008332, Кабельная линия 10 кВ ПС Некрасовка) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,001 км		кр	4 кв.	замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.10	КЛ-10 ПС «Некрасовка» Ф-22 оп.№4 (Инв № НВ008332, Кабельная линия 10 кВ ПС Некрасовка ) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,001 км		кр	2 кв	замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта
1.3.2.11	КЛ-10кВ ПС Дружба Ф-4 оп. №27 (Инв. № НВ008376; Кабельная линия 10 кВ ввод в ТП-426 А от ТП-3589) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,002 км		кр	3 кв	замена концевой наружной заделки КНТП -10 70/120 -1 муфта замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -1 муфты
1.3.2.12	КЛ-10кВ ПС Некрасовка яч.7 (Инв. № НВ008332, Кабельная линия 10 кВ ПС Некрасовка) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,001 км		кр	2 кв.	Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 1 заделка
1.3.2.13	КЛ-10кВ ТП-0122 яч.3 до ТП-3556 яч.5 (инв. №НВ008332, Кабельная линия 10 кВ ПС Некрасовка) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,002 км		кр	4 кв.	замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -2 муфты
1.3.2.14	КЛ-10кВ ТП-456 яч.3 (Инв. № НВ008401, Кабельная линия 6 кВ ввод с ВЛ Ф.20 "См" в ТП-456 50 Лет СССР) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,001 км		кр	2 кв.	Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 1 заделка
1.3.2.15	КЛ-10кВ ТП-2005 яч.4 (инв. № НВ008555, ТП-2005 С.Некрасовка жилмассив ул. Бойко-павлова 2х630) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,041 км		кр	3 кв.	замена кабеля - 0,04 пр/км Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 1 заделка
1.3.2.16	КЛ-10кВ ТП-3519 яч.4 Ф-2 ПС Ракитное (инв. № НВ008488, Ввод Кабельная линия 10 кВ ТП-3519 с.Ракитное РММ) (ЮРЭС) рем.уч-к -0,041 км		кр	2 кв.	замена кабеля - 0,04 пр/км Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 1 заделка
1.3.2.17	КЛ-10кВ ТП-3542 яч.1 (инв. № НВ008341, Кабельная линия 10 кВ ТП-3542 - ТП-3543 ДВ ПТФ) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,012 км		кр	2-3 кв	замена кабеля ААШ - 0,01 пр/км Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 2 заделка
1.3.2.18	КЛ-10кВ ТП-3557 яч.4 до ТП-3554 яч.6 (Инв. № НВ008557, ТП-3554 Школа с. Некрасовка 2х630) (ЮРЭС) рем.уч-к 0,307 км		кр	2 кв	замена СТП-10 3х70/120 - 2шт
1.3.2.19	КЛ-10кВ ТП-3592 яч.4 к ТП-0090 яч.4 (инв. № НВ008364, Кабельная линия 10 кВ Ф-13 Некрасовка ТП 3555) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,002 км		кр	3 кв	Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 2 заделка
1.3.2.20	КЛ-10кВ ТП-3605 яч.1 (Инв. № НВ008548, ТП-3605 КТПН 2х630 кВа Свинокомплексе, совхоз Некрасовский) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,001 км		кр	3 кв	Замена концевой внутренней заделки до 120 мм2 эпоксидная - 1 заделка
1.3.2.21	КЛ-10кВ Ф-22 ПС Некрасовка (Инв. № НВ008332; ВЛ-10 кВ ПС Некрасовка) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,004 км		кр	2 кв	замена соединительной муфты Стп -10 70/120 - 3 муфты замена концевой внутренней заделки КВТП-10 70/120 -1 муфты
1.3.2.22	КЛ-6 кВ оп.18 ТП-2272 (инв. № НВ009851 Кабельная линия 6 кВ ф.15 ТП "Трампарк" от опоры № 18 до ТП-2272) (СРЭС) рем.уч-к - 0,026 км		кр	3 кв	монтаж соединительной муфты - 6 шт замена кабеля ААШВ-10 - 0,02 км
1.3.2.23	КЛ-6 кВ ф-27 БН (инв. № НВ009591 Кабельная линия 6 кВ Электроснабжение насосной станции "прибрежная") (СРЭС) рем.уч-к 0,02 км		кр	3 кв	монтаж концевой муфты-2 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл-10 - 0,015 км
1.3.2.24	КЛ-6 кВ ф-31 Трампарк (инв. № НВ009667 Кабельная линия 6 кВ ТП-435 - ТП-370 Н2) (СРЭС) рем.уч-к-0,036 км		кр	3 кв	монтаж концевой наружной муфты-3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААШВ-10 - 0,03 км
1.3.2.25	КЛ-10 кВ ТП-2090 (инв. № НВ009516 Кабельная линия 10 кВ п.Восточный от ДВНИСХ ТП-2090 до ТП "ОПХ") (СРЭС) рем.уч-к - 0,007 км		кр	4 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 1 шт монтаж соединительной муфты - 1 шт замена кабеля ААШВ - 0,005 км
1.3.2.26	КЛ-6 кВ ТП-283-ТП-2083 (инв. № НВ009072 Кабельная линия 6 кВ ввод в ТП-283 от ТП-2083) (СРЭС) рем.уч-к - 0,021 км		кр	4 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл-10 - 0,015 км
1.3.2.27	КЛ-6 кВ ф-13 РЦ в ТП-283 (инв. № НВ009070 Кабельная линия 6 кВ ввод Ф.13 с ТП-283 Хабаровский совхоз) (СРЭС) рем.уч-к -0,021 км		кр	4 кв	монтаж внутренней концевой муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл-10 - 0,015 км
1.3.2.28	КЛ-6 кВ ф-25 в ТП-2070 (инв. № НВ009355 Кабельная линия 6 кВ эл.снабжение 12 ж/домов Хаб.совхоз Ул.Краснод. КТП-2070) (СРЭС) рем.уч-к -0,021 км		кр	4 кв.	монтаж внутренней концевой муфты - 2 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл-10 - 0,015 км
1.3.2.29	КЛ-6 кВ ф-15 от ПС Восточная (инв. № НВ009919 Кабельная линия 6 кВ от ПС Восточная) (СРЭС) рем.уч-к - 0,021 км		кр	3 кв	монтаж концевой наружной муфты - 6 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл - 0,015 км
1.3.2.30	КЛ-6 кВ ф-4 СДВ (инв. № НВ009666 Кабельная линия 6 кВ ТП-435 - ТП-370 Н1) (СРЭС) рем.уч-к -,031 км		кр	2 кв	монтаж концевой наружной муфты - 6 шт монтаж соединительной муфты - 6 шт замена кабеля ААБл - 0,025 км

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.31	КЛ-10 кВ КПУ (инв. № НВ009853 ПНС-334 1Т 6300-10/6 кВ с токопроводом 6 кВ и КЛ-10 кВ) (СРЭС) рем.уч-к 0,023		кр	3 кв	монтаж соединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл-10 - 0,02 км
1.3.2.32	КЛ-10 кВ ТП-283-ТП-287 (инв. № НВ009059 Кабельный выход с ТП-283 К ТП-287) (СРЭС) рем.уч-к -0,005 км		кр	3 кв	замена кабеля ААБл-10 - 0,005 км
1.3.2.33	КЛ-6 кВ ТП-1324 (инв. № НВ009089 Кабельная линия 6 кВ ввод в ТП-1324 с.Заозерное Ф5 "ДЭМ") (СРЭС) рем.уч-к -0,006 км		кр	4 кв	монтаж соединительной муфты - 1 шт замена кабеля ААБл - 0,005 км
1.3.2.34	КЛ-6 кВ ТП-1466-ТП-1318 (инв. № НВ009466 Кабельная линия 6 кВ ТП-1466 - ВЛ-6 кВ - ТП-1466 - ВЛ-6 кВ - ТП-1318 0,180Км) (СРЭС) рем.уч-к 0,015 км		кр	3 кв	монтаж концевой наружной муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт кабеля ААШл - 0,01 км замена
1.3.2.35	КЛ-6 кВ ТП-2083-ТП-1439 (инв. № НВ009472 Кабельная линия 6 кВ ТП-283 - ТП-1439 совхоз Хабаровский 0,35 Км) (СРЭС) рем.уч-к 0,021 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт ААШл - 0,015 км замена кабеля
1.3.2.36	КЛ-6 кВ ТП-2089 - ТП-2117 ф-21 Березовка (инв. № НВ009562 Кабельная линия 6 кВ ТП-2089 - ТП-2117 с.Березовка) (СРЭС) рем.уч-к -0,014 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 2 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт ААШв - 0,01 км замена кабеля
1.3.2.37	КЛ-6 кВ ТП-2125 - ТП-2216 (инв. № НВ009807 Кабельная линия 6 кВ от ТП-2125 к ТП-2216 п.Березовка 0,348 Км) (СРЭС) рем.уч-к 0,001 км		кр	4 кв	монтаж соединительной муфты - 1 шт
1.3.2.38	КЛ-6 кВ ТП-2128 (инв. № НВ009551 Кабельная линия 6 кВ ТП-2128 Хабаровский Овощесовхоз) (СРЭС) рем.уч-к 0,007 км		кр	2 кв	монтаж соединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААШв - 0,005 км
1.3.2.39	КЛ-6 кВ ТП-2142-ТП-2216 (инв. № НВ009806 Кабельная линия 6 кВ от ТП-2142 к ТП-2216 п.Березовка 0,251 Км) (СРЭС) рем.уч-к - 0,015 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт ААШв - 0,01 км замена кабеля
1.3.2.40	КЛ-6 кВ ТП по ул.Гамарника (инв. № НВ009916 Кабельная линия 6 кВ на ТП по ул.Гамарника, 68) (СРЭС) рем.уч-к 0,024 км		кр	3 кв	монтаж соединительной муфты - 4 шт замена кабеля ААБл - 0,02 км
1.3.2.41	КЛ-6 кВ ф-23 Южная (инв. № НВ009323 Кабельные сети от ЦРП-6 до ПС Южная ТП-3633) (СРЭС) рем.уч-к - 0,001 км		кр	4 кв	монтаж соединительной муфты - 1 шт
1.3.2.42	КЛ-6 кВ ф-49 СМ к ТП-2088 (инв. № НВ009524 Кабельная линия 6 кВ ПС "СМ" Ф 49 (Лабор.) ТП-2088) (СРЭС) рем.уч-к - 0,012 км		кр	4 кв	монтаж соединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААШл - 0,01 км
1.3.2.43	КЛ-10 кВ ТП-247 ф-2 ОПХ (инв. № НВ009064 Кабельная линия 6 кВ от ТП-247 выход ф.2 ТП ОПХ 12 км) (СРЭС) рем.уч-к 0,013 км		кр	4 кв	монтаж концевой наружной муфты - 1 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт ААБл - 0,01 км замена кабеля
1.3.2.44	КЛ-10 кВ ТП-246-ТП-1454 (инв. № НВ009084 Кабельная линия 6 кВ ввод в ТП-246 с.Тополово от ТП-1454) (СРЭС) рем.уч-к - 0,015 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт 0,01 км замена кабеля -
1.3.2.45	КЛ-10 кВ ПС Дубки (инв. № НВ009108 Кабельная линия 10 кВ РП К.Волконское ТП-252,1389,253 /ст "А" ) (СРЭС) рем.уч-к - 0,021 км		кр	2 кв	монтаж концевой наружной муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт -0,015 км замена кабеля ААШв
1.3.2.46	КЛ-6 кВ ПС Елабуга (инв. № НВ009103 Кабельная линия 10 кВ Елабуга к СКТП-1337 п/ст "А") (СРЭС) рем.уч-к - 0,021 км		кр	2 кв	монтаж концевых наружных муфт - 3шт монтаж соединительных муфт - 3 шт ААБл - 0,015 км замена кабеля
1.3.2.47	КЛ-10 кВ ТП-251 - ТП-2003 (инв. № НВ009083 Кабельная линия 6 кВ выход с ТП-251-2003 п.Мирный) (СРЭС) рем.уч-к - 0,009 км		кр	4 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 2 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,005 км
1.3.2.48	КЛ-10 кВ ТП-289 ТП-1454 (инв. № НВ009585 Кабельная линия 6 кВ ТП-1312-289,ТП-289-1454 с.Тополово) (СРЭС) рем.уч-к - 0,007 км		кр	4 кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт замена кабеля ААШв - 0,005 км
1.3.2.49	КЛ-10 кВ ТП-293 - ТП-286 (инв. № НВ009104 Кабельная линия 10 кВ с.К.Волконское ТП-293 – ТП-286) (СРЭС) рем.уч-к 0,021 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 3 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт ААБл - 0,015 км замена кабеля
1.3.2.50	КЛ-10 кВ к ТП-1449 (инв. № НВ009479 Кабельная линия 10 кВ от ТП-1449) (СРЭС) рем.уч-к 0,021 км		кр	2 кв	монтаж концевой внутренней муфты - 2 шт монтаж соединительной муфты - 3 шт ААБл - 0,015 км замена кабеля
1.3.2.51	КЛ-10 кВ ТП-2082 - ТП-249 (инв. № НВ009511 Кабельная линия 10 кВ п.Восточный ТП-2082 - ТП-249) (СРЭС) рем.уч-к - 0,02 км		кр	3 кв	монтаж концевой внутренней - 2 шт монтаж соединительной муфты - 3шт замена кабеля ААШв - 0,015 км
	<b>ЛЭП 0,4кВ</b>				
<b>1.4.1</b>	<b>ВЛ-0,4кВ рем.уч-к 146,3 км</b>				
1.4.1.1	с.Дальний Восток ТП-8000 ф-1(Инв. №НВО 10565 ВЛ -0,4 кВ с.Дальний Восток) (БРЭС) рем.уч-к - 0,2 км		кр	3 кв	валка деревьев -9 шт
1.4.1.2	с.Дальний Восток ТП-8010 ф-1,2 (Инв. №НВО 10565 ВЛ -0,4 кВ с.Дальний Восток ) (БРЭС) рем.уч-к - 1,8 км		кр	2 кв	замена деревянных сложных опор на ж/б опоры с уклоном - 3 шт замена деревянных одноствоечных опор на ж/б опоры - 3 шт замена провода А-25 на АС-25 - 0,56 пр/км
1.4.1.3	с.Дальний Восток ТП-8011/1ф-1,2 (Инв. №НВО 10565 ВЛ -0,4 кВ с.Дальний Восток ) (БРЭС) рем.уч-к-0,48 км		кр	2 кв	обрезка крон деревьев - 10 шт валка деревьев - 9 шт
1.4.1.4	с.Дальний Восток ТП-8011/2 ф-1 (Инв. №НВО 10565 ВЛ -0,4 кВ с.Дальний Восток ) (БРЭС) рем.уч-к-0,12 км		кр	2 кв	замена одноствоечной опоры - 1 шт замена сложной опоры - 1 шт обрезка крон деревьев- 4 шт
