

**Работы утверждённые к выполнению хозяйственным способом электроэнергетическими обособленными подразделениями ОАО
"Коммуэнерго" на 2012 год.**

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
1	В-Полянское МПЭС	Вятскополянский МУ	ТП-30	Ремонт оборудования ТП	Замена вводного рубильника	шт.	1	август
2			ТП-49	Ремонт оборудования ТП	Замена вводного рубильника	шт	1	август
3			ВЛ-10кВ фидер №1А	Кап.ремонт ВЛ-10кВ	Замена А-обр.опор №55;63;65	шт	3	май
					Замена опор с ж/б приставкой оп.№52-54; 56-62; 63	шт	11	
					Замена подкоса оп.№55	шт	1	
					Монтаж контуров повт.заземления оп.№65	шт	1	
6			КЛ-10кВ ф.№5 оп.№74; 75	Кап. ремонт КЛ-10кВ	Замена концевых муфт-10кВ	шт	2	июнь
7			КЛ-10кВ ф.№5 оп.№63 и ввод в ТП-35	Кап. ремонт КЛ-10кВ	Замена концевых муфт-10кВ	шт	2	июнь
3			ТП-25	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-366 на КСО-2(298)-8ВВ-600У3	шт	1	май
6			ТП-3	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-272 на КСО-2(298)-8ВВ-600У3	шт	1	май
4			ТП-43А	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-386 на КСО-2(298)-8ВВ-600У3	шт	1	май
2			ТП-71	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-272 на КСО-2(298)-8ВВ-600У3	шт	1	май
1			ТП-39	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-386М на КСО-366А-1Н-630-У3	шт.	2	май
5			ТП-2	Ремонт оборудования ТП	Замена камеры КСО-272 на КСО-2(298)-8ВВ-600У3	шт	1	май
8	Уржумский МУ	ВЛ-0,4кВ КТП-411 фидер №2	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Замена опор с ж/б приставкой оп.№1-7;7/1,9,10,11,1/1,1/2,1/3	шт	14	июль	
				Замена перекидок	шт	12		
				Замена подкоса оп. №1,4,7/1	шт	3		
				Монтаж контуров повторного заземления оп.№1,1/1,1/3,4,7,7/1,9,11	шт	8		
		9	ВЛ-0,4кВ ТП-515 фидер №4	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж вывода ТП-515	км	0,02	июль
		10	ВЛ-0,4кВ ТП-400 фидер №1; №5	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж вывода ТП-400	км	0,04	июль
		11	ВЛ-0,4кВ ТП-413 фидер №4	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж вывода ТП-413	км	0,02	июль
		12	ВЛ-0,4кВ ТП-410 фидер №1	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж вывода ТП-410	км	0,02	июль
13	ВЛ-0,4кВ ТП-511 фидер №6	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж вывода ТП-511	км	0,02	июль		
14	ТП-515	Ремонт оборудования ТП	Установка трансформатора ТМГ-250/10	шт	1	июль		
15	Малмыжский МУ	ТП-8	Ремонт оборудования ТП	Замена рубильника РПС-2/250А	шт	1	июнь	
		ГКТП-10	Ремонт оборудования ТП	Замена рубильника РПС /1000А	шт	1	июнь	
		ВЛ-0,4кВ КТП-43 фидер №1	Кап. ремонт ВЛ-0,4кВ	Замена опор с ж/б приставкой оп.№13/1;15/1-1;15/1-3;21/2;21/4;23/4;23/7;23/8	шт	8	май	
Монтаж контуров повторного заземления оп.№15/1;16;21/5	шт			3				
Замена опор с подкосом на ж/б пристав. оп.№15/1;15/2;15/3;15/5;16;21/5;24	шт			7				
19	Кильмезский МУ	ВЛ-10кВ фидер №8	Кап.ремонт ВЛ-10кВ	Замена траверсы оп.№8-12	шт.	5	июль	
20		ТП-804	Кап.ремонт ТП	Замена каб вывода ТП-804 ф.1;3;4	шт.	3	апрель	
21		ТП-806	Кап.ремонт ТП	Замена каб.вывода ТП-806 ф.1;3;4;5	шт.	4	апрель	
22		ТП-519	Кап.ремонт ТП	Замена каб.вывода ТП-519 ф.1,2,3,4	шт.	4	апрель	
23		ТП-514	Кап.ремонт ТП	Замена каб.вывода ТП-514 ф.2,3,4	шт.	3	апрель	
1	Зуевское МПЭС	Зуевский МУ	ТП-50	Капитальный ремонт ТП	Ремонт контура заземления ТП.	шт	1	июнь
2			ВЛ-10 кВ фидер 24 ПС "Зуевка".	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена промежуточных опор № 41, 42.	шт	2	июль
