

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала ОАО "ДРСК" "Хабаровские ЭС" на 2012 г.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
	СП ЦЭС			
1	Передаточные устройства:			
1.1	ВЛ-110кВ рем.уч-к 67,42км			
1.1.1	С-3/4 ТЭЦ-1 - Горький (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 0,2 км	кр	1 кв	Чистка просеки вручную - 1 га (рем уч-к - 0,2 км)
1.1.2	С-7/8 ТЭЦ 1 - РЦ рем уч-к - 1,8 км	кр	1 кв	Подрезка крон деревьев - 200 шт (рем уч-к - 1,8 км)
1.1.3	С-11/12 Южная - ЮМР отпайка на (предписание ФАО ПС Бройлерная "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 1,5 км	кр	1 кв	Чистка просеки механизмами - 7 га Чистка просеки вручную - 1,4 га (рем уч-к - 1,5 км)
1.1.4	С-17; С-18 кВ отпайка на ПС КПУ, (Предписание рем уч-к - 0,6 км Ростехнадзора)	кр	2 кв	Заделка трещин полимерцементным раствором. Опор - 3 опоры (рем уч-к - 0,6 км)
1.1.5	С-25 Корфовская - Гродеково рем уч-к - 4,1 км	кр	3 кв	Замена дефектной изоляции- 25 шт (рем уч-к - 1,5 км) Выправка ж/б опор - 7 шт (рем уч-к - 1,5 км)
			1 кв	Вырубка угрожающих деревьев - 37 шт (рем уч-к - 1 км) Чистка просеки вручную - 0,6 га (рем уч-к - 0,1 км)
1.1.6	С-29 Хор - Красицкое ЛРЭС рем уч-к - 3,62 км	кр	3 кв	Замена дефектной изоляции - 17 шт (рем уч-к - 1,5 км) Выправка ж/б опор - 7 шт (рем уч-к - 1,5 км)
			1 кв	Вырубка угрожающих деревьев - 21 шт (рем уч-к - 0,4 км) Чистка просеки вручную - 0,7 га (рем уч-к - 0,2 км) Замена дефектных участков провода - 3 участка (18 м) (рем уч-к - 0,02 км)
1.1.7	С-35 Обор - Мухен (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч-к - 0,4км	кр	3 кв	Чистка просеки вручную - 2,1 га (рем уч-к - 0,4 км)
1.1.8	С-36 Мухен - Сидима (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч-к - 0,4км	кр	3 кв	Чистка просеки вручную - 2,1 га (рем уч-к - 0,4 км)
1.1.9	С-37 Сидима - Золотой (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч-к - 1,5км	кр	4 кв	Чистка просеки механизмами - 6,5 га Чистка просеки вручную - 0,5 га (рем уч-к - 1,5км)
1.1.10	С-40 Корфовская - Осиновая речка (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 12,8 км	кр	3 кв	Выправка ж/б опор - 18 шт (рем уч-к -3,8 км) Чистка просеки вручную - 2,8 га (рем уч-к - 0,4 км) Обваловка ж/б опор -18 шт (рем уч-к -3,8 км)
1.1.11	С-47/48 РЦ - Восточная (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем. уч.- к - 1км	кр	4 кв	Чистка просеки вручную - 3,5 га (рем уч-к - 1км)
1.1.12	С-50 Князе - Волконское - Елабуга рем уч-к - 15,7 км	кр	1 кв	Чистка просеки механизмами - 32 га Чистка просеки вручную - 6 га (рем уч-к - 7,6 км)
			1-3 кв	Установка дополнительных промежуточных ж/б опор с траверсами, изоляцией -13 шт (рем уч-к - 3,1 км) Замена промежуточных ж/б опор - 4 шт (рем уч-к -1 км) III 1.1 Обваловка вновь установленных опор - 17 шт (рем уч-к - 4 км)

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ	
1.1.13	Прим.ГРЭС- Бикин - 8,8 км рем уч-к	кр	1 кв	Чистка просеки механизмами - 35 га вручную - 4,5 га Чистка просеки (рем уч-к - 8 км)	
			кр	3 кв	Выправка опор - 1 шт (рем уч-к -0,2 км)
			2-3 кв	Чистка просеки вручную - 3 га (рем уч-к - 0,6 км)	
1.1.14	С-29 ПС Хор - ПС Красицкая с отпайкой на ПС Дормидонтовка Рем.уч-к - 0,5 км	кр	4 кв	Выправка промежуточной ж/б опоры - 2 шт Обваловка привозным грунтом промежуточных ж/б опор - 2 шт (рем уч-к - 0,5 км)	
1.1.15	С-30 Бикин - Малахит 4,5 км рем уч-к -	кр	4 кв	Чистка просеки механизмами - 18 га вручную - 2 га Чистка просеки (рем уч-к - 3,9 км)	
			3 кв	Чистка просеки вручную - 3 га (рем уч-к -0,6 км)	
1.2	ВЛ-35 кВ рем.уч-к 25,41км				
1.2.1	Т-3,Т-4 ТЭЦ-1- БН (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 1,36 км	кр	3 кв	Замена опор ПМ-21,7 на опоры типа П 110-6 -2 шт (для увеличения габарита) ЦП 1.1 (рем уч-к - 0,5 км)	
				Установка дополнительной ж/б опоры - 1 шт (рем уч-к - 0,21 км)	
				Обваловка опор - 3 шт. (рем уч-к - 0,65 км)	
				Чистка просеки вручную - 3 га (рем уч-к - 0,45 км)	
1.2.2	Т5/:6 ХТЭЦ 1- СМ (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч. - 0,45км	кр	4 кв	Чистка просеки вручную - 1,5 га (рем уч-к - 0,45км)	
1.2.3	Т-13 Балтика 0,35 км Ростехнадзора Предписание рем уч-к -	кр	2 кв	Заделка трещин полимерцементным раствором. опора - 1 шт (рем уч-к - 0,175 км)	
				Замена раскосов (2 шт) на мет. опоре - 1 опора (рем уч-к - 0,175 км)	
1.2.4	Т-23 Горький -Сергеевка (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 1 км	кр	1 кв	Чистка просеки механизмами - 4 га (рем уч-к - 1 км)	
1.2.5	Т-24 СМ - Втормет к - 1 км Ростехнадзора) (Предписание рем уч-к	кр	2 кв	Заделка трещин полимерцементным раствором. опора - 2 шт (рем уч-к - 0,3 км)	
				Заделка трещин полимерцементным раствором в фундаментах металл. опор - 4 шт (рем уч-к - 0,7 км)	
1.2.6	Т-24 СМ - Втормет к - 0,7 км Ростехнадзора) (Предписание рем уч-к	кр	1 кв	Обваловка опор - 4 шт (рем уч-к - 0,7 км)	
1.2.7	Т-25 Сергеевка - Дубки 1,5 км рем уч-к -	кр	1 кв	Замена гирлянд изоляторов на опорах - 44 гирлянды (188 изоляторов) ЦП 1.2 (рем уч-к -1,5 км)	
1.2.8	Т-26 Горький- Тепличный комбинат - 1,3 км рем уч-к	кр	1 кв	Обваловка опор - 5 шт. (рем уч-к - 0,9 км)	
				Выправка опор - 2 шт (рем уч-к - 0,4 км)	
1.2.9	Т-40 Дубки- Благодатное рем уч-к - 2 км	кр	1 кв	Обваловка опор - 10 шт (рем уч-к - 2 км)	
1.2.10	Т-42 Южная - Некрасовка (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 0,3 км	кр	4 кв	Чистка просеки вручную - 1 га (рем уч-к - 0,3 км)	
1.2.11	Т-46 Некрасовка - Бройлерная 1 (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем уч-к - 0,45 км	кр	4 кв	Чистка просеки вручную - 1,5 га (рем уч-к - 0,45 км)	
1.2.12	Т-49 Бройлерная II - Дружба II (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем. уч. - 0,25 км	кр	3 кв	Чистка просеки вручную - 1 га (рем уч-к - 0,25 км)	
				Выправка ж/б опор - 7 шт (рем уч-к - 1,3 км)	

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.2.13	Т-53 Гродеково - Георгиевка рем уч-к - 4,8 км	кр	4кв	Замена дефектной подвесной изоляции - 18 шт. (рем уч-к - 1,5 км)
				Вырубка угрожающих деревьев - 41 шт (рем уч-к - 1,8 км)
				Чистка просеки вручную - 0,5 га (рем уч-к - 0,2 км)
1.2.14	Т-58 Елабуга - Маяк (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч. - 6,9км	кр	1 кв	Чистка просеки механизмами - 21 га Чистка просеки вручную - 2 га (рем уч-к - 6,9 км)
1.2.15	Т-73 Котиково- Шереметьево 3 км	кр	3 кв	Замена дефектной изоляции - 11 шт (рем уч-к - 1,22 км) Монтаж грозотроса - 1 пролет (рем уч-к - 0,18 км)
			1 кв	Чистка просеки вручную - 6,2 га (рем уч-к - 1,6 км)
1.2.16	Т-80/81 Племярепродуктор - Федоровка (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока) рем.уч. - 0,15км	кр	2кв	Чистка просеки вручную - 0,5 га (рем уч-к - 0,15км)
1.3	ЛЭП 6-10кВ			
1.3.1	ВЛ-6-10 кВ рем.уч-к - 121,6 км			
1.3.1.1	ВЛ 10 кВ Ф-12 ПС Вяземская (ВРЭС) рем. уч-к - 0,08км	кр	2кв	Монтаж РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.2	ВЛ 10 кВ Ф-19 ПС Вяземская (ВРЭС) рем. уч-к - 0,24км	кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 1 шт
				Замена изоляторов - 3шт Монтаж РЛНД-10 - 1шт
1.3.1.3	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Вяземская (ВРЭС) рем. уч-к - 0,8км	кр	1-2кв	Выправка одностоечных опор - 2 шт Вырубка деревьев - 11 шт
1.3.1.4	ВЛ 10 кВ Ф-22 ПС Вяземская (ВРЭС) рем. уч-к - 0,56км	кр	2кв	Вырубка деревьев - 10 шт
1.3.1.5	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Капитоновка (ВРЭС) рем. уч-к - 1,36км	кр	3кв	Выправка опор одностоечных - 4 шт
			1кв	Чистка просеки вручную - 2,08 га
1.3.1.6	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Капитоновка (ВРЭС) рем. уч-к - 0,31км	кр	3кв	Выправка опор одностоечных - 2 шт
			1кв	Чистка просеки вручную - 0,3 га
1.3.1.7	ВЛ 10 кВ Ф-8 ПС Дормидонтовка (ВРЭС) рем. уч-к - 0,48км	кр	3кв	Выправка опор - 2 шт
				Чистка просеки вручную - 0,6 га
				Монтаж РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.8	ВЛ 10 кВ Ф-7 ПС Дормидонтовка (ВРЭС) рем. уч-к - 1,68км	кр	2кв	Выправка опор одностоечных - 3 шт
				Замена изоляторов - 12 шт
				Ремонт РЛНД-10 - 1 шт
				Вырубка деревьев- 14 шт
1.3.1.9	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС Дормидонтовка (ВРЭС) рем. уч-к - 0,48км	кр	1кв	Чистка просеки вручную - 0,96 га
1.3.1.10	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Красицкая (ВРЭС) рем. уч-к - 1,04км	кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 2 шт
				Замена изоляторов - 6 шт
				Чистка просеки вручную - 1,4 га
1.3.1.11	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Красицкая (ВРЭС) рем. уч-к - 0,4км	кр	2кв	Выправка опор одностоечных - 1 шт
			3кв	Вырубка деревьев - 13 шт
1.3.1.12	ВЛ 10 кВ Ф-5 ПС Красицкая (ВРЭС) рем. уч-к - 0,88км	кр	2кв	Замена изоляторов - 5 шт
				Ремонт РЛНД-10 - 1 шт
				Вырубка деревьев - 17 шт
1.3.1.13	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС Красицкая (ВРЭС) рем. уч-к - 1,6км	кр	3кв	Замена РЛНД-10 - 1 шт
				Замена провода АС-35 на АС-50 - 3,12 пр/км
				Замена изоляторов - 7 шт Ремонт РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.14	ВЛ 10 кВ Ф-18 ПС Лермонтовка (ВРЭС) рем. уч-к - 0,16км	кр	2кв	Монтаж РЛНД-10 - 2 шт
1.3.1.15	ВЛ 10 кВ Ф-10 ПС Котиково (ВРЭС) рем. уч-к - 3,82км	кр	2кв	Ремонт РЛНД-10 - 3 шт
			1кв	Чистка просеки вручную - 7 га
			2в	Монтаж РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.16	ВЛ 10 кВ Ф-7 ПС Шереметьево (ВРЭС) рем. уч-к - 0,16км	кр	3кв	Выправка опор одностоечных - 2 шт
1.3.1.17	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Шереметьево (ВРЭС) рем. уч-к - 1,2км	кр	3кв	Замена провода АС-35 на АС-35 - 3,6 пр/км
1.3.1.18	ВЛ 6 кВ Ф-6 ПС Ильинка (ЮРЭС) уч-к - 0,53км	кр	3кв	Замена траверс - 1 шт
				Чистка просеки вручную - 0,4 га

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
				Обрезка крон деревьев - 7 шт
1.3.1.19	ВЛ 6 кВ Ф-4 ПС Ильинка (ЮРЭС) уч-к - 0,19км	рем.	кр 3кв	Чистка просеки вручную - 0,1 га Выправка опор - 2 шт
1.3.1.20	ВЛ 6 кВ Ф-33 ПС Горький (ЮРЭС) уч-к - 3,43км	рем.	кр 2-3кв	Замена ж/б опоры - 1 шт Замена дер. опор на ж/б - 2 шт Замена изоляторов - 12 шт Обрезка крон деревьев - 128 шт Выправка опор - 12 шт
1.3.1.21	ВЛ 6 кВ Ф-1 ПС Горький (ЮРЭС) уч-к - 4,97км	рем.	кр 1-2кв	Замена ж/б опор - 2 шт Замена изоляторов - 6 шт Обрезка крон деревьев - 95 шт Выправка опор - 11 шт Перетяжка провода - 2,1 пр/км
1.3.1.22	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС ДВПТФ (ЮРЭС) уч-к - 1,05км	рем.	кр 2кв	Выправка опор - 5 шт Обрезка крон деревьев - 21 шт
1.3.1.23	ВЛ 10 кВ Ф-4 ПС ДВПТФ (ЮРЭС) уч-к - 1,96км	рем.	кр 2кв	Выправка опор - 7 шт Обрезка крон деревьев - 38 шт
1.3.1.24	ВЛ 10 кВ Ф-24 ПС ДВПТФ (ЮРЭС) уч-к - 3,01км	рем.	кр 2кв	Выправка опор - 6 шт Обрезка крон деревьев - 95 шт Замена изоляторов - 4 шт Замена подвесных изоляторов - 3 шт
1.3.1.25	ВЛ 10 кВ Ф-23 ПС ДВПТФ (ЮРЭС) рем. уч-к - 1,26км		кр 2кв	Выправка опор - 8 шт Обрезка крон деревьев - 12 шт
1.3.1.26	ВЛ 10 кВ Ф-22 ПС Некрасовка (ЮРЭС) рем. уч-к - 2,17км		кр 1кв	Замена ж/б опор - 3 шт Замена изоляторов - 12 шт Обрезка крон деревьев - 85 шт Выправка опор - 7 шт
1.3.1.27	ВЛ 10 кВ Ф-21 ПС Некрасовка (ЮРЭС) рем. уч-к - 2,59км		кр 1кв	Замена ж/б опор - 4 шт Замена изоляторов - 15 шт Обрезка крон деревьев - 88 шт Выправка опор - 9 шт
1.3.1.28	ВЛ 10 кВ Ф-16 ПС Водозабор (ЮРЭС) уч-к - 2,51км	рем.	кр 2кв	Замена ж/б опор - 1 шт Чистка просеки вручную - 1 га Замена изоляторов - 6 шт Валка угрожающих деревьев - 10 шт Выправка опор - 6 шт Перетяжка провода - 0,8 пр/км
1.3.1.29	ВЛ 10 кВ Ф-15 ПС Дружба (ЮРЭС) уч-к - 2,38км	рем.	кр 4кв	Замена ж/б опор - 1 шт Замена изоляторов - 9 шт Замена провода АС-35 на АС-35 - 1,68 пр/км Обрезка крон деревьев - 58 шт
1.3.1.30	ВЛ 10 кВ Ф-13 ПС Некрасовка (ЮРЭС) уч-к - 3,04км	рем.	кр 4кв	Замена ж/б опор - 1 шт Замена изоляторов - 9 шт Перетяжка провода - 1,5 пр/км Обрезка крон деревьев - 32 шт Выправка опор - 10 шт
1.3.1.31	ВЛ 10 кВ Ф-10 ПС Водозабор (ЮРЭС) уч-к - 1,5км	рем.	кр 3кв	Замена ж/б опор - 1 шт Замена изоляторов - 2 шт Перетяжка провода - 0,8 пр/км Обрезка крон деревьев - 18 шт
1.3.1.32	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС ДВПТФ (ЮРЭС) рем. уч-к - 0,51км		кр 3кв	Выправка опор - 4 шт Чистка просеки вручную - 0,5 га
1.3.1.33	ВЛ 6 кВ Ф-17 ПС Горка (ЮРЭС) уч-к - 4,45км	рем.	кр 2кв	Замена дер. опор на ж/б - 3 шт Замена ж/б опор - 4 шт Замена сложных ж/б опор - 1 шт Замена изоляторов - 50 шт Выправка опор - 4 шт Замена мет. траверс - 9 шт Замена провода АС-50 на АС-50- 1,47 пр/км Установка РЛНД-10 - 3 шт Чистка просеки вручную - 2,1 га
1.3.1.34	ВЛ 6 кВ Ф-5 ПС НС-1 (ЮРЭС) уч-к - 2,13км	рем.	кр 3кв	Замена изоляторов - 16 шт Выправка опор - 5 шт Чистка просеки вручную - 3 га Замена РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.35	ВЛ 6 кВ Ф-7 ПС НС-2 (ЮРЭС) уч-к - 2,41км	рем.	кр 3кв	Замена изоляторов - 24 шт Выправка опор - 5 шт Чистка просеки вручную - 3,6 га Замена РЛНД-10 - 1 шт
1.3.1.36	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС ДВЗОСП (СРЭС) рем. уч-к - 0,34км		кр 2кв	Выправка опор - 2 шт Перетяжка провода - 0,2 пр/км
1.3.1.37	ВЛ 6 кВ Ф-1 ПС РЦ (СРЭС) рем. уч-к - 0,21км		кр 3кв 1кв	Выправка опор - 1 шт Чистка просеки вручную - 0,3 га
1.3.1.38	ВЛ 6 кВ Ф-23 ПС РЦ (СРЭС) рем. уч-к - 0,23км		кр 3кв 1кв	Выправка опор - 2 шт Чистка просеки вручную - 0,2 га

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.39	ВЛ 6 кВ Ф-33 ПС РЦ (СРЭС) рем. уч-к - 1,09км	кр	2кв	Выправка опор - 3 шт Чистка просеки вручную - 0,4 га Перетяжка провода - 0,7 пр/км
1.3.1.40	ВЛ 6 кВ Ф-13 ПС РЦ (СРЭС) рем. уч-к - 0,34км	кр	2кв	Замена дер. опоры на ж/б - 1 шт Замена РЛНД - 1 шт Перетяжка провода - 0,2 пр/км
1.3.1.41	ВЛ 10 кВ Ф-10 ПС ДВЗОСП (СРЭС) рем. уч-к - 0,34км	кр	2кв	Выправка опор - 2 шт Перетяжка провода - 0,2 пр/км
1.3.1.42	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Федоровка (СРЭС) рем. уч-к - 1,64км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 7 шт
			1кв	Замена изоляторов ШС 10 - 21 шт Ремонт РЛНД-10 - 3 шт Чистка просеки вручную - 1 га
1.3.1.43	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Тополево" (СРЭС) рем. уч-к - 0,21км	кр	2кв	Замена ж/б опоры - 1 шт Выправка ж/б опор - 2 шт
1.3.1.44	ВЛ 10 кВ Ф-14 ПС ДВЗОСП (СРЭС) рем. уч-к - 0,34км	кр	2кв	Выправка ж/б опор - 2 шт Перетяжка провода - 0,2 пр/км
1.3.1.45	ВЛ 6 кВ Ф-18 ПС Березовка (СРЭС) рем. уч-к - 1,11км	кр	4кв	Выправка ж/б опор - 4 шт Замена изоляторов ШС 10 - 6 шт Замена ж/б опор - 2 шт Чистка просеки вручную - 1,2 га
			3кв	Выправка ж/б опор - 4 шт Замена изоляторов ШС 10 - 7 шт Замена ж/б опор - 2 шт
1.3.1.47	ВЛ 6 кВ Ф-23 ПС Березовка (СРЭС) рем. уч-к - 0,56км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 4 шт
			2кв	Замена изоляторов ШС 10 - 5 шт Замена ж/б опор - 2 шт
1.3.1.48	ВЛ 6 кВ Ф-18 РП ДЭМ (СРЭС) рем. уч-к - 1,48км	кр	2кв	Выправка ж/б опор - 3 шт Замена изоляторов ШС-10 - 3 шт
			1кв	Перетяжка провода - 1 пр/км Замена провода АС-35 на АС-50 - 0,2 пр/км
1.3.1.49	ВЛ 10 кВ Ф-2 ПС Смирновка (СРЭС) уч-к - 1,02км	рем. кр	3кв	Выправка ж/б опор - 8 шт
			1кв	Замена изоляторов ШС-10 - 6 шт Чистка просеки вручную - 0,7 га
1.3.1.50	ВЛ 6 кВ Ф-5 РП "ДЭМ" (СРЭС) рем. уч-к - 1,95км	кр	2кв	Выправка ж/б опор - 3 шт Замена изоляторов ШС 10 - 4 шт
			1кв	Чистка просеки вручную - 1,3 га Замена дер. опор на ж/б опоры - 3 шт Замена провода АС-35 на СИП-70 - 0,8 пр/км
1.3.1.51	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС "Сергеевка" (СРЭС) рем. уч-к - 6,11км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 8 шт Замена изоляторов ШС 10, ПС-70 - 18 шт
			4кв	Замена дер. опор на ж/б - 9 шт Перетяжка провода - 6 пр/км Чистка просеки - 3 га
1.3.1.52	ВЛ 10 кВ Ф-12 ПС "Сергеевка" (СРЭС) рем. уч-к - 1,4км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 3 шт Замена изоляторов ШС 10 - 12 шт Перетяжка провода - 1,2 пр/км Вырубка деревьев - 21 шт
1.3.1.53	ВЛ 6 кВ Ф-36 ПС ГВФ (СРЭС) рем. уч-к - 1,79км	кр	4кв	Выправка ж/б опор - 4 шт Замена изоляторов ШС 10 - 11 шт Перетяжка провода - 1 пр/км Чистка просеки вручную - 0,5 га
1.3.1.54	ВЛ 10 кВ Ф-7 ПС ДВЗОСП (СРЭС) рем. уч-к - 0,27км	кр	2кв	Выправка ж/б опор - 1 шт Перетяжка провода - 0,2 пр/км
1.3.1.55	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Святогорье (ЛРЭС) рем. уч-к - 8,23км	кр	1кв	Замена деревянных опор на ж/б опоры - 6 шт
			4кв	Выправка ж/б опор - 18 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 8 шт Перетяжка провода - 2,1 пр/км Замена траверс - 9 шт Вырубка угрожающих деревьев - 37 шт Чистка просеки вручную - 2,2 га
1.3.1.56	ВЛ 10 кВ Ф-14 ПС Святогорье (ЛРЭС) уч-к - 2,2км	рем. кр	3кв	Монтаж повторного заземления - 1 шт
			3кв	Замена деревянных опор на ж/б - 1 шт Замена ж/б опор на ж/б - 2 шт Выправка ж/б опор - 5 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 6 шт Перетяжка провода - 0,63 пр/км Замена траверс - 1 шт Вырубка угрожающих деревьев - 8 шт Чистка просеки вручную - 0,4 га Монтаж повторного заземления - 3 шт
1.3.1.57	ВЛ 10 кВ Ф-15 ПС Святогорье (ЛРЭС) рем. уч-к - 1,39км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 5 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 4 шт Замена траверс - 1 шт Вырубка угрожающих деревьев - 7 шт Чистка просеки вручную - 0,2 га