1.4.1.5	с.Лермантовка ТП-8046 ф-2,3 (Инв. №НВО 10636 ВЛ -0,4 кВ Лермантовка совхоз ) (БРЭС) рем.уч-к-1,8 км		кр	2 кв	валка деревьев - 72 шт обрезка крон деревьев - 24 шт выправка опор -20 шт
1.4.1.6	с.Оренбургское ТП-8055 ф-1,2,3 (Инв. №НВО 10566 ВЛ -0,4 кВ с.Оренбургское (Электросетевой комплекс №10)) (БРЭС) рем.уч-к-1,93 км		кр	2 кв	замена сложной деревянных опор на ж/б с уклоном - 3 шт обрезка крон деревьев - 8 шт валка деревьев - 14 шт замена провода АС-35 на СИП 3*35+1*50 - 0,25 км выправка опор - 28 шт
1.4.1.7	с.Оренбургское ТП-8057 ф-2 (Инв. №НВО 10566 ВЛ -0,4 кВ с.Оренбургское) (БРЭС) рем.уч-к-0,08 км		кр	2 кв	замена укоса - 1 шт замена сложной опоры - 1 шт
1.4.1.8	с.Оренбургское ТП-8061 ф-1,2 (Инв. № 10566 ВЛ -0,4 кВ с.Оренбургское (Электросетевой комплекс№10) (БРЭС) рем.уч-к-0,28 км		кр	3 кв	замена деревянной опоры - 1 шт обрезка крон деревьев - 4 шт валка деревьев - 8 шт
1.4.1.9	с.Лермантовка ТП-8090 ф-1,3 (Инв. №НВО 10636 ВЛ -0,4 кВ с.Лермантовский совхоз ) (БРЭС) рем.уч-к-0,08 км		кр	2 кв	замена сложной опоры -1 шт замена опоры на ж/б - 1 шт
1.4.1.10	База РЭС ТП-8062 ф-4 (Инв. № б/н ВЛ -0,4кВ ТП-8062) (БРЭС) рем.уч-к - 0,05 км		кр	2 кв	замена провода марки А-16 на СИП 3*25+1*35 - 0,03 км замена ввода на СИП 4 2*16 - 0,02 км

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.11	с.Аван ТП-818 ф-1 (инв. № НВ010053 ВЛ 0,4 кВ Ф- 1 ТП-818 с.Аван) (ВРЭС) рем.уч-к-0,52 км		кр	3 кв	замена одностоенных опор на ж/б - 3 шт замена анкерных опор на ж/б- 3 шт обрезка крон деревьев - 9 шт
1.4.1.12	с.Аван ТП-828 ф-6 (инв. № НВ010053 ВЛ 0,4 кВ Ф- 6 ТП-828 с.Аван) (ВРЭС) рем.уч-к-0,6 км		кр	3 кв	замена деревянных опор на ж/б - 7 шт замена анкерных деревянных опор на ж/б - 0 шт обрезка крон деревьев - 12 шт
1.4.1.13	с.Аван ТП-887 ф-3 (инв. № НВ010053 ВЛ 0,4 кВ Ф- 3 ТП-887с.Аван) (ВРЭС) рем.уч-к-0,84 км		кр	1,2 кв	замена вводов - 10 шт обрезка крон деревьев - 15 шт замена деревянных опор на ж/б - 2 шт
1.4.1.14	с.Капитоновка ТП-926 ф-2,3 (инв. № НВ010049 ВЛ 0,4 кВ с.Капитоновка) (ВРЭС) -рем.уч-к-0,64 км		кр	2 кв	замена вводов - 10 шт обрезка крон деревьев - 13 шт замена деревянной одностоенной опоры на ж/б -2 шт
1.4.1.15	п.Дормидонтовка ТП-791 ф-1,2 (инв. № НВ010072 ВЛ 0,4 кВ Ф-1,2 ТП-791 п.Дормидонтовка) (ВРЭС) рем.уч-к-0,68 км		кр	2 кв	замена вводов - 5 шт обрезка крон деревьев - 14 шт замена деревянной опоры на ж/б- 1 шт
1.4.1.16	п.Дормидонтовка ТП-799 ф-3 (инв. № НВ010224 ВЛ 0,4 кВ от ТП-799 п.Дормидонтовка) (ВРЭС) рем.уч-к-0,72 км		кр	4 кв	замена вводов - 5 шт обрезка крон деревьев - 10 шт замена деревянной опоры на ж/б- 7 шт
1.4.1.17	с.Шереметьево ТП-912 ф-1(инв. № НВ010036 ВЛ 0,38 кВ и участка ВЛ 10 кВ ПС 10/0,4 кВ с.Шереметьево) (ВРЭС) рем.уч-к-0,88 км		кр	3кв	обрезка крон деревьев - 15 шт замена вводов - 4 шт замена деревянных опор - 2 шт
1.4.1.18	с.Виноградовка ТП-757 ф-1 (инв. № НВ010234 ВЛ 0,4 кВ с.Виноградовка) (ВРЭС) рем.уч-к - 0,88 км		кр	3 кв	обрезка крон деревьев - 5 шт выправка опор - 3 шт перетяжка провода - 0,32 пр/км установка укоса к концевой опоре - 1 шт замена вводов - 10 шт
1.4.1.19	с.Видное ТП-762 ф-1,2,3 (инв. № НВ010042 ВЛ 0,4 кВ Ф-1,2,3 ТП-762 с.Видное) (ВРЭС) рем.уч-к - 3,06 км		кр	1,2 кв	замена деревянных опор на ж/б - 20 шт замена провода на СИП - 0,62 пр/км наружного ввода - 6 шт обрезка крон деревьев - 35 шт
1.4.1.20	с. Шереметьево ТП-746 ф-3 (инв. № НВ010036 ВЛ 0,38 кВ и участка ВЛ 10 кВ ПС 10/0,4 кВ с.Шереметьево) (ВРЭС) рем.уч-к - 0,28 км		кр	3 кв	замена вводов - 7 шт
1.4.1.21	с.Дормидонтовка ТП-731,789 ф-3,1 (инв №НВ010212 ВЛ-0,38 кВ с.Дормидонтовка (Электросетевой комплекс №10 )) (ВРЭС) рем.уч-к- 0,12 км		кр	2 кв	замена одностоенных деревянных опор на ж/б- 3 шт
1.4.1.22	п.Переясловка ТП-514 ф-1 (инв № НВ010799 ВЛ-0,4 кВ п.Переяславка района имени Лазо Хабаровского края) (ЛРЭС) рем.уч-к - 1,38 км		кр	3кв	замена переходной опоры - 1 шт замена сложной опоры - 1 шт замена вводов - 1 шт перетяжка провода - 0,8 км замена изоляторов - 11 шт замена траверс на промежуточной опоре - 2 шт замена траверс на сложной опоре - 2 шт мотаж повторного заземления - 1 шт
1.4.1.23	п.Переясловка ТП-514 ф-2 (инв № НВ010799 ВЛ-0,4 кВ п.Переяславка района имени Лазо Хабаровского края) (ЛРЭС) рем.уч-к - 1,21 км		кр	2 кв	замена промежуточной опоры - 3 шт замена сложной опоры - 2 шт замена провода на СИП - 0,3 пр/км обрезка крон деревьев - 52 шт мотаж повторного заземления - 2 шт
1.4.1.24	п.Переясловка ТП-515 ф-1 (инв № НВ010799 ВЛ-0,4 кВ п.Переяславка района имени Лазо Хабаровского края) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,72 км		кр	1,2 кв	замена промежуточных опор - 3 шт замена провод на СИП - 0,15 км замена вводов - 3 шт обрезка крон деревьев - 63 шт повторного заземления - 1 шт мотаж
1.4.1.25	с.Марусино ТП-524 ф-1 (инв № НВ011084 ВЛ-0,4 кВ ТП-524 с.Марусино Ф.1,2,3,4) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,88 км		кр	3 кв	замена провода на СИП - 0,55 км замена вводов -4 шт обрезка крон деревьев - 33 шт мотаж повторного заземления - 4 шт
1.4.1.26	с.Марусино ТП-524 ф-3 (инв № НВ011084 ВЛ-0,4 кВ ТП-524 с.Марусино Ф.1,2,3,4) (ЛРЭС) рем.уч-к - 2,10 км		кр	3 кв	переустановка переходной опоры - 2 шт переустановка сложной опоры - 1 шт провода на СИП - 0,55 км замена вводов - 31 шт обрезка крон деревьев - 48 шт мотаж повторного заземления - 4 шт
1.4.1.27	с.Павленково ТП-533 ф-1 (инв № НВ010925 ВЛ-0,4 кВ с. Павленково) (ЛРЭС) рем.уч-к -1,24 км		кр	2кв	замена сложной опоры - 1 шт замена ввода - 19 шт замена траверс - 2 шт установка видимого заземляющего спуска - 1 шт обрезка крон деревьев - 41 шт
1.4.1.28	с.Переясловка ТП-633 ф-2 (инв № НВ010799 ВЛ-0,4 кВ п.Переяславка района имени Лазо Хабаровского края) (ЛРЭС) рем.уч-к - 0,24 км		кр	2 кв	замена проходных опор - 2 шт переустановка опоры - 1 шт установка укоса - 1 шт перетяжка провода - 0,6 пр/км мотаж повторного заземления - 1 шт
1.4.1.29	с.Соколова ТП-653 ф-2 (инв № НВ010859 ВЛ-0,4 кВ ТП-677,653 с.Соколова ул. Центральная) (ЛРЭС) рем.уч-к - 1,5 км		кр	3кв	замена проходных опор - 2 шт замена сложных опор - 1 шт замена провода на СИП - 0,4 км замена вводов - 20 шт обрезка крон деревьев - 48 шт мотаж повторного заземления - 4 шт
1.4.1.30	с.Павленково ТП-713 ф-1(инв № НВ010873 ВЛ-0,4 кВ ТП-713 ул. Мира с. Павленково) (ЛРЭС) рем.уч-к - 1,2 км		кр	2 кв	замена проходных опор - 2 шт замена сложной опоры - 1 шт замена вводов - 20 шт перетяжка провода - 0,5 пр/км обрезка крон деревьев - 37 шт мотаж повторного заземления - 1 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.31	с.Градеково ТП-714 ф-1 (инв № НВ010864 ВЛ-0,4 кВ ТП-714 с.Градеково ул. Блюхера) (ДРЭС) рем.уч-к - 0,5 км		кр	3 кв	переустановка опор - 2 шт переустановка сложной опоры - 1 шт замена вводов на СИП - 18 шт обрезка крон деревьев - 39 шт монтаж повторного заземления - 4 шт
1.4.1.33	с.Гаровка-1 ТП-383 ф-7 (Инв. № НВ008261; ВЛ-0,4 кВ с.Гаровка-1) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,88 км		кр	2 кв	замена деревянных опор на ж/б - 2 шт замена сложных деревянных опор на ж/б - 2 шт обрезка крон деревьев - 85 шт монтаж повторного заземления - 4 шт замена вводов - 4 шт
1.4.1.34	с.Гаровка -1 ТП-383 ф-5 (Инв. № НВ008261; ВЛ-0,4 кВ с.Гаровка-1) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,2 км		кр	3 кв	замена вводов - 5 шт монтаж повторного заземления - 5 шт
1.4.1.35	с.Гаровка -1 ТП-383 ф-6 (Инв. № НВ008261; ВЛ-0,4 кВ с.Гаровка-1) (ЮРЭС) рем.уч-к - 1,66 км		кр	3 кв	замена ж/б опоры - 1 шт обрезка крон деревьев - 110 шт выправка опор - 5 шт взамена вводов на СИП- 4 шт перетяжка провода - 1,5 км
1.4.1.36	с.Гаровка -1 ТП-383 ф-4 (Инв. № НВ008261; ВЛ-0,4 кВ с.Гаровка-1) (ЮРЭС) рем.уч-к 0,12 км		кр	2 кв	замена ввода на СИП - 1 шт обрезка крон деревьев - 12 шт
1.4.1.37	с.Гаровка -1 ТП-383 ф-12 (Инв. № НВ008261; ВЛ-0,4 кВ с.Гаровка-1) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,24 км		кр	2 кв	замена ж/б опор - 1 шт выправка опор - 5 шт
1.4.1.38	с.Ильинка ТП-381 ф-2 (Инв. № НВ008219; ВЛ-0,4 кВ с.Ильинка) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,28 км		кр	1, 2 кв	обрезка крон деревьев - 8 шт выправка опор - 2 шт замена вводов на СИП- 3 шт
1.4.1.39	с.Ильинка ТП-381 ф-1 (Инв. № НВ008219; ВЛ-0,4 кВ с.Ильинка) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,2 км		кр	1,3 кв	обрезка крон деревьев - 10 шт выправка опор - 3 шт
1.4.1.40	с.Ильинка ТП-3534 ф-6 (Инв. № НВ008755; ВЛ-0,4 кВ с. Ильинка от ТП 460, 3534) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,48 км		кр	3 кв	выправка опор - 3 шт обрезка крон деревьев - 48 шт замена вводов на СИП - 3 шт
1.4.1.41	с.Ракитное ТП-425 ф-2 (Инв. № НВ008214; ВЛ-0,4 кВ с.Ракитное) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,76 км		кр	3 кв	выправка опор - 9 шт деревянной опоры на ж/б - 1 шт обрезка крон деревьев - 30 шт замена вводов на СИП - 4 шт замена
1.4.1.42	с.Ракитное ТП-0101 ф-4 (Инв. № НВ008454; ВЛ-0,4 кВ совхоз Гаровский ж/массив ТП 0101) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,52 км		кр	4 кв	замена деревянной опоры на ж/б - 1 шт обрезка крон деревьев - 52 шт выправка опор 5 шт
1.4.1.43	с.Ракитное ТП-3519 ф-1 (Инв. № НВ008461; ВЛ-0,4 кВ ТП-3519-Гараж, Кузницу, Столярку, Теплицы) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,23 км		кр	4 кв	замена ж/б опоры - 1 шт регулировка стрелы провеса - 4 прлета деревьев - 14 шт обрезка крон
1.4.1.44	с.Дружба ТП-0047 ф-1 (Инв. № НВ008211; ВЛ-0,4 кВ с. Дружба с ж/б пас. Ул. Садовая 3x35+1x25 + 1 х) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,48 км		кр	4 кв	монтаж повторного заземления - 6 шт замена вводов на СИП - 6 опор
1.4.1.45	с.Дружба ТП-0047 ф-3 (Инв. № НВ008211; ВЛ-0,4 кВ с. Дружба с ж/б пас. Ул. Садовая 3x35+1x25 + 1 х) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,96 км		кр	1, 3 кв	выправка опор - 9 шт обрезка крон деревьев 130 шт замена вводов на СИП - 5 шт
1.4.1.46	с.Дружба ТП-0047 ф-2 (Инв. № НВ008211; ВЛ-0,4 кВ с. Дружба с ж/б пас. Ул. Садовая 3x35+1x25 + 1 х) (ЮРЭС) рем.уч-к - 1 км		кр	2 кв	выправка опор - 10 шт обрезка крон деревьев 110 шт замена вводов на СИП - 5 шт
1.4.1.47	с.Осиновая речка ТП-0157 ф-2 (инв. № НВ008745 ВЛ-0,38 кВ с.Новотроицкое) (ЮРЭС) рем.уч-к 0,71 км		кр	2 кв	замена анкерной опоры - 1 замена проводов на СИП 4*50, 2*16- 1,1 пр/км
1.4.1.48	с.Осиновая речка ТП-0175 ф-3 (инв. № НВ008751 ВЛ-0,4 кВ с. Осиновая Речка от ТП 0175) (ЮРЭС) рем.уч-к - 0,82 км		кр	3 кв	замена опор - 2 шт замена провода 1,3 пр/км
1.4.1.49	с.Краснореченское ТП-403 ф-3 (инв. № НВ008282 ВЛ-0,38 кВ с.Краснореченское ТП-430) (ЮРЭС) рем.уч-к 0,94 км		кр	3 кв	замена опор - 2 шт замена провода на СИП - 1,5 пр/км
1.4.1.50	с.Тополево ТП-246 ф-1 (инв № НВ009139 ВЛ-0,4 кВ по центральной усадьбе совхоз Ленина с.Тополево-ТП-246) (СРЭС) рем.уч-к - 0,6 км		кр	2 кв	замена опор - 2 шт монтаж повторного заземления - 5 шт замена провода на СИП - 0,2 км ввода - 7 шт замена наружного
1.4.1.51	О.С.Хабаровский ТП-283 ф-1 (инв № НВ009243 ВЛ-0,4 кВ ТП 2830 (СРЭС) рем.уч-к - 0,71 км		кр	3 кв	замена ж/б опор - 2 шт замена деревянной анкерной опоры - 1 шт замена провода на СИП - 0,4 км наружного ввода - 9 шт замена