					Замена сложной опоры с подкосом № 39/1.	шт	1	
					Замена ОПН-10 кВ.	шт	3	
3			ТП-15.	Декоративный ремонт ТП.	Покраска КТП.	м²	30	май
4			ТП-20.	Капитальный ремонт ТП.	Замена КТП с трансформатором 630 кВА.	шт	1	май
5			ВЛ-0,4 кВ ф. "город" ТП-50.	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ.	Замена одноствоечной опоры на ж/б приставках.	шт	6	май
					Устройство заземляющего спуска на опоре.	шт	6	
					Замена провода А-70	км	0,4	
					Замена перекидок "опора-здание"	шт	8	
6			ТП-9.	Декоративный ремонт ТП.	Покраска КТП.	м²	40	май
7			ТП-19.	Декоративный ремонт ТП.	Покраска КТП.	м²	30	май
8			Фалёнский МУ	ТП-20	Декоративный ремонт ТП	Покраска КТП.	шт	1
9	ВЛ-0,4 кВ ф. 11 ("Суд") ТП-9.	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ		Замена подкоса на ж/б приставке к опорам № 1, 3, 5, 6.	шт	4	июнь	
				Устройство заземляющего спуска на опоре № 1, 3, 6.	шт	3		
				Замена перекидок "опора-здание"	шт	1		
10	ВЛ-10 кВ ф. 4 ПС "Тяговая".	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ		Замена деревянной траверсы на опорах № 33, 67, 88, 81/3.	шт	4	июль	
11	ВЛ-10 кВ ф. 1 ПС "Тяговая".	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ		Замена деревянной траверсы на опорах № 40, 52, 84, 87, 57/2, 57/6, 57/17.	шт	7	июль	
12	ТП-12	Капитальный ремонт ТП	Ремонт контура заземления ТП.	шт	1	август		
13			ВЛ-0,4 кВ ф. 12 ("Посёлок ГСМ") ТП-6.	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ.	Замена перекидок "опора-здание" (на опорах № 1, 3, 7, 10, 11, 12)	шт	7	апрель

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
14	Богородский МУ	ВЛ-0,4 кВ ф. 11 ("Сов. Армии 1") ТП-23.	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена ж/б приставки (к опорам № 1-14).	шт	15	май	
				Замена перекидок "опора-здание" (на опорах № 2-13, 15)	шт	13		
ТП-21			Капитальный ремонт ТП	Замена камеры КСО-366А-3Н-400-У3	шт	3	май	
				Замена камеры КСО-366А-4Н-400-У3	шт	2		
				Замена шинного моста ШРМ2	шт	1		
ВЛ-10 кВ ф. 4 ПС "Богородск"			Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена ж/б приставок к опорам № 130, 136, 137, 138, 139, 142 (134, 140, 141, 142, 143, 146).	шт	9	июль	
ВЛ-10 кВ ф. 4 ПС "Богородск"			Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена ж/б приставок к опорам № 31, 34, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 (55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 66, 67).	шт	11	июль	
ТП-5			Декоративный ремонт ТП	Покраска КТП.	шт	1	август	
ТП-5			Капитальный ремонт ТП	Ремонт контура заземления ТП.	шт	1	август	
20		Унинский МУ	ВЛ-10 кВ ф. 9 ПС "Уни".	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена одностоячной опоры на ж/б приставке (опора № 72, 74, 76).	шт	3	июнь
					Замена сложной опоры на ж/б приставках (опоры № 73, 75).	шт	2	
			ТП-8	Декоративный ремонт ТП	Покраска КТП.	шт	1	август
22		ТП-8	Капитальный ремонт ТП	Ремонт контура заземления ТП.	шт	1	август	
					шт	1	август	
23		ВЛ-10 кВ ф. 8 ПС "Уни".	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ.	Замена одностоячной опоры на ж/б приставке (опора № 5, 14, 15, 24, 36/9)	шт	5	июнь	
	Замена сложной опоры на ж/б приставках (опоры № 3, 7, 13, 16, 17, 28)			шт	6			
	Замена провода АС-50			км	0,15			
1	Котельничское МПЭС	Арбажский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 20 ф 2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор № 5, 7	шт	2	август