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
				Монтаж повторного заземления - 2 шт Замена деревянных опор на ж/б опоры - 1 шт Замена ж/б опор на ж/б - 2 шт
1.3.1.58	ВЛ 10 кВ Ф-3 ПС Сита (ЛРЭС) рем. уч-к - 4,53км	кр	2кв	Замена ж/б опор на ж/б - 2 шт Выправка ж/б опор - 9 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 11 шт Перетяжка провода - 0,63 пр/км Замена траверс - 2 шт
			4кв	Вырубка угрожающих деревьев - 33 шт
			4кв	Чистка просеки вручную - 0,8 га
			2кв	Монтаж повторного заземления - 2 шт
1.3.1.59	ВЛ 10 кВ Ф-4 ПС Сита (ЛРЭС) рем. уч-к - 6,88км	кр	2кв	Замена ж/б опор на ж/б - 7 шт Замена РЛНД-10 - 1 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 21 шт Замена траверс - 10 шт
			4кв	Вырубка угрожающих деревьев - 67 шт
			4кв	Чистка просеки вручную - 0,7 га
			2кв	Монтаж повторного заземления - 6 шт
1.3.1.60	ВЛ 10 кВ Ф-7 ПС Гродеково (ЛРЭС) рем. уч-к - 5,62км	кр	3кв	Замена ж/б опор на ж/б - 4 шт Замена РЛНД-10 - 2 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 38 шт Замена траверс - 6 шт Вырубка угрожающих деревьев - 34 шт Чистка просеки вручную - 1,3 га Переустановка ж/б опор - 2 шт Монтаж повторного заземления - 3 шт Выправка ж/б опор - 10 шт
1.3.1.61	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Черняево (ЛРЭС) рем. уч-к - 14,16км	кр	2кв	Замена ж/б опор на ж/б - 12 шт Замена РЛНД-10 - 2 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 10 шт Перетяжка провода - 3,4 пр/км Замена траверс - 12 шт
			1кв	Вырубка угрожающих деревьев - 85 шт
			1кв	Чистка просеки вручную - 1,5 га
			3кв	Выправка опор - 27 шт
			2кв	Установка ж/б опор - 2 шт
1.3.1.62	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Черняево (ЛРЭС) рем. уч-к - 10,51км	кр	2кв	Замена ж/б опор на ж/б - 3 шт Замена РЛНД-10 - 2 шт Замена дефектных изоляторов ШС 10 - 12 шт Перетяжка провода - 3,8 пр/км
			4кв	Вырубка угрожающих деревьев - 61 шт Чистка просеки вручную - 0,4 га
			2кв	Монтаж повторного заземления - 8 шт Ремонт РЛНД-10- 3 шт Выправка ж/б опор - 18 шт
1.3.1.63	ВЛ 10 кВ Ф-15 ПС Бикин (БРЭС) рем. уч-к - 2,24км	кр	3кв	Выправка ж/б опор - 5 шт Перетяжка провода - 1 пр/км
			1кв	Замена одноствоечных ж/б опор на ж/б - 2 шт Обрезка крон деревьев - 20 шт
1.3.1.64	ВЛ 10 кВ Ф-18 ПС "ДВПТФ" (ЮРЭС) рем.уч-к - 1,5км	кр	1кв	Замена ж/б опор - 14 шт Замена сложных ж/б опор - 8 шт Замена изоляторов - 84 шт Обваловка опор привозным грунтом - 23 шт (460 м3) Замена металлических траверс - 37 шт
1.3.1.65	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС "ДВПТФ" (ЮРЭС) рем.уч-к - 1,5км	кр	1кв	Замена ж/б опор - 14 шт Замена сложных ж/б опор - 8 шт Замена изоляторов - 84 шт Обваловка опор привозным грунтом - 23 шт (460 м3) Замена металлических траверс - 37 шт
1.3.1.66	ВЛ 10 кВ ф14 ПС Лермонтовка рем. уч.- к - 1,4км	кр	1-2кв	Переустановка опор - 36 шт Обваловка опор местным грунтом - 36 шт (720 м3)
1.3.1.67	ВЛ 10 кВ ф12 ПС Лермонтовка (БРЭС) рем. уч. - к - 1км	кр	1-2кв	Замена одноствоечных дефектных ж/б опор на ж/б опоры - 17 шт Замена одноствоечных дефектных ж/б опор с одним подкосом на ж/б опоры с одним подкосом - 2 шт Обваловка опор местным грунтом - 19 шт (285 м3) Замена траверс с изоляцией - 19 шт Замена провода АС-50 на АС-70 - 3,4 пр/км
				Выправка опор - 18 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.68	ВЛ 10 кВ ф-8 ПС Дормидонтовка (ВРЭС) рем.уч-к - 1,3км	кр	4кв	Обваловка опор привозным грунтом - 18 шт (360 м3)
1.3.1.69	ВЛ 10 кВ ф-7 ПС Дормидонтовка (ВРЭС) рем.уч-к - 1,4км	кр	4кв	Выправка опор - 20 шт Обваловка опор привозным грунтом - 20 шт (400 м3)
1.3.1.70	ВЛ 10 кВ ф-11 ПС Кия рем.уч-к - 0,63км	кр	1кв	Замена провода АС-50 на АС-70 - 0,63 пр/км Замена анкера двухстоечного на четырехстоечный (портального исполнения) - 1 шт Вырубка деревьев - 27 шт Чистка просеки - 0,6 га Обваловка установленной опоры местным грунтом
1.3.1.71	ВЛ 10 кВ ф-11 ПС Святогорье рем.уч-к - 15,5км	кр	4 кв	Замена одностоечных опор на анкерные ж/б опоры с повышенной траверсой - 2 шт Замена одностоечных ж/б опор - 2 шт Замена траверс - 9 шт Перетяжка провода- 0,78 пр/км Вырубка деревьев - 24 шт Чистка просеки вручную - 1,3 га Перустановка опор -17 шт Замена провода АС-35 на АС-50 - 2,4 пр/км Обваловка - 17 опор - 320 м3
1.3.1.72	ВЛ 10 кВ ф-11 ПС Некрасовка рем.уч-к - 0,323км	кр	1кв	Установка одностоечных ж/б опор - 4 шт Установка сложных (с одним подкосом) ж/б опор - 1 шт Монтаж СИПЗ (1х70) - 0,97 пр/км (ЦП 1.11) Обваловка опор местным грунтом - 50 м3 Чистка просеки - 0,4 га
1.3.1.73	ВЛ 10 кВ ф 11 ПС Анастасьевка рем.уч-к - 16км	кр	2-3кв	Выправка опор: сложных ж/б опор (с одним подкосом) - 1 шт промежуточных ж/б опор - 11 шт Замена подкосов на сложных ж/б опорах - 3 шт Замена изоляторов - 65 шт Замена промежуточной ж/б опоры - 1 шт Чистка просеки механизмами - 16 га Вырубка угрожающих деревьев - 3000 шт Замена РЛНД-10 - 2 шт
1.3.1.74	ВЛ 10 кВ ф-12 ПС Некрасовка рем.уч-к - 3,1км	кр	1кв	Установка одностоечных ж/б опор - 11 шт Установка сложных (с одним подкосом) ж/б опор - 3 шт Монтаж СИПЗ (1х70) - 3,1 пр/км Обваловка опор местным грунтом - 140 м3 Чистка просеки - 0,8 га
1.3.1.75	ВЛ 10 кВ ф-25 ПС Новокуровка рем.уч-к - 0,5км	к.р	1 кв	Замена промежуточных опор - 2 шт Замена сложных опор - 2 шт Переустановка провода - 0,5 км. линии Устройство заземлений - 4 опоры
1.3.1.76	ВЛ 10 кВ ф-7 ПС Черняево до ТП 636 (предписание Ростехнадзора) (ЛРЭС) рем. уч. 0,4км	кр	3кв	Переустановка сложной ж/б опоры - 1 шт Демонтаж провода АС-50 - 1,5 пр/км Демонтаж опор одностоечных ж/б опор - 4 шт Демонтаж сложных ж/б опор - 3 шт Установка ОПН-10 - 3 шт Установка РЛНД-10 - 1 шт Монтаж контура заземления - 1 шт Обваловка опор - 60 м3 Прокладка кабеля ААБл 10 (3х95) - 0,4 км
1.3.1.77	ВЛ 10 кВ ф-9 ПС Дормидонтовка до ввода в ЗРУ-10кВ ТП 794 п. Дормидонтовка (предписание Ростехнадзора) (ВРЭС) рем. уч. - 0,2км	кр	3кв	Демонтаж АС-50-0,5 пр/км Монтаж 2х кабелей ААБл 10 (3х50) в земле - 200 м Монтаж РЛНД-10 - 1 шт Установка ОПН - 1 ком.
1.3.2	КЛ-10кВ рем.уч-к - 2,942км			
1.3.2.1	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 3 шт.: КЛ-10кВ ПС Бычиха яч.1А до оп. №1 Ф-1А КЛ-6кВ РП-3515 яч.16 до ТП-0010 яч.ВВ КЛ-10кВ ТП-428 до ТП-454 рем. уч - 0,051 км	кр	4кв	Замена кабеля ААБЛУ 3х95 10кВ на ААБЛУ 3х95 10кВ - 0,045 км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 6 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.2	КЛ 10кВ (ЮРЭС) - 5 шт.: КЛ-10кВ оп. №8 ф-1а ПС Бычиха до ТП-435 КЛ-10кВ ПС Бройлерная яч.20 до оп. №1 Ф-20 КЛ-10кВ ТП-374 яч.2 -оп. №20 Ф-7 ПС Бычиха КЛ-10кВ ТП-426А яч.3-оп. №28 Ф-4 КЛ-10кВ ТП-3543 яч.3- оп. №33 ПС ДВПТФ Ф-1 рем. уч-к - 0,005км	кр	4кв	Замена концевой наружной муфты КНтп до 120 мм2 - 5 шт
1.3.2.3	КЛ 10кВ (ЮРЭС) - 4 шт.: КЛ-10кВ ТП-2005 яч.2, яч.7 КЛ-10кВ ТП-374 яч.2 КЛ-10кВ ТП-0140 яч.6 ПС ДВПТФ ТП-435 яч.ВВ рем.уч. - 0,005 км	кр	4кв	Замена концевой внутренней заделки КВтп до 120 мм2 - 5 шт
1.3.2.4	КЛ 10кВ (ЮРЭС) - 2 шт.: КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-12 до оп. №1 КЛ-10кВ ПС Корфовская яч.22 до оп. №1 рем. уч-к - 0,034км	кр	3кв	Замена кабеля ААБЛУ 3х95 10кВ на ААБЛУ 3х95 10кВ - 0,03 км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 4 шт
1.3.2.5	КЛ 6кВ (ЮРЭС) - 1 шт.: КЛ-6кВ ТП- 3582 до ТП-376 рем. уч-к - 0,034км	кр	3кв	Замена кабеля ААШЛУ 3х70 10кВ на ААШЛУ 3х70 10кВ - 0,030км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 4 шт
1.3.2.6	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 7 шт.: КЛ-10кВ ПС Бычиха Ф-1А оп. №2 до оп. №2а КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-20 до оп. №1 КЛ-10кВ ТП-3552 яч.4 до оп. №1 ф-12 ПС Некрасовка КЛ-6кВ ТП-0090 яч. №3 до оп. №13 ПС-Некрасовка КЛ-6кВ ТП-3511 яч.1 до оп. №30 ф-12 ПС Ильинка КЛ-6кВ ТП-2022 яч.3 до оп. №1 КЛ- 10кВ ПС ДВПТФ Ф-9 оп. №1 рем. уч-к - 0,008км	кр	3кв	Замена концевой наружной муфты КНтп 70х120 до 120 мм2 - 8 шт
1.3.2.7	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 4 шт.: КЛ-10кВ ТП-2008 яч.1, яч.2 КЛ-6кВ ТП-3577 яч.2, яч.3 КЛ-10кВ ТП-3561 яч.1 КЛ-10кВ ТП-3554 яч.2, яч.7 рем. уч-к - 0,007 км	кр	3кв	Замена концевой внутренней заделки КВтп 70х120 до 120 мм2 - 7 шт
1.3.2.8	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 2 шт.: КЛ-10кВ Ф- 22 ПС Некрасовка до ТП-0122 яч.4 КЛ-6кВ ТП-2022 яч.3 до яч.16 РП- 3515 рем. уч-к - 0,068км	кр	2кв	Замена кабеля ААБЛУ 3х120 10кВ на ААБЛУ 3х120 10кВ - 0,060 км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 8 шт
1.3.2.9	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 2 шт.: КЛ-10кВ Ф- 25 ПС Некрасовка до ТП-2039 яч.3 КЛ-6кВ ТП-3515 яч.11 до яч.5 ТП- 379 рем. уч-к - 0,126км	кр	2кв	Замена кабеля ААШЛУ 3х70 10кВ на ААШЛУ 3х70 10кВ - 0,12 км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 6 шт
1.3.2.10	КЛ 10кВ (ЮРЭС) - 8 шт.: КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-21 оп. №1 КЛ-10кВ ПС ДВПТФ Ф-9 оп. №1 КЛ-10кВ ПС Бычиха Ф-1а оп. №1 КЛ-10кВ ПС Водозабор Ф-2 оп. №1 КЛ-10кВ ПС Горький Ф-1 оп. №1 КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-22 оп. №4 КЛ-10кВ ПС Бычиха от оп. №9 ВЛ Ф-14 до оп. №9А ВЛ Ф-14 КЛ-10кВ ПС Дружба Ф-4 оп. №27 рем. уч-к - 0,009км	кр	2кв	Замена концевой наружной муфты КНтп 70х120 до 120 мм2 - 9 шт
1.3.2.11	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 8 шт.: ТП-3605 яч.1 КЛ-10кВ ТП-2005 яч.4 КЛ-10кВ ТП-3592 яч.4 к ТП- 0090 яч.4 КЛ-10кВ ТП-3542 яч.1 КЛ-10кВ ПС Некрасовка яч.7 КЛ-10кВ ТП-456 яч.4 КЛ-6кВ РП-3515 яч.15 яч.2 яч.5 яч.4 КЛ-10кВ ТП-456 яч.3-ТП-458 яч.1 рем. уч-к - 0,013км	кр	1кв	Замена концевой внутренней заделки КВтп 70х120 до 120 мм2 - 13 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.12	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 5 шт.: КЛ-10кВ ТП-3554 яч.6-ТП-3557 яч.4 КЛ-10кВ ТП-2005 яч.6 до ТП-2008 яч.5 КЛ-6кВ РП-3515 яч.3 до ТП-379 яч.3 КЛ-10кВ Ф-22 ПС Некрасовка КЛ-10кВ ТП-0122 яч.3 до ТП-3556 яч.5 рем. уч.-к - 0,009км	кр	2кв	Замена концевой внутренней заделки КВтп 70х120 до 120 мм2 - 9 шт
1.3.2.13	КЛ 10кВ (ЮРЭС) - 3 шт.: КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-25 КЛ-10кВ ТП-3592 до ТП-3554 КЛ-10кВ ТП-3557 яч.4 до ТП-3554 яч.6 рем. уч.-к - 0,058км	кр	1 кв	Замена кабеля ААБлУ 3х95 10кВ на ААБлУ 3х95 10кВ - 0,05 км Замена соединительных муфт СТП 70х120 10 кВ - 8 шт
1.3.2.14	КЛ 6-10кВ (ЮРЭС) - 5 шт.: КЛ-10кВ ТП-3519 яч.4 Ф-2 КЛ-10кВ ПС ДВПТФ Ф-24 оп. №6 до ТП-457 яч.6 КЛ-10кВ ТП-3567 яч.6-оп. №8а Ф-2 ПС Ракитное КЛ-6кВ ТП-456 яч.2-оп. №22 ВЛ Ф-11 ПС Ильинка КЛ-10кВ ПС Некрасовка Ф-7 оп. №1 рем. уч.-к - 0,005км	кр	1 кв	Замена концевой наружной муфты КНтп 70х120 до 120 мм2 - 5 шт
1.3.2.15	КЛ 6кВ (СРЭС) - 1 шт.: КЛ-6кВ ввод в ТП-1324 с. Заозерное Ф-5 "ДЭМ" рем.уч.-к- 0,026км	кр	1 кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 4 шт Замена концевых муфт КНтп-10 - 2 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х240) на ААБ 3х120 - 20 м
1.3.2.16	КЛ 6кВ (СРЭС) - 3 шт.: КЛ-6кВ от ТП-240 Березовская птицефабрика КЛ-6кВ ТП-1322 до ВЛ к ТП-246 совхоз им. Ленина КЛ-6кВ ввод в КТПП-1434 от Ф-7 ГВФ рем. уч.-к - 0,096км	кр	1 кв	Замена концевых муфт КВтп-10 - 3 шт Замена концевых муфт КНтп-10 - 3 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х120) на ААБ 3х120 - 90 м
1.3.2.17	КЛ 6кВ (СРЭС) - 1 шт.: КЛ-6кВ от ЦРП-6 до ПС Южная ТП-3633 рем.уч.-к - 0,058км	кр	1 кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 6 шт Замена концевых муфт КВтп-10 - 2 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х240) на ААБ-10 3х240 - 50 м
1.3.2.18	КЛ 6кВ (СРЭС) - 2 шт.: КЛ-6кВ ТП-2097-ТП-2220 КЛ-6кВ эл.снаб. насосной станции "Прибрежная" рем. уч.-к - 0,164км	кр	2кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 10 шт Замена концевых муфт КВтп-10 - 4 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х120) на ААБ-6 3х120 - 150 м
1.3.2.19	КЛ 6-10кВ (СРЭС) - 8 шт.: КЛ-6кВ совхоз Хабаровский (Дом) КЛ-6кВ Ф-25 "РЦ" ТП-2083 КЛ-6кВ ТП-435-ТП-370 N1 КЛ-6кВ ТП "Трампарк" ф-15 ТП-435 (от оп. №18 к ТП 2272) КЛ-6кВ ТП "Трампарк" ф-5 ТП-435 (от оп. №19 к ТП-2272) КЛ-6кВ ТП-435-ТП-370 КЛ-10кВ с. Анастасьевка выход с ТП Анастасьевка Ф-4 КЛ-10кВ с. Анастасьевка выход с ТП Анастасьевка Ф-3 рем.уч.-к - 0,157км	кр	2кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 25 шт Замена концевых муфт КНтп-10 - 12 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х150) на ААБ-6 3х120 - 120 м
1.3.2.20	КЛ 6кВ (СРЭС) - 1 шт.: КЛ-6кВ 2-й ввод в ТП-283 Ф-13 РЦ рем. уч.-к - 0,027км	кр	2кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 4 шт Замена концевых муфт КВтп-10 - 1 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х240) на ААБ 3х120 - 20 м Замена концевых муфт КНтп-10 - 2 шт
1.3.2.21	КЛ 6кВ (СРЭС) - 2 шт.: КЛ-6кВ вводу в ТП-283 от ТП-2083 КЛ-6кВ ТП-2089-ТП-2117 с. Березовка рем. уч.-к 0,056км	кр	2кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 6 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х120) на ААБ 3х120 - 50 м
1.3.2.22	КЛ 6-10кВ (СРЭС) - 9 шт.: КЛ-10кВ от ТП-247 ф-6 Смирновка КЛ-10кВ с. К.Волконское выход с ТП К.Волконское Ф-2 КЛ-10кВ Елабуга к СКТП-1337 п/ст "А" КЛ-10кВ от ТП-1449 КЛ-10кВ ф-15 КЛ-10кВ п. Восточный Лаб. корпус ДВНИИСХ 0,440М КЛ-10кВ п. Восточный ТП-2082-ТП-249 КЛ-10кВ от ТП-1449 КЛ-6кВ	кр	3кв	Замена соединительных муфт СТП-10 - 25 шт Замена концевых муфт КНтп-10 - 18 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
	совхоз Хабаровский (Дом) рем.уч.-к - 0,143км			Замена кабеля ААБ-10 (3х240) на ААБ-10 3х120 - 100 м
1.3.2.23	КЛ 6кВ (СРЭС) - 5 шт.: 330-ТП-331 КЛ-6кВ ТП-330-ТП-332 КЛ-6кВ ТП-329-ТП-332 КЛ-6кВ ТП-331-ТП-332 ПНС- 334 1Т 6300-10/6кВ с токопроводом 6кВ и КЛ-10кВ рем. уч.-к - 0,132км	кр	3кв	Замена соединительных муфт СТп-10 - 22 шт Замена концевых муфт КВтп-10 - 10 шт Замена кабеля ААБ-10 (3х120) на ААБ-10 3х120 - 100 м
1.3.2.26	ПС "Восточная" ф15 до ЦРП (1000м) (СРЭС) рем.уч-к -1км	кр	3кв	Замена кабеля ААБЛу 10 3х240 на ААБл 10 (3х240) - 1 км ЦП 1.10
1.4	ЛЭП-0,4 кВ			
1.4.1	ВЛ-0,4кВ рем.уч-к -106,94км			
1.4.1.1	с. Красицкое ТП-716 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 2,84км	кр	2кв	Перетяжка провода- 1,5 пр/км Замена вводов - 7шт Обрезка крон деревьев - 30 шт
1.4.1.2	п. Дормидонтовка ТП-799 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 4,38 км	кр	2кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 10 шт Перетяжка провода - 1 пр/км Установка мет. траверс - 25 шт Замена вводов - 9 шт Обрезка крон деревьев - 60 шт
1.4.1.3	п. Дормидонтовка ТП-931 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,84км	кр	2кв	Замена вводов- 12 шт Обрезка крон деревьев - 40 шт
1.4.1.4	совхоз Капитоновский ТП-937 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 2,86км	кр	2кв	Перетяжка провода- 1,5 пр/км Замена вводов - 10 шт Обрезка крон деревьев - 25 шт Установка мет. траверс- 4 шт Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 2 шт
1.4.1.5	с. Видное ТП-733,762 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 4,32км	кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 20 шт Замена провода АС-25 на СИП-2А - 1,6 км Установка мет. траверс - 40 шт Замена вводов - 6 шт Обрезка крон деревьев - 35 шт
1.4.1.6	совхоз Глебовский ТП-735 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 2,3км	кр	3кв	Выправка одностоечных опор - 3 шт Перетяжка провода - 0,8 пр/км Замена вводов - 9 шт Обрезка крон деревьев - 30 шт
1.4.1.7	с. Шереметьево ТП-752 ф-1,2 (ВРЭС) рем. уч-к - 2,14км	кр	2кв	Замена вводов - 17 шт Обрезка крон деревьев - 45 шт
1.4.1.8	с. Забайкальское ТП-808 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,76км	кр	2кв	Выправка одностоечных опор - 3 шт Замена вводов - 12 шт Обрезка деревьев - 35 шт
1.4.1.9	с. Садовый ТП-755 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,4км		2кв	Обрезка деревьев - 35 шт
1.4.1.10	с. Венюково ТП-905, 715 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 3,68км	кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 11 шт Установка мет. траверс - 25 шт Замена провода АС-25 на АС-25 - 1 пр/км Замена вводов - 10 шт Обрезка деревьев - 40 шт
1.4.1.11	с. Кукелево ТП-913 ф-1,2 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,12км	кр	4кв	Замена вводов - 10 шт Обрезка деревьев - 23 шт
1.4.1.12	с. Виноградовка ТП-725 ф-1,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 0,96км	кр	2кв	Замена вводов - 8 шт Обрезка деревьев - 20 шт
1.4.1.13	с. Котиково ТП-788 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,16км	кр	2-4кв	Выправка одностоечных опор - 5 шт Замена вводов - 8 шт Обрезка деревьев - 20 шт
1.4.1.14	с. Кедрово ТП-728 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,66км	кр	2кв	Выправка одностоечных опор - 4 шт Замена вводов - 5 шт Обрезка деревьев - 35 шт
1.4.1.15	с. Отрадное ТП-822,703 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 3км	кр	2кв	Обрезка деревьев - 60 шт Замена вводов - 20 шт Выправка одностоечных опор - 5 шт
1.4.1.16	с. Аван ТП-828 ф-1,2,3 (ВРЭС) рем. уч-к - 1,82км	кр	4кв	Замена вводов - 11 шт Обрезка деревьев - 40 шт
1.4.1.17	с. Котиково, с. Отрадное, п. Дормидонтовка, с. Виноградовка (ВРЭС)	кр	2кв	Замена общего ввода (А-16 на СИП2А) до шкафа учета- 8шт (СИП2А 4х16) - 240 м