1.4.1.52	п.Березовка ТП - 2133 ф-1 ( инв №НВ0 09567 ВЛ-0,4 кВ Березовка) (СРЭС) рем.уч-к - 1,71 км		кр	3 кв	замена ж/б опор - 1 шт замена опор - 1 шт монтаж повторного заземления - 6 шт замена провода на СИП - 0,3 пр/км провода - 1,5 пр/км замена вводов - 9 шт замена
1.4.1.53	с.Елабуга ТП-1358 ф-1 (инв. № НВ 009155 ВЛ-0,4 кВ с.Елабуга ТП-1358 (Электросетевой комплекс №11)) (СРЭС) рем.уч-к - 0,95км		кр	3 кв	замена деревянных опор на ж/б - 6 шт замена проводов на СИП - 0,9 пр/км вводов - 5 шт замена
1.4.1.54	с.Петропавловка ТП-1330 ф-2 (инв. № НВ 009398 ВЛ-0,4 кВ с. Петропавловка) (СРЭС) рем.уч-к - 1,1 км		кр	2 кв	замена деревянных опор на ж/б - 10 шт замена вводов - 6 шт замена провода на СИП - 0,8 пр/км
<b>1.4.2</b>	<b>КЛ-0,4 кВ рем.уч-к - 0,598 км</b>				
1.4.2.1	КЛ 0,4 кВ ТП-2128 к дому 47 (инв. № НВ009037 Кабельная линия 0,4 кВ ТП 2128 ф1-ВРУ ж.д) (СРЭС) рем.уч-к - 0,031 км		кр	3 кв	монтаж соединительной муфты - 4 шт монтаж концевой наружной муфты 2 шт замена кабеля - 0,025 км
1.4.2.2	КЛ 0,4 кВ ТП-254 с.Сергеевка (инв. № НВ009119 Кабельная линия 0,4 кВ с.Сергеевка (Коровники) КТП-254) (СРЭС) рем.уч-к - 0,056 км		кр	3 кв	Монтаж соединительной муфты - 2 шт монтаж концевой наружной муфты 2 шт замена кабеля - 0,05 км
1.4.2.3	КЛ 0,4 кВ ТП-283 дом 31 (инв. № НВ009129 Кабельная линия 0,4 кВ ТП-283 - ул.Краснодарская Овощесовхоз) (СРЭС) рем.уч-к - 0,004 км		кр	2 кв	монтаж концевой наружной муфты - 4 шт
1.4.2.4	КЛ 0,4 кВ ТП-249 дом 1(инв. № НВ009117 Кабельная линия 0,4 кВ в ж/д с д/садом с.Восточ. "ОПХ" ТП-249) (СРЭС) рем.уч-к 0,024 км		кр	3 кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж соединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,02 км

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
1.4.2.5	КЛ 0,4 кВ ТП-1454 дом 3 (инв. № НВ009694 Кабельная линия 0,4 кВ с.Тополово от ТП-1454 ул. Центральная к дому 3) (СРЭС) рем.уч-к - 0,024 км		кр	3кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,02 км
1.4.2.6	КЛ 0,4 кВ ТП-1454 дом 8 (инв. № НВ009515 Кабельная линия 0,4 кВ ТП-1454 Ф.11 к дому ул.Садовая с.Тополово ) (СРЭС) рем.уч-к - 0,058 км		кр	3кв.	монтаж концевой наружной муфты - 4 шт монтаж сединительной муфты - 4 шт замена кабеля ААБл - 0,05 км
1.4.2.7	КЛ 0,4 кВ ТП-1454 дом 10 (инв. № НВ009515 Кабельная линия 0,4 кВ ТП-1454 Ф.11 к дому ул.Садовая с.Тополово) (СРЭС) рем.уч-к - 0,058 км		кр	3кв.	монтаж концевой наружной муфты - 4 шт монтаж сединительной муфты - 4 шт замена кабеля ААБл - 0,05 км
1.4.2.8	КЛ 0,4 кВ ТП-2051 дом 236 (инв. № НВ009026 Кабельная линия 0,4 кВ ТП 2051 ф3-ВРУ ж.д.) (СРЭС) рем.уч-к - 0,055 км		кр	3кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 3 шт замена кабеля ААБл - 0,05 км
1.4.2.9	КЛ 0,4 кВ ТП-2051 дом 21а (инв. № НВ009025 Кабельная линия 0,4 кВ ТП 2051 ф21а-ВРУ ж.д.) (СРЭС) рем.уч-к - 0,03 км		кр	3кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,025 км
1.4.2.10	КЛ 0,4 кВ ТП-2083 дом 21 (инв. № НВ009045 Кабельная линия 0,4 кВ ТП 2083 ф4-ВРУ ж.д.21) (СРЭС) рем.уч-к - 0,057 км		кр	3кв	монтаж концевой наружной муфты - 3 шт монтаж сединительной муфты - 4 шт замена кабеля ААБл - 0,05 км
1.4.2.11	КЛ 0,4 кВ ТП-2083 дом 23в (инв. № НВ009044 Кабельная линия 0,4 кВ ТП 2083 ф3-ВРУ ж.д.23в) (СРЭС) рем.уч-к - 0,007 км		кр	3кв.	монтаж концевой наружной муфты - 3 шт монтаж сединительной муфты - 4 шт
1.4.2.12	КЛ 0,4 кВ ТП-2224 дом 7 (инв. № НВ009865 Кабель силовой ААГЛУ - 3Х120, От ТП-2224 до ВРУ дома № 7 квартал 40 лет Победы п. Березовка) (СРЭС) рем.уч-к - 0,058 км		кр	3кв	монтаж концевой наружной муфты - 4 шт монтаж сединительной муфты - 4 шт замена кабеля ААБл - 0,05 км
1.4.2.13	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 8 (инв. № НВ011513 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 8) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.14	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 9 (инв. № НВ011514 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 9) (СРЭС) рем.уч-к - 0,024 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,02 км
1.4.2.15	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 1 (инв. № НВ011506 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 1) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.16	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 2 (инв. № НВ011507 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 2) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.17	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 3 (инв. № НВ011508 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 3) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.18	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 4 (инв. № НВ011509 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 4) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.19	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 5 (инв. № НВ011510 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 5) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.20	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 6 (инв. № НВ011511 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 6) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
1.4.2.21	КЛ 0,4 кВ ТП-2064 дом 7 (инв. № НВ011512 Кабельные линии до 1 кВ от ТП 2064 до ВРУ ж.д. Пограничный, 7) (СРЭС) рем.уч-к - 0,014 км		кр	4кв	монтаж концевой наружной муфты - 2 шт монтаж сединительной муфты - 2 шт замена кабеля ААБл - 0,01 км
<b>2</b>	<b>Оборудование ПС-110/35кВ</b>				
<b>2.1</b>	<b>КР оборудования ПС-110/35кВ</b>				
2.1.1	ПС Красицкая 110/35/10 (инв. № НВ010078 ПС Красицкая 110/35/10 с заходами на ВЛ-110 кВ)		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-35 1Т с заменой дугогасительных камер - 3 шт, штанг 3 шт, контактов - 6 шт
2.1.2	ПС Шереметьево 35/10 (инв. № НВ010156 Разрядник ПС Шереметьево 35/10)		кр	2кв	Замена РВС-35 на ОПН-35 - 3 шт
2.1.3	ПС АК 110/35/6 (Инв. № НВ010343 Оборудование ПС "АК")		кр	1кв	Капитальный ремонт Выключатель - 6 (ММГ-10 )-2шт, (ВМПГ-133)-2шт
2.1.6	ПС Горький 110/35/6 (Инв. № НВ010340 , Оборудование ПС "Горький")		кр	4кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМПГ-10)-2шт
2.1.7	ПС Горка 35/6 (Инв. № НВ010382 , Оборудование ПС "Горка")		кр	3кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМГ-10)
2.1.8	ПС Интурист 35/6 (Инв. № НВ010301 , Оборудование ПС "Интурист")		кр	1кв	Капитальный ремонт Выключатель-6-10 ВВУ-СЭЦ-1шт, ВМПГ-10-5шт
2.1.9	ПС Карьер 35/6 (инв. № НВ010339, ОД-35 1Т ПС Карьер; инв. № НВ010385, КЗ-35 1Т)		кр	3кв	Капитальный ремонт Отделители: ОД-35 1Т, 2Т-2шт, КЗ-35 1Т, 2Т-2шт
2.1.10	ПС МЖК 110/ 6 (инв. № НВ010385, Трансформатор силовой ТДН-16000/110 ПС МЖК)		кр	2кв	Капитальный ремонт Отделители: ОД-110 1Т, 2Т -2шт (ОДЗ-1Б), КЗ-110 1Т, 2Т-2шт
2.1.11	ПС НПЗ 110/6 (Инв. № НВ010364 , Оборудование ПС "НПЗ")		кр	4кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМПГ-10)-7шт
2.1.12	ПС СВ 35/6 (Инв. № НВ010341 , Оборудование ПС "СВ")		кр	1кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМГ-133)-5шт
2.1.13	ПС СТ 35/6 (Инв. № НВ010283 , Оборудование ПС "СТ")		кр	1кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМГ-10 )-1шт
2.1.14	ПС Энергомаш 110/6 (Инв. № НВ010309 , Оборудование ПС "Энергомаш")		кр	2кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМПГ-10С)
2.1.15	ПС Ц 110/ 35/6 (Инв. № НВ010352 , Оборудование ПС "Ц")		кр	4кв	Капитальный ремонт Выключатель-6 (ВМГ-133 )-2шт
2.1.4	ПС БН 35/6 (инв. № НВ010349 Оборудование ПС "БН")		кр	2кв	Капитальный ремонт чего В-35 1Т, Т-3, Т-4, 2Т , ШСМВ МКП-35-5шт,
2.1.5	ПС Восточная 110/35/6 (Инв. № НВ010443 , Оборудование ПС "Восточная")		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-35кВ 2Т, С-35
2.1.17.	ПС ГВФ 110/ 35/6 (инвен. №НВ010381,Оборудование ОРУ-110 кВ ПС "ГВФ) (СЭиР)		кр	2кв	Замена вводов 110 кВ СМВ-110 - 6 шт., 1Т - 1шт. , 2Т - 2 шт (ЦП 1.3)
2.1.18.	ПС Южная 110/35/6 (Инв. № НВ010345 Оборудование ОРУ-110 ПС «Южная») (сЭиР)		кр	3кв	МВ-110 кВ С-13 замена вводов 6 шт (ЦП 1.3)
2.1.21	ПС Георгиевка 35/10 (инв № НВ011169 Оборудование ПС 35/10 кВ Георгиевка (ПС 35/10 кВ Георгиевка ТМ-4000))		кр	2кв	Капитальный ремонт СМВ-10 яч. 8 ВМГ-10 (ВМГ-10-630)
2.1.22	ПС Гродеково 110/35/10 (инв № НВ010959 Оборудование ПС 110/35/10 кВ Гродеково (ПС 110/10 кВ п.Гродеково ОРУ 110)) (приказ ХЭС от 29.02.2012 №131 прил.1 п.2.21)		кр	3кв	Капитальный ремонт ШР-110 1Т, СР-110 1С (РЛНД-2шт), МВ-110 яч. 1, 12, 13,15, 17 -5шт,
2.1.24	ПС Хор 110/35/6 (инв №НВ011001 Оборудование ПС 110/35/6 кВ Хор)		кр	4кв	Капитальный ремонт ЗОН-110 1Т, 2Т-2шт, РЛНДЗ-2-630-2шт, Н-1102С СОНК-110 -1шт, ЛР-110 С-27 РЛНД-2-630, ШР-110 МВ С-29 РЛНД-1Б-2шт,
2.1.25	ПС Черняево 35/10 (инв № НВ010960 Оборудование ПС 35/10 кВ Черняево (ПС 35/10 кВ с Черняево ОРУ 35))		кр	3кв	Капитальный ремонт ЛР-35 Т-71 РЛНД-35
2.1.26	ПС Золотая 110/10 (инв №НВ011165 ПС 110/10 кВ Золотой ТМН-2500)		кр	2кв	Капитальный ремонт ШР-110 1Т РНДЗ-1-1000 Капитальный ремонт СР-110 1С РНДЗ-1-1000 Капитальный ремонт ШР-110 С-38 СОНК Капитальный ремонт ЛР-110 С-38 СОНК Капитальный ремонт ЗОН-110 1Т
2.1.27	ПС Мухом 110/6 (инв № НВ010821 Оборудование ПС 110/35/6 кВ Мухом)		кр	2кв	Капитальный ремонт ЗОН-110 1Т Капитальный ремонт ЗОН-110 2Т

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
					Капитальный ремонт Замена ввода 0 на 1Т (СГИ)
2.1.28	ПС Сита 110/10 (инв. № НВ010828 Оборудование ПС 110/35/10 кВ Сита )		кр	2кв	Капитальный ремонт ШР-110 1Т РЛНД-1-600 Капитальный ремонт ШР-110 С-33 РЛНД-1-600 Капитальный ремонт ШР-110 С-51 СОНК-110 Капитальный ремонт ШР-110 ТН-110 РЛНД-2-110-600 Капитальный ремонт ЛР-110 С-33 РЛНД-2-110-600 Капитальный ремонт ЛР-110 С-24 РЛНД-2-110-600 Капитальный ремонт ЛР-110 С-51 СОНК-110 Капитальный ремонт ЗОН-110 1Т Капитальный ремонт МВ-10 яч.9 ВМГ-133 1Т
2.1.29	ПС ОПХ 35/10 (инв. № НВ009306 ТП-35/6 кВ ОПХ п. Восточный 2500/35 )		кр	3кв	Капитальный ремонт МВ-35 Т-69 Капитальный ремонт СМВ-35
2.1.30	ПС Племенрепродуктор 110/35/10 (инв. № НВ009499 ТП-110 Племенрепродуктор трансформатор ТДГН 16000) (СЭиР)		кр	3кв	Капитальный ремонт МВ-35 Т-81 с заменой вводов - 6шт (ЦП 1.3), с заменой привода ПП-67
2.1.31	ПС Смирновка 35/10 (инв. № НВ009752 ТП Смирновка 35/10)		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-35 1Т, С-35
2.1.32	ПС Сергеевка 35/10 (инв. № НВ009342 Оборудование ПС Сергеевка 35/10)		кр	3кв	Капитальный ремонт МВ-10 яч.№10
2.1.33	ПС Тополево 35/10 (инв. №НВ0 09348 ТП-35 кВ Тополево (трансформатор № 1) 4000 кВА ) (СЭиР)		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-35 2Т ВТ-35 с заменой вводов - 6 шт (ЦП 1.3)
2.1.34	ПС Федоровка 35/10 (инв. № НВ009716 ТП-35/10 кВ с. Федоровка (трансформатор №1) 4000/35 )		кр	4кв	Капитальный ремонт СМВ-10 яч.№8 ТСН -2 ТМ 63/10/0,4кВ
2.1.35.	ПС Елабуга 110/35/10 (инв. № НВ009692 ТП-110/35/10 в с.Елабуга) под режим НФНР (протокол НТС ОАО "ДРСК" от 25.04.2012).		кр	2 кв	Замена 1 шт. 3-хф. ЛР-110 С-50 на однополюсные разъединители - 3 шт.