					Замена одностоячных опор № 4, 6	шт	2	
					Замена провода А-50 оп № 4-7	км	0,6	
		Даровской МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 17 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (1шт)	км	0,15	май
					Устройство заземляющего спуска на опорах № 5, 7	шт	2	
					Замена (монтаж) крошштейнов светильников	шт	1	
					Замена сложных опор № 2	шт	1	
					Замена одностоячных опор № 3, 4, 15	шт	3	
					Установка одностоячной опоры № 15.1	шт	1	
					Устройство оттяжек с натяжным устройством к опорам № 15, 42/16	шт	2	
					Замена провода А-50, А-35 оп № 1-10	км	1,4	
					Замена провода А-35 оп 11-13	км	0,2	
					Замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (1шт)	км	0,11	
					Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (10шт)	км	0,3	
					Устройство заземляющего спуска на опорах № 2, 4, 15	шт	3	
3	ВЛ-0,4кВ от ТП № 8 ф 4	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена сложных опор № 5	шт	1	июнь		
			устройство заземляющего спуска на опорах № 5	шт	1			
4	ГКТП № 18	Ремонт оборудования ТП	замена силового трансформатора ТМ-250	шт	1	май		
5	Котельничский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 8 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложной опоры № 2	шт	1	май	
				Устройство заземляющего спуска на опоре № 2	шт	1		
		ВЛ-10кВ фидер № 8 ПС Котельнич 220/110/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-образной опоры № 51.1	шт	1	июнь	
				Монтаж РЛНД	шт	1		
				Устройство заземляющего спуска на опоре № 51.1	шт	2		
		ВЛ-0,4кВ от ТП № 67 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор № 5, 8, 9	шт	3	июль	
				Замена одностоячных опор № 4, 6, 7	шт	3		
				Замена провода СИП-2 4х50	км	0,23		
		8	ВЛ-0,4кВ от ТП № 31А ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	Замена кабельных ответвлений от ВЛ к вводу (АВВГ 4х50)	шт	1	июнь
					замена сложных опор с ж/б приставками № 1,3,10,13,17	шт	5	
					замена одностоячных опор с ж/б приставками № 2,11,12,14,15,16,18	шт	7	
					замена провода в пролетах опор № 1 - 3, 6 - 17 (А-50)	км	1,35	
					замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (14шт) АПВ-25	км	0,6	
		9	ВЛ-0,4кВ от ТП № 79 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	устройство повторного заземления на опоре	шт	7	июнь
					замена одностоячных опор с ж/б приставками	шт	1	
установка ж/б приставок к опорам	шт				8			
замена нулевого провода (А-35)	км				0,48			
10	ВЛ-0,4кВ от ТП № 85 ф 4	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (2шт) АПВ-25	км	0,12	июнь		
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (2шт)	км	0,08			
			устройство повторного заземления на опоре	шт	1			
11	ВЛ-0,4кВ от ТП № 86 ф 8	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена одностоячных опор с ж/б приставками № 18,1	шт	1	июнь		
			установка ж/б приставок к опорам № 15.1,17,18,30,31	шт	5			
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (7шт) АПВ-25	км	0,42			
12	ТП № 111	Ремонт оборудования ТП	замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (4шт)	км	0,13	июнь		
			установка приставок к опорам № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	шт	8			
13	ТП № 111	Ремонт оборудования ТП	замена камеры КСО	шт	4	июнь		
14	Свечинский МУ	ТП № 86	Ремонт оборудования ТП	установка приставок к опорам № 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12	шт	8	май	