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.17	с. Демское (БРЭС) рем.уч-к -0,2км	кр	3кв	Установка шкафов учета - 16 шт Прокладка ввода по зданию - 16 шт
1.4.1.18	с. Дружба ТП-426 ф-2 (ЮРЭС) - 1,9км	рем. уч-к кр	3кв	Замена ж/б опор - 2 шт Перетяжка провода - 1,3 пр/км
1.4.1.19	с. Ракитное ТП-425 ф-2 (ЮРЭС) - 0,62км	рем. уч-к кр	4кв	Замена дер. опор на ж/б - 1 шт Обрезка крон деревьев - 22 шт Замена вводов - 1 шт Выправка опор - 4 шт
1.4.1.20	с. Дружба ТП-3589 ф-3, ТП387 (ЮРЭС) - 0,24км	рем. уч-к кр	3кв	Выправка опор - 6 шт
1.4.1.21	с. Дальний Восток ТП-8006 ф-1 (БРЭС) - 1,04км	рем. уч-к - кр	2кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 3 шт Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 2 шт Замена провода АС-25 на АС-35 - 0,8 пр/км Замена вводов - 2 шт
1.4.1.22	с. Лончаково ТП-8028 ф-1,2,3 (БРЭС) - 1,98км	рем. уч-к кр	3кв	Выправка одностоечных опор - 7 шт Перетяжка провода - 1 пр/км Замена вводов - 5 шт Обрезка крон деревьев - 5 шт
1.4.1.23	с. Покровка ТП-8076 ф-1 (БРЭС) - 1,54км	рем. уч-к кр	3кв	Выправка одностоечных опор - 6 шт Перетяжка провода - 0,8 пр/км Замена вводов - 5 шт Обрезка крон деревьев - 10 шт
1.4.1.24	с. Лончаково ТП-8085 ф-2 (БРЭС) - 2,1км	рем. уч-к кр	3кв	Выправка одностоечных опор - 5 шт Перетяжка провода - 1 пр/км Замена вводов - 5 шт Обрезка крон деревьев - 20 шт
1.4.1.25	с. Покровка ТП-8059 ф-1 (БРЭС) - 1,48км	рем. уч-к кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 2 шт Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 4 шт Замена провода АС-35 на АС-35 - 1,2 пр/км Замена вводов - 2 шт
1.4.1.26	с. Добролюбово ТП 8002 ф-1,2 (БРЭС) 0,68км	рем. уч-к - кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 6 шт Выправка опор - 1 шт Обрезка крон деревьев - 10 шт
1.4.1.27	с. Добролюбово ТП 8004 ф-1 (БРЭС) 1,04км	рем. уч-к - кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 9 шт Выправка опор - 2 шт Обрезка крон деревьев - 15 шт
1.4.1.28	с. Переясловка ТП-576 ф-3,5 (ЛРЭС) 1,06км	рем. уч-к - кр	3-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 2 шт Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 1 шт Замена провода АС-35 на СИП 4х50 - 0,7 км Монтаж повторного заземления анкерных ж/б опор - 6 шт
1.4.1.29	с. Переясловка ТП-515 ф-1 (ЛРЭС) 1,84км	рем. уч-к - кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 9 шт Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 1 шт Монтаж повторного заземления анкерных ж/б опор - 3 шт
1.4.1.30	с. Переясловка ТП-558 ф-1 (ЛРЭС) 0,72км	рем. уч-к - кр	3-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 4 шт Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 3 шт Замена провода АС-35 на СИП 2 - 240 м Замена наружного ввода - 7 шт Монтаж повторного заземления анкерных ж/б опор - 3 шт
1.4.1.31	с. Георгиевка ТП-693 ф-1,2 (ЛРЭС) 1,67км	рем. уч-к - кр	3кв	Замена ж/б сложных опор на ж/б - 2 шт Установка сложных опор - 2 шт Установка одностоечных опор - 1 шт Монтаж повторного заземления анкерных ж/б опор - 7 шт
1.4.1.32	с. Сергеевка ТП-1323 ф-1 (СРЭС) 1,96км	рем. уч-к - кр	1 кв	Замена опор - 2 шт Замена провода АС-35 на СИП 3х70+1х54,6 - 1,6 пр/км Замена вводов - 4 шт Выправка опор - 2 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.33	с. Чёрная речка ТП-2008 ф-1 (СРЭС) рем. уч-к - 0,98км	кр	2кв	Замена провода АС-25 на СИП 3х35+1х54,6 - 0,2 пр/км Перетяжка провода - 0,5 пр/км Замена вводов - 10 шт
1.4.1.34	с. Мичуринское ТП-2098 ф-1 (СРЭС) рем. уч-к - 2,76км	кр	1кв	Замена опор - 1 шт
			2кв	Замена провода А-35 на СИП 3х50+1х54,6 - 2 пр/км Замена вводов - 10 шт
			1кв	Обрезка крон деревьев - 15 шт
1.4.1.35	с. Мичуринское ТП-1440 ф-2 (СРЭС) рем. уч-к - 9,68км	кр	2кв	Замена опор - 17 шт
			3кв	Замена провода АС-35 на СИП 3х50+1х54,6 - 8 пр/км
1.4.1.36	с. Константиновка ТП-1462 ф-2 (СРЭС) рем. уч-к - 5,84км	кр	3кв	Обрезка крон деревьев - 20шт Выправка опор - 4шт
				Замена провода АС-35 на СИП 3х50+1х54,6 - 4,8 пр/км Замена вводов - 24 шт
				1кв
1.4.1.37	с. Мичуринское ТП-1384 ф-3 (СРЭС) рем. уч-к - 9,32км	кр	3кв	Замена опор - 8 шт
			4кв	Замена провода АС-35 на СИП 3х50+1х54,6 - 8 пр/км Обрезка крон деревьев - 10 шт
1.4.1.38	с. Новокуровка ВЛ-0,4кВ: от СКТП 610, СКТП 613, СКТП 615, СКТП 616, СКТП 617, СКТП 619 рем. уч. - 13,6 км	кр	1-2кв	Замена промежуточных деревянных опор с ж/б приставками на ж/б опоры - 305 шт Замена сложных деревянных опор с ж/б приставками с одним укосом на ж/б опоры с одним укосом - 108 шт Замена сложных деревянных опор с ж/б приставками с двумя укосами на ж/б опоры с двумя укосами - 5 шт Замена провода А-35 на СИП 2А (3х50+1х54,6) - 13,6 км.трассы Замена вводов 4-х проводных на СИП2А - 14 шт. Замена вводов 2-х проводных - 170 шт. Подрезка крон деревьев - 150 дер. Вырубка угрожающих деревьев - 40 дер. Устройство повторного заземления - 210 шт
1.4.1.39	с. Ракитное ТП-380 ф1,9 (ЮРЭС) рем.уч. - 1,52км	кр	2-4кв	Замена одностоечных деревянных опор на ж/б опоры - 9 шт Замена сложных деревянных опор на ж/б опоры - 6 шт
				Вырубка деревьев - 58 шт
				Замена 2х проводных вводов на СИП 2А (2х16) - 0,9км - 33 шт
				Замена провода А-25 на СИП2А (3х35+1х54,6) - 1,52 км
1.4.1.40	с.Вятское ТП 2120 ф1,ф2 (СРЭС) рем. 1,7км	кр	2-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 20 шт
				Замена деревянных сложных опор на ж/б опоры - 10 шт
				Демонтаж провода АС-35 от ТП 2120 - 6,8 пр.км
				Демонтаж вводов 2 проводных - 60 шт
				Устройство вводов СИП 2А (2х16) - 60 шт
				Монтаж провода СИП2А (3х50+1х54,6) - 1,8 км
				Установка автоматов в ТП - 2 шт (ВА 1р- 250А)
				Устройство повторных заземлений - 7 шт
1.4.1.41	с.Сарапульское КТП-1418 (СРЭС) рем. Уч. - 1,2км	кр	2-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б опоры - 16 шт
				Замена деревянных сложнх опор на ж/б опоры - 6 шт
				Демонтаж провода АС-35 от ТП 1418 - 4,8 пр.км
				Замена вводов 2х проводных на СИП2А (2х16)-0,3км - 10 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
				<p>Монтаж провода СИП2А (3х50+1х54,6) - 1,2 км</p> <p>Установка автоматов в ТП - 1шт (ВА Ip- 250А)</p> <p>Устройство повторных заземлений - 5шт</p>
1.4.1.42	п. Дормидонтовка ТП-784 ф1, ф2, ф3, 4 СОШ № 1 (предписание Ростехнадзора) рем.уч. - 0,4км	кр	3кв	<p>Демонтаж провода АС-35 - 3,7 пр/км</p> <p>Монтаж провода СИП2А (3х50+1х54,6) от РУ-0,4кВ до опоры №5 - 0,2 км</p> <p>Монтаж провода СИП2А (3х35+1х54,6) от оп. № 3 до учебного здания школы - 0,18 км</p> <p>Монтаж провода СИП2А (3х50+1х54,6) от РУ-0,4кВ до котельной - 0,2 км</p> <p>Монтаж провода СИП2А (3х35+1х54,6) от оп. № 2 до спортзала школы - 0,08 км</p> <p>Демонтаж кабеля от ТП794 до оп. №1 ф1, до оп. №1 ф3 - 0,045 км</p> <p>Установка укоса - 1 шт</p> <p>Монтаж рубильника - 4 шт</p>
1.4.1.43	с. Красицкое СОШ № 1(предписание Ростехнадзора) рем.уч. - 0,15км	кр	3кв	<p>Демонтаж провода А-16 - 0,6 пр/км</p> <p>Монтаж СИП2А (3х35+1х54,6) - 150 м</p>
1.4.1.44	с. Забайкальское ТП- 808 ф2, ф3 СОШ №1(предписание Ростехнадзора) рем.уч. - 0,25км	кр	3кв	<p>Демонтаж провода А-16 - 1,2 пр/км</p> <p>Монтаж СИП2А (3х35+1х54,6) - 250 м</p> <p>Монтаж СИП2А (16х4) - 50 м</p>
1.4.1.45	с. Дормидонтовка ТП- 923 ф1, ф2, ф3 СОШ № 1 (предписание Ростехнадзора) рем.уч. - 0,35км	кр	3кв	<p>Демонтаж провода АС-35 - 1,7 пр/км</p> <p>Демонтаж сложных (с одним подкосом) ж/б опор - 4 шт</p> <p>Демонтаж траверс - 8 шт</p> <p>Демонтаж промежуточных ж/б опор - 4 шт</p> <p>Монтаж СИП2А (3х35+1х54,6) - 150 м по существующим опорам</p> <p>Прокладка кабеля (АВВБ 1кВ (4х35) от ТП-923 до ввода в здание школы - 0,15 км</p> <p>Прокладка кабеля (АВВБ 1кВ (4х35) от ТП-923 до оп. № 4 ф-2 ВЛ-0,4кВ ввода в здание школы - 0,25 км</p>
1.4.1.46	с. Кондратьевка ТП 580 (ЛРЭС) рем.уч. - 3,2км	кр	2-3кв	<p>Замена одноствоечных деревянных опор на ж/б опоры - 99шт</p> <p>Замена сложных деревянных опор на ж/б опоры - 19шт</p> <p>Замена провода АС-35 на СИП2А (3х50+1х54,6)- 3.2км</p> <p>Установка приборами учета (РИМ) - 43</p> <p>Замена вводов 4х проводных (А-16) на СИП2А (4х16)-1,3км - 43шт</p> <p>Устройство повторного заземления -52шт</p> <p>Установка автоматов в ТП - 1шт (ВА Ip- 250А)</p> <p>Вырубка деревьев - 62шт</p>
1.4.2	КЛ-0,4кВ рем.уч-к - 1,083км			
1.4.2.1	КЛ-0,4кВ ТП-2220-ВРУ Дома 602 Квартал строитель д.2 п. Березовка (СРЭС) рем.уч-к -0.014км	кр	3кв	<p>Замена соединительных муфт СТп-1 - 4 шт</p> <p>Замена кабеля ААВГ (4х50) на ААБ 4х120 - 10 м</p>
1.4.2.2	КЛ-0,4кВ ТП-1439 до ж/д 43 Хабар. совхоза ул. Краснодарская (СРЭС) рем.уч-к - 0.056км	кр	3кв	<p>Замена соединительных муфт СТп-1 - 4 шт</p> <p>Замена концевых муфт КНтп-1 - 2 шт</p> <p>Замена кабеля ААВГ (4х50) на ААБ 4х120 - 50м</p>
1.4.2.3	КЛ-0,4кВ КТП-1318 Березовская птицефабрика (СРЭС) рем.уч-к - 0.29км	кр	3кв	<p>Замена концевых муфт КВтп-10 - 4 шт</p> <p>Замена кабеля ААВГ (4х50) на АВВГ-1 4х95 - 0,25 км</p>
1.4.2.4	КЛ-0,4кВ Электроснабжение ж/д 52 № 5 с. Березовка от ТП-2097 КЛ-0,4кВ ТП-2089-ВРУ Дома 34 № 5 КЛ-0,4кВ Дом 5-Дом 4 (N1) ТП-331 КЛ-0,4кВ ТП-330-Дом №10 (СРЭС) рем.уч-к - 0.201км	кр	4кв	<p>Замена соединительных муфт СТп-1 - 16 шт</p> <p>Замена концевых муфт КВтп-1 - 8 шт</p> <p>Замена кабеля ААВГ (4х50) на ААБ 4х120 - 0,177 км</p>