2.1.36	ПС Бройлерная -2 110/35/10 (инв. №НВ008204 ПС Бройлерная2 )		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-35 Т-46 (С-35М-630 с приводом ПП-67) Капитальный ремонт МВ-35 Т-49 (С-35М-630 с приводом ПП-67) Капитальный ремонт РНДЗ с заменой опорно-стержневых изоляторов 35 кВ - 33 шт, 110 кВ - 12шт замена РВС - 110 на ОПН - 6шт, РВС-35 на ОПН - 6шт замена ТТ - 4 шт
2.1.37	ПС Краснореченская 35/6 (инв. №НВ008207 ПС Краснореченская)		кр	2кв	Капитальный ремонт 2ТСН (ТМ-25/6-0,4) Замена ТТ яч.3, 5, 9, 15,16 - 10 шт.
2.1.38	ПС Дружба 35/10 (инв. №НВ008205 ПС Дружба)		кр	2кв	Замена опорно-стержневых изоляторов 35 кВ на полимерную - 36 шт
2.1.39	ПС НС-2 35/6 (Инв. № НВ008208 ПС 35/6 кВ Насосная Нс-2 на Большом Уссурийском Острове)		кр	3кв	Капитальный ремонт ЛР-35 Т- 67 (РНДЗ-2-35/1000 с ПРИ-220 М) с заменой опорно-стержневых изоляторов - 9 шт. Замена ТТ на ТЛМ-10 ЯЧ.2, ЯЧ.3, ЯЧ.4, ЯЧ.7- 6 шт
2.1.40	ПС Ракитное 35/10 (инв. №НВ008198 ПС Ракитное)		кр	2кв	Капитальный ремонт МВ-10 яч.5 (ВМГ-10/630) Капитальный ремонт МВ-10 яч.7 (ВМГ-10/630) Капитальный ремонт МВ-10 яч.10; (ВМГ-10/630) Капитальный ремонт МВ-35 1Т (С-35 М-630 с ПП-67) Замена опорно-стержневых изоляторов 35 кВ - 36шт
2.1.41	ПС Корейский поселок 35/6 (инв. №НВ008529 ПС корейский поселок)		кр	2кв	Замена опорно-стержневых изоляторов 35 кВ - 18 шт.
2.2	<b>ТР оборудования ПС-35/110кВ</b>				
2.2.1	ПС Бикин 110/10 (Инв. № НВ010624 Оборудование ПС 110 кВ Бикин)		тр	2кв	Текущий ремонт МВ-110 1Т, (ВМТ-110) Текущий ремонт ШР-110 С-32 Текущий ремонт ЛР-110 С-32 Текущий ремонт ШР-110 ОСШ ОМВ Текущий ремонт ШР-110 ОСШ Текущий ремонт ШР-110 ОСШ С-32 Текущий ремонт ШР-110 Текущий ремонт ЛР-110 Текущий ремонт ТР-110 1Т Замена эл. двигателей обдува 1Т - 1 шт Замена эл. двигателей обдува 2Т - 1 шт Текущий ремонт ТР-110 2Т Текущий ремонт ОПН-110 1с Текущий ремонт ОПН-110 2с Текущий ремонт ОПН-110 1Т Текущий ремонт ОПН-110 2Т Текущий ремонт ОПН-50 1Т Текущий ремонт ОПН-50 2Т Текущий ремонт МВ-10 Текущий ремонт МВ-10 Замена ТТ 10кВ в ячейках КРУ-10-2 шт
2.2.2	ПС Лермонтовка 110/10 (Инв.№ НВ010618 Оборудование ПС 110 кВ «Лермонтовка»)		тр	2кв	Текущий ремонт СМВ-110 (МКП-110М-600) Текущий ремонт РВС-110 1Т - 3 шт Текущий ремонт РВС-110 2с - 3 шт Текущий ремонт РВС-35+15 1Т Текущий ремонт РВС-35+15 2Т Текущий ремонт МВ-10 -2шт Текущий ремонт ЗОН-110 1Т Текущий ремонт ЗОН-110 2Т Текущий ремонт НТМИ яч. №16
2.2.3	ПС Вяземская 110/10 (инв. № НВ010122 Трансформатор ТДН-10000/110 У1 ПС Вяземская 110/10; инв. № НВ010178 Оборудование ПС Вяземская 110/10)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т (ТДН-10000/110) Текущий ремонт 2Т (ТДН-10000/110) Текущий ремонт В-10 яч.1 1Т (ВМГ-133) Текущий ремонт В-10 яч.10 2Т (ВМГ-133) Текущий ремонт 2ТСН яч 8 (ТМ -100)

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.4	ПС Красицкая 110/35/10 (инв. № НВ010078 ПС Красицкая 110/35/10 с заходами на ВЛ-110 кВ)		тр	2кв	Текущий ремонт ОПН-110 1Т, 2Т - 6 шт Текущий ремонт ОПН-110 1ТН, 2ТН - 3 шт Замена РВС-110 1Т, 2Т на ОПН-110 - 6 шт Замена РВС-35 1Т, 2Т на ОПН-35 - 6 шт Текущий ремонт ТТ-35 1Т ТФЗМ-35 - 3 шт Текущий ремонт ТТ-35 2Т ТФЗМ-35 - 3 шт Текущий ремонт ТТ-35 Т-72 ТФЗМ-35 - 3 шт
2.2.5	ПС Котиково 110/35/10 (инв. № НВ010119 ПС Котиково 110/35/10 2Т; инв. № НВ010184 ПС Котиково 110/35/10 кВ 1 очередь)		тр	2кв	Текущий ремонт 2Т (ТМН-6300/110) - 1 шт Замена РВС-35 на ОПН-35 - 3 шт Текущий ремонт РВС-110 1Т, 2Т - 6 шт Текущий ремонт ЗОН-110 1Т, 2Т - 2 шт Текущий ремонт РВС-35 1Т, 2Т - 6 шт Текущий ремонт МВ-35 СМВ-35 кВ Текущий ремонт МВ-35 2Т Текущий ремонт ОПН-10 1с - 3 шт Текущий ремонт ОПН-10 2с - 3 шт Текущий ремонт 1ТСН 10 кВ (ТМ-100/10) с заменой предохранителей - 3 шт Текущий ремонт заземляющих ножей ЗН-10 яч.6 Текущий ремонт заземляющих ножей ЗН-10 яч.7 Текущий ремонт заземляющих ножей ЗН-10 яч.9 Текущий ремонт заземляющих ножей ЗН-10 яч.10 Текущий ремонт заземляющих ножей ЗН-10 яч.14 Текущий ремонт В-10 яч.6 (ВМПП-10) Текущий ремонт В-10 яч.7 (ВК-10) Текущий ремонт В-10 яч.9 (ВМПП-10) Текущий ремонт В-10 яч.10 (ВМПП-10) Текущий ремонт В-10 яч.14 (ВМПП-10) Текущий ремонт СМВ-10 яч.12 (ВМПП-10)
2.2.6	ПС Дормидонтовка 110/10 (инв. № НВ010070 ПС Дормидонтовка 110/10)		тр	3кв	Текущий ремонт ОПН-35 1Т - 3 шт Текущий ремонт ОПН-10 1Т - 3 шт Текущий ремонт РВС-110 1Т - 3 шт Текущий ремонт ВМП-10 яч.5, 7, 8, 9 с заменой масла Текущий ремонт ЛР-10 яч-5 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-5 (РВЗ) Текущий ремонт ЛР-10 яч-7 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-7 (РВЗ) Текущий ремонт ЛР-10 яч-8 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-8 (РВЗ) ЛР-10 яч-9 (РВЗ) ШР-10 яч-9 (РВЗ)
2.2.7	ПС Шереметьево 35/10 (инв. № НВ10077 ПС Шереметьево 35/10 1Т (Оборудование); инв. № НВ010081 ПС Шереметьево 35/10 2Т)		тр	2кв	1Т ТМ-2500/35 2Т ТМ-2500/35 ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.1 ЛР-10 яч-1 (РВЗ) ШР-10 яч-1 (РВЗ) ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.2 ЛР-10 яч-2 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-2 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.3 Текущий ремонт ЛР-10 яч-3 1Т (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-3 1Т (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.5 Текущий ремонт ЛР-10 яч-5 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-5 (РВЗ) Текущий ремонт ЛР-10 яч-6 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-6 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.7 Текущий ремонт ЛР-10 яч-7 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-7 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.8 Текущий ремонт ЛР-10 яч-8 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-8 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.9 Текущий ремонт ЛР-10 яч-9 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-9 (РВЗ) Текущий ремонт ЛР-10 яч-10 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-10 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.11 Текущий ремонт ЛР-10 яч-11 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-11 (РВЗ) Текущий ремонт ВПМ-10 с приводом ПП-67 яч.13 Текущий ремонт ЛР-10 яч-13 (РВЗ) Текущий ремонт ШР-10 яч-13 (РВЗ) Текущий ремонт ОПН-10 1с - 3 шт Текущий ремонт ОПН-10 2с - 3 шт
2.2.8	ПС Капитуновка 35/10 (инв. № НВ010120 ПС Капитуновка 35/10 )		то	2кв	Текущий ремонт 1Т ТМ-2500/35 Текущий ремонт 2Т ТМ-2500/35 Текущий ремонт РВС-35 1Т, 2Т - 6 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
					Текущий ремонт 1ТН-10 (НТМИ-10) 1С с заменой разрядников - 3 шт, замена предохранителей - 3 шт Ремонт блокировок на 1с и 2 с-2 шт
2.2.9	ПС АК 110/35/6 ( инв. № НВ010282 Трансформатор ТДТН-25000 ПС "АК"; инв. № НВ010286 Трансформатор ТДТН-25000 ПС "АК"; инвен. №НВ010347,ПС 110/35/6 АК; инвен. № НВ010343, Трансформатор ТМ-630/6 кВ ПС "АК")		тр	2кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДТН-25000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДТН-25000) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт ЗОН-110 1Т (ЗОН-110) Текущий ремонт ЗОН-110 2Т (ЗОН-110) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-630) Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВМГ-133) -4 шт
2.2.10	ПС БН 35/6 (инвен. №НВ010349,Оборудование ПС 35 кВ БН; Инв. № НВ010309, Оборудование ПС "БН")		тр	1кв	Текущий ремонт Трансформатор напряжения 35 1с (ЗНОМ-35) Текущий ремонт Трансформатор напряжения 35 2с (ЗНОМ-35) Текущий ремонт Выключатель 6 - 6 шт. (ВМГ-133) Текущий ремонт Выключатель 6 (ВВЭ-СМ-10 )
2.2.11	ПС Восточная 110/35/6 ( инв. № НВ004146 Трансформатор ТДТН-25000 ПС "ВОСТОЧНАЯ"; инв. № НВ010238 Трансформатор ТДТН-25000 ПС "ВОСТОЧНАЯ"; инвен. №НВ010443,Оборудование ПС 110/35/6 «Восточная»; инвен. №НВ010238,ПС 110/35/6 Восточная)		тр	2кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДТН-25000 ) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДТН-25000 ) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15) - 1 шт Текущий ремонт Разрядник Р-110 2Т (РВС-110) - 3 шт Текущий ремонт Разрядник Р-35 шм 2Т (РВС-35) - 1 шт Текущий ремонт Разрядник Р-35 (РВС-35) Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВВЭМ-10 ) - 1 шт
2.2.12	ПС Вторчермет 35/6 (Инв. № НВ010384 , Оборудование ПС "Вторчермет)		тр	1,4кв	Текущий ремонт Выключатель 6 25 шт. (ВВ/TEL-10)
2.2.13	ПС Горький 110/35/6 ( инв. № НВ010340 Трансформатор ТДТН-40000 ПС "Горький")		тр	2кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДТН-40000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДТН-40000) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт ЗОН-110 1Т (ЗОН-110) Текущий ремонт ЗОН-110 2Т (ЗОН-110) Текущий ремонт Разрядник ДК- 35 2Т (РВС-35) Текущий ремонт Дугогасящая катушка 35 ( ЗРОМ-550/35)
2.2.14	ПС ГВФ 110/ 35/6 (инвен. №НВ010381,Оборудование ОРУ-110 кВ ПС "ГВФ")		тр	4кв	Текущий ремонт Выключатель 110 С-45 (МКП-110) Текущий ремонт Выключатель 110 СВ (МКП-110) Замена Разрядник Р-35 1с 35 (ЗРОМ,ТМ) Замена Разрядник Р-35 2с 35 (ЗРОМ,ТМ)
2.2.15	ПС Горка 35/6 (Инв. № НВ010382, ПС "Горка")		тр	4кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 35 1Т (ТМ-6300) Текущий ремонт Разрядник Р-35 1Т 35 (РВС-35) Текущий ремонт Разрядник Р-35 2Т 35 (РВС-35) Текущий ремонт Выключатель-6 (ВМГ-133)
2.2.16	ПС Городская 110/6 ( инв. № НВ010305 Трансформатор ТДТН-16000 ПС "Городская")		тр	4кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 3Т (ТДТН-25000 ) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 3Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Реактор 6 1Т (РБА-6)
2.2.17	ПС Интурист 35/6 ( инв. № НВ010301 ПС "Интурист" 35 кВ)		тр	3кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДНС-16000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДНС-16000) Текущий ремонт Трансформатор напряжения 6 1с (НТМИ-6 ) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-100)