				замена секционного рубильника	шт	1		
15	ВЛ-0,4кВ от ТП № 3 ф 6	Капитальный ремонт	замена одностоячных опор № 9/1, 10, 10/1, 11/1, 12, 12/1	шт	6	май		
			Замена провода А-35	км	0,5			

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
15			ВЛ-0,4кВ от ТП № 3 ф 1	ВЛ-0,4 кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (14шт)	км	0,7	май
16	Шабалинский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 21 ф 1 оп 13-16	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Устройство заземляющего спуска на опоре	шт	1	май	
				Замена сложных опор № 14, 16	шт	2		
				Замена одноствоечных опор № 15	шт	1		
				Замена провода А-35	км	0,45		
				Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (5шт)	км	0,2		
17	ВЛ-0,4кВ от ТП № 21 ф 1 оп 20-26	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Устройство заземляющего спуска на опоре	шт	3	июль		
			Замена провода А-35	км	0,8			
			Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (6шт)	км	0,2			
18	Мурашинский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 13 ф 2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Устройство заземляющего спуска на опоре	шт	6	июнь	
				Замена сложных опор № 4А, 19	шт	2		
				Замена одноствоечных опор № 21-23 7, 10, 28	шт	6		
				Замена провода А-50	км	1		
19	КТП № 44	Монтаж КТП	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (16шт)	км	0,6	май		
			Устройство заземляющего спуска на опоре	шт	2			
			монтаж КТП № 44	шт	1			
20	Опаринский МУ	ВЛ-0,4кВ ТП № 10 ф 2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	монтаж выводов 0,4кВ из ТП (АПВ-50 0,06км)	шт	1	июнь	
				монтаж провода А-50	км	2,22		
				устройство контура заземления КТП	шт	1		
21	ВЛ-10кВ фидер № 5 ПС Опарино 110/35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ	Замена сложных опор на ж/б приставках	шт	3	июнь		
			Установка одноствоечных опор на ж/б приставках	шт	6			
			Замена провода опоры №1-6(А-70)	км	1			
22	ВЛ-10кВ фидер № 8 ПС Опарино 110/35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ	Устройство повторного заземления на опоре	шт	3	июнь		
			замена одноствоечных опор № 22, 22.1, 22.2	шт	3			
			замена А-образной опоры № 30	шт	1			
23	ВЛ-0,4кВ от ТП № 36 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	замена сложных опор на ж/б приставках № 9.3,9.4	шт	2	май		
			замена одноствоечных опор на ж/б приставках № 9.1,9.2	шт	2			
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (7шт) АПВ-25	км	0,21			
			устройство повторного заземления на опоре	шт	2			
24	ВЛ-0,4кВ от ТП № 32 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	замена сложных опор фидер 1 № 1, 2, 4	шт	3	июль		
			замена одноствоечных опор фидер 1 № 3	шт	1			
			замена провода А-50	км	0,62			
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (9шт)	км	0,27			
25	ВЛ-0,4кВ от ТП № 33 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	Устройство заземляющего спуска на опорах № 1, 3	шт	2	июнь		
			Замена сложных деревянных опор на ж/б приставках № 16	шт	1			
			Замена одноствоечных деревянных опор на ж/б приставках № 13,14,15,17,18	шт	5			
			Замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (1шт) АПВ-25	км	0,1			
26	ВЛ-0,4кВ от ТП № 43(с) ф 1,2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (8шт) АПВ-25	км	0,3	июнь		
			Устройство повторного заземления на опоре № 13,16,18	шт	3			
			замена проводов А-50	км	1			