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.2.5.	КЛ-0,4 ТП 3556 РУ-0,4 ф-17 до Ж/д ул. Школьная (ЮРЭС) рем. 0,106км	кр	3кв	Замена кабеля ААВГ (4х50) на АВВГ 4х70 0,4кВ - 100 м
				Замена соединительных муфт СТп-(35х50) - 6 шт
1.4.2.6.	КЛ-0,4 ТП 3556 РУ-0,4 ф-11 до Ж/д ул.Комсомольская (ЮРЭС) рем. 0,066км	кр	3кв	Замена кабеля ААВГ (4х50) на АВВГ 4х50 0,4кВ - 60 м
				Замена соединительных муфт СТп-(35х50) - 6 шт
2	Оборудование ПС-110/35кВ			
2.1	КР оборудования ПС-110/35кВ			
2.1.1	ПС Бычиха (ЮРЭС)	кр	2-3 кв	Кап. ремонт 1Т (ТМН-4000/35/10) (сопротивление более 2% по высокой стороне)
2.1.2				Капитальный ремонт: МВ-35 (ВТ-35) - 3 шт; РНДЗ-35 - 1 шт.
2.1.3	ПС Вяземская (предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока п. № 23)	кр	2-3кв	ОРУ 110кВ - оборудовать блокировкой предотвращающей возможные действия с разъединителями
2.1.4	ПС Дормидонтовка	кр	2кв	Замена опорно стержневой изоляции 110 кВ - 19 шт, ремонт ТР-110, ОД, КЗ-110 (предписание "СО ЕЭС" № X-01-04/2010 п.22)
2.1.5				Капитальный ремонт: ЛР-110кВ С-29 - 1 шт
2.1.6	ПС Бикин (БРЭС)	кр	3кв	Замена МВ-10кВ на ВВ (с выкатной тележкой и ком. адаптации) - 3 шт (ЦП 1.13)
2.1.7	ПС Дубки (СРЭС)	кр	3кв	Замена МВ-10кВ на ВВ (с выкатной тележкой и ком. адаптации) - 3 шт (ЦП 1.13)
2.1.8	ПС Корфовская (ГРЭС)	кр	2-3кв	Кап. ремонт оборудования : МВ-110 кВ С-5 с заменой вводов - 6 шт (ЦП 1.5); МВ-110 кВ С-6 с заменой вводов - 4 шт (фА,фВ); ШР-110 кВ - 14 шт, ЛР-110 кВ - 4 шт, СР-110 кВ - 2 шт. с заменой изоляторов типа ИОС-110 на СПК-110 - 120 шт.(ЦП 1.4)
2.1.9	ПС Бройлерная (ЮРЭС)	кр	2-3кв	Ремонт: приводного механизма РПН, избирателя , переключающего устройства РПН 2Т (ТМН-6300/110/35/10)
2.1.10	ПС Бройлерная, ПС Корфовская	кр	2кв	Замена РВС-35 на ОПН-35 - 2 комп.(ЦП 1.3)
2.1.11	ПС Южная (ГРЭС)	кр	2-3кв	Капитальный ремонт оборудования : МВ-110 кВ - 1 шт (С-20) с заменой вводов-2 шт. (ЦП-1.5), ШР110 кВ - 15 шт, ЛР-110 - 8 шт, ТР-110 - 2 шт. с заменой изоляторов типа ИОС-110 на СПК-110 - 150 шт.(ЦП 1.4)
2.1.12	ПС Ц (ГРЭС)	кр	2-3кв	Капитальный ремонт оборудования ОРУ-110кВ: ТР-110кВ - 2 шт; ШР-110кВ - 4 шт; СР-110кВ - 2 шт; ЛР-110кВ - 2 шт; ТН-110кВ 2С - 1 шт. с заменой на разъединителях и шинных мостах 110 кВ фарфоровой изоляции на полимерную - СПК-110 (72 из.)(ЦП 1.4)
2.1.13	ПС Федоровка (СРиЭ)	кр	3кв	Капитальный ремонт: СМВ-35кВ
2.1.14	ПС Маяк (СРиЭ)	кр	3кв	Капитальный ремонт: МВ 35кВ Т-58
2.1.15	ПС Заозерная (СРиЭ)	кр	3кв	Капитальный ремонт: МВ-35 1Т, МВ-35 2Т, МВ-35 Т-75, МВ-35 Т-76
2.1.16	ПС СТ (СРиЭ)	кр	3кв	Капитальный ремонт: МВ-35 Т-30; МВ-35 Т-31; СР-35кВ - 2 шт; ЛР-35кВ - 2 шт.
2.1.17	ПС Энергомаш (СРиЭ)	кр	3кв	Капитальный ремонт: МВ-110кВ (МКП-110 кВ- 1Т) - 1 шт. с заменой 6 вводов типа ГКВП П-90-126/2000 (ЦП-1.5)
2.1.18	ПС Горький (ГРЭС)	кр	2кв	Капитальный ремонт; ШР-35 - 4 шт, ЛР-35 - 4 шт, ТР-35 - 1 шт, МВ-10 - 3 шт.
2.1.19	ПС СВ (ГРЭС)	кр	2кв	Капитальный ремонт: МВ-35 кВ - 1 шт;
2.1.20	ПС Восточная (ГРЭС)	кр	2кв	Капитальный ремонт: ЛР-110 кВ; ТР-110 2Т;
2.1.21	ПС Петровичи (ЛРЭС)	кр	2кв	Капитальный ремонт: КЗ-110 1Т, 2Т; Р-ли 35 кВ - 9 шт; ЗОН-110 1Т, 2Т; СР-110 - 1, 2 секц.; ЛР-110 С-51; МВ-10кВ - 4 шт
2.1.22	ПС Хор (ЛРЭС)	кр	3кв	Капитальный ремонт: ОД-110- 1Т,2Т; КЗ-110-1Т,2Т, МВ-10 кВ - 2 шт; ТСН2 -1 шт.
2.1.23	ПС Черняево (ЛРЭС)	кр	3кв	Капитальный ремонт: МВ-10кВ - 3 шт
2.1.24	ПС Святогорье (ЛРЭС)	кр	3кв	Капитальный ремонт: ШР-351Т; МВ-10кВ - 4 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.1.25	ПС Лермонтовка (приказ №649 ФАО "ХЭС")	кр	3кв	Замена изоляторов: типа ИШД-35 на ШИМ 10кВ 1Т - 27 шт, ШИМ-10кВ 2Т - 6 шт. Типа УСТ-110 на ОРУ-110кВ - 85 шт.
2.1.26	ПС Дружба (ЮРЭС)	кр	2-3кв	Капитальный ремонт: МВ-35 (ВТ-35) - 3 шт; РНДЗ-35 - 4 шт
2.1.27	ПС Некрасовка (ЮРЭС)	кр	2-3кв	Капитальный ремонт: РНДЗ-35 - 2 шт.
2.1.28	ПС Очистные сооружения (ЮРЭС)	кр	2-3кв	Капитальный ремонт: МВ-10кВ - 7 шт, МВ-35 (ВТ-35) - 2 шт, РНДЗ-35 - 5 шт
2.1.29	ПС АК	кр	2кв	Замена РВС-110 на ОПН-110 - 2 компл. (ЦП 1.3)
2.1.30	Ремонт двигателей 0,4 кВ и катушек	кр	1-4 кв	Ремонт двигателей 0,4 кВ и вкл/откл. катушек
2.2	ТР оборудования ПС-110/35кВ			
2.2.1	ПС АК	тр	2кв	Разрядники -РВС-110 - 6 шт. ТСН - 1 шт., ТН-6 - 1 шт. ДК-1-1 шт.
2.2.2	ПС Восточная	тр	1-4кв	МВ-110 - 2 шт.; ЗОН-110 - 2 шт, ЛР-110 - 1 шт.; ТТ-110 - 3 шт.
			1-4кв	РВС-110 - 6 шт., РВС-35 - 10 шт.; МВ-35 - 2 шт.; Разъединители 35 - 5 шт.; ТН-35 - 1 шт.
2.2.3	ПС Горький	тр	2кв	Разрядники 35 кВ-11 шт.; ТН-35 - 6 шт.; ТСН-2 шт.; ТН-6 - 2 шт. МВ-6-10-5 шт.
2.2.4	ПС Городская	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт. ТН-110 - 6 шт; ЗОН-110 - 1 шт.
			1-4кв	Разрядники 35 кВ - 2 шт, Реатор 6 кВ - 1 шт.; МВ-10 - 1 шт.
2.2.5	ПС ГВФ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; МВ-110 - 1 шт.; ОД 110 - 2 шт.; Разъединители 110кВ - 10 шт.
			1-4кв	ТН-110 - 6 шт; ЗОН-110 - 2 шт.; РВС-35 - 2 шт.
			1-4кв	МВ-35 - 4 шт., Разъединители -35 - 12 шт.; МВ-10 - 5 шт.; ЗРОМ-6 - 2 шт.; ДК - 2 шт.
2.2.6	ПС Здоровье	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; МВ-110 - 1 шт; ТСН - 1 шт. Разрядники 110 кВ - 3 шт.; ТТ-110 - 3 шт.
			1-4кв	ТН-110 - 3 шт.; Разрядники 6 кВ - 12 шт.; ВВ-10 - 19 шт. Разрядники 35 кВ - 1 шт.
2.2.7	ПС КАФ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.
2.2.8	ПС Корфовская	тр	2-3кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; МВ-110 - 6 шт.; ТН-110 - 6 шт.; ЗОН-110 - 2 шт.
			2-3кв	Разрядники 35 кВ - 5 шт.; МВ-10 - 3 шт.
2.2.9	ПС МЖК	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разъединители 110 кВ - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 2 шт.; МВ-10 - 5 шт.
2.2.10	ПС НПЗ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 110 - 6 шт.; Разрядники 6 кВ - 6 шт.; МВ-10 - 2 шт.
			1-4кв	ВВ-10 - 2 шт. ТСН - 1 шт.
2.2.11	ПС ХЭС	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.
2.2.12	ПС Ц	тр	2-3кв	МВ-110 - 2 шт.; Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 14 шт.; МВ-10 - 1 шт.; ТН 10 - 1 шт.; ВВ-10 - 1 шт.
2.2.13	ПС Энергомаш	тр	3кв	Разъединители 110 - 4 шт.; МВ-10 - 4 шт.; ТН 10 - 1 шт.
2.2.14	ПС ЮМР	тр	1-4кв	Разъединитель 35 кВ - 2 шт.; ЗОН 110 - 1шт.; МВ-10 - 5 шт.; ТН 10 - 2 шт.; ТСН - 1 шт.
2.2.15	ПС Южная	тр	2-3кв	Силовой трансформатор - 2 шт.; МВ-110 - 1 шт.; ЗОН 110 - 2 шт.; ТН 110 - 9 шт.; ТН 6 - 2 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.16	ПС БН	тр	1-4кв	ВВ-10 - 3 шт.; МВ-10 - 1шт.
2.2.17	ПС Втормет	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.
2.2.18	ПС Горка	тр	1-4кв	Силовой трансформатор - 1шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 1 шт.; МВ-10 - 2 шт.; ТН 10 - 2 шт.
2.2.19	ПС Интурист	тр	1-4кв	МВ-10 - 3 шт; ТСН - 1 шт.
2.2.20	ПС Карьер	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 6 кВ - 3 шт.
2.2.21	ПС Индустриальная	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.
2.2.22	ПС Парк Гайдара	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.
2.2.23	ПС Р	тр	1-4кв	Силовой трансформатор - 1 шт.; МВ-35 - 3 шт.; Разъединители 35 кВ - 13 шт.; Разрядники 35 - 6 шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
			1-4кв	ТН-35 - 2 шт.; МВ-10 - 8 шт.; ТСН - 2 шт., ТН 10 - 2 шт.
2.2.24	ПС СВ	тр	2кв	ТСН - 1 шт., Разрядники 35 кВ - 3 шт., ВВ-10 - 1 шт., МВ-10 - 2 шт.
2.2.25	ПС СДВ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2шт.
2.2.26	ПС СМ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 3 шт.; МВ-10 - 3 шт., Разрядники 6 кВ - 6 шт.
2.2.27	ПС СРЗ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 6 кВ - 6 шт.; Разъединители 6 кВ - 2 шт.
2.2.28	ПС СТ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 6 кВ - 3 шт.; МВ-10 - 2 шт.
2.2.29	ПС Трампарк	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 6 кВ - 6 шт.
2.2.30	ПС Эмальзавод	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; МВ 10 - 5 шт.
2.2.31	ПС Ханкайская	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.
2.2.32	ПС Бикин	тр	3кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 110 кВ - 6 шт., МВ-10 - 2 шт.
2.2.33	ПС Лермонтовка	тр	3кв	Силовые трансформаторы-1 шт. ОД-110 -2 шт., КЗ-110-2шт.,Разрядники 110 кВ-6 шт. Разрядники 35 кВ - 2 шт.; МВ-10 - 3 шт.
2.2.34	ПС Вяземская	тр	2-3кв	ТН-110 - 6 шт., Разрядники 110 кВ - 6 шт., ТТ-110 - 3 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт., ТН-10 - 2 шт.
2.2.35	ПС Дормидонтовка	тр	2кв	Разрядники 110 кВ - 3 шт., Разъединитель 10 кВ - 1 шт.
2.2.36	ПС Капитоновка	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.37	ПС Котиково	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 2 шт., Разъединители 35 кВ - 4 шт.; ТСН - 1 шт.
2.2.38			1-4кв	Заземляющие ножи 10 кВ - 2 шт. Разъединители 10 кВ - 4 шт.
2.2.39	ПС Красицкая	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 2 шт., ТН 35 - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.40	ПС Шереметьево	тр	1-4кв	МВ-35 - 2 шт.; Разъединители 35 кВ - 8 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.
2.2.41	ПС Георгиевка	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; МВ-10 - 1 шт.; Разъединитель 10 кВ - 1 шт.
2.2.42	ПС Гродеково	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; ОД-110 - 2 шт., КЗ-110 - 2 шт.; Разрядники 110 кВ - 3 шт.
2.2.43			1-4кв	Разрядник 35 - 10 шт., МВ-35 - 1 шт., ТН 10 - 2 шт., МВ-10 - 5 шт., ТСН - 1 шт., Разъединители 110 кВ - 1 шт.
2.2.44	ПС Золотая	тр	1-4кв	Разрядники 10 кВ - 3 шт.; ТСН-10 - 1 шт.;Од-110 - 1 шт., КЗ-110 - 1 шт., Силовой трансформатор - 1 шт.
2.2.45	ПС Мухен	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 8 шт.
2.2.46	ПС Обор	тр	1-4кв	МВ-110 - 1шт., Разъединители 110 кВ - 1 шт., Разрядники 35 кВ - 2 шт., Силовой трансформатор - 1 шт.
2.2.47	ПС Переяславка	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 3 шт., ТСН - 1шт.
2.2.48	ПС Петровичи	тр	2кв	Силовые трансформаторы - 2 шт., Разрядника 110 кВ - 6 шт.; Разъединители 110 - 4 шт. Заземлители 110 - 2 шт, ТТ-110 - 3 шт.; Разрядники 35 кВ - 8 шт.; ТСН - 2 шт., Разрядники 10 кВ - 6 шт.
2.2.49	ПС Черняево	тр	3кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 3 шт., Разъединитель 35 кВ - 1 шт., МВ-10 - 3 шт., ТН 10 - 1 шт.
2.2.50	ПС Сита	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 3 шт.; Силовой трансформатор - 1 шт.; Разрядник 35 кВ - 4 шт.
2.2.51	ПС Сукпай	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт., Разъединители 110 кВ - 4 шт.; Разрядники 110 кВ - 6 шт.
			1-4кв	Разрядники - 35 кВ - 8 шт., МВ-10 - 4 шт.
2.2.52	ПС Хор	тр	3кв	Силовой трансформатор - 1шт., Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 8 шт.; ТН-110 - 3 шт.
			3кв	ТСН - 2 шт., МВ-10 - 1 шт.
2.2.53	ПС Святогорье	тр	3кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разъединители 35 кВ - 1 шт.; МВ-10 - 3 шт., ТН-10 - 1 шт.
2.2.54	ПС Березовка	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 2 шт.; Разрядники 6 кВ - 6 шт.; ТСН - 1 шт.
2.2.55	ПС Благодатное	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 10 кВ - 6 шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.56	ПС Елабуга	тр	1-4кв	МВ-110 - 1 шт.; Разрядники 110 кВ - 3 шт.; Разрядники 35 кВ - 4 шт.
2.2.57	ПС Заозерное	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 20 кВ - 6 шт.
			1-4кв	Секционный разъем - 1 шт.
2.2.58	ПС ДВЗОСП	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; МВ-35 - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 10 кВ - 6 шт.; ТСН - 1 шт.
2.2.59	ПС Краснознаменка	тр	1-4кв	Силовой трансформатор - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.60	ПС Маяк	тр	3кв	Разрядник 35 кВ - 3 шт.; Разрядники 10 кВ - 6 шт.
2.2.61	ПС ОПХ	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 1 шт.; Разрядники 10 кВ - 6 шт.; МВ-10 - 1 шт.
2.2.62	ПС Племярепродуктор	тр	1-4кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разъединители 110 кВ - 3 шт.; Разрядники 35 кВ - 8 шт.
2.2.63	ПС Сергеевка	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.; МВ-10 - 1 шт.
2.2.64	ПС Смирновка	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 3 шт.; Разъединители 10 - 3 шт.; Разрядники 10 кВ - 3 шт.; ВВ-10 - 6 шт., ТН 10 - 1шт.
2.2.65	ПС Тепличный комбинат	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; МВ-10 - 1 шт.; Разрядники 10 кВ - 3 шт.
2.2.66	ПС Тополево	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; Разрядники 10 кВ - 3 шт.
2.2.67	ПС Федоровка	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 6 кВ; МВ-10 - 1 шт.
2.2.68	ПС Чернореченская	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТН 35 - 6 шт.; ТТ-35 - 6 шт.; Разрядники 10 кВ - 6 шт.
			1-4кв	ТН 10 - 1 шт.; Секционный разъединитель 10 кВ - 1 шт.
2.2.69	ПС Дубки	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.70	ПС Бройлерная -2	тр	2-3кв	Разрядники 110 кВ - 6 шт.; Разрядники 35 кВ - 5 шт.
2.2.71	ПС Бычиха	тр	2-3кв	Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.72	ПС Дружба	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; МВ-35 - 2 шт.; Разъединители 35 - 5 шт.; ТН 35 - 3 шт.; Разрядники 35кВ - 6 шт.
2.2.73	ПС Ильинка	тр	1-4кв	Силовые трансформаторы - 2 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.; МВ-10 - 1 шт.
2.2.74	ПС Корейский поселок	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 3 шт.
2.2.75	ПС Краснореченская	тр	1-4кв	Силовой трансформатор - 2 шт.; МВ-35 - 3 шт.; Разъединители 35 кВ - 8 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; МВ-10 - 4 шт.
2.2.76	ПС Некрасовка	тр	2-3кв	Силовой трансформатор - 1 шт.; Разрядники 35 кВ - 6 шт.; ТСН - 2 шт.
2.2.77	ПС НС-1	тр	1-4кв	Разрядники 35 кВ - 3 шт.; ТСН - 1 шт.
3	Трансформаторные подстанции			
3.1	КР ТП- 6/10/0,4 кВ			
3.1.1	с. Аван ТП-819 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 40 м2 Замена кабельного выхода - 30 м Замена рубильников - 2 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 40 м2 Замена резиновых прокладок - 3 шт
3.1.2	с. Глебово ТП-738 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 64 м2 Замена кабельного выхода - 40 м Замена рубильника - 2 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт
3.1.3	с.Шереметьево ТП-701 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 40 м2 Замена кабельного выхода - 30 м Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 30 м2
3.1.4	с. Котиково ТП-766 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 15 м2 Замена кабельного выхода - 30 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Замена резиновых прокладок - 3 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ	
3.1.5	с. Аван ТП-818 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 40 м2 Замена кабельного выхода - 60 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 40 м2 Замена резиновых прокладок - 6 шт	
3.1.6	с. Аван ТП-736 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 60 м2 Замена кабельного выхода - 40 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 40 м2 Замена резиновых прокладок - 6 шт	
3.1.7	с. Виноградовка ТП-704 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 30 м2 Замена кабельного выхода - 30 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 20 м2 Замена резиновых прокладок - 3 шт	
3.1.8	с.Кукелево ТП 910, 910А (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 30 м2 Замена кабельного выхода - 30 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 6 шт Чистка оборудования - 30 м2 Замена резиновых прокладок - 6 шт	
3.1.9	с. Капитоновка ТП 922 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 15 м2 Замена кабельного выхода - 20 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 6 м2 Замена резиновых прокладок - 3 шт	
3.1.10	с.Отрадное ТП 822 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 50 м2 Замена кабельного выхода 0,4 кВ - 30 м Замена рубильника - 1 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 20 м2 Замена резиновых прокладок - 3 шт	
3.1.11	с. Дормидонтовка ТП 923 (ВРЭС)	кр	2-3кв	Покраска корпуса - 56 м2 Замена кабельного выхода - 20 м Замена рубильников на РПС-250 - 4 шт Замена РВС-10 на ОПН-10 - 3 шт Чистка оборудования - 15 м2 Замена резиновых прокладок - 3 шт	
3.1.12	с. Князе Волконское КТП 252 (СРЭС)	кр	3кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт. Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур КТПН - 1 шт.	Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Замена ИП-10 - 6 шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Выправка корпуса
3.1.13	с. Мирное КТП 251 (СРЭС)	кр	4кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт. Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур КТПН- 1 шт	Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Выправка корпуса
3.1.14	с. Виноградовка СКТП 2231 (СРЭС)	кр	2кв	Замена рубильника до 400А - 1шт Ремонт шкафов 0,4кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1шт кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур КТПН - 1 шт Замена РВС-6кВ - 3 шт	Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Выправка корпуса

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.1.15	с. Мирное КТПН-2229 (СРЭС)	кр	2кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт.
3.1.16	с. Березовка ЗТП-2224 (СРЭС)	кр	2кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 шт.
3.1.17	с. Овощесовхоз КТПН 1362 (СРЭС)	кр	3кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт.
3.1.18	с. Восточное ЗТП 2112 (СРЭС)	кр	3кв	Замена рубильника до 400А - 4 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.19	с. Князе Волконское КТПН 1343 (СРЭС)	кр	3кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6 кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт
3.1.20	с. Овощесовхоз КТП 235 (СРЭС)	кр	1кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена проходных изоляторов ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур КТПН - 1 шт.
3.1.21	с.Тополево ЗТП 246 (СРЭС)	кр	2кв	Замена рубильника до 400А - 8 шт Ремонт рубильника до 1000А - 2 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 2 шт Монтаж С.Ш. 0,4кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.22	с. Горький КТПН-3576	кр	3кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.1.23	с. Овощесовхоз КТПН 287 (СРЭС)	кр	3кв	Ремонт шкафов 0,4кВ- 3шт Ремонт шкафов 6кВ - 3шт Замена РВ-6 -6шт т.р.ТМ- 1шт Ремонт контура заземления - 1 Выправка корпуса КТПН -1шт
3.1.24	с. Овощесовхоз ЗТП 285 (СРЭС)	кр	1кв	Замена рубильника до 400А - 2 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3 шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.25	с.Овощесовхоз КТПН 281 (СРЭС)	кр	1кв	Замена рубильника до 400А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт Замена АВ- 160А - 2 шт Замена РВС-6кВ - 3 шт
3.1.26	с. Маяк КТПН 2235 (СРЭС)	кр	1кв	Замена рубильников до 400А на автоматы - 5 шт Ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Ремонт шкафов 0,4 кВ - 3шт Ремонт шкафов 6кВ - 3 шт Замена ВН-16 - 1 шт Замена РВ-6 - 6 шт Замена ИП-10 - 6 шт т.р.ТМ - 1 шт Монтаж С.Ш. 0,4 кВ - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Выправка корпуса КТПН - 1 шт
3.1.27	с. Лермонтовка ТП 8014 (БРЭС)	кр	2кв	Замена авт. выключателя - 1 шт Замена главного рубильника - 1 шт Замена опорных изоляторов ИО-10 - 3 шт Замена проходных изоляторов ИП-10 - 2 шт Покраска ТП - 1 шт. Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.28	с. Лермонтовка ТП 8015 (БРЭС)	кр	июнь	Замена авт. выключателя - 2 шт Замена рубильника - 1 шт Замена проходных изоляторов ИП-10 - 2 шт покраска ТП - 1 шт Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.29	с. Лермонтовка ТП 8016 (БРЭС)	кр	июль	Замена авт. выключателя - 2 шт Замена рубильника - 1 шт замена опорных изоляторов ИО-10 - 3 шт Замена проходных изоляторов ИП-10 - 2 шт авт. выкл. до траверс 0,4 кВ - 6 шт покраска ТП - 1 шт. Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.30	с. Екатеринославка ТП-522 (ЛРЭС)	кр	2кв	Ремонт главного рубильника - 1 шт Замена рубильника - 2 шт Ремонт распред. шин - 1 шт Ремонт дверей РУ-0,4 кВ - 1 шт. Покраска корпуса ТП - 28 м2 Ремонт контура заземления - 1 контур Ремонт РВ-10 - 1 шт Переустройство фундамента под ТП - 1 шт
3.1.31	с. Марусино ТП-524 (ЛРЭС)	тр	2кв	Ремонт рубильника - 1 шт Замена рубильника - 1 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Ремонт распред. шин - 1 шт Ремонт дверей РУ-10кВ Покраска корпуса ТП - 28 м2 Ремонт контура заземления - 1 контур Ремонт РВ-10 - 1 шт
3.1.32	с. Петровичи ТП-531 (ЛРЭС)	кр	2кв	Замена рубильника на авт. выкл. - 2 шт Установка автомат. выключателя - 1 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Замена вводов от тр-ра до гл. рубильника - 1 шт Покраска корпуса ТП - 9 м2 Ремонт контура заземления - 1 контур Переустановка стоек - 1 шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.1.33	с. Георгиевка ТП-538 (ЛРЭС)	кр	2кв	Ремонт рубильника - 2 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Ремонт распред. шин - 1 шт Покраска корпуса ТП - 24 м2 заземления - 1 контур Замена рубильника - 1 шт Ремонт дверей РУ-0,4 кВ Ремонт контура
3.1.34	с. Гродеково ТП-547 (ЛРЭС)	тр	2кв	Замена рубильника на авт. выкл. - 2 шт выключателя - 1 шт Ремонт рубильника - 1 шт Замена вводов от тр-ра до гл. рубильника - 1 шт Покраска корпуса ТП - 9 м2 заземления - 1 контур Установка автомат.
3.1.35	с. Переясловка ТП-574 (ЛРЭС)	кр	июнь	Замена авт. выключателя - 2 шт рубильника - 1 шт Покраска корпуса РУ-0,4 кВ - 4 м2 заземления - 1 контур Замена тр-ра 160МВА на 250МВА - 1 шт Замена деревянного настила - 0,5 м3 Ремонт главного рубильника - 1 шт Замена вводов от тр-ра до гл. рубильника - 1 шт Ремонт контура
3.1.36	с. Могилевка ТП-645 (ЛРЭС)	кр	3кв	Ремонт главного рубильника - 1 шт Ремонт дверей РУ-0,4 кВ - 2 шт Покраска корпуса ТП - 28 м2 заземления - 1 контур Ремонт рубильника - 2 шт Ремонт распред. шин - 1 шт Ремонт контура
3.1.37	с. Могилевка ТП-683 (ЛРЭС)	кр	3кв	Замена авт. выключателя - 1 шт выключателя - 2 шт Ремонт распред. шин - 1 шт дверей РУ-0,4 кВ - 4 шт Покраска корпуса ТП - 24 м2 заземления - 1 контур Ремонт авт. главного рубильника - 1 шт Ремонт контура
3.1.38	с. Святогорье ТП-696 (ЛРЭС)	кр	3кв	Замена рубильника на авт. выкл. - 1 шт выключателя - 1 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Замена вводов от тр-ра до гл. рубильника - 1 шт Покраска корпуса ТП - 9 м2 заземления - 1 контур Выправка ТП - 1 шт Установка автомат.
3.1.39	п. Переяславка ТП-720 (ЛРЭС)	кр	3кв	Ремонт РВ-10 - 1 шт Замена шин от тр-ра до РВ-10 - 1 шт Покраска корпуса ТП - 18 м2 заземления - 1 контур Переустановка ТП с переустройством фундамента - 1 шт. Замена авт. выкл. - 2 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Ремонт дверей РУ-0,4 кВ - 3 шт Ремонт контура
3.1.40	п. Переяславка ТП-776 (ЛРЭС)	тр	3кв	Ремонт РВ-10 - 1 шт Замена шин от тр-ра до РВ-10 - 1 шт Покраска корпуса ТП - 24 м2 заземления - 1 контур Отсыпка привозным грунтом - 12 м3 Замена рубильника. - 2 шт Ремонт главного рубильника - 1 шт Ремонт дверей РУ-0,4кВ - 1 шт Ремонт контура
3.1.41	с. Некрасовка ТП-0031 (ЮРЭС)	кр	2кв	Тек. ремонт РВ-10 - 1 шт рубильника до 400А - 1 шт шт селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПК-10 - 3 шт замков, запоров - 2 шт шт Переустановка ТП - 1 шт. Тек. ремонт автомата 200А на 250А - 1 шт Замена ПН-2 - 9 шт Ремонт дверей РУ-0,4кВ - 2 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Покраска корпуса - 20 м2
3.1.42	с. Дружба ТП-0135 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт РВ-10 - 1 шт рубильника до 400А - 1 шт шт селикагеля в в/осуш - 1 шт Ремонт замков, запоров - 2 шт заземления - 1 контур Кап. ремонт рубильника РПС-2-250 - 2 шт Замена ПН-2 - 6 шт Замена ПК-10 - 3 шт Ремонт контура Покраска корпуса - 20 м2