2.2.18	ПС Индустриальная 35/6 ( инв. б/н Оборудование ПС "Индустриальная")		тр	3-4кв	Текущий ремонт Выключатель-35 5 шт. (ЗАН5312) Текущий ремонт Трансформатор тока 35 5 шт. (G136) Текущий ремонт Выключатель-6 19 шт. (ВВ/TEL-10)
2.2.19	ПС Карьер 35/6 ( инв. № НВ010339 Оборудование ПС "Карьер")		тр	3кв	Текущий ремонт Разрядник 35 1Т (РВС-35) Текущий ремонт Разрядник 35 2Т (РВС-35)
2.2.20	ПС КАФ 110/ 35/6 ( инв. № НВ010393 Оборудование ОРУ-110 кВ ПС "КАФ")		тр	3кв	Текущий ремонт тр-р напряжения: 1ТН-110 (НКФ-110) Текущий ремонт Тр-р напряжения: 2ТН-110 (НКФ-1110) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-63)
2.2.21	ПС Корфовская 110/ 35/10 (инвен. №НВ010305,ПС 110/35/6 Корфовская; инв. № НВ010342 Оборудование ПС "Корфовская")		тр	3кв	Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35 1С (РВС-35)
2.2.22	ПС МЖК 110/ 6 ( инв. № НВ010385, Трансформатор силовой ТДН-16000/110 ПС МЖК)		тр	2кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДТН-25000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДТН-25000) Текущий ремонт Разрядник 110 1с (РВС-110) Текущий ремонт Разрядник 110 2с (РВС-110) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт ЗОН-110 1Т (ЗОН-110) Текущий ремонт ЗОН-110 2Т (ЗОН-110) Текущий ремонт Разрядник Р-110 1сш (РВС-110)



№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.23	ПС НПЗ 110/6 (инв. №НВ010364,ПС 110/35/6 НПЗ)		тр	2 кв	Текущий ремонт Разрядник Р-110 2сш (РВС-110) Текущий ремонт Разрядник 6 1Т (РВО-6) Текущий ремонт Разрядник 6 2Т (РВО-6)
2.2.24	ПС П.Гайдара 35/6 (Инв. № НВ032822 , Оборудование ПС "п.Гайдара")		тр	2 кв	Текущий ремонт Выключатели 35 Т-9 (ЗАН5312) Текущий ремонт Выключатели 35 Т-10 (ЗАН5312) Текущий ремонт Выключатели 35 СВ (ЗАН5312)
2.2.25	ПС Р 35/10 (инв. № НВ010350 Оборудование ПС "Р")		тр	3 кв.	Текущий ремонт Разрядник Р-35 1с (РВС-35) Текущий ремонт Разрядник Р-35 2с (РВС-35)
2.2.26	ПС СВ 35/6 (инв. №НВ010292Трансформатор С.Н. ТСМН-63 ПС "СВ" г.Минск; Инв. № НВ010341 Оборудование ПС "СВ" 35/6 кВт )		тр	2 кв.	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДНС-10000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДНС-10000) Текущий ремонт Выключатель 35 1Т (ВМ-35) Замена Разрядник 35 2Т (РВС-35) на ОПН - 3 шт Текущий ремонт Трансформатор напряжения 6 1с (НТМИ-6) Текущий ремонт Трансформатор напряжения 6 2с (НТМИ-6) Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВМГ-133 ) - 5 шт Текущий ремонт Выключатель 35 1Т (ВМТ-110)
2.2.27	ПС СДВ 35/6 (инв. № НВ010474 Трансформатор ТДНС-16000/35 ПС СДВ)			1,3 кв	Текущий ремонт Выключатель 35 2Т (ВМТ-110) Текущий ремонт Шинный разъединитель В-35 1Т (РДЗ-110/1000) Текущий ремонт Шинный разъединитель В-35 2Т (РДЗ-110/1000) Текущий ремонт Шинный разъединитель 1ТН-35 (РДЗ-110/1000) Текущий ремонт Шинный разъединитель 2ТН-35 (РДЗ-110/1000) Текущий ремонт Линейный разъединитель 35 Т-3 (РДЗ-110/1000) Линейный разъединитель 35 Т-4 (РДЗ-110/1000) Секционный разъединител 35 1 (РДЗ-110/1000) Секционный разъединител 35 2 (РДЗ-110/1000) Трансформатор напряжения 35 1с (ЗНОМ-35) Трансформатор напряжения 35 2с (ЗНОМ-35) Трансформатор тока 35 1с (ТФЗМ-110Б) - 3 шт Трансформатор тока 35 2с (НОМ-35) - 3 шт Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВКС-10) - 1 шт. Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВВ/ТЕЛ-10)- 1шт. Трансформатор силовой 35кВ. 3Т (ТДНС-10000) Замена Разрядник Р-35 1с (РВС-35) Замена Разрядник Р-35 2с (РВС-35) Замена Разрядник Р-35 2с (РВС-35) замена ВВ/ТЕЛ-10-20/1000 У2 - 1шт
2.2.28	ПС СМ 35/6 (инв. № НВ010301 Трансформатор ТДНС-10000 ПС "СМ")		тр	4 кв.	Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-30) Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-30) Трансформатор напряжения 6 1с (НТМИ-6) Трансформатор напряжения 6 2с (НТМИ-6) Замена Разрядник Р-35 1с (РВС-35) на ОПН Замена Разрядник Р-35 2с (РВС-35) на ОПН Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВВ-10) - 1 шт
2.2.29	ПС СРЗ 35/6 (инв. № НВ010383, Трансформатор ТМ-30/6 кВ ПС "СРЗ")		тр	3 кв	Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-30) Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-30) Трансформатор напряжения 6 1с (НТМИ-6) Трансформатор напряжения 6 2с (НТМИ-6) Замена Разрядник Р-35 1с (РВС-35) на ОПН Замена Разрядник Р-35 2с (РВС-35) на ОПН Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВВ-10) - 1 шт
2.2.30	ПС СТ 35/6 (Инв. № НВ010281 , Оборудование ПС "СТ")		тр	4 кв	Текущий ремонт Выключатель- 6 (ВМГ-10 ) - 1шт. Текущий ремонт Выключатель- 6 15 шт. (ВВЭ-10) Текущий ремонт Выключатель- 6 14 шт. (ВВЭ-10) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-400) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-400) Текущий ремонт Дугогасящая катушка 6 1 (РЗДСОМ-230/6) Текущий ремонт Трансформатор ДК- 6 1 (ТМ-250) Текущий ремонт Дугогасящая катушка 6 2 (РЗДСОМ-230/6) Текущий ремонт Трансформатор ДК- 6 2 (ТМ-250) Текущий ремонт Трансформатор напряжения 6 1с (НАМИТ-10) Текущий ремонт Трансформатор напряжения 6 2с (НАМИТ-10)
2.2.31	ПС ХЭС 110/35/6 (инв. № НВ010301 Трансформатор ТМ-250/6 кВ ПС "ХЭС")		тр	1,3 кв.	Текущий ремонт Трансформатор силовой 35кВ. 2Т (ТДНС-10000 ) Замена Разрядник Р-35 1с (РВС-35) на ОПН Замена Разрядник Р-35 2с (РВС-35) на ОПН
2.2.32	ПС ТПК 35/6 (Инв. № НВ010502, Оборудование ПС "ТПК")		тр	3 кв	Текущий ремонт трансформатор силовой 1Т (ТРДН-25000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТРДН-25000) Текущий ремонт Разрядник РВС-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник РВС-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-100) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-100) Текущий ремонт ЗОН-110 1Т (ЗОН-110) Текущий ремонт ЗОН-110 2Т (ЗОН-110)
2.2.33	ПС Энергомаш 110/6 (инв. № НВ010394 Трансформатор ТДТН-25000 ПС "Энергомаш"; Инв. № НВ010309, Оборудование ПС "Энергомаш")		тр	2кв	Текущий ремонт трансформатор силовой 1Т (ТРДН-25000) Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТРДН-25000) Текущий ремонт Разрядник РВС-35+15 1Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Разрядник РВС-35+15 2Т (РВС-35+15) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-100) Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-100) Текущий ремонт ЗОН-110 1Т (ЗОН-110) Текущий ремонт ЗОН-110 2Т (ЗОН-110)

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.34	ПС Ц 110/ 35/6 (инв. № НВ010284 Трансформатор ТДТН-40000 ПС "Ц";Инва. № НВ010352 , Оборудование ПС "Ц")		тр	3 кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (ТДТН-40000)
					Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (ТДТН-40000)
					Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 1 (ТМ-320)
					Замена Разрядник Р-1-110 1Т (РВС-110) на ОПН - 3 шт
					Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15)
					Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15)
					Замена Разрядник Р-35 1С (РВС-35) на ОПН - 3 шт
					Замена Разрядник Р-35 2С (РВС-35) на ОПН - 3 шт
2.2.35	ПС Эмальзавод 35/6 (инв. № НВ010387 Трансформатор ТДТН-16000 ПС "Эмальзавод")		тр	4кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 35кВ. 2Т (ТДНС-16000)
					Текущий ремонт Выключатель 110 С-1 (МКП-110 )
2.2.36	ПС Южная 110/35/6 (Инва. № НВ010344 , Оборудование ПС "Южная")		тр	3кв	Текущий ремонт Тр-р напряжения: 1ТН-35 ( ЗНОМ-35)
					Текущий ремонт Тр-р напряжения: 2ТН-35 ( ЗНОМ-35)
2.2.37	ПС ЮМР 110/35/6 (инв. № НВ010399 Трансформатор ТДТН-35000 ПС "ЮМР")		тр	3 кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 110кВ. 1Т (ТДТН-25000)
					Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 1Т (РВС-35+15)
					Текущий ремонт Разрядник Р-35+15 2Т (РВС-35+15)
					Текущий ремонт Трансформатор собственных нужд 2 (ТМ-100)
2.2.38	ПС Ханкайская 35/6 (Инва. № НВ010397, ПС "Ханкайская")		тр	4кв	Текущий ремонт Трансформатор силовой 1Т (РВС-35)
					Текущий ремонт Трансформатор силовой 2Т (РВС-35)
					Замена Разрядник Р-35 1Т (РВС-35) на ОПН - 3 шт
					Замена Разрядник Р-35 2Т (РВС-35) на ОПН - 3 шт
2.2.39	ПС Георгиевка 35/10 (инв № НВ011169 Оборудование ПС 35/10 кВ Георгиевка (ПС 35/10 кВ Георгиевка ТМ-4000))		тр	2кв	Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 (рвс-35-рр-1) - 3 шт
					Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 (рвс-35-рр-1) 3 шт
					Текущий ремонт ШР-35 1Т РЛНД-35 (РВЗ-10-400)
					Текущий ремонт ШР-35 2Т РЛНД-35 (РВЗ-10-400)
					Текущий ремонт ЛР-35 Т-53 РЛНД-2-630 (РВЗ-10-400)
					Текущий ремонт ЛР-35 Т-27 РЛНД-2-630 (РВЗ-10-400)
					Текущий ремонт СР-35 1С РЛНД-1Б-630 (РВЗ-10-400)
					Текущий ремонт СР-35 2С РЛНД-35-630 (РВЗ-10-400)
					Замена ТТ Ф-6 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 180 А (по КТТ)
					Текущий ремонт 2Т КТРВ-7500
2.2.40	ПС Гродеково 110/35/10 (инв № НВ010959 Оборудование ПС 110/35/10 кВ Гродеково (ПС 110/10 кВ п.Гродеково ОРУ 110))		тр	3кв	Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт
					Текущий ремонт Р-110 2Т РВС-110 - 3 шт
					Текущий ремонт Р-35+15 1Т РВС-35+15
					Текущий ремонт Р-35+15 2Т РВС-35+15
					Текущий ремонт ЗОН-110 2Т
					Текущий ремонт ШР-110 2Т РЛНД-2-630
					Текущий ремонт СР-110 2С РЛНД-2-630
					Текущий ремонт ЛР-110 С-27 РЛНД3-2-630
					Текущий ремонт ЛР-110 С-25 РЛНД3-2-630
					Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт
					Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 - 3 шт
					Текущий ремонт Р-35 2С РВС-35 - 3 шт
					Текущий ремонт МВ-35 1Т С-35М
					Текущий ремонт МВ-35 2Т С-35М
					Текущий ремонт ТР-35 1 Т СОНК-35
					Текущий ремонт ТР-35 2 Т СОНК-35
					Текущий ремонт ШР-35 1Т СОНК-35
					Текущий ремонт ШР-35 2Т СОНК-35
					Текущий ремонт ШР-35 МВ Т-53 РЛНД-2-35
					Текущий ремонт ЛР-35 Т-53 РЛНД-2-35
					Текущий ремонт ТСН-2 ТМ-63/10-04
					Замена ТТ Ф-12 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 360 А (по КТТ) 400/5 - 2 шт