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (8шт)	км	0,24			
27	ВЛ-10кВ фидер № 3 ПС Халтурин 35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ	устройство заземляющего спуска на опорах № 2, 4, 6	шт	3	июнь		
			замена одноствоечной опоры № 53	шт	1			
			замена А-образных опор № 30, 31	шт	2			
28	ВЛ-10кВ фидер № 6 ПС Халтурин 35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ	замена одноствоечных опор № 3, 32-36	шт	6	май		
			монтаж ОПН-10	шт	3			
			устройство заземляющего спуска на опорах	шт	2			
29	ВЛ-0,4кВ от ТП № 7 ф 3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (4шт)	км	0,16	июль		
			Устройство заземляющего спуска на опорах № 1	шт	1			
			Замена проводов А-50	км	0,8			
			Замена ответвлений от ВЛ к вводу 4 провода (1шт)	км	0,08			
30	ВЛ-0,4кВ от ТП № 33 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (1шт)	км	0,04	сентябрь		
			Устройство заземляющего спуска на опорах № 1, 4, 6	шт	3			
			Замена сложных опор № 1, 2, 4, 6	шт	4			
31	ВЛ-10кВ фидер № 6 ПС Юрья 110/35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (1шт)	км	0,1	июнь		
			Замена проводов А-35 ВЛ-0,4кВ от ТП № 21	км	0,7			
			Замена проводов А-35 ВЛ-0,4кВ от ТП № 21	км	1			
			замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (5шт)	км	0,2			
			устройство заземляющего спуска на опорах № 101, 102, 103, 104, 105, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115	шт	13			
			замена РЛНД на опоре № 101	шт	1			
			замена выхода 0,4кВ из ТП (АВВГ 4х50 0,025км, АПВ-50 0,1км)	шт	2			
			замена трехствоечных опор № 112	шт	1			
32	ВЛ-0,4кВ от ТП № 9 ф 3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	замена А-образных опор № 101, 102, 105, 108, 115	шт	5	июль		
			замена одноствоечных опор № 103, 104, 106, 107, 109, 110, 111, 113, 114	шт	9			
			Замена сложных опор № 1, 3, 4	шт	3			
			Замена одноствоечных опор № 5	шт	1			
			Замена проводов А-50 оп № 1-6	км	1			
Демьяновский МУ		Капитальный ремонт	Замена ответвлений от ВЛ к вводам 4 провода (8шт)	км	0,72	июль		
			Устройство заземляющего спуска на опорах № 1, 4, 6, 8	шт	2			
			замена сложных опор № 1, 3, 7, 17, 20, 27	шт	6			
			замена одноствоечных опор № 2, 4, 5, 6, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26	шт	12			

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
33			ВЛ-0,4кВ от ТП № 9 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена провода А-50 оп №1-27 замена ответвлений от ВЛ к вводам 2 провода (12шт) устройство заземляющего спуска на опорах № 1, 3, 5, 17, 20, 22, 24, 27	км км шт	2,96 0,36 8	май
34		Лальский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 14 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (5шт) АПВ-25 Монтаж провода в пролетах опор № 1-6 (А-50) Монтаж выхода из РУ-0,4 кВ и нулевого пролета АПВ-70 Замена сложных опор на ж/б приставках № 5, 6 устройство заземляющего спуска на опоре Замена одноствоечных опор на ж/б приставках № 1,2,7-11	км км км шт шт шт	0,15 1,1 0,08 2 3 7	август
35			ВЛ-0,4кВ от ТП № 2 ф 3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена провода в пролетах опор № 4-12 (А-50) замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (20шт) АПВ-25 замена сложных опор на ж/б приставках №12,4,4,6	км км шт	1,2 0,6 3	май
36			ВЛ-0,4кВ от ТП № 7 ф 4	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (7шт) АПВ-25 замена провода в пролетах опор №10-16 (А-50) замена сложных опор на ж/б приставках №10,16 замена одноствоечных опор на ж/б приставках № 11-15	км км шт шт	0,21 0,9 2 5	май