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.1.43	с. Ильинка ТП-3534 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт РВ-6 - 1 шт Кап. ремонт рубильника до 400А - 2 шт Замена рубильника РПС-2-250 - 2 шт 320 кВА - 1 шт Замена ПН-2 - 9 шт Замена ПТ-10 - 3 шт Ремонт замков - 2 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Отсыпка щебнем под ТП - 2,5 м3 Покраска корпуса - 20 м2
3.1.44	с. Горький ТП-3584 (ЮРЭС)	кр	3кв	Замена ВН-10 - 2 шт Кап. ремонт рубильника до 1000А - 1 шт Кап. ремонт рубильника до 400А - 3 шт Замена ИП-10-630 - 6 шт Кап. ремонт рубильника РПС-2-250 - 1 шт Замена РВП-6 на ОПН-6 - 3 шт Тек. ремонт тр-ра 250 кВА - 1 шт Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПН-2 - 6 шт Замена ПК-6 - 3 шт Ремонт замков - 2 шт Ремонт контура заземления - 1 контур Покраска корпуса - 25 м2
3.1.45	с. Ильинка ТП-3577 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт ВН-6 - 5 шт Кап. ремонт рубильника до 1000А - 2 шт Кап. ремонт рубильника до 400А - 14 шт Замена рубильника РПС-2-250 - 5 шт Тек. ремонт тр-ра до 400 кВА - 1 шт Тек. ремонт тр-ра до 250 кВА - 1 шт Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПН-2 - 20 шт Замена ПК-6 - 6 шт Ремонт замков, запоров - 6 шт Ремонт контура заземления - 1 контур
3.1.46	с. Краснореченское ТП-0017 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт РВ-6 - 1 шт 2 шт Замена рубильника 250А - 1 шт Тек. ремонт тр-ра 250 кВА - 1 шт Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПН-2 - 3 шт Замена ПК-10 - 2 шт Ремонт замков, запоров - 2 шт
3.1.47	с. Краснореченское ТП-3522 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт ВН-10 - 2 шт 630 кВА - 1 шт Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПК-10 - 3 шт запоров - 2 шт Тек. ремонт тр-ра до 250А - 3 шт Ремонт замков, запоров - 2 шт
3.1.48	с. Рощино ТП-0142 (ЮРЭС)	кр	2кв	Кап. ремонт ВН-10 - 1 шт 250А - 1 шт Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПК-10 - 2 шт запоров - 2 шт Замена рубильника до 400А - 1 шт Доливка масла в ТМ-250/10 Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена РВС-10 - 2 шт Замена ПН-2 - 3 шт Ремонт замков, запоров - 2 шт
3.1.50	с. Бычиха ТП-2033 (ЮРЭС)	кр	2кв	Кап. ремонт ВН-10 - 2 шт 400/10 Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПК-10 - 1 шт запоров - 1 шт Доливка масла в ТМ-400/10 Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Ремонт замков, запоров - 1 шт
3.1.51	с. Новотроицкое ТП-0008 (ЮРЭС)	кр	3кв	Кап. ремонт ВН-10 - 2 шт 400А - 1 шт Доливка масла в ТМ-250/10 Замена селикагеля в в/осуш - 1 шт Замена ПН-2 - 3 шт Замена ПК-10 - 2 шт Ремонт замков, запоров - 2 шт
3.1.52	пос. Дормидонтовка ТП: 790, 791, 792, 793 с. Красицкое ТП: 780, 781, 782, 800, 801, 802, 803 п. Перясловка ТП: 514, 515, 558, 680 с. Бычиха ТП: 374, 2040 с. Новотроицкое ТП: 0008, 0157, 384	кр	2-4кв	Замена РВО - 10кВ на ОПН-10 - 60 шт (ЦП 1.9)
3.2	Текущий ремонт ТП- 6/10/0,4 кВ			

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.2.1	<p>БРЭС - 4 шт (ТП-8031 с. Пушкино, ТП - 8023, ТП - 8028 с. Лончаково, ТП - 8072 с. Козловка)</p> <p>ВРЭС - 11 шт (ТП-753 с. Шереметьево, ТП-759 с. Забайкальское, ТП-781, ТП-802 с. Красицкое, ТП-786 с. Отрадное, ТП-794 с. Дормидонтовка, ТП-903, ТП-903А, ТП-956 с. Капитоновка, ТП-907 с. Венюково, ТП-932 с. Кукелево)</p> <p>ЛРЭС - 16 шт (ТП-522, ТП-615 с. Екатеринославка, ТП-532, ТП-537, ТП-569 с. Переяславка, ТП-535 с. Павленково, ТП-564, ТП-715 с. Полетное, ТП-635, ТП-645 с. Могилевка, ТП-642 с. Черняево, ТП-653 с. Соколовка, ТП-695 с. Святогорье, ТП-710, ТП-714 с. Гродеково, ТП-554 с. Киинск)</p> <p>СРЭС - 10 шт (ТП-1322, ТП-1394 с. Тополево, ТП-1323 с. Сергеевка, ТП-1324, ТП-1381 с. Заозерное, ТП-1384, ТП-1440 с. Мичуринское, ТП-2003 п. Мирный, ТП-2051, ТП-2083 совхоз Хабаровский)</p> <p>ЮРЭС - 14 шт (ТП-0074 совхоз Некрасовский, ТП-383 с. Гаровка, ТП-382, ТП-380 с. Ракитное, ТП-3516, ТП-0169 с. Дружба, ТП-3562 с. Гаровка-1, ТП-3511, ТП-378, ТП-2022, с. Ильинка, ТП-0002</p> <p>с. Сосновка, ТП-0123 с. Бычиха, ТП-440, ТП-428 с. Казакевичево)</p>	тр	2-4кв	текущий ремонт трансформатора - 55 шт., текущий ремонт рубильника - 220 шт., чистка помещений и отсеков РУ - 330 м2, текущий ремонт ВН-10 - 55 шт., текущий ремонт РВ-10 - 55 шт.
4	Здания и сооружения			
4.1	ПС "КАФ" предписание Ростехнадзора 29.12.07	кр	2кв	Выполнить ремонт помещения ЗРУ-6кВ
4.2	ПС "АК" предписание Ростехнадзора 29.12.07	кр	1кв	Ремонт помещения аккумуляторной
4.3	ПС Котиково (предписание "СО ЕЭС" № Х-01-04/2010 п.16)	кр	3 кв	Восстановление наружного освещения ПС Котиково
4.4	ПС "ГВФ" предписание Ростехнадзора 29.12.07.	кр	3кв	Окраска порталов и удаление гнезд птиц
4.5	ПС "Котиково" предписание ОДУ Востока №Х-01-04/2010	кр	2-3кв	Ремонт маслоприемников
4.6	Автогараж на 2 бокса п.Переясловка	кр	2кв	Ремонт кровли
4.7	База РПБ г. Вяземск	кр	2-3кв	Ремонт здания РЭС: ремонт металлической кровли, ремонт полов, замена дверных и оконных блоков, отделочные работы
4.8	ТП ЛРЭС - 6 шт: 568, 579, 587, 633, 680, 690	кр	2-3кв	Ремонт кровли, бетонных полов, отмостки, дверных полотен
4.9	ПС "СТ"	кр	2кв	Выполнить усиление поперечной стены, ремонт отмостки , замена дер.ворот на металлические.
4.10	Гараж на 5 боксов РЭБ Бикинского РЭС	кр	2кв	Ремонт мягкой кровли
4.11	Здание МП ПС 110 кВ Бикин (ОВБ)	кр	2кв	Ремонт мягкой кровли
4.12	ПС "Некрасовка"	кр	2кв	Ремонт водопровода, канализации, кровли
4.13	ПС "МЖК"	кр	1-2кв	Ремонт вентиляционных шахт, ж/б полов
4.14	База ХЭС (Лабораторный корпус управления)	кр	1-2кв	Ремонт полов, дверей, замена оконных блоков, косметический ремонт.
4.15	Автогараж на 20 машин База ХЭС.	кр	2-3кв	Ремонт дренажной системы
4.16	Здание проходной База ХЭС	кр	4кв	Косметический ремонт
4.17	Служебное помещение ЮРЭС (проходная)	к.р.	3кв	Ремонт кровли из штампастила, ремонт полов, замена дверных и оконных блоков, косметический ремонт.
4.18	Здание ЗРУ - 6кВ №2 ПС Южная	кр	3кв	Ремонт мягкой кровли
4.19	ТП РП 3515, ТП 3557, ТП383, ТП-0065, ТП 0156, ТП 383, КРС-2- ЮРЭС	кр	2-3кв	Замена деревянных дверей на металлические в ТП 6-10/0,4кВ
4.20	ТП 383, ТП КРС-2 (ЮРЭС)	кр	2кв	Ремонт кровли на ТП 10/0,4- 2шт
4.21	Автогараж на 20 машин База ХЭС	кр	1кв	Разборка внутренней перегородки
4.22	ПС "Ц"	кр	2-3кв	Ремонт мягкой кровли Уст-во круглого сборного ж/б канализационного колодца
5	Ремонт автотранспортной техники			
5.1	Автомобиль КАМАЗ-5410 №Х-561	кр	1-2кв	Замена кабины, ремонт рулевого управления
5.2	Автомобиль ГАЗ-3307- 2шт., автомобиль ЗИЛ-130, автомобиль ЗИЛ-43337	тр	1-4кв	Ремонт двигателя
	СП СЭС			
1	Передаточные устройства:			
1.1	ВЛ-110 кВ			
1.1.1	С-73 К-Кедровая (ремонтный участок 3,8 км)	кр	1кв	Обваловка опор прив. грунтом оп/куб.м 19/710
1.1.2	С-74 К-Картель с отп. на Пивань (ремонтный участок 14,6 км)	кр	1,3кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 45,3 Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,7

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.1.3	С-91/92 Солнечная-Молодежная с отп. на ЦОФ (ремонтный участок 11,6 км)	кр	1,2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,5 Расчистка трассы от ДКР вручную га 12(ЦП-1)
1.1.4	С-101 Старт-Кедровая (ремонтный участок 4 км)	кр	4кв	Выправка ж/б опор оп. 20
1.1.5	С-105 Селихино-Вознесенская с отпайкой на Озерную (ремонтный участок 2,6 км)	кр	1 кв	Обваловка опор прив. грунтом оп/кубм 13/410
1.1.6	С-106 Вознесенская-Иннокентьевка (ремонтный участок 27,8 км)	кр	1 кв	Обваловка опор прив. грунтом оп/кубм 2/80 Расчистка трассы от ДКР механиз. га 68,1 Расчистка трассы от ДКР вручную га 1,1
1.1.7	С-110 Иннокентьевка-Троицкое с отпайкой на "Лидога" (ремонтный участок 23,5 км)	кр	1 кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 57,9 Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,9
1.1.8	С-107/108 Солнечная -Горная (ремонтный участок 6,6 км)	кр	1 кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 18,7 Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,3
1.1.9	С-125/126 Комсомольская-Водозабор с отпайкой на "Береговая" (ремонтный участок 4,8 км)	кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 15,7 Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,3
1.1.10	С-71/72-94 Комсомольская-Хурба-Амурская ТЭЦ (ремонтный участок 1,2км)	кр	3кв	Переустановка гасителей вибрации на проводе шт. 11
1.1.11	С-79 К-Стройдвор (ремонтный участок 3,4км)	кр	1-4кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 1 Выправка ж/б опор оп. 3 Замена дефектной изоляции шт. 5 Термитная сварка шлейфов шл. 2 Установка поддерж. зажимов шт. 7 Установка бандажа на грозотрос банд. 1 Устройство контура заземл. опоры оп. 1
1.1.12	С-87 Амурская ТЭЦ-Эльбан (ремонтный участок 5 км)	кр	2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 3 Замена дефектной изоляции шт. 5
1.1.13	С-88 Амурская ТЭЦ-Эльбан с отп. на Падали (ремонтный участок 1 км)	кр	2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 2
1.1.14	С-95 Старт -Азимут с отпайкой на Лиан (ремонтный участок 7,4 км)	кр	4кв	Замена фарфоровой изоляции на стекло шт. 1104 (ЦП-1.2)
1.1.15	С-101 Старт-Кедровая (ремонтный участок 0,4 км)	кр	3кв	Ремонт ЗУ опоры оп. 2 Подтяжка анкерных болтов шт. 8
1.1.16	С-105 Селихино-Вознесенская с отпайкой на Озерную (ремонтный участок 1 км)	кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 2
1.1.17	С-106 Вознесенская-Иннокентьевка (ремонтный участок 1 км)	кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 2
1.1.18	С-115/116 ТЭЦ-3-Старт с отп. На БАМ ПТФ (ремонтный участок 0,4 км)	кр	3кв	Устройство контура заземл. опоры оп. 2
1.1.19	С-121 Картель-Гайтер (ремонтный участок 5,8 км)	кр	3кв	Переустановка гасителей вибрации на проводе шт. 21 Переустановка гасителей вибрации на грозотросе шт. 6 Присоединение грозотроса к опоре оп. 10
1.1.20	С-171/172 НТЭЦ-ПС Многовершинная (Длина ремонтируемого участка -5 км)	кр	1-4кв	Расчистка просеки вручную (средняя поросль) -5,5га Выправка метал. опоры - 1шт Замена дефектных стеклянных изоляторов - 23шт, Ремонт провода на дефектном участке - 1 км, Замена провода АС 150/24 - 1км
1.1.21	С-103/104 "Старт -Солнечная" с отп. на Ручей С-103	кр		Замена промежуточной металлической опоры -1 шт; Установка дополнительной ж/б опоры – 1шт; Обваловка опор – 2 шт (300 м3)
1.1.22	ВЛ-110 кВ С-81/82 "К - Солнечная" с отпайкой С-81 на Ручей	кр		Укрепление банкетки – 1опора. Обваловка опоры – 250 м3
1.2	ВЛ-35 кВ			
1.2.1	Т-193/194 Приусадебная-Эльбан (ремонтный участок 1,8 км)	кр	1 кв	Обваловка опор прив. грунтом оп/кубм 10/695
1.2.2	Т-212 КСК-Индустриальная (ремонтный участок 3,5 км)	кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 9,9 Расчистка трассы вручную га 0,1
1.2.3	Т-240 Приусадебная-Менгон (ремонтный участок 0,9 км)	кр	1,3кв 1,3кв 3кв 3кв	Выправка ж/б опор оп. 3 Обваловка опор прив. грунтом оп/кубм 5/220 Переустановка ж/б опоры оп. 1 Устройство контура заземл. опоры оп. 1
1.2.4	Т-198 ПС"Бриакан" - ПС "Главный стан" (ремонтный участок 6 км)	кр	1 кв 1 кв 3кв	Расчистка трассы от ДКР механиз. га 17,7 Расчистка трассы вручную га 0,3 Расширение просеки га 4,5