					Замена ТТ Ф-15 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 300 А (по КТТ) 300/5 - 2 шт
					Замена ТТ Ф-2 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 180 А (по КТТ) 200/5 - 2 шт
					Текущий ремонт ОД-110 2Т ОДЗ-1Б-110М
					Текущий ремонт КЗ-110 2Т КЗ-110У1
					Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт
Текущий ремонт Р-110 2Т РВС-110 - 3 шт					
Текущий ремонт Р-35+15 1Т - 1 шт					
Текущий ремонт Р-35+15 2Т - 1 шт					
Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт					
Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 - 3 шт					
Текущий ремонт ШР-35 1С ТН-35РНДЗ-2-1000					
Текущий ремонт ШР-35 2С ТН-35РНДЗ-2-1000					
Текущий ремонт ТТ-35 Т-27 ФЗМ-35					
Текущий ремонт яч.1 Р-10 РВО-10					
Текущий ремонт яч.2 МВ-10 ВК-10-20					
Текущий ремонт яч.5 МВ-10 ВК-10-20					
Текущий ремонт яч.6 МВ-10 ВК-10-20					
Текущий ремонт яч.8 СМВ-10 ВК-10-20					
Текущий ремонт яч.15 МВ-10 ВК-10-20					
Текущий ремонт яч.16 Р-10 2С РВО-10					

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
					Замена ТТ Ф-11 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 180 А (по КТТ) 200/5 - 2 шт
2.2.42	ПС Переяславка 35/10 (инв № НВ011161 ПС 35/10 кВ Переяславка (ПС 35/10 кВ Переяславка ТМ-6300))		тр	2-3кв	Текущий ремонт 1Т ТМН-10000 Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт Замена ТТ Ф-3 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 360 А (по КТТ) - 2 шт Замена ТТ Ф-4 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 300 А (по КТТ) 300/5 - 2 шт
2.2.43	ПС Хор 110/35/6 (инв №НВ011001 Оборудование ПС 110/35/6 кВ Хор)		тр	3кв	Текущий ремонт ТТ-110 1Т ТФНД-110 Текущий ремонт ТТ-110 2Т ТФНД-110 Текущий ремонт КЗ-110 1Т Текущий ремонт ОД-110 1Т Текущий ремонт КЗ-110 2Т Текущий ремонт ОД-110 2Т Текущий ремонт Р-35+15 1Т Текущий ремонт Р-35+15 2Т Текущий ремонт Р-110 1с РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-110 2с РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт МВ-35 1Т ВМД-35 Текущий ремонт МВ-35 2Т ВМД-35 Текущий ремонт ШР-35 ТН-35 1С РЛНД-35 Текущий ремонт 1ТСН ТМ-100/10/04 Текущий ремонт 2ТСН ТМ-100/10/04 Текущий ремонт МВ-10 яч.12 ВМГ-133 Текущий ремонт МВ-10 яч.13 ВМГ-133 Текущий ремонт МВ-10 яч.14 ВМГ-133 Текущий ремонт МВ-10 яч.15 ВМГ-133 Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт МВ-10 яч. 4 ВМГ-10 1Т Текущий ремонт ТСН-1 яч.5 ТМ-35/10/04
2.2.44	ПС Черняево 35/10 (инв № НВ010960 Оборудование ПС 35/10 кВ Черняево (ПС 35/10 кВ с.Черняево ОРУ 35))		тр	3кв	Замена ТТ Ф-6 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 80 А (по КТТ) 150/5 - 2 шт
2.2.45	ПС Святогорье 35/10 (инв № НВ011144 Оборудование ПС 35/10 кВ Святогорье (ПС 35/10 кВ Святогорье ТМн-4000 1Т))		тр	3кв	Текущий ремонт 1Т ТМН-2500 Текущий ремонт 2Т ТМН-2500 Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт ШР-35 2Т РНДЗ-2-1000 Текущий ремонт МВ-10 яч. 2 ВПМ-10 Текущий ремонт МВ-10 яч. 7 ВММ-10 СМВ Текущий ремонт СМВ-10 яч. 8 ВПМ-10 Текущий ремонт МВ-10 яч. 9 ВПМ-10 Замена ТТ Ф-11 - Для ремонтного режима увеличить уставку до 180 А (по КТТ) - 2 шт
2.2.46	ПС Золотая 110/10 (инв №НВ011165 ПС 110/10 кВ Золотой ТМн-2500)		тр	2кв	Текущий ремонт ОД-110 1Т Текущий ремонт КЗ-110 1Т Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т РВС-35+15 Текущий ремонт Р-10 яч. 7 РВП-10 1С
2.2.47	ПС Мухен 110/6 (инв № НВ010821 Оборудование ПС 110/35/6 кВ Мухен)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т ТМТГ-7500 Текущий ремонт МВ-110 2Т МКП Текущий ремонт ШР-110 1Т РЛНД-1Б-600 Текущий ремонт ШР-110 2Т РЛНД-1Б-600 Текущий ремонт СР-110 1с РЛНД-2-600 Текущий ремонт СР-110 2с РЛНД-2-600 Текущий ремонт ШР-110 С-36 РЛНД-2-600 Текущий ремонт ЛР-110 С-36 СОНК-110 Текущий ремонт ШР-110 С-35 РЛНД-1Б-600 Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-110 2Т РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т РВС-35+15 Текущий ремонт Р-35+15 2Т РВС-35+15 Текущий ремонт Р-35 1Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт ТСН-1 яч. 21 ТМ-100/6/0,4 Текущий ремонт ТСН-2 яч. 27 ТМ-100/6/0,4 Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т РВС-35+15
2.2.48	ПС Обор 110/10 (инв №НВ010829 Оборудование ПС 110/35/10 кВ Обор )		тр	2кв	Текущий ремонт ТСН-1 яч. 5 ТМ-100/10 №4280
2.2.49	ПС Сига 110/10 (инв № НВ010828 Оборудование ПС 110/35/10 кВ Сига )		тр	2кв	Текущий ремонт МВ-110 1Т МКП-110 Текущий ремонт МВ-110 С-33 МКП-110 Текущий ремонт МВ-110 С-51 МКП-110 Текущий ремонт Р-110 РВС-110 - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т РВС-35+15 Текущий ремонт Р-35 РВС-35 - 3 шт Текущий ремонт ТСН-1 яч.7 ТМ-100/10/0,4 Текущий ремонт МВ-110 2Т МКП-110 Текущий ремонт ШР-110 1с 1Т РНДЗ-2-1000 Текущий ремонт ШР-110 2с 1Т РНДЗ-2-1000 Текущий ремонт ШР-110 1с 2Т РНДЗ-2-1000 Текущий ремонт ШР-110 2с 2Т РНДЗ-2-1000

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ					
2.2.50	ПС Суклай 110/10 (инв № НВ011105 Оборудование ОПУ-110 кВ ПС Суклай)		тр	4кв	Текущий ремонт ШР-110 1с СМВ РНДЗ-1-1000					
					Текущий ремонт ШР-110 2с СМВ РНДЗ-1-1000					
					Текущий ремонт ШР-110 1с ТН-110 РНДЗ-2-1000					
					Текущий ремонт ШР-110 2с ТН-110 РНДЗ-2-1000					
					Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-110 2Т РВС-110 - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-35+15 1Т					
					Текущий ремонт Р-35+15 2Т					
					Текущий ремонт МВ-10 яч.3 ВМП-10					
					Текущий ремонт ТСН-1 яч.5 ТМ-160/10/0,4					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 6 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 7 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 8 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 10 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 13 НТМИ-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 14 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 16 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 18 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 20 ВМП-10					
					Текущий ремонт МВ-10 яч. 22 ВМП-10					
Текущий ремонт МВ-10 яч. 24ВМП-10										
Текущий ремонт МВ-10 яч. 26 ВМП-10										
Текущий ремонт ТСН-2 яч. 27 ТМ-160/10/0,4										
Текущий ремонт МВ-10 яч. 28 ВМП-10										
Текущий ремонт МВ-10 яч. 29 ВМП-10										
2.2.51	ПС Сидима 110/10 (инв №НВ011164 Оборудование ПС 110/10 кВ Сидима (ПС 110/10 кВ Сидима ТМн-2500))		тр	4кв	Текущий ремонт 1Т ТМН-2500					
					Текущий ремонт ОД-110 1Т					
					Текущий ремонт КЗ-110 1Т					
					Текущий ремонт ШР-110 1Т РНДЗ-1-1000					
					Текущий ремонт СР-110 1С РНДЗ-1-1000					
					Текущий ремонт СР-110 2С РНДЗ-1-1000					
					Текущий ремонт Р-110 1Т РВС-110 - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-35+15 1Т - 1 шт					
					Текущий ремонт ТСН-1 яч. 4 ТМ-40/10					
					Текущий ремонт МВ-35 1Т (ТМН-4000)					
2.2.52	ПС Благодатное 35/10 (инв № НВ009712 ТП-35 с.Благодатное ТМН-4000 1Т)		тр	2 кв	Текущий ремонт МВ-35 2Т (ТМН-4000)					
					Текущий ремонт Р-10 1Т, 2Т					
					Текущий ремонт 2ТСН ТМ-25/10					
					Текущий ремонт Р-35 1Т					
					Текущий ремонт Р-35 2Т					
					Текущий ремонт ТН-10 1с					
Текущий ремонт ТН-10 2с										
2.2.53	ПС Дубки 35/10 (инв № НВ009728 РТП-35/10 ПС "Дубки" 2Х6300 кВА)		тр	2 кв	Текущий ремонт 2Т (ТМН-6300)					
					Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35)					
					Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35)					
					замена ИОС-35-500-01 УХЛ1, шт (GB00000665)-3шт					
					ИП-10/630-7,5 УХЛ-2, шт (GB000006916) - 6шт.					
Привод выключателя, ИП-67К, - 1шт (000001410 )										
2.2.54	ПС Елабуга 110/35/10 (инв № НВ009857 ТМ-100/10 ПС Елабуга; инв № НВ009692 ТП-110/35/10кВ в с.Елабуга)		тр	2кв	Текущий ремонт 2ТСН ТМ-100/10					
					Текущий ремонт 1Т					
					Текущий ремонт разрядника Р-110 1Т - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-35+15 1Т - 1 шт					
					Текущий ремонт Р-35 1Т - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-10 1Т - 3 шт					
2.2.55	ПС Заозерное 35/6 (инв № НВ009730 Оборудование ОРУ-35кВ ТП «Заозерная» 2х4000 1Т,2Т)		тр	2кв	замена изоляторов - 15 шт., Маслоуказатель к С-35, 6БП.349.105, шт (000001060 ) - 1шт.					
					Текущий ремонт ДК-1 (ЗРОМ-275/35)					
					Текущий ремонт ДК-2 (ЗРОМ-275/35)					
					Текущий ремонт ДК-1 (ЗРОМ-275/35)					
					Текущий ремонт ДК-2 (ЗРОМ-275/35)					
					Текущий ремонт Р-35 1Т - 3 шт					
Текущий ремонт Р-35 2Т - 3 шт										
Текущий ремонт Р-20 ДК-1 РВС-20 - 1 шт										
Текущий ремонт Р-20 ДК-1 РВС-20 - 1 шт										
Текущий ремонт 1ТСН										
2.2.56	ПС ДВЗОСП 35/10 (инв № НВ009335 ТП-35/10кВ ЗОСП 2очередь;инв № НВ009329 ТП Гаровка-ДВЗОСП 1я очередь 4000/35)		тр	2кв	Маслоуказатель к С-35, 6БП.349.105, шт (000001060 ) - 2шт.					
					Изолятор опорно-стержневой (форфоровый), ИОС-35-500-01 УХЛ1, шт (GB000006658) - 1шт.					
2.2.57	ПС Федоровка 35/10 (инв. № НВ009716 ТП-35/10 кВ с. Федоровка (трансформатор №1) 4000/35; инв. № НВ009720 ТП-35/10 кВ с.Федоровка (трансформатор №2) 4000 кВА)		тр	4кв	Текущий ремонт 1Т (ТМН-4000/35)					
					Текущий ремонт 2Т (ТМН-4000/35)					
					Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35)					
					Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35)					
					Текущий ремонт 1ТСН (ТМ-25/10)					
Текущий ремонт 2ТСН (ТМ-25/10)										
2.2.58	ПС Краснознаменка 35/10 (инв № НВ009330 Оборудование ПС К.Знаменка 2500/35 1Т)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т (ТМ-2500)					
					Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35) - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35) - 3 шт					
					Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35) - 3 шт					
					замена Изолятор опорно-стержневой (форфоровый), ИОС-35-500-01 УХЛ1, шт (GB000006658) - 3шт.					
					замена маслоуказателей к С-35, 6БП.349.105, шт (000001060 ) - 9шт.					