37		Лузский МУ	ВЛ-0,4кВ от ТП № 25 ф 2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор № 1,3,5,9 Замена одноствоечных опор № 2,4,6,8 Замена провода 4А-70 оп № 1-6 Замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (14шт) Устройство заземляющего спуска на опоре	шт шт км км шт	4 4 1 0,42 3	июнь
38			ВЛ-0,4кВ от ТП № 52 ф 8	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	замена сложных опор № 25, 33, 34, 49 замена одноствоечных опор № 26, 28, 31, 32, 35, 36, 37, 38,39 замена провода А-50 оп № 25-33, 25-39 замена ответвлений от ВЛ к вводу 2 провода (16шт) устройство заземляющего спуска на опоре	шт шт км км шт	4 9 0,9 0,48 4	май
39		Подосиновский МУ	ВЛ-10кВ фидер № 1 ПС Подосиновец 35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-образных опор № 57, 58 Замена одноствоечных опор № 56, 59 Монтаж разрядников РВЛ-10 на опоры № 57, 58 Монтаж КЛ-10кВ с концевыми муфтами на опоры № 57, 58 Устройство защиты КЛ-10кВ на опоре № 57, 58 Устройство заземляющего спуска на опорах № 57, 58	шт шт шт шт шт шт	2 2 6 2 2 2	май
40			КТП №4	Замена КТП	Замена КТП	шт	1	июнь
1	Кирово-Чепецкое МПЭС	Кирово-Чепецкий МУ	ВЛ-0,4 кВ от ТП-133 ф.5 д.Шамагичи	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер. опор с ж/б приставками оп.1-10 Замена подкосов с ж/б приставками оп.23 Устройство повторного заземления Замена вводов в здание проводом АПВ-16	шт. шт. шт. шт.	10 2 4 12	июнь
2			ВЛ 10 кВ ф.1 ТП-123	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-обр.опор с ж/б прист. оп.107,117 Замена одноствоечной оп. с ж/б прист. оп.№ 108-116	шт. шт.	2 9	сентябрь
3			ВЛ-0,4 кВ от ТП-71 ф.3 д.Злобино	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена одноствоечной оп. с ж/б прист. с оп. 1-30 Замена подкоса с ж/б прист. оп. 1,9,10,17 Замена вводов в здание проводом АПВ-16 Устройство повторн. заземления оп.1,5,9,13,17, 23,29,35	шт. шт. шт. шт.	30 4 15 8	июнь
4			Склад под металл	Ремонт склада	Изготовление стеллажей 11,5х1,5 м Изготовление трапа 11,5х0,5 м на третьем стеллаже Изготовление лестницы45х0,6 м Изготовление стеллажей под металл	шт. шт. шт. шт.	4 1 1 1	март
5			ВЛ-0,4 кВ от ТП-145 ф.16 ул.Пролетарская, ул.Кооперативная	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер. опор с ж/б приставками Замена подкосов с ж/б приставками Устройство повторного заземления Замена провода А-50	шт шт шт км	5 2 4 1,6	июль
6			ТП-63	Капитальный ремонт ТП	Замена ГКТП на новую ГКТП , с трансформатором Устройство контура заземления ТП Замена ввода в ТП	шт конт. км	1 1 0,2	август
7			РПн-27 ф.4 от ТП-1 пр.Мира,12	Капитальный ремонт РПн	Замена домовой сборки при 3-х кабельных присоединений до 120 кв.мм Вставка кабеля Монтаж соединительной муфты 0,4 кВ Концевая разделка	шт. м шт. шт.	1 10 3 3	июнь
8			РПн-39 ф.2 от ТП-85 по пр.Кирова,17	Капитальный ремонт РПн	Замена домовой сборки при 3-х кабельных присоединений до 120 кв.мм Вставка кабеля Монтаж соединительной муфты 0,4 кВ Концевая разделка	шт. м шт. шт.	1 10 3 3	июнь
9			ВЛ-0,4 кВ от ТП-143 ф.16 ул.Рудницкого	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер.стойки у опор 1-7 с ж/б приставками Замена подкосов с ж/б приставками у оп. 1,4,7 Устройство повторного заземления Замена провода А-50 Замена вводов в здание проводом АПВ-16	шт. шт. шт. км шт.	7 3 2 1 10	август