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.2.5	Т 3Ф МГРЭС ПС Тишкино. Предписание Ростехнадзора от 29.12.07 (ремонтный участок 10,1 км)	кр	2,3кв	Монтаж грозотроса км- 4 Замена провода М-35 на АС-95 - 3x8,455 Замена фарфоровой изоляции на стекло шт. - 756 Замена крепл. подержив. на анкерное шт. - 6 Монтаж гасителей вибрации оп./шт. - 45/310
1.2.6	Т-161 ТЭЦ-1-Кабельный киоск (ремонтный участок 3 км)	кр	1кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 1 Замена дефектной изоляции шт. 30 Присоединение грозотроса к опоре оп. 1 Термитная сварка шлейфов шл. 3 Ремонт провода (вставка-20м) вставка 1
1.2.7	Т-182 НПЗ-Индустриальная (ремонтный участок 2,7 км)	кр	1,2кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 1 Замена фарфоровой изоляции на стекло шт. 126 (ЦП-1.2) Замена дефектной изоляции шт. 1 Присоединение грозотроса к опоре оп. 1 Термитная сварка шлейфов шл. 3 Уст. поддерж. зажимов на грозотрос шт. 4 Выправка подержив. по
1.2.8	Т-211 НПЗ-Дземги (ремонтный участок 1,8 км)	кр	1,2,4кв.	Расчистка трассы от ДКР вручную га 0,5 Замена фарфоровой изоляции на стекло шт. 36 Замена дефектной изоляции шт. 3 Выправка ж/б опор оп. 4 Термитная сварка шлейфов шл. 1 Ремонт ЗУ опоры оп. 1
1.2.9	Т-198 ПС"Березовая"- ПС Бриакан (ремонтный участок 3,2 км)	кр	3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 3 Выправка ж/б опор оп. 10
1.2.10	Т 10Ф "РП-4 - ПС Лесозаводская" (ремонтный участок 2,8 км)	кр	2,3кв	Расчистка трассы от ДКР вручную га 5,4 Замена фарфоровой изоляции на стекло шт. 348 Термитная сварка шлейфов шл. 18
1.3	ЛЭП-6 -10 кВ			
1.3.1	ВЛ-6-10 кВ			
1.3.1.1	ВЛ-10кВ Ф - 16 ПС Хурба (длина ремонтного участка 3км)	кр	3кв	Замена на ж/б опоры СВ -105 - 5 с двумя подкосами - 3 шт Замена на ж/б опоры СВ -105 - 5 с одним подкосом - 1 шт Замена на ж/б опоры СВ 105 - 5 с двойным креплением шт 18 Замена одноствоечных на ж/б СВ 105 - 5 - 10 шт Установка ж/б опоры с одним подкосом - 2 шт Установка разъединителя - 2 шт Установка подкоса шт 1 Установка одност. ж/б опор СВ 105 шт 8 Установка анкерных ж/б опор СВ-105 с одним подкосом - 3 шт Монтаж провода АС-50 - 2 км Расчистка трассы ВЛ, подъезных путей га 0,56 Обваловка скальным грунтом опор/ м3 19/336 Установка ОПН-10 - 6 шт Устройство заземления - 2 шт Вырубка деревьев - 30 шт Восстановление нумерации - 55 шт Перестановка опор (40 оп.) с заменой изоляторов - 78 шт
1.3.1.2	ВЛ-10 кВ ф-1 Тырма-Аланап (ремонтный участок 4,2 км)	кр	1-2кв	Обваловка опор привозным грунтом. оп./куб.м 27/540 Чистка просеки вручную га 2 Замена временных деревянных опор на ж/б шт 45 Выправка опор шт 6 Монтаж ОПН-10 шт (ЦП_№1.9)
1.3.1.3	ВЛ-10 кВ ТП-3-КТП-7 с.Вознесенское (Ам.ГЭС, Селих.РЭС) (ремонтный участок 1 км)	кр	2кв	Замена деревян.на ж/б опоры шт 10 Замена деревян.на ж/б анкерной опоры шт 4 замена провода на АС-95 3x0,98 км
1.3.1.4	ВЛ-10 кВ ф5 ДЭС-ТП-2-КТП-1 с.Вознесенское (Ам.ГЭС, Селих.РЭС) (ремонтный участок 1,61 км)	кр	2-3кв	Обваловка опор привозным грунтом. 17оп./ 255куб.м Замена деревян.на ж/б опоры шт 20 Замена деревян.на ж/б анкерной опоры шт 3 замена провода на АС-95 3x1,61 км
1.3.1.5	ВЛ 10 кВ Ф№6 ОПП Болонь-КТП№7 (Амурский РЭС) (ремонтный участок 0,65 км)	кр	2кв	Замена дер на ж/б опоры шт 12 Замена дер на ж/б анкерной опоры шт 4 замена провода АС-35 3x0,65 км замена разъединителя шт 2 монтаж ОПН-10 - 6шт
1.3.1.6	ВЛ 10 кВ ф№3-КТП№6, КТП№9, КТП№4, КТП№5, ТП№2 п.Болонь (Амурский РЭС) (ремонтный участок 2,3 км)	кр	2,3кв	Замена дер на ж/б опоры - 40 шт Замена дер на ж/б анкерной опоры - 7 шт замена провода АС-50 3x2,3 км замена разъединителя - 5 км Замена изоляторов - 282 шт
1.3.1.7	ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС Водозабор (длина ремонтируемого участка-0,07км)	кр	2кв	Установка ВЛР - 1шт Устройство заземления ВЛР - 1шт Замена концевой муфты - 2шт Установка ОПН-10 - 3шт Замена дефектной траверсы - 1шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.8	ВЛ-10 кВ Ф-37 ПС Водозабор (длина ремонтируемого участка-1,12км)	кр	2кв	Замена анкерной ж/б опоры на трехстоечную - 1шт Установка ж/б опоры с укосом - 1шт Замена ж/б одностоечной опоры - 2шт Замена ВЛР - 1шт Установка ВЛР - 1шт Устройство заземления ВЛР - 2шт Замена крючков на траверсы - 5шт Установка ОПН-10 - 3шт Обваловка скальным грунтом - 12опор/128м3 Выправка опор - 5шт Вырубка угрожающих деревьев - 15шт
1.3.1.9	ВЛ-10 кВ Ф-9 ПС Хурба (длина ремонтируемого участка-3км)	кр	4кв	Замена ж/б анкерной опоры на одностоечную повышенную-2шт Замена ж/б одностоечной опоры на анкерную - 2шт Установка ж/б одностоечной опоры - 2шт Перетяжка провода - 1,5км провода Выправка опор - 5шт Перестановка опор с заменой изоляторов - 5шт Замена дефектной траверсы - 1шт Расчистка просеки бульдозером - 1,8га Обваловка скальным грунтом - 23опор/276м3
1.3.1.10	ВЛ-6 кВ Ф-2 Кирзавод (длина ремонтируемого участка-2,8км)	кр	1-2кв	Замена деревянной анкерной опоры на ж/б с укосом - 2шт Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 6шт Устройство заземления - 2шт Устройство двой ного крепления провода - 10 опор Перетяжка провода - 3,42 км провода Установка ОПН-6 - 6шт Планировка, подготовка подъездных путей - 0,5га Вырубка угрожающих деревьев - 30шт Выправка опор - 1шт
1.3.1.11	ВЛ-6 кВ Ф-19 ПС Северная (длина ремонтируемого участка-1,3км)	кр	4кв	Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б с укосом - 2шт Установка ВЛР - 2шт Устройство заземления ВЛР - 2шт Выправка опор - 5шт Перетяжка провода -0,6 км провода Установка ОПН-6 - 3шт Обрезка крон деревьев - 90шт Расчистка просеки вручную -0,28га Вырубка угрожающих деревьев - 12шт
1.3.1.12	ВЛ-6 кВ Ф-6 ПС Бриакан (длина ремонтируемого участка-0,9км)	кр	1кв	Расчистка просеки вручную -0,6га
1.3.1.13	ВЛ-10 кВ Д16Ф Кислородная (длина ремонтируемого участка-1,3км)	кр	3кв	Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 4шт Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б с укосом - 1шт Перетяжка провода -3,9 км провода Расчистка просеки вручную -1,3га Установка ОПН-10 - 1 компл (ЦП_№1.9)
1.3.1.14	ВЛ-6 кВ Ф-19 Чегдомын (длина ремонтируемого участка-1км)	кр	3кв	Расчистка просеки вручную -1га Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 9шт
1.3.1.15	ВЛ-6 кВ Ф-29 ЦЭС (длина ремонтируемого участка-0,9км)	кр	1кв	Расчистка просеки вручную -2га Обваловка скальным грунтом - 8опор/160м3 Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 8шт
1.3.1.16	ВЛ-6 кВ Ф-39 ЦЭС (длина ремонтируемого участка-0,9км)	кр	3кв	Расчистка просеки вручную -3га Обваловка скальным грунтом - 16опор/320м3 Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 8шт
1.3.1.17	ВЛ-10 кВ Ф-10 Вознесенская (длина ремонтируемого участка-0,85км)	кр	2-3кв	Замена деревянной анкерной опоры на ж/б с укосом - 4шт Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 10шт Монтаж провода АС-50 взамен разграбленного- 2,5км провода Замена муфты кабельной концевой - 4шт
1.3.1.18	ВЛ-10 кВ Ф-18 (ф.4) ПС Вознесенская (длина ремонтируемого участка-2км)	кр	1-4кв	Замена деревянной одностоечной опоры на ж/б - 25шт Замена деревянной анкерной опоры на ж/б с укосом - 3шт Обваловка опор местным грунтом - 17опор/51м3
1.3.1.19	ВЛ-10 кВ Ф-13 ПС Вознесенская (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	1кв	Замена кабельной концевой муфты -2шт
1.3.1.20	ВЛ-10 кВ Ф-12 ПС Совхоз Комсомольский (длина ремонтируемого участка-0,06км)	кр	2кв	Установка ОПН-10 - 2 компл (ЦП_№1.9)
1.3.1.21	ВЛ-10 кВ Ф-17 ПС Картель (длина ремонтируемого участка-0,06км)	кр	2кв	Установка ОПН-10 - 1 компл (ЦП_№1.9)
1.3.1.22	ВЛ-6 кВ Ф-18 ПС К (длина ремонтируемого участка-0,06км)	кр	2кв	Установка ОПН-6 - 2 компл (ЦП_№1.9)
1.3.1.23	ВЛ-6 кВ Ф-16 НТЭС до ТП-8 (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 1,5 км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одностоечной опоры - 7шт Замена деревянной сложной опоры - 2шт Замена провода на АС-95/16 - 1,8км Замена РЛНД - 2 шт Расчистка просеки вручную -0,8 га

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.1.24	ВЛ-6 кВ Ф-1 ПС Многовершинная (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 1,6 км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одноствоечной опоры - 10шт Замена деревянной сложной опоры - 1 шт Замена РЛНД - 1 шт Выправка опор - 8 шт Расчистка просеки вручную - 0,2 га Замена провода на АС-50 - 1,8 км
1.3.1.25	ВЛ-6 кВ Ф-29 от опоры № 29-48/8 до ТП-118 (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 2 км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одноствоечной опоры - 12шт Замена деревянной сложной опоры - 2 шт Замена РЛНД - 2 шт Выправка опор - 8 шт Расчистка просеки вручную - 0,8 га Замена провода на АС-95 - 1,8 км
1.3.1.26	ВЛ-6 кВ Ф-18 ПС "Многовершинная" (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 2 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одноствоечной опоры - 10шт Замена РЛНД - 1 шт Расчистка просеки вручную - 0,2 га
1.3.1.27	ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС Маго-Иннокентьевка (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 2,2 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одноствоечной опоры - 12шт Замена деревянной сложной опоры - 2 шт Замена РЛНД - 2 шт Расчистка просеки вручную - 0,8 га Замена провода на АС-70 - 1,8 км
1.3.1.28	ВЛ-10 кВ ПС Маго Маго-рейд - Овсяное поле (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 2,4 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена деревянной одноствоечной опоры - 15шт Замена деревянной сложной опоры - 2 шт Замена РЛНД - 1 шт Расчистка просеки вручную - 2 га Замена провода на АС-50 - 1,8 км Замена деревянной приставки одност. опоры - 10шт
1.3.1.29	ВЛ-10 кВ Ф-6 ТП35 - ТП78 г. Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	1-2кв	Замена дерев А-образной опоры на ж/б - 1шт Замена дефектного штыревого изолятора на опоре - 12 шт Валка деревьев вручную, угрожающих падением на провода - 40 шт Установка разрядника: на сложной опоре - 6 шт Замена линейного разъединителя - 1 шт Замена концевой заделки силового кабеля - 2 шт
1.3.1.30	ВЛ-6 кВ Ф-6 ТП Мехочистки-ГПП ЛДК г. Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	4кв	Замена дерев А-образной опоры на ж/б - 1шт Замена дефектного штыревого изолятора на опоре - 12 шт Валка деревьев вручную, угрожающих падением на провода - 35 шт Установка разрядника: на сложной опоре - 6 шт Замена концевой заделки силового кабеля - 4 шт
1.3.2	КЛ-6-10 кВ			
1.3.2.1	КЛ-6 кВ ТП-1-ТП-9 (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 0,05 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 50м Монтаж соединительных муфт - 2шт Монтаж концевых муфт - 1шт
1.3.2.2	КЛ-6 кВ ТП-9-ТП-36 (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 0,025 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 25м Монтаж соединительных муфт - 2шт
1.3.2.3	КЛ-6 кВ ТП-9-ТП-56 (НРЭС) (Длина ремонтируемого участка - 0,02 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 20м Монтаж соединительных муфт - 2шт
1.3.2.4	КЛ10 кВ ГПП Городская - Насосная 3-го подъема г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.5	КЛ10кВ ЦРПЗ- ТП32 г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.6	КЛ10 кВ ЦРП8-ГПП Городская, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.7	КЛ10 кВ ТП5-ЦРПЗ, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 20 м
1.3.2.8	КЛ10 кВ ТП62 - Тр-р№1, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт
1.3.2.9	КЛ10 кВ ТП69-ГПП Городская, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.10	КЛ10 кВ ТП 65 - ЦРП 5, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.11	КЛ10кВ ЦРП9 - ГПП Городская, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.12	КЛ 6 кВ КТПН2 - ЗРУ ПНС, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.13	КЛ 6 кВ КТПН Росинка - оп №36, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,1км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 100 м
1.3.2.14	КЛ 6 кВ ТПЗ-ТП61, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.15	КЛ 6 кВ ТПЗ-ТП9, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.16	КЛ 6 кВ ЦРП1- ТП 43, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.17	КЛ 6 кВ ЦРП1- ТП Центральная, г.Амурск (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	2кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 30 м
1.3.2.18	КЛ-6кВ ПС Эльбан ф№12-ТП-43, п.Эльбан (длина ремонтируемого участка-0,015км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 15 м
1.3.2.19	КЛ-6кВ ПС Эльбан ф№22-ТП-43, п.Эльбан (длина ремонтируемого участка-0,015км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой кабеля в траншее - 15 м
1.4	ЛЭП-0,4 кВ			
1.4.1	ВЛ-0,4 кВ			
1.4.1.1	п.Молодежный Ф - 2 от ТП-365 (ремонтный участок 2,3 км)	кр	2,3кв	Замена дер. на ж/б СВ-9,5 одноствоечные опоры шт 30 Замена дер. на ж/б СВ-10,5 одноствоечные опоры (переход) шт 3 Установка ж/б анкерной опоры шт 1 Установка ж/б одноствоечной опоры СВ-9,5 шт 2 Замена дер. на ж/б анкерную опору шт 10 Замена провода АС - 25 на провод СИП 2 (4x70, 4x50, 4x35) - 2,3 км Демонтаж вводов шт 31 Монтаж вводов шт 50 СИП 2 (2x16) Монтаж щитов учета с вводным автоматом шт 50 Прокладка кабеля АВВГ по фасаду здания км 0,5 Устройство повторного заземления опор 10 Обрезка крон деревьев - 30 шт
1.4.1.2	п.Молодежный ф1 от КТП-338 (ремонтный участок 2,01 км)	кр	3кв	Замена дер. на ж/б СВ-9,5 одноствоечные опоры - 25 шт Установка ж/б анкерной опоры - 10 шт Замена провода АС-25,35 на СИП 2 (4x70), (4x50, (4x35) - 2,01 км Демонтаж вводов шт 28 Монтаж вводов шт 43 СИП 4 (4x16), (2x16) Монтаж щитов учета с вводным автоматом шт 43 Прокладка кабеля АВВГ по фасаду здания км 0,43 Обрезка крон деревьев - 20 шт
1.4.1.3	п. Майский ф 1 от ТП-2 (ремонтный участок 2,3 км)	кр	2,3кв	Замена дер. на ж/б СВ-9,5 одноствоечные опоры шт 35 Замена дер. на ж/б анкерной опоры шт 9 Замена провода А - 16,25,35 на провод СИП 2 (4x70, 4x50, 4x35) км 2,3 Замена вводов на СИП 4 (4x16) шт 27 Монтаж щитов учета с вводным автоматом шт 31
1.4.1.4	с. Вознесенское ф1 от КТП-12 (АРЭС) (ремонтный участок 1,035 км)	кр	2,3кв	Замена дер. на ж/б СВ-9,5 одноствоечные опоры шт 20 Замена дер. на ж/б анкерную опоры шт 10 Замена провода АС на провод СИП 2А (3*50+1*54,6) - 1,035 км Замена вводов на СИП 4 шт 66 Монтаж щитов учета с вводным автоматом шт 66
1.4.1.5	п. Болонь (Семенюр левая сторона) ф-1 от КТП -2 (Амурский РЭС) (ремонтный участок 2,1 км)	кр	3кв	Замена дер. на ж/б СВ-9,5 одноствоечные опоры шт 49 Замена дер. на ж/б анкерную опоры шт 15 Замена провода АС на провод СИП 2 (4x70) км 2,1 Замена вводов на СИП 2 (2x16) шт 25 Монтаж щитов учета с вводным автоматом шт 25
1.4.1.6	п.Молодежный, Ф-5,7,8 от ТП-340 (длина ремонтируемого участка-1,5км)	кр	2,3кв	Замена одноствоечной ж/б опоры - 3шт Замена деревянной с укосом опоры на ж/б с укосом - 4шт Замена деревянной одноствоечной опоры на ж/б - 4шт Установка одноствоечной ж/б опоры - 2шт Установка ж/б укоса - 1шт Замена провода АС-35 на СИП (4x70) - 1,56км Замена вводов на СИП2 (3x50+54,6) - 20шт Устройство повторного заземления - 1шт Монтаж щита учета - 10шт
1.4.1.7	п.Пивань, Ф-1,2 от ТП-602 (длина ремонтируемого участка-1,22км)	кр	3кв	Замена одноствоечной деревянной опоры - 18шт Замена деревянной с укосом опоры 11- шт Замена провода А-25 на СИП 2 (4x50) - 1,22км Замена вводов на СИП 4 (2x16), (4x16), (4x35) - 35шт Устройство повторного заземления - 8шт

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.8	п.Майский, Ф-9 от ТП-3 (ул.Театральная) (длина ремонтируемого участка-1,44км)	кр	2-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 32шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 4шт Замена провода А-16,25,35 на СИП2 (3x70+1x95), СИП4 (4x35), (4x16) - 1,3км Замена вводов на СИП1 (2x16) - 33шт Монтаж щитов учета - 46шт
1.4.1.9	с.Бриақан, Ф-1 от ТП-9 (длина ремонтируемого участка-2км)	кр	1-4кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 36шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 14шт Замена провода А-35 на СИП 2 (3*70+1*70)- 2км Замена вводов СИП 2А (2 x 16) - 19шт Устройство повторногозаземления -19шт
1.4.1.10	п.Эльбан, Ф-1 от ТП-713 (длина ремонтируемого участка-0,8км)	кр	2кв	Обрезка крон деревьев - 31шт Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 3шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 5шт Замена провода А-35 на СИП-2 (3x50+1x54,6) - 0,8км Замена вводов СИП-2 (3x70+1x54,6) - 30шт Монтаж щитов учета - 30шт Устройство повторных заземлений - 8шт
1.4.1.11	п.Эльбан, Ф-4 от ТП-713 (длина ремонтируемого участка-0,88км)	кр	3,4кв	Обрезка крон деревьев - 43шт Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 14шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 7шт Замена провода А-35 на СИП-2 (3x50+1x54,6), (3x70+1x54,6) - 0,88км Замена вводов на СИП-2 (2x16) - 18шт Монтаж щитов учета - 18шт Устройство повторных заземлений - 8шт
1.4.1.12	с.Вознесенское, Ф-1 ТП-11 (длина ремонтируемого участка-0,85км)	кр	2кв	Замена провода АС-35 на СИП 2А (3*50+1*54,6) - 0,85км Замена вводов СИП2 (2x16)- 18шт
1.4.1.13	с.Вознесенское, Ф-2 от ТП-11 (длина ремонтируемого участка-0,5км)	кр	2,3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 12шт Замена провода А-35 на СИП2 (3*50+1*54,6) - 0,5км Замена вводов на СИП-2А (2*16)- 10шт
1.4.1.14	п.Нижний Чегдомын, Ф-2 от ТП-22 (длина ремонтируемого участка-0,3км)	кр	4кв	Расчистка просеки вручную - 0,2га Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 5шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 4шт Замена провода АС-50 на СИП 2 (3x50+1x54,6) - 0,25км Замена вводов АС-16 на СИП 4 (2x16), 2А (2x25) - 22шт Устройство повторных заземлений - 3шт
1.4.1.15	п.Средний Ургал, Ф-1,2 от ТП-35 (длина ремонтируемого участка-0,2км)	кр	3кв	Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 4 шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 1 шт Замена провода АС-50 на СИП 2 (3x50+1x54,6), (2x25) - 0,2 км Замена вводов на СИП 4 (2x16) - 15 шт Устройство повторных заземлений - 5 шт
1.4.1.16	п.Нижний Чегдомын Ф-1 от ТП-30 (длина ремонтируемого участка-0,9км)	кр	2кв	Расчистка просеки вручную - 0,7 га Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 9 шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 5 шт Замена провода АС-35 на СИП2 (4x50) - 0,9 км Замена вводов на СИП 4 (2x16), СИП 2 (2x35) - 33 шт Устройство повторных заземлений - 4 шт
1.4.1.17	п.ЦЭС, Ф-1,2,3 от ТП-41 (длина ремонтируемого участка-0,6км)	кр	2кв	Расчистка просеки вручную - 0,5 га Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 4 шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 8 шт Замена провода АС-16 на СИП2 (4x50) - 0,6 км Замена вводов на СИП 4 (4x16), 2А (2x25) - 29 шт Устройство повторных заземлений - 3 шт
1.4.1.18	п.Нижний Чегдомын, Ф-1,2 ТП-69 (длина ремонтируемого участка-0,8км)	кр	3кв	Расчистка просеки вручную - 0,5га Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 7шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 6шт Замена провода АС-35 на СИП2 (4x70) - 0,8км Замена вводов на СИП4 (2x16), СИП 2 (4x25) - 42шт Устройство повторных заземлений - 5шт
1.4.1.19	п.Верхний Чегдомын, Ф-1,2 от ТП-84 (длина ремонтируемого участка-0,7км)	кр	2кв	Расчистка просеки вручную - 0,1га Замена деревянных одностоечных опор на ж/б - 8шт Замена деревянных с укосом опор на ж/б с укосом - 3шт Замена провода АС-50 на СИП - 0,7км Замена вводов - 64шт Монтаж щитов учета - 64шт Устройство повторных заземлений - 3
1.4.1.20	г.Николаевск-на-Амуре, Ф-1,2,3 от ТП-99 (Длина ремонтируемого участка - 2,5км)	кр	2кв	Замена деревянной одност. опоры -15 шт. Замена дер.сложной опоры-1шт Устройство повторного заземления -3 зазем. Замена провода на СИП2 -2,99км Монтаж вводов однофазных -44ввода Монтаж вводов трёхфазных -3 ввода