					Текущий ремонт разьединителей ТР-35 1Т - 1 шт					
					Текущий ремонт разьединителей ЛР-35 Т-58 - 1 шт					

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.59	ПС Маяк 35/10 (инв. № НВ032890 ПС 35/10кВ «Маяк»)		тр	2кв	Текущий ремонт разрядника Р-35 1Т - 3 шт Текущий ремонт Р-10 1Т (РВО-10) - 3 шт Текущий ремонт Р-10 яч. №5 - 3 шт
2.2.60	ПС ОПХ 35/10 (инв. № НВ009306 ТП-35/6 кВ ОПХ п. Восточный 2500/35 )		тр	2кв	Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35)- 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35)- 3 шт
2.2.61	ПС Племярепродуктор 110/35/10 (инв. № НВ009499 ТП-110 Племярепродуктор трансформатор ТДТН 16000)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т Текущий ремонт 2Т Текущий ремонт 1ТСН 63/10 кВ Текущий ремонт ТТ-35 1Т - 2 шт Текущий ремонт ТТ-35 2Т - 2 шт Текущий ремонт ТТ-35 Т-80 - 2 шт Текущий ремонт ТТ-35 Т-81 - 2 шт Текущий ремонт МВ-35 1Т Текущий ремонт МВ-35 2Т Текущий ремонт МВ-35 Т-80 Текущий ремонт МВ-35 Т-81 Текущий ремонт СМВ-35 Текущий ремонт разрядника Р-110 1Т - 3 шт Текущий ремонт разрядника Р-110 2Т - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т - 1 шт Текущий ремонт Р-35+15 2Т - 1 шт Текущий ремонт Р-35 1Т - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т - 3 шт Текущий ремонт Р-10 1Т - 3 шт Текущий ремонт Р-10 2Т - 3 шт
2.2.62	ПС Смирновка 35/10 (инв. № НВ009752 ТП Смирновка 35/10)		тр	4кв	Текущий ремонт разрядник Р-35 1с - 3 шт Текущий ремонт Р-10 яч. №5 - 3 шт
2.2.63	ПС Тепличный комбинат 35/6 (инв. № НВ009328 ТП-35/6 кВ Тепличный комбинат 4000 x 2)		тр	4кв	Текущий ремонт МВ-6 яч. №12 Текущий ремонт 1Т (ТМ-4000) Текущий ремонт 2Т (ТМ-4000) Текущий ремонт 1ТСН (ТМ-25/6) Текущий ремонт 2ТСН (ТМ-25/6) Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35) - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35) - 3 шт Текущий ремонт разъединителей ЛР-35 Т-22 (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей ЛР-35 Т-26 (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей ШР-35 Т-22 (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей ШР-35 Т-26 (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей СР-35 1с (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей СР-35 2с (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей ШР-35 1Т (РНДЗ-1Б-35-1000) Текущий ремонт разъединителей ШР-35 2Т (РНДЗ-1Б-35-1000)
2.2.64	ПС Тополево 35/10 (инв. № НВ009348 ТП-35 кВ Тополево (трансформатор № 1) 4000 кВА )		тр	2кв	Текущий ремонт Р-35 1Т (РВС-35)- 3 шт Текущий ремонт Р-35 2Т (РВС-35)- 3 шт Текущий ремонт СМВ-35
2.2.65	ПС Чернореченская 35/6 (инв. № НВ009760 Оборудование ТП "Чернореченская" 1Т ТМ 6300, 2Т ТМН-6300)		тр	3кв	Текущий ремонт Р-35 1с - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2с - 3 шт Текущий ремонт Р-6 1Т (РВО-6)- 3 шт Текущий ремонт Р-6 2Т (РВО-6)- 3 шт Текущий ремонт 1ТСН (ТМ-63/6) Текущий ремонт 2ТСН (ТМ-63/6) Текущий ремонт МВ-35 Т-69 Текущий ремонт МВ-35 Т-20 Текущий ремонт СМВ-35
2.2.66	ПС Березовка 110/6 (инв. № НВ009762 ПС 110 кВ Березовка с заходами ВЛ-110кВ)		тр	3кв	Текущий ремонт 1Т Текущий ремонт 2Т Текущий ремонт 1ТСН Текущий ремонт ВВ-6 яч. № 8 Текущий ремонт разрядника Р-110 1Т - 3 шт. Текущий ремонт разрядника Р-110 2Т - 3 шт. Текущий ремонт Р-6 2Т (РВО-6) - 3 шт Текущий ремонт Р-35+15 1Т- 1 шт Текущий ремонт Р-35+15 2Т- 1 шт Текущий ремонт ТТ-110 2Т - 3 шт
2.2.67	ПС Сергеевка 35/10 (инв. № НВ009342 Оборудование ПС Сергеевка 35/10)		тр	4кв	Текущий ремонт Р-35 1с - 3 шт Текущий ремонт Р-35 2с - 3 шт Текущий ремонт МВ-10 яч. №10 ВМГ-10
					Текущий ремонт ЗОН-110 1Т Текущий ремонт ЗОН-110 2Т Текущий ремонт 1ТСН (ТМ-25/10) Текущий ремонт 2ТСН (ТМ-63/10) Текущий ремонт МВ-35 1Т с заменой элемента обогрева привода - 3 шт Текущий ремонт МВ-35 2Т с заменой элемента обогрева привода - 3 шт Текущий ремонт СМВ-35 с заменой элемента обогрева привода - 3 шт Текущий ремонт МВ-10 яч. 1 с заменой элемента обогрева привода - 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч. 4 с заменой элемента обогрева привода- 1 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
2.2.68	ПС Бройлерная -2 110/35/10 (инв. №НВ008204 ПС Бройлерная-2 )		тр	2кв	Текущий ремонт МВ-10 яч.5 с заменой элемента обогрева привода- 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.6 с заменой элемента обогрева привода- 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.9 с заменой элемента обогрева привода- 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.10 с заменой элемента обогрева привода- 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.12 с заменой элемента обогрева привода - 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.17 с заменой элемента обогрева привода - 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.20 с заменой элемента обогрева привода - 1 шт Текущий ремонт МВ-10 яч.20 с заменой элемента обогрева привода - 1 шт
2.2.69	ПС Корейский поселок 35/6 (инв. №НВ008529 ПС Корейский поселок )		тр	4кв	Текущий ремонт МВ-10 (ВМГ-133) яч.2 с заменой элемента обогрева привода Текущий ремонт МВ-10 (ВМГ-133) яч.4 с заменой элемента обогрева привода
2.2.70	ПС Краснореченская 35/6 (инв. №НВ008207 ПС Краснореченская)		тр	2кв	Текущий ремонт МВ-35 2Т (ТМ-6300/35) МВ-6 (ВМГ-10/630) яч.3 - 1шт. МВ-6 (ВМГ-10/630) яч.9 - 1 шт. МВ-6 (ВМГ-10/630) яч.15 - 1 шт.
2.2.71	ПС НС-2 35/6 (Инв. № НВ008208 ПС 35/6 кВ Насосная Нс-2 на Большом Уссурийском Острове)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т (ТМ-1600/35 У1 №1056) МВ-6 яч.4 (ВМГ-10/630) - 1шт. МВ-6 РТ яч.3 (ВМГ-10/630) - 1шт. МВ-6 яч.2 (ВМГ-10/630 Зав.№6/н) - 1шт. Текущий ремонт МВ-35 1Т (ВТ-35-630-10 с ПП-67 и встроенными Т.Т. ТВ-35/10 200/5) с заменой кранов шаровых -3/4' - 6 шт
2.2.72	ПС Дружба 35/10 (инв. №НВ008205 ПС Дружба)		тр	2кв	Текущий ремонт 1Т 35 (ТМ-2500/35), 2Т 35 (ТМ-2500/35)
	ПС Ракитное 35/10 (инв. №НВ008198 ПС Ракитное)		тр	3кв	МВ-6 яч.14 (ВМГ-10/630), МВ-6 яч.8 (ВМГ-10/630), МВ-6 яч.3 (ВМГ-10/630) - 1шт,
<b>3</b>	<b>Трансформаторные подстанции</b>				
<b>3.1</b>	<b>КР ТП- 6/10/0,4 кВ</b>				
3.1.1	с.Лермантовка ТП-8017(БРЭС)		кр	2кв	замена авт.выключателя - 1 шт монтаж ОПН-10 - 3 шт очистка от пыли и грязи бака тр-ра -1 шт монтаж траверсы для подключения линейного ввода -2 шт
3.1.2	База РЭС ТП-8062 (БРЭС)		кр	2 кв	замена ВН-16-400 - 1 шт монтаж ОПН-10 - 6 шт покраска ТП - 37,5 м2
3.1.3	г.Бикин ТП-8064 (БРЭС)		кр	3кв	монтаж ОПН-10 - 3 шт
3.1.4	с.Лесоопильное ТП-8093 (БРЭС)		кр	3кв	замена рубильника на авт.выключатель-1 шт монтаж ОПН-10 - 3 шт очистка от пыли и грязи бака тр-ра - 1 шт
3.1.5	с.Лермантовка ТП-8018 (БРЭС)		кр	2кв	монтаж ОПН-10 - 3 шт покраска ТП-6,25 м2
3.1.6	с.Лермантовка ТП-8046 (БРЭС)		кр	2 кв	монтаж ОПН-10 - 3 шт покраска ТП-37,5 м2 нанесение надписей - 100 букв
3.1.7	с.Лермантовка ТП-8047 (БРЭС)		кр	2кв	замена шлейфов 0,4 кВ от авт.выключателя - 0,015 пр/км покраска ТП- 6,25 м2 нанесение надписей - 100 букв
3.1.8	с.Дормидонтовка ТП-793 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска оборудования - 20м2 замена кабельного выхода 0,4 кВ - 0,02 км замена рубильника на РПС-250 А - 4 шт замена резиновой прокладки - 3 шт замена ОПН-10 - 3 шт чистка оборудования от пыли - 15 м2 замена предохранителя 10 кВ - 3 шт замена проходных изоляторов - 3 шт
3.1.9	с.Красицкое ТП-800 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска оборудования - 160 м2 замена автомата 250 А - 2 шт замена кабельного выхода 0,4 кВ - 30 м заменить резиновые прокладки - 3 шт замена на ОПН-10 - 3 шт произвести чистку оборудования от пыли - 40 м2 замена предохранителя 10 кв - 6 шт
3.1.10	с. Красицкое ТП-716 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска корпуса - 20 м2 замена рубильника - 1 шт замена резиновых прокладок - 3 шт замена РВС-10 на ОПН-10 -3 шт чистка оборудования от пыли - 6 м2 замена предохранителей - 3 шт
3.1.11	с.Отрадное ТП-712 (ВРЭС)		кр	3 кв	выполнить покраску - 50 м2 замена рубильника - 1 шт замена кабельного выхода 0,4 кВ - 30 м замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт замена резиновых прокладок - 3 шт чистка оборудования от пыли - 20 м2 замена предохранителей - 3 шт
3.1.12	с.Отрадное ТП-786 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска корпуса - 60 м2 замена кабеля - 40 м замена рубильника - 1 шт замена резиновых прокладок - 3 шт замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт чистка оборудования - 40 м2
3.1.13	с.Дормидонтовка ТП-794 (ВРЭС)		кр	3 кв	ремонт тр-ра - 1 шт замена рубильника - 1 шт замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт замена резиновых прокладок - 6 шт чистка оборудования от пыли - 40 м2 замена предохранителей - 3 шт
3.1.14	с.Капитоновка ТП-920 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска корпуса - 15 м2 замена рубильника - 1 шт замена кабельного выхода 0,4 кВ - 30 м замена резиновых прокладок - 3 шт замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.1.15	с.Кедрово ТП-723 (ВРЭС)		кр	3 кв	покраска корпуса - 70 м2 замена проходных изоляторов - 3 шт замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт обновление надписей - 2 шт чистка оборудования от пыли - 2 шт замена предохранителя - 3 шт
3.1.16	с.Отрадное Молочный блок ТП-830 (ВРЭС)		кр	3 кв	выполнить покраску корпуса - 160 м2 замена рубильника - 1 шт замена кабельного выхода 0,4 кВ - 30 м замена резиновых прокладок - 6 шт замена РВО-10 на ОПН-10 - 6 шт выполнить чистку оборудования - 30 м2 замена предохранителя 10 кВ - 6 кВ
3.1.17	с.Шереметьево ТП-753 (ВРЭС)		кр	3 кв	замена кабеля ввода 10 кВ - 30 м
3.1.18	с.Ракитное ТП-0124 (ЮРЭС)		кр	2 кв	замена рубильник до 400 А - 3 шт кап.ремонт рубильника до 1000 А - 1 шт замена ПК-10 кВ - 3 шт замена проходных изоляторов - 3 шт замена ПН-2 250 А-9 шт замена РВ-10 - 1 шт ремонт контура заземления - 1 контур Чистка помещений РУ - 6 м2 ремонт шкафов 0,4 кВ-1 шт ремонт шкафов 10 кВ - 1 шт ремонт замков, запоров - 1 шт
3.1.19	п.Горький ТП-3599 (ЮРЭС)		кр	3 кв	замена рубильника до 400 А - 4 шт замена рубильника до 100 А - 1 шт замена ПК-6 - 3 шт замена проходных изоляторов - 6 шт замена ПН-2 250 А - 12 шт замена РВ-6 - 1 шт ремонт контура - 1 шт чистка помещений - 1,2 м2 ремонт шкафов - 2 шт ремонт замков, запоров - 1 шт