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.21	п.Маго, Ф-1,2,8 от ТП-4 (Длина ремонтируемого участка - 1,3 км)	кр	2кв	Валка деревьев - 99 шт. Замена деревянной одност.опоры - 2шт. Замена дер.сложной опоры - 1шт Замена подкоса - 3 шт Выправка опор - 2 шт. Перетяжка провода - 0,6 км. Устройство повторного заземления -3 зазем. Замена провода - 0,5 км АС-35/6,2
1.4.1.22	г.Николаевск-на-Амуре, Ф-6,10 от ТП-71 (Длина ремонтируемого участка - 1,9 км)	кр	2кв	Валка деревьев -9 шт. Замена деревянной одност.опоры -6 шт. Замена деревянной сложной.опоры -1 шт. Замена подкоса -5 шт Выправка опор -2 шт. Перетяжка провода -0,8 км. Устройство повторного заземления -4шт Замена деф.штыревого изолятора -28шт Замена провода -0,8км АС-35/6,2
1.4.1.23	п.Маго, Ф-2 от ТП-3 (Длина ремонтируемого участка - 0,9 км)	кр	2кв	Валка деревьев - 5 шт. Замена деревянной одност.опоры - 2 шт. Замена подкоса - 3 шт Выправка опор - 3 шт. Перетяжка провода - 1,2 км. Устройство повторного заземления - 2 зазем. Замена дефектного штыревого изолятора - 16шт Замена провода на АС-35/6,2- 0,5 км
1.4.1.24	г.Николаевск-на Амуре, Ф-3 от ТП-15 (Длина ремонтируемого участка - 2 км)	кр	2кв	Валка деревьев - 14 шт. Замена деревянной одност.опоры - 10 шт. Замена деревянной сложной.опоры - 1 шт. Замена подкоса - 6 шт. Выправка опор - 3 шт. Перетяжка провода - 1,6 км Устройство повторного заземления - 4 шт. Замена деф.изолятора - 35 шт. Замена провода - 1,2 км АС-35/6,2
1.4.1.25	г.Николаевск-на-Амуре, Ф-1,2 от КТП-29 (Длина ремонтируемого участка 5,3 км)	кр	3кв	Замена деревянной одност.опоры -8шт. Замена дер.сложной опоры -1шт Устройство повторного заземления 6 зазем. Замена провода АС-35 на СИП2 - 5,34км Монтаж вводов однофазных -100вводов Монтаж вводов трёхфазных -6 ввода Замена вводов -2ввода
1.4.1.26	п.Маго, Ф-1,2,3 от ТП-5 (Длина ремонтируемого участка - 1,7 км)	кр	3кв	Валка деревьев - 6 шт. Замена деревянной одност.опоры - 7 шт. Замена деревянной сложной.опоры - 1 шт. Замена подкоса - 3 шт. Выправка опор - 4 шт. Перетяжка провода - 1,5 км Устройство повторного заземления - 4 шт. Замена деф.штыревого изолятора - 25 шт. Замена провода - 0,9 км АС-35/6,2
1.4.1.27	п.Маго, Ф-1,2,5 от ТП-6 (Длина ремонтируемого участка - 1,2 км)	кр	3кв	Валка деревьев - 6 шт. Замена деревянной одност.опоры - 5 шт. Замена подкоса - 4 шт. Выправка опор - 9 шт. Перетяжка провода - 1,2 км Устройство повторного заземления - 4 зазем. Замена дефектного штыревого изолятора - 26 шт. Замена провода - 0,8 км АС-35/6,2
1.4.1.28	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-4,10,15 от ТП-83 (Длина ремонтируемого участка - 1,7 км)	кр	3кв	Замена деревянной одност.опоры - 5шт. Замена дер.сложной опоры -1шт Устройство повторного заземления -5 зазем. Замена провода АС-35 на СИП2 -1,76км Монтаж вводов однофазных - 35вводов Монтаж вводов трёхфазных - 4 ввода
1.4.1.29	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-3,5 от ТП-23 (Длина ремонтируемого участка - 0,7 км)	кр	3кв	Валка деревьев - 5 шт. Замена деревянной одност.опоры - 3 шт. Замена подкоса - 3 шт. Выправка опор - 1 шт. Перетяжка провода - 0,5 км Устройство повторного заземления - 2 зазем. Замена дефектного штыревого изолятора - 12 шт Замена провода - 0,3 км АС-35/6,2

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.1.30	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-5,17 от ТП-92 (Длина ремонтируемого участка - 1,2 км)	кр	3кв	Валка деревьев - 8 шт. Замена деревянной одност.опоры - 8 шт. Замена деревянной сложной.опоры - 1 шт. Замена подкоса - 3 шт. Выправка опор - 2шт. Перетяжка провода - 1,1 км Устройство повторного заземления - 3 шт Замена провода - 0,35 км АС-35/6,2
1.4.1.31	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-1,2,4 от ТП-81 (Длина ремонтируемого участка - 1,6 км)	кр	3кв	Валка деревьев - 6 шт. Замена деревянной одност.опоры - 5 шт. Замена деревянной сложной.опоры - 1 шт. Замена подкоса - 3 шт Выправка опор - 4 шт. Перетяжка провода - 1,6 км Устройство повторного заземления - 3 шт Замена деф.штыревого изолятора - 16 шт Замена провода - 1,0 км АС-35/6,2
1.4.1.32	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-2,3 от ТП-30 (Длина ремонтируемого участка - 1,0 км)	кр	4кв	Валка деревьев - 9 шт. Замена деревянной одност.опоры - 5 шт. Замена подкоса - 2 шт Выправка опор - 4 шт. Перетяжка провода - 0,9 км Устройство повторного заземления - 2 шт Замена деф.штыревого изолятора - 16 шт Замена провода - 0,5 км
1.4.1.33	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-2 от ТП-40 (Длина ремонтируемого участка - 0,45 км)	кр	4кв	Валка деревьев - 1 шт. Замена деревянной одност.опоры - 3 шт. Замена подкоса - 2 шт Выправка опор - 1 шт. Перетяжка провода - 0,5 км. Устройство повторного заземления - 2 шт Замена провода - 0,1 км АС-35/6,2
1.4.1.34	г. Николаевск-на-Амуре, Ф-2,3 от ТП-58 (Длина ремонтируемого участка - 0,9 км)	кр	4кв	Валка деревьев - 8 шт. Замена деревянной одност.опоры - 8 шт. Замена деревянной сложной.опоры - 1 шт. Замена подкоса - 3 шт Выправка опор - 2 шт. Перетяжка провода - 1,1 км устройство повторного заземления - 3 шт Замена деф.штыревого изолятора - 20 шт Замена провода - 0,35 км АС-35/6,2
1.4.1.35	г.Амурск, Ф-3 от КТП 7 (ул.Сандинка), (длина ремонтируемого участка-1,44км)	кр	3кв	Замена одностоечной дерев опоры - 14шт Установка подкоса без приставки - 3шт Замена провода на СИП-2 (3*70+1*70), (3*50+1*50), СИП4 (2*16) - 1,44км Установка коммутационного аппарата на опоре - 1шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 3 шт Устройство ответвлений ВЛ 0,38кВ к вводам в здание - 76шт
1.4.1.36	г.Амурск, Ф-1от ТП 4 (Лесная1, Мира4) (длина ремонтируемого участка-0,9км)	кр	4кв	Замена ж/б промежуточной опоры - 4шт Замена провода на СИП-2 (3*70+1*70), (3*50+1*50) - 0,9км установка коммутационного аппарата на опоре - 1шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 3 шт Устройство ответвлений ВЛ 0,38кВ к вводам в здание - 5шт Обрезка крон деревьев -30 шт
1.4.1.37	г.Амурск, Ф-4 от КТП 6 (ул.Алмазная) (длина ремонтируемого участка-0,56км)	кр	1 кв	Замена одностоечной дерев опоры - 12шт Замена деревянной А-образной опоры - 4шт Замена провода на СИП-2 (3*70+1*70), (3*50+1*50), СИП4 (2*16) - 0,8 км Установка коммутационного аппарата на опоре - 1шт Устройство заземляющего спуска на опоре - 3 шт Устройство ответвлений ВЛ 0,38кВ к вводам в здание - 31шт Обрезка крон деревьев - 10шт
1.4.1.38	г.Амурск, Ф-11 от ЦРП-1 (ул.Лермонтова левая сторона) (длина ремонтируемого участка-0,66,км)	кр	4кв	Замена деревянной опоры на железобетонную - 17шт Установка подкоса -3 шт Замена провода на СИП-2 (3x35+1x50), (2x16) - 0,66км Устройство заземляющего спуска на опоре - 3 шт Устройство ответвлений ВЛ 0,38кВ к вводам в здание - 12шт
1.4.1.39	г.Амурск, Ф-1 от ТП-1 (ул.Заводская) (длина ремонтируемого участка-0,52,км)	кр	2кв	Замена деревянной опоры на железобетонную - 6шт Восстановление нумерации 8 опор Установка подкоса -3 шт Замена провода на СИП 2 (3*70+1*70) - 0,52км Устройство заземляющего спуска на опоре - 4 шт Устройство ответвлений ВЛ 0,38кВ к вводам в здание - 1шт
1.4.2	К.Л-0,4 кВ			

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.2.1	с.Вознесенское, Ф-2 от ТП-1 (длина ремонтируемого участка-0,03км)	кр	1 кв	Замена концевой муфты - 2шт
1.4.2.2	Николаевск-на-Амуре, Ф-11 от ТП-102 (ж/д ул.Сибирская, 93) (Длина ремонтируемого участка - 0,1 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 100 м Монтаж концевых муфт в/у - 2 шт; монтаж соединительных муфт - 1 шт
1.4.2.3	Николаевск-на-Амуре, Ф-4 от ТП-32 (ж/д ул.Хабаровская, 57) (Длина ремонтируемого участка - 0,075 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 75 м Монтаж концевых муфт в/у - 1 шт; монтаж соединительных муфт - 2 шт
1.4.2.4	Николаевск-на-Амуре, Ф-4 от ТП-32 (ж/д ул.Хабаровская, 55) (Длина ремонтируемого участка - 0,085 км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 85 м Монтаж концевых муфт в/у - 1 шт; монтаж соединительных муфт - 2 шт
1.4.2.5	Николаевск-на-Амуре, Ф-7 от ТП-147 (Стоматология) (Длина ремонтируемого участка - 0,06 км)	кр	4кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 60 м Монтаж концевых муфт в/у - 1 шт; монтаж соединительных муфт - 2 шт
1.4.2.6	Николаевск-на-Амуре, от Ф-6 от ТП-101 (ж/д ул.Леваневского, 101) (Длина ремонтируемого участка - 0,09 км)	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Замена кабельной вставки - 90 м Монтаж концевых муфт в/у - 2 шт; монтаж соединительных муфт - 2 шт
1.4.2.7	г.Амурск, Ф-6 от ТП-21 (пр.Строителей 19Г- 19В) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож) Установка соединительной эпоксидной муфты - 4шт Устройство постели при одном кабеле в траншее - 0,2*100м Засыпка траншеи бульдозером - 2*10м
1.4.2.8	г.Амурск, Ф-7 от ТП 18 (Амурская 15бл А) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 4шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 16 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 9*10м3 Замена кабеля в траншее - 40*5м - АВБШВ-1 4*95(ож)
1.4.2.9	г.Амурск, Ф-12 от кВ ТП 65 пр.Октябрьский16 бл3 (длина ремонтируемого участка-0,2км)	кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож)
1.4.2.10	г.Амурск, Ф-5 от ТП 68 (Музыкальная школа №2) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ 4х50 1кВ Установка соединительной эпоксидной муфты - 4шт Устройство постели при одном кабеле в траншее - 0,2*100м Засыпка траншеи бульдозером - 1*10м
1.4.2.11	г.Амурск, Ф-20 от ТП 77 (пр.Октябрьский 21) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	3кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож)
1.4.2.12	г.Амурск, Ф-16 от ТП 80 (пр.Строителей 66 бл1) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож) Установка соединительной эпоксидной муфты - 4шт Устройство постели при одном кабеле в траншее - 0,2*100м Засыпка траншеи бульдозером - 1*10м
1.4.2.13	г.Амурск, Ф-6 от ТП 82 (пр.Комсомольский 79) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 4шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 16 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож)
1.4.2.14	г.Амурск, Ф-6 от ТП 83 (пр.Комсомольский 63) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 4шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 16 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБШВ-1 4*95(ож)

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.2.15	г.Амурск, Ф-24 от ЦРП 1 (пр.Мира 32) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 4шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 16 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБ6ШВ 4х50 1кВ Установка соединительной эпоксидной муфты - 4шт Устройство постели при одном кабеле в траншее - 0,2*100м Засыпка траншеи бульдозером - 1*10м
1.4.2.16	г.Амурск, Ф-13 от ЦРП 4 - (ул. Пионерская 21) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	4кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 2шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 8 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБ6ШВ 4х50 1кВ Установка соединительной эпоксидной муфты - 4шт Устройство постели при одном кабеле в траншее - 0,2*100м Покрытие кабеля, проложенного в траншее, кирпичом - 0,2*100м Засыпка траншеи бульдозером - 1*10м
1.4.2.17	г.Амурск, Ф-12 от ЦРП 9 (пр.Строителей 32) (длина ремонтируемого участка-0,02км)	кр	2кв	Замена концевой заделки силового кабеля - 4шт Оконцевание жил кабеля, сечение жил кабеля - 16 шт Рытье шурфа для определения места повреждения кл - 2шт Разработка грунта в траншее экскаватором - 1*10м3 Замена кабеля в траншее - 4*5м - АВБ6ШВ-1 4*95(ож)
2	Ремонт оборудования ПС 35/110кВ			
2.1	Капитальный ремонт оборудования ПС			
2.1.1	ПС Монгохто 35/10 кВ	кр	3кв	Капитальный ремонт с заменой оборудования: Ремонт: МВ-35 5шт с заменой вводов 35 кВ 6 шт, РВ-10 - 7 шт. РЛНД-35 - 6 шт с заменой изоляции на ОТПК-3 5 - 36 шт: замена РЛНД-35 - 2 шт. Замена: РВС-35 на ОПН-35 6шт, МВ-10 на ВВ-10 - 3 шт., РВП-10 на ОПН-10 9 шт. Капитальный ремонт трансформатора 1Т ТМН-4000/3510 со вскрытием активной части; Ремонт шинного моста 10 кВ 1Т, 2Т с заменой изоляторов 30 шт. Ремонт ошиновки ОРУ-35 кВ с заменой изоляции 36 шт. Ремонт электромагнитной блокировки с заменой кабеля 0,3 км блок замков 16 шт.
2.1.2	ПС РП-4 35/10кВ	кр	2кв	Капитальный ремонт ТСН-1шт.
2.1.3	ПС Гайтер 110/10кВ	кр	4кв	Капитальный ремонт ТЗР-1-1-1шт.
2.1.4	ПС Каргель 110/10кВ	кр	2кв	Капитальный ремонт ТСН-1-1шт.
2.1.5	ПС ЭТЗ 35/6кВ	кр	2,4кв	Капитальный ремонт ТСН-1, ТСН-2-2шт.
2.1.6	ПС Западная 35/6кВ	кр	2кв	Капитальный ремонт ТСН-1-1шт.
2.1.7	ПС ЛПБ 35/6кВ	кр	3кв	Капитальный ремонт ТСН-2-1шт.
2.1.8	ТМХ	кр	1-4кв	Капитальный ремонт вводов 110кВ-6шт.
2.1.9	ПС Городская 35/10кВ (г. Амурск)	кр	2кв	Замена изолятора : опорного -30 шт. установка ОПН - 6 шт. ремонт разъединителя -8 шт. Покраска - 40 м2 Замена линейного разъединителя -2 шт Ремонт ремонт масляного выключателя С-35:- 2шт.
2.1.10	1Т ПС 110/6 ПС "ЦОФ", 2Т ПС 110/6 ПС "Солнечная", 1Т, 2Т ПС 110/35/6 ПС "Байкальская" Предписание ВЭТН № ХК-28-05/09 от 22.05.2009г	кр	3 кв	Антикоррозийная окраска силовых трансформаторов
2.2	ТР оборудования ПС 35/110кВ			
2.2.1	ПС Городская 35/10кВ (СовгРЭС)	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт. Замена разрядников 35кВ на ОПН-1компл. Установка ОПН-10кВ-1компл.
2.2.2	ПС Кислородная 35/10кВ	тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт. Выключатель масляный 35кВ-5шт. Разъединитель 35кВ-10шт. Разрядник 35кВ-2компл. Разрядник 10кВ-2компл.
2.2.3	ПС Лесозаводская 35/10кВ	тр	4кв	Текущий ремонт оборудования: ТСН-2шт.
2.2.4	ПС РП-1 35/10кВ	тр	1-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт. ТСН-2шт., Разъединитель 35кВ-7шт. Разрядник 35кВ-2компл. Разрядник 10кВ-2компл.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.5	ПС РП-4 35/10кВ	тр	2-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт. ТСН-1шт. Разъединитель 35кВ-2шт.с заменой ОСИ на полимер -12шт (ЦП №1.4) Разрядник 10кВ-2компл. Монтаж ЗВУ-1шт.
2.2.6	ПС Тишкино 35/10кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Выключатель масляный 35кВ-2шт. Разрядник 35кВ-1компл.
2.2.7	ПС Центральная 35/10кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт. Выключатель масляный 35кВ-3шт. ДГК-1шт. Разъединитель 35кВ-1шт. Разрядник 10кВ-4компл.
2.2.8	ПС Эгге 35/10кВ	тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования: ТСН-2шт. Разрядник 35кВ-1компл. Разрядник 10кВ-2компл.
2.2.9	ПС Южная 35/10кВ	тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт. ТСН-1шт. Разрядник 10кВ-2компл.
2.2.10	ПС Вознесенская 110/10кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой 1Т-1шт., 2Т -1шт с заменой вводов-3 шт. (ЦП №1.5) Отделитель 110кВ-2шт., Короткозамыкатель 110кВ-2шт., Разрядник 35+15кВ-2шт.
2.2.11	ПС Гайтер 110/10кВ	тр	2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Выключатель масляный 110кВ-1шт., Разрядник 110кВ-2компл., Разрядник 35+15кВ-2шт., Установка двигателя обдува на силовых трансформаторах-10шт. (ВЭГН ХК-28-25/09)
2.2.12	ПС Иннокентьевка 110/10кВ	тр	4кв	Замена разрядников на ОПН (ЦП №1.3): Разрядник 110кВ-6шт., Разрядник 35+15кВ-1шт., Разрядник 10кВ-6шт.
2.2.13	ПС Картель 110/10кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Выключатель масляный 110кВ-1шт. с заменой вводов-6шт. (ЦП №1.5), Разрядник 110кВ-2компл., Разрядник 35+15кВ-2шт., РБ-12шт., Выключатель масляный 10кВ-4шт.
2.2.14	ПС Лидога 110/10кВ	тр	1кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт.
2.2.15	ПС Озерная 110/10кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Отделитель 110кВ-2шт., Короткозамыкатель 110кВ-2шт., Разрядник 110кВ-2компл., Разрядник 10кВ-2компл.
2.2.16	ПС Пивань 110/10кВ	тр	2-3кв	Замена разрядников на ОПН (ЦП №1.3): Разрядник 110кВ - 6 шт. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 10кВ - 6 шт.
2.2.17	ПС Троицкая 110/10кВ	тр	2-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор тока 110кВ - 12 шт. Разрядник 110кВ - 2 компл. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 10кВ - 2 компл. Выключатель масляный 10кВ - 2 шт. Трансформатор тока 10кВ - 1 шт.
2.2.18	ПС Азимут 110/10кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Отделитель 110кВ - 3 шт. Короткозамыкатель 110кВ - 2 шт. Выключатель масляный 10кВ - 11 шт.
2.2.19	ПС Бриакан 35/6кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 1 шт.
2.2.20	ПС Горная 110/6кВ	тр	1-2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 1 шт. ТСН - 2 шт. Разрядник 110кВ - 2 компл. Трансформатор напряжения 6кВ - 2 шт.
2.2.21	ПС Дуки 35/10кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт. ТСН - 2 шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.22	ПС Кедровая 110/10кВ	тр	1,3-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт. ЗОИ-110кВ - 2 шт. Разрядник 110кВ - 2 компл. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 10кВ - 4 компл.
2.2.23	ПС Лиан 110/10кВ	тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования: Разрядник 110кВ - 4 компл. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 10кВ - 4 компл.
2.2.24	ПС Молодежная 110/6кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 1 шт., 2Т замена вводов -3шт (ЦП №1.5) Трансформатор напряжения 6кВ - 2 шт. Выключатель масляный 6кВ - 16 шт. Замена разрядников на ОПН (ЦП №1.3): Разрядник 110кВ - 6 шт. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 6кВ - 12 шт. Разъединитель 110кВ-4шт. с заменой ОСИ на полимер - 24 шт.(ЦП №1.4) Отделитель 110кВ - 2 шт. с заменой ОСИ на полимер - 12 шт. (ЦП №1.4)
2.2.25	ПС Перевальная 110/6 кВ	тр	2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 1 шт. Разрядник 110кВ - 2 компл. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 6кВ - 2 компл. Трансформатор напряжения 6кВ - 6 шт.
2.2.26	ПС Ручей 110/6кВ	тр	1-2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Выключатель масляный 110кВ - 3 шт. Трансформатор напряжения 110кВ - 6 шт. Разъединитель 110кВ - 4 шт. Разрядник 110кВ - 2 компл. Разрядник 35+15кВ - 2 шт. Разрядник 6кВ - 2 компл. Трансформатор напряжения 6кВ - 2 шт. Выключатель масляный 6кВ - 12 шт.
2.2.27	ПС Солнечная 110/6кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 1шт. Выключатель масляный 110кВ - 1 шт. Разрядник 110кВ - 4 компл. Разъединитель 110кВ - 12 шт. с заменой ОСИ на полимер - 72 шт (ЦП №1.4).
2.2.28	ПС ЦОФ 110/6кВ	тр	3-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт. с установкой двигателя обдув. - 12шт . (ВЭТН ХК-28-05/09) Трансформатор напряжения 6кВ - 6 шт. Выключатель масляный 6кВ - 20 шт.
2.2.29	ПС Чегдомын 35/6 кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт. ТСН - 2 шт. Выключатель масляный 35кВ - 1 шт. Разрядник 35кВ - 2 компл. Разрядник 6кВ - 1компл. Трансформатор напряжения 6кВ - 8 шт.
2.2.30	ПС Ч 35/6 кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт.
2.2.31	ПС Шахта 35/6,3/6кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт. ТСН-2шт. Выключатель масляный 35кВ - 1шт. Трансформатор напряжения 6кВ - 12 шт. Трансформатор тока 35кВ - 15 шт. Разрядник 35кВ - 2 компл. Разрядник 6кВ-3компл. Выключатель масляный 6кВ - 5 шт.
2.2.32	ПС Болин 35/10кВ	тр	2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой - 2 шт.
2.2.33	ПС Дальняя 35/6кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Разъединитель 35кВ - 1 шт.
2.2.34	ПС Менгон 35/10кВ	тр	1-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разрядник 35кВ-1компл., Трансформатор напряжения 10кВ-1шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.35	ПС Приусадебная 35/6кВ	тр	2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разрядник 35кВ-4компл.
2.2.36	ПС Тейсин 35/6кВ	тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разрядник 35кВ-1компл., Разрядник 6кВ-1компл.
2.2.37	ПС Эльбан 110/35/6кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой 1Т-1шт., 2Т - 1шт с заменой вводов - 3шт (ЦП №1.5), ТСН-1шт., Выключатель масляный 110кВ-2шт. с заменой вводов 110кВ-12шт. (ЦП №1.5), Разрядник 110кВ-4компл., Разрядник 35кВ-4компл., Разрядник 35+15кВ-2шт.
2.2.38	ПС Б 35/6 кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Установка двигателя обдува-4шт. (ВЭТН ХК-28-05/09)
2.2.39	ПС Байкальская 110/35/6кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Установка двигателя обдува-5шт. (ВЭТН ХК-28-05/09), ДГК-1шт., Разрядник 110кВ-2компл., Разрядник 35кВ-5компл., Разрядник 35+15кВ-2шт.
2.2.40	ПС Водозабор 110/10кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Выключатель масляный 110кВ-3шт., Трансформатор тока 110кВ-9шт., Разрядник 10кВ-1компл., Трансформатор напряжения 10кВ-3шт., Выключатель масляный 10кВ-2шт.
2.2.41	ПС Объект-202 35/6кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Разрядник 35кВ-2компл.
2.2.42	ПС Северная 110/35/6кВ	тр	2-3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт., ТЗР-1шт., ЗР-1шт.
2.2.43	ПС Совхоз Комсомольский 35/10кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., ТСН-2шт.
2.2.44	ПС Хурба 110/35/10кВ	тр	1-2,4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт., Отделитель 110кВ-2шт., Короткозамыкатель 110кВ-2шт.
2.2.45	ПС БАМ-ПТФ 110/35/10кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разъединитель ШР-ТСН-1-1шт, Трансформатор тока 35кВ-3шт., Разрядник 35+15-1шт, Замена трансформатора напряжения 35кВ -1компл.; Разъединитель 110кВ, замена ОСИ-6шт.
2.2.46	ПС Береговая 110/6 кВ	тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор напряжения 110кВ-6шт., Трансформатор тока 110кВ-3шт., Выключатель масляный 6кВ-9шт., Трансформатор тока 6кВ-1шт.
2.2.47	ПС Городская 35/6кВ (СевРЭС)	тр	2,3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт.
2.2.48	ПС Западная 35/6кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт.
2.2.49	ПС Индустриальная 35/10кВ	тр	1-4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт., Разъединитель 10кВ-8шт., Выключатель масляный-5шт., Разрядник 35кВ-6шт.
2.2.50	ПС К 110/6кВ	тр	4кв	Замена разрядников на ОПН: Разрядник 110кВ-12шт., Разрядник 35+15-2шт., Разрядник 35кВ-3шт., Разрядник 6кВ-6шт. (ЦП 1.3)
2.2.51	ПС КЖБК 35/10кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разрядник 35кВ-1компл., Разрядник 10кВ-1компл.
2.2.52	ПС Кирзавод 35/6 кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: ТСН-2шт.
2.2.53	ПС Красная 35/6кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Разъединитель 6кВ-2шт., Разрядник 35кВ-2компл., Разрядник 6кВ-2компл.
2.2.54	ПС КСК 110/35/10кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: ТСН-шт., Отделитель 110кВ-1шт., Короткозамыкатель 110кВ-1шт., Разрядник 110кВ-1компл., Разрядник 35кВ-1компл., Разрядник 35+15-1шт., Разрядник 6кВ-1компл.
2.2.55	ПС ЛПБ 35/6кВ	тр	1-2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., МВ-6кВ-1шт.
2.2.56	ПС НПЗ 35/6кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт., Выключатель масляный 35кВ-6шт., Разрядник 35кВ-2компл.
2.2.57	ПС Привокзальная 110/6кВ	тр	2кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Разрядник 110кВ-2компл. Масляный выключатель 110кВ, замена вводов-2шт
2.2.58	ПС ПТО 35/6кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., Отделитель 35кВ-1шт., Короткозамыкатель 35кВ-1шт., Выключатель нагрузки-1шт., Выключатель масляный 6кВ-8шт., Разрядник 35кВ-1компл.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.59	ПС Таежная 35/6кВ	тр	3кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., ТСН-2шт., Разъединитель 6кВ-2шт., Отделитель 35кВ-2шт., Короткозамыкатель 35кВ-2шт., Выключатель масляный 35кВ-2шт., Трансформатор тока 35кВ-3шт., Разрядник 35кВ-2компл., Разрядник 6кВ-2компл.
2.2.60	ПС ТН 35/6 кВ	тр	4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-1шт., ТСН-2шт., Разрядник 35кВ-6шт.
2.2.61	ПС ЭТЗ 35/6кВ	тр	4кв	Текущий ремонт оборудования: Трансформатор силовой-2шт., Выключатель масляный 35кВ-5шт., ДГК-1шт., Трансформатор напряжения 35кВ-6шт., Разрядник 35кВ-2компл., Трансформатор напряжения 6кВ-2шт., Выключатель масляный 6кВ-16шт., Замена разрядников 6кВ на ОПН-6шт. (ЦП 1.3)
3	Трансформаторные подстанции - 6/10/0,4 кВ		1-4 кв	
3.1	КР ТП- 6/10/0,4 кВ			
3.1	ТП-7 (п.Майский)	кр	4кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА-2шт., Ремонт выключателя нагрузки-4шт., Ремонт рубильников 0,4кВ-12шт., Ремонт двери-4шт., Покраска-24м2, Восстановление надписей-50букв.
3.2	ТП-721 (п.Токи)	кр	4кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Ремонт выключателя масляного-2шт., Ремонт разъединителя 10кВ-2шт., Изготовление и замена двери-2шт., Покраска-8м2
3.3	КТПН ПТФ (п.Майский)	кр	4кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Ремонт разъединителя 10кВ-3шт. с заменой дефектных опорных изоляторов-4шт., Ремонт рубильников-2шт., Изготовление и установка нижнего основания корпуса КТПН-1шт., Ремонт двери-2шт., Покраска-20м2
3.4	КТП-8 (с.Вознесенское)	кр	3кв	Замена изолятора проходного-3шт., Ремонт двери-3шт., Установка ВЛР-1шт., Замена рубильников-4шт., Ремонт контура заземления ТП, Замена шлейфов-18м., Установка металлических оград-32м, Покраска-10м2, Восстановление надписей-100букв.
3.5	КТП-9 (с.Вознесенское)	кр	2кв	Замена изолятора проходного-3шт., Ремонт двери-3шт., Ремонт контура заземления ТП, Замена шлейфов-12м., Установка металлических оград-32м, Покраска-10м2, Восстановление надписей-50букв.
3.6	ТП-82 (п.Средний Ургал)	кр	2кв	Ремонт разъединителя 10кВ-2шт., Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Замена рубильников на автоматы-3шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-14м2, Восстановление надписей-50букв.
3.7	КТПН-55 (п.Чегдомын)	кр	2кв	Ремонт разъединителя 10кВ-1шт., Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Замена автоматов-3шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-34м2, Восстановление надписей-50букв.
3.8	КТПН-50 (п.Чегдомын)	кр	2кв	Ремонт разъединителя 10кВ-1шт., Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Замена рубильников на автоматы-3шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-28м2, Восстановление надписей-50букв.
3.9	КТПН-36 (п.Чегдомын)	кр	2кв	Ремонт разъединителя 10кВ-1шт., Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Замена рубильников на автоматы-3шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-28м2, Восстановление надписей-50букв.
3.10	ТП-15 (п.Чегдомын)	кр	3кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Замена рубильников на автоматы-5шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-14м2, Восстановление надписей-50букв., Ремонт выключателя нагрузки-4шт., Ремонт двери-6шт.
3.11	ТП-19 (п.Чегдомын)	кр	3кв	Ремонт разъединителя 10кВ-2шт., Ремонт силового трансформатора 630кВА-2шт., Замена рубильников-5шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-14м2, Восстановление надписей-50букв., Ремонт выключателя нагрузки-3шт., Ремонт двери-6шт.
3.12	ТП-23 (п.Чегдомын)	кр	3кв	Ремонт разъединителя 10кВ-1шт., Ремонт силового трансформатора 630кВА-1шт., Замена рубильников-4шт., Ремонт контура заземления ТП, Покраска-14м2, Восстановление надписей-50букв., Ремонт выключателя нагрузки-2шт., Ремонт двери-6шт.
3.13	ТП-711 (п.Эльбан)	кр	2кв	Установка выключателя нагрузки-1шт., Замена выключателя нагрузки-2шт., Покраска-6м2, Восстановление надписей-40букв., Монтаж заземлителя горизонтального из стали: полосовой сечением 160 мм2-23м., Монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 63х6-6шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.14	ТП-713 (п.Эльбан)	кр	2кв	Замена предохранителя-3шт., Ремонт автомата-5шт., Ремонт выключателя нагрузки-1шт, Ремонт силового тр-ра 400кВА-1шт., Покраска-6м2, Восстановление надписей-35букв., Монтаж заземлителя горизонтального из стали: полосовой сечением 160 мм2-23м., Монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 63х6-6шт., Замена кабельного ввода-1шт.
3.15	ТП-507 (г.Комсомольск)	кр	1кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА-1шт., Ремонт выключателя масляного 10кВ-1шт., Ремонт выключателя нагрузки-1шт., Ремонт рубильника-6шт., Покраска-12м2, Восстановление надписей-100букв, Ремонт двери-4шт., Ремонт освещения ТП
3.16	ТП-342 (п.Молодежный)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 630кВА-1шт., Установка выключателя нагрузки-1шт., Ремонт выключателя нагрузки-1шт., Замена панели ЩО-59 на ЩО-70-3шт., Замена вводного кабеля на СИП2-4шт., Покраска-12м2, Восстановление надписей-100букв, Ремонт двери-3шт., Ремонт освещения ТП, Установка концевой муфты-2шт., Замена вводного кабеля-2шт.
3.17	ТП-370 (г.Комсомольск)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 630кВА-2шт., Ремонт масляного выключателя-3шт., Ремонт выключателя нагрузки-3шт., Установка панели ЩО-70-1шт., Замена панели ЩО-59 на ЩО-70-4шт., Замена вводного кабеля на СИП2-2шт., Покраска-12м2, Восстановление надписей-100букв, Ремонт двери-3шт., Ремонт освещения ТП, Установка концевой муфты-1шт.
3.18	ТП-612 (п.Гайтер)	кр	3кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Ремонт разъединителя 10кВ-1шт., Монтаж автомата-1шт., Замена рубильника на автомат-3шт., Покраска-56м2, Восстановление надписей-100букв, Отсыпка отсевом-4м3, Ремонт двери-3шт.
3.19	ТП-12 (с.Бриакан)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 630кВА-1шт., Замена предохранителя-3шт., Ремонт разъединителя-1шт., Замена автомата-4шт., Замена разрядника 6кВ на ОПН-6кВ-3шт., Замена кабельного ввода-3шт., Ремонт контура заземления ТП: с заглублением 1 электрода вручную-6шт., Покраска-30м2, Восстановление надписей-100букв, Ремонт двери-2шт.
3.20	ТМ-250/10 (п. Литовко)	кр	2кв	Капитальный ремонт ТМ-250/10-1шт.
3.21	ТП-32 (г. Комсомольск)	кр	1кв	Капитальный ремонт ТМ-400/6-1шт.
3.22	ТМ-400/10 (п. Литовко)	кр	2кв	Капитальный ремонт ТМ-400/10-1шт.
3.23	ТМ-400/10 (п. Литовко)	кр	2кв	Капитальный ремонт ТМ-400/10-1шт.
3.24	ТП-709 (п. Эльбан)	кр	3кв	Капитальный ремонт ТМ-630/6-1шт.
3.25	ТП-490 (п. Индустриальный)	кр	3кв	Капитальный ремонт ТМ-1000/10-1шт.
3.26	ТМ-160/6 (п. Эльбан)	кр	1кв	Капитальный ремонт ТМ-160/6-1шт.
3.27	ТП-332 (п. Новый Мир)	кр	4кв	Капитальный ремонт ТМ-315/10-1шт.
3.28	ТП-7А (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Ремонт тр-ра 180кВА - шт 1 Замена разъединителя - шт 1 Замена рубильника - шт 1 Ремонт рубильника - шт 2
3.29	ТП-26 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Ремонт тр-ра 630кВА - шт 1 Замена щита низкого напряжения - шт 1 Ремонт разъединителей типа РВ-6 - шт 3 Ремонт рубильников - шт 6
3.30	ТП-99 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Ремонт тр-ра 250кВА - шт 1 Ремонт разъединителя РВ - шт 1 Замена выключателя нагрузки - шт 2 Ремонт рубильников - шт 4
3.31	ТП-90 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Замена рубильника - шт 1 Замена разъединителя РВ- 6/600 - шт 1 Ремонт ВНз-16 - шт 2 Ремонт тр-ра 400кВА - шт 1 Ремонт рубильников - шт 2
3.32	ТП-97 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Ремонт тр-ра 250кВА - шт 1 Замена выключателя нагрузки ВН-16 - шт 2 Замена разъединителя РВ - 6/400 - шт 1 Ремонт рубильников - шт 4
3.33	ТП-32 (г.Николаевск)	тр	2кв	ремонт тр-ра 400кВА - шт 1 Замена ЩО-70 - шт 2 Ремонт разъединителей РВ-6/400 - шт 1 ремонт выключателей нагрузки - шт 2

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.34	ТП-87 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Ремонт выключателей нагрузки - шт 2 Ремонт тр-ра 250кВА - шт 1 Ремонт рубильников - шт 4
3.35	ТП-94 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Замена шинного разъединителя - шт 1 Тек.ремонт тр-ра 400кВА - шт 1 Ремонт выключателей ВНП шт 1 Ремонт рубильников - шт 4 Ремонт дверей шт 4
3.36	ТП-68 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Замена выключателя нагрузки ВН-16 - шт 1 Замена разъединителя РВ - 6/400 - шт 1 Тек.ремонт тр-ра 250кВА - шт 1 Ремонт выключателей ВНП - шт 2 Ремонт дверей - шт 4
3.37	ТП-4 (г.Николаевск)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Тек.ремонт тр-ра 400кВА - шт 1 Ремонт рубильников РПБ - шт 4 Ремонт разъединителей РВ-6/400 - шт 2 Ремонт разъединителей РВ - шт 2 Замена рубильника - шт 1
3.38	ТП-11 (п.Маго)	тр	2кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Замена разъединителя - шт 1 Тек.ремонт тр-ра 630кВА - шт 1 Ремонт разъединителя РВ 6/400 - шт 1 Замена рубильников - шт 2 Ремонт рубильников - шт 4
3.39	ТП-2 (п.Маго)	тр	2кв	Тек.ремонт тр-ра 180кВА - шт 1 Текущий ремонт с заменой оборудования:
3.40	ТП-43 (г.Николаевск)	тр	3кв	Ремонт выключателя нагрузки - шт 4 Ремонт разъединителя РВ 6/400 - шт 1 Тек.ремонт тр-ра 400кВА - шт 1 Ремонт контура заземления - шт 3 Ремонт рубильников - шт 8 Текущий ремонт с заменой оборудования:
3.41	ТП-13 (г.Николаевск)	тр	3кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА - шт 1 Замена разъединителя - шт 1 Ремонт разъединителя - шт 2 Ремонт рубильников - шт 5 Ремонт контура заземления - шт 3
3.42	ТП-56 (г.Николаевск)	тр	3кв	Текущий ремонт с заменой оборудования: Замена выключателя нагрузки - шт 2 Замена рубильника - шт 5 Ремонт силового трансформатора 400кВА - шт 1 Ремонт выключателей нагрузки - шт 3 Ремонт рубильников - шт 5 Ремонт контура заземления - шт 3
3.43	ТП 25 (г.Амурск)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Замена рубильника-2шт, Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт, щитка освещения ОЩВ-6 - 1 шт. Ремонт рубильников - 2 шт. Ремонт двери - 3 шт. Замена изолятора: опорного - 3 шт. Покраска - 20 м2 Восстановление надписей Замена концевой заделки силового кабеля - 3 шт. Ремонт ремонт масляного выключателя - 2 шт.
3.44	ТП 33 (г.Амурск)	кр	1-2кв	Ремонт силового трансформатора 630кВА-2шт., Замена рубильника-2шт, Монтаж --арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт , щитка освещения ОЩВ-6- 1шт, Ремонт выключателя нагрузки -2шт., Замена выключателя нагрузки -1 шт, Ремонт двери-1шт., Покраска-20м2, Оконцевание жил кабеля-3 шт.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3.45	ТП 39 (г.Амурск)	кр	3кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА - 2 шт. Замена рубильника - 1шт, Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт., щитка освещения ОЩВ-6 - 1 шт Ремонт двери - 2 шт. Покраска - 14 м2 Текущий ремонт рубильника - 2 шт. Ремонт контура заземления Ремонт масляного выключателя - 2 шт
3.46	ТП 46 (г.Амурск)	кр	3кв	Ремонт силового трансформатора 630кВА-2шт., Замена рубильника-1шт, Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт., щитка освещения ОЩВ-6 - 1шт, Ремонт двери - 2 шт., Покраска - 5 м2, Замена концевой заделки силового кабеля - 3 шт.. Ремонт контура заземления Ремонт ремонт масляного выключателя - 2 шт. Оконцевание жил кабеля - 6 шт.
3.47	ТП 48 (г.Амурск)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Замена рубильника-2шт, Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт., щитка освещения ОЩВ-6 - 1шт, Ремонт двери-2 шт., Покраска-20м2, Замена концевой заделки силового кабеля-3 шт., Ремонт контура заземления Ремонт ремонт масляного выключателя-3шт., Оконцевание жил кабеля - 3 шт.
3.48	ТП 51 (г.Амурск)	кр	4кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА-1шт., Замена рубильника-2шт, Монтаж --арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 50м, светильников 8 шт , щитка освещения ОЩВ-6 - 1шт, Ремонт двери - 2 шт. Покраска - 20 м2, ремонт рубильника - 2 шт., Ремонт контура заземления ТП-1 электрод. Ремонт ремонт масляного выключателя-3шт. Оконцевание жил кабеля - 3 шт.
3.49	ТП 46 (п.Эльбан)	кр	2кв	Ремонт силового трансформатора 250кВА - 2 шт. Замена рубильника - 1шт Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 20 м, светильников - 8 шт, щитка освещения ОЩВ-6- 1шт Ремонт двери-4 шт. Покраска - 20 м2 Ремонт выключателя нагрузки - 1 шт., Замена разъединителя -1шт.,
3.50	ТП 52 (п.Эльбан)	кр	3кв	Ремонт силового трансформатора 400кВА-2шт., Замена рубильника - 4 шт, Монтаж - арматуры освещения, кабеля АВВГ2х2,5 - 25м, светильников 8 шт, щитка освещения ОЩВ-6 - 1шт Ремонт двери-8 шт. Покраска - 18 м2 Ремонт рубильника - 8 шт., Замена изолятора: опорного - 6 шт
4	Здания и сооружения СЭС			
1	Здание ПС "Кислородная"	кр	2 кв	Капитальный ремонт: кровли - 330 м2, помещений Замена рельс под трансформатор
3	Здание ПС РП-1	кр	2 кв	Замена дверного блока
4	ПС "ЭГЗ"	кр	2 кв	Капитальный ремонт: кровли - 250 м2, отмстки
5	ПС "НПЗ"	кр	2 кв	Замена дверного блока

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
3	Здание АБК блок А	кр	2 кв	Капитальный ремонт помещений: Замена: оконных блоков - 28 шт; дверных блоков - 14 шт; замена входной двери - 1 шт; ремонт потолков с заменой на AMSTRONG -317,8 м2 монтаж светильников в подвесных потолках - 70 шт Ремонт стен – 688 м2 с заменой обоев, ремонтом штукатурки Ремонт полов: из линолеума – 232,8 м2; устройство покрытий из ламината – 130,4 м2; ковролина – 32м2; устройство из керамической плитки - 3,4 м2; устройство плинтусов – 385,2 м2; Смена санитарных приборов - 2 шт; Радиаторы: замена - 24 шт; окраска - 53 м2
4	Механическая мастерская	кр	4 кв	Капитальный ремонт помещений: аккумуляторного цеха (ремонт бетонных полов - 10 м2, смена сан. приборов, окраска) и тракторного бокса (ремонт кровли - 338 м2, ворот, стен, полов - 0,2 м2, отмостки)
5	Здание ПС "Кирзавод" Предписание ВЭТН № ХК-28-05/09 от 22.05.2009г	кр	2 кв	Капитальный ремонт: кровли - 260 м2, кабельных каналов
6	ПС "Горная" Предписание ВЭТН № ХК-28-05/09 от 22.05.2009г	кр	2 кв	Капитальный ремонт помещений, фасада здания, выправка кабельных лотков с заменой крышек, монтаж маслоприемных устройств 1Т, 2Т, МВ-110кВ С-108, С-107
7	ПС "Привокзальная" Предписание ВЭТН № ХК-28-05/09 от 22.05.2009г	кр	2 кв	Капитальный ремонт маслоприемных устройств МВ-110 2Т, СМВ -110
8	ПС "Картель" Предписание ВЭТН № ХК-28-05/09 от 22.05.2009г	кр	2 кв	Капитальный ремонт маслоприемника силового трансформатора 1Т, 2Т, антикоррозийная окраска 1Т, 2Т
9	ПС "Многовершинная" Предписание ФАО "СО ЕЭС" ОДУ Востока № Х-03-06/2010 от 11.06.2010г	кр	3 кв	Капитальный ремонт маслосборника
10	АБК блок Б (КПП базы СП СЭС) Предписание службы внутреннего аудита ОАО "ДРСК"	кр	4 кв	Капитальный ремонт помещений, замена дверного блока - 1 шт
11	КПП Базы СГСР Предписание службы внутреннего аудита ОАО "ДРСК"	кр	2 кв	Капитальный ремонт помещений КПП
12	Гараж энергосбыта	кр	2-3 кв	Капитальный ремонт помещений
5	Ремонт автотранспортной техники			
5.1	Ремонт тягача МТЛБ	кр	3кв	замена гусеницы-1 компл