3.1.20	с.Ильинка ТП-3533 (ЮРЭС)		кр	2 кв	ремонт тр-ра ТМ-250/6- 1 шт замена рубильника до 400 А - 3 шт замена рубильника до 1000 А - 1 шт замена проходных изоляторов - 3 шт замена РВ-6 кВ - 1 шт ремонт контура заземления - 1 контур замена ПК-6 - 3 шт замена ПН-2 250 А - 9 шт чистка помещений РУ - 1,2 м2 ремонт шкафов - 2 шт ремонт замков запоров - 1 шт
3.1.21	ДВПТФ ТП-3543 (ЮРЭС)		кр	2 кв	замена ВН-10 - 2 шт ремонт шкафов 0,4/10 кВ - 8 шт ремонт замков и запоров - 8 шт
3.1.22	с.Некрасовка ТП-3557 (ЮРЭС)		кр	2 кв	замена ВН-10 - 4 шт ремонт шкафов 0,4/6 кВ - 8 шт ремонт замков и запоров - 8 шт
3.1.23	с.Некрасовка ТП-2008 (ЮРЭС)		кр	4 кв	замена ВН-10 - 2 шт ремонт шкафов 0,4/6 кВ - 8 шт ремонт замков и запоров - 8 шт
3.1.24	РП-3515 с.Ильинка (ЮРЭС)		кр	3 кв	замена МВ-6 на вакуумный выключатель - 10 шт ремонт РВ-6 - 10 шт замена автомата АП - 4 шт чистка помещений РУ-6 кВ - 14,8 м2 ремонт шкафов 6 кВ - 12 шт ремонт замков, запоров - 2 шт
3.1.25	с.Ракитное ТП-425 (инв. № НВ008290 ТП-425 с. Ракитное) (ЮРЭС)	кр	кр	2кв	замена ПК-10 кВ - 3 шт замена ПН-2 250 А-12 шт замена РВ-10 - 1 шт замена ВН - 10 - 3 шт ремонт контура заземления - 1 контур Чистка помещений РУ - 6 м2 ремонт шкафов 0,4 кВ-1 шт ремонт шкафов 10 кВ - 1 шт ремонт замков, запоров - 1 шт
3.1.25	с.Некрасовка ТП-3556 (ЮРЭС)		кр	2 кв	замена ВН-10 - 5 шт ремонт шкафов 0,4/10 кВ - 10 шт ремонт замков и запоров - 8 шт
3.1.26	с.Некрасовка ТП-3556 (ЮРЭС)		кр	2кв	ремонт 2Т ТМ-400/10/0,4 кВА
3.1.27	с.Ильинка ТП-379 (ЮРЭС)		кр	1кв	ремонт 1Т ТМ-320/6/0,4 кВА
3.1.28	с.Ильинка ТП-381 (ЮРЭС)		кр	2 кв	ремонт 1Т ТМ-160/6/0,4 кВА
3.1.29	с.Ильинка ТП-451 (ЮРЭС)		кр	1 кв	ремонт 1Т ТМ-400/6/0,4 кВА
3.1.30	с.Рошино ТП-0142 (ЮРЭС)		кр	2 кв	ремонт 1Т ТМ-630/6/0,4 кВА
3.1.31	с.Осиновая речка ТП-0041 (ЮРЭС)		кр	2кв	ремонт 1Т ТМ-630/10/0,4 кВА
3.1.32	с.Бьчиха ТП-374 (ЮРЭС)		кр	3 кв	ремонт 1Т ТМ-630/10/0,4 кВА
3.1.33	с.Осиновая речка ТП-2043 (ЮРЭС)		кр	3 кв	ремонт 1Т ТМ-630/10/0,4 кВА
3.1.35	с.К.-Подольск ТП-528 (ЛРЭС)		кр	3 кв	замена авт.выключателя - 2 шт ремонт гл.рубильника-1 шт замена распре.шин - 1 шт покраска корпуса ТП-44 м2 ремонт контура заземления - 1 шт отсыпка привозным грунтом ТП- 12 м3 замена РВП-10 на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.36	с.Георгиевка ТП-570 (ЛРЭС)		кр	3 кв	замена рубильника - 2 шт ремонт гл.рубильника - 1 шт ремонт распред.шин - 1 шт замена тра -ра - 1 шт реконструкция фундамента под ТП- 1 шт покраска корпуса - 28 м2 ремонт контура заземления - 1 шт замена РВП-10 на ОПН-РВ - 3 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.1.37	п.Переясловка ТП-588 (ЛРЭС)		кр	2 кв	замена рубильника - 1 шт замена гл.рубильника - 1 шт ремонт распред.шин - 1 шт перустройство фундамента под ТП- 1 шт покраска корпуса - 24 м2 ремонт контра заземления - 1 шт замена РВП-10 на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.38	п.Переясловка ТП-604 (ЛРЭС)		кр	2 кв	замена рубильника - 1 шт ремонт рубильника -1 шт ремонт гл.рубильника - 1 шт ремонт распред.шин - 1 шт ремонт РУ-10 кВ - 1 шт перустройство фундамента под ТП- 1 шт покраска корпуса - 32 м2 ремонт контра заземления - 1 шт ремонт РВ-10-1 шт замена РВП-10 на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.39	с.Полетное ТП-651 (ЛРЭС)		кр	3 кв	ремонт гл.рубильника - 1 шт ремонт авт.выключателя - 2 шт замена авт.выключателя - 1 шт ремонт распред.шин - 1 шт ремонт РУ-0,4 кВ покраска корпуса ТП - 12 м2 ремонт контра заземления - 1 шт замена РВП на ОПН-РВ- 3 шт
3.1.40	с.Новосоветск ТП-687 (ЛРЭС)		кр	2 кв	ремонт авт.выключателя - 1 шт ремонт гл.рубильника -1 шт замена вводов от тр-ра до гл.рубильника - 1 шт покраска корпуса ТП-11 м2 перустройство фундамента - 1 шт ремонт контра заземления - 1шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.41	с.Георгиевка ТП-719 (ЛРЭС)		кр	3 кв	замена авт.выключателя 160 А - 2 шт установка авт.выключателя 160 А -1 шт ремонт гл.рубильника - 1 шт замена вводов от тр-ра до гл.рубильника - 1 шт покраска корпуса ТП -11 м2 ремонт контра заземления - 1 шт замена тр-ра 160кВа на 250кВа - 1 шт реконструкция фундамента ТП - 1 шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.42	с.Кинск ТП-723 (ЛРЭС)		кр	3 кв	замена гл.рубильника - 1 шт замена рубильника - 2 шт замена распред.шин - 1 шт ремонт РУ-0,4 кВ покраска корпуса ТП- 28 м2 ремонт контра заземления - 1 шт перустройство фундамента - 1 шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.43	с.Петровичи ТП-727 (ЛРЭС)		кр	4 кв	ремонт авт.выключателя - 2 шт установка авт.выключателя - 1 шт ремонт гл.рубильника - 1 шт замена вводов от тр-ра до гл.рубильника - 1шт покраска корпуса ТП- 11 м2 ремонт контра заземления - 1 шт перустановка стоек - 1 шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.44	п.Переясловка ТП-734 (ЛРЭС)		кр	2 кв	замена авт.выключателя - 2 шт замена гл.рубильника - 1 шт замена вводов от тр-ра до гл.рубильника - 1 шт покраска корпуса ТП - 9 м2 ремонт контра заземления - 1 шт перустройство фундамента - 1 шт замена тр-ра 160-250 кВа- 1 шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.45	с.Могилевка ТП-724 (ЛРЭС)		кр	3 кв	ремонт РВ-10 замена рубильника - 2 шт ремонт гл.рубильник - 1 шт ремонт дверей РУ - 10,РУ-0,4 кВ покраска корпуса ТП - 48 м2 ремонт контра заземления - 1 шт перустройство фундамента - 1 шт замена РВП на ОПН-РВ - 3 шт
3.1.46	с.К.-Волконское КТП-253 (СРЭС)		кр	2 кв	замена вставкодержателей - 6 шт замена потронов - 3 шт замена авт.выключателя - 3 шт замена разрядников - 3 шт ремонт контра заземления - 1 контур
3.1.47	с.Благодатное КТП-1317 (СРЭС)		кр	3 кв	замена вставкодержателей - 6 шт замена потронов - 3 шт замена авт.выключателя - 1 шт ремонт и покраска дверей - 3 шт ремонт тр-ра ТМ-160 /10 -1 шт
3.1.48	с.Благодатное КТП-1469 (СРЭС)		кр	2 кв	монтаж ВН-1 шт замена ВН-1 шт замена рубильника - 1 шт замена РПС - 4 шт ремонт и покраска дверей - 4 шт замена вставкодержателей - 6 шт замена потронов ПТ-10 - 3 шт замена проходных изоляторов - 6 шт
3.1.49	с.Березовка КТП-231 (СРЭС)		кр	2 кв	покраска корпуса ТП - 1 шт ремонт дверей - 4шт замена крыши - 1 шт замена рубильника - 2 шт замена ВН-10 - 1 шт
3.1.50	с.Березовка ТП-232 (СРЭС)		кр	2 кв	покраска распред.панелей - 8 шт замена рубильника - 4 шт ремонт тр-ра - 2 шт замена рубильников - 5 шт замена ВН-10 - 2 шт



№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	ожидаемый факт 2012г.	Вид ремонта	Срок ремонта(продолжительность)	Перечень работ
3.1.51	с.Ровное КТП-255 (СРЭС)		кр	2 кв	покраска корпуса - 1 шт ремонт дверей - 1 шт замена рубильника - 4 шт замена ВН-10 - 2 шт ремонт тр-ра - 1 шт замена РВ-10 - 1 шт
3.1.52	с.Смирновка КТП-259 (СРЭС)		кр	3 кв	покраска корпуса - 1шт ремонт дверей - 4 шт замена рубильника - 2 шт замена ВН-10 - 1 шт
3.1.53	с.Константиновка КТП-1361 (СРЭС)		кр	2 кв	покраска корпуса - 1шт ремонт дверей - 4 шт замена рубильника - 4 шт замена ВН-10 - 1 шт
3.1.54	Хабаровский совхоз ТП-2128 (СРЭС)		кр	2 кв	ремонт дверей - 4 шт замена распред.панелей - 2 шт замена рубильника - 4 шт ремонт тр-ра - 2 шт
3.1.55	п.Березовка ТП-2220 (СРЭС)		кр	2 кв	ремонт и покраска дверей - 4 шт покраска распред.панелей - 6 шт установка тр-ра - 1 шт замена рубильника - 1 шт ремонт тр-ра - 1 шт установка авт.выключателей - 6 шт
3.1.56	с.Березовка ТП-2066 (СРЭС)		кр	2 кв	замена ВН-10 - 4 шт
3.1.57	совхоз Сергеевка(коровники) КТП-254 (СРЭС)		кр	1 кв	покраска корпуса - 1 шт ремонт дверей - 4 шт замена рубильника - 2 шт замена ВН-10 - 1 шт
3.1.58	п.Березовка ТП-2216 (СРЭС)		кр	2кв	замена рубильника - 2 шт покраска дверей - 4 шт замена ВН-10 - 4 шт
3.1.59	Насосная станция ТП-3633 (СРЭС)		кр	1 кв	ремонт и покраска дверей - 4 шт покраска распред.панелей - 6 шт замена рубильников - 4 шт ремонт тр-ра - 1 шт
3.1.60	ЗТП-2082 (СРЭС)		кр	1 кв	ремонт 2Т ТМ-160/10/0,4 кВА
3.1.61	ЗТП-2064 (СРЭС)		кр	1 кв	ремонт 2Т ТМ-320/6/0,4 кВА
3.1.62	2КТП -283 (СРЭС)		кр	1 кв	ремонт 1Т ТМ-400/6/0,4 кВА
3.1.63	СКТП-1384 (СРЭС)		кр	2кв	ремонт ТМ-160/6/0,4 кВА
<b>3.1</b>	<b>ТР ТП- 6/10/0,4 кВ</b>				
3.2.1	ЮРЭС: с.Некрасовка ТП-3557, ТП-3556, ТП-2008, с.Гаровка-1 ТП-0104, ДВПТФ ТП-3543, с.Бычиха ТП-0015,ТП-0035,ТП-308,ТП-2040, с.сосновка ТП-0032, ТП-0036, с.Осиновая речка ТП-0044, ТП-0045, с.Восход ТП-2016		тр	1-4кв	тек.ремонт тр-ров - 17 шт.; тек.ремонт рубильников до 400 А - 90 шт; тек.ремонт рубильников до 1000 А - 23 шт; ремонт АВМ - 9 шт; чистка помещений - 89,8 м2, замена ПК-6(10) - 27 шт, ремонт шкафов - 10 шт, ремонт замков,запоров -
<b>4</b>	<b>Здания и сооружения</b>				
4.4	ПС Корфовская 110/35/10 (приказ ХЭС от 29.02.2012 №131 прил.1 п.2.16, Предписание Ростехнадзора от 11.09.2012 № 1011-07-10/223-Ц) (Инв. НВ 010267 ПС Корфовская)		кр	3 кв.	Ремонта маслоприемников МВ-110 С-23, С-40
4.13	ПС «Лермонтовка» (Акт к ОЗП Ростехнадзора № 803-07-10/110-Ц от 30.09.2011 г.)		кр	2кв	Выравнивание ячеек в ЗРУ 10 кВ
4.14	ПС «Корейский поселок» Предписание Ростехнадзора от 11.09.2012 № 1011-07-10/223-Ц (ПС «Корейский поселок» Инв.№ НВ008529)		кр	3кв	Ремонт маслоприемника 1Т
4.16.	ПС Елабуга (ПС «Елабуга» Инв.№ НВ009862) (ФАО «СО ЕЭС» ОДУ ВОСТОКА, Акт технического контроллинга № 02-05/10 от 21.05.2010, приказ ХЭС от 29.02.2012 №131 прил.1 п.2.8).		кр	3кв	Ремонт маслоприемника 1Т, капитальный ремонт контура заземления
4.21.	ПС Георгиевка 35/10 (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ ВОСТОКА, акт технического аудита № X-05-04/2011 от 15.04.2011, №8)		кр	2кв	Переустройство маслоприемников 1Т, 2Т
4.22.	ПС Дружба (по замечанию ДРСК) (ПС «Дружба» Инв.№ НВ007700)ФАО «СО ЕЭС» ОДУ ВОСТОКА -Акт технического аудита №X-07-06/2011 от 28.06.2011 (14 пунктов)		кр	3 кв.	Ремонт маслоприемников 1Т, 2Т
4.24	ЮРЭС- ТП № 0123; 049; 3519; 2022 СРЭС – ТП №1324; 232; 2003		кр	2-3кв	Замена деревянных дверей на металлические в ТП - 7 шт
4.25	СРЭС-ТП №2033, 448 ЮРЭС-ТП №0123, 0049		кр	2-3кв	Ремонт мягкой кровли - 4шт
4.26	ПС ГВФ (приказ ХЭС от 29.02.2012 №131 прил.1 п.3.54)		кр	2-3кв	С-46 Выправка линейного портала.
4.27	ПС Втормет (СЭиР)		кр	2кв	ремонт мягкой кровли
4.29	ПС Тополево (СЭиР)		кр	3-4 3	изготовление и монтаж площадки обслуживания КРУН
<b>5</b>	<b>Ремонт автотранспортной техники</b>				
5.2	Автомобиль ГАЗ-3307- 3шт №№ Х478АС,Х633АР, Х635АУ, автомобиль ГАЗ-66-3шт №№ Х547АУ,Х637АУ,Х548АУ		тр	2-4кв	Ремонт двигателя