10			ВЛ-0,4 кВ от ТП-143 ф.16 пер.Новостроевский	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер. опор с ж/б приставками оп.8-19 Замена подкосов с ж/б приставками у оп.10,13,14,19 Устройство повторного заземления Замена провода А-50 Замена вводов в здание проводом АПВ-16	шт. шт. шт. км шт.	12 4 4 0,8 11	сентябрь
11			ВЛ-0,4 кВ от ТП-143 ф.16 ул.Красноармейская	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер.стойки у опор без замены ж/б приставки 21-26 Замена подкосов с ж/б приставками у оп. 21,26 Устройство повторного заземления Замена вводов в здание проводом АПВ-16	шт. шт. шт. шт.	6 2 2 10	октябрь
12		Куменский МУ	ВЛ-10 кВ ф.6 ПС "Кумены"	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Установка дер.А-обр. опор с ж/б приставками 1, 10, 16 Замена одноствоечной оп. с ж/б прист. 2, 49 Замена подкоса с ж/б прист.22 Замена ж/б приставок оп.36 Устройство контура заземления	шт шт. шт. шт. шт.	3 2 1 1 3	май
13			ВЛ-0,4 кВ от ТП-33 ф.1,2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена одноствоечной оп. с ж/б прист № 4А, 6,6А 7, 15, 16(Ф.1); 1,2,3, 4, 4А, 5-8, 56А 7А (Ф.2); Замена подкоса с ж/б прист. к оп.№ 4А, 6А (Ф.1); 4А,5А,7А(Ф.2) Замена провода А-35 между оп. № 1-7 (Ф.2)	шт. шт. км	17 5 1,8	май

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ	
14			ТП-18	Капитальный ремонт ТП	Замена перекидок "опора-здание"	шт.	30	август	
					Устройство повторн. заземления	шт.	9		
15			ТП-4	Капитальный ремонт ТП	Капитальный ремонт ТП	Замена ГКТП на новую ГКТП-250 с ВВ, с трансформатором	шт.	1	июнь
						Устройство повторного заземления	шт.	1	
						Замена ввода в ТП	шт.	4	
16			ТП-9	Капитальный ремонт ТП	Капитальный ремонт ТП	Замена КТП на новую КТП-160 с трансформатором	шт.	1	июль
						Устройство контура заземления ТП	конт.	1	
						Замена ввода в ТП	км	0,2	
17			ВЛ-0,4 кВ от ТП-4 ф.1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена ГКТП на новую ГКТП-400 с ВВ, с трансформатором	шт.	1	июль
						Устройство повторного заземления	шт.	1	
						Замена ввода в ТП	шт.	4	
						Замена дер. опор с ж/б приставками оп.1,8-17	шт.	11	
						Замена подкосов с ж/б приставками оп.8,13,17	шт.	3	
18			ВЛ-0,4 кВ от ТП-38 ф.2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена провода А-35 оп.8-17	км	1,4	июль
						Замена вводов в здание проводом АПВ-35 10 шт.	км	0,4	
						Устройство повторного заземления	шт.	3	
19			ВЛ-0,4 кВ от ТП-6 ф.1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер. опор с ж/б приставками оп 12-16	шт.	5	июль
						Замена подкосов с ж/б приставками оп.12,16	шт.	2	
						Замена вводов в здание проводом АПВ-16	км	0,25	
20			ВЛ-0,4 кВ от ТП-4 ф.2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Устройство повторного заземления	шт.	2	июль
	Замена дер. опор с ж/б приставками № 6, 7, 8	шт.				3			
	Замена подкосов с ж/б приставками оп.№ 8	шт.				1			
	Устройство повторного заземления	шт.				1			
	Замена одноствоечной оп. с ж/б прист. 1-4, 4/1-4/5, 8-8/4	шт.				14			
21	КЛ-10 кВ Ф.0 ПС "Нолинск"	Капитальный ремонт КЛ-10 кВ	Капитальный ремонт КЛ-10 кВ	Замена дер.подкоса с ж/б прист.1, 8/4	шт.	2	июль		
				Замена провода оп. 4/1-4/11, 11-11/10	км	2,8			
				Устройство повторн. заземления	шт.	8			
				Замена вводов в здание проводом АПВ-16	шт.	21			
22	ВЛ-0,4 кВ от ТП-10 ф.2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена кабельного вывода КЛ -10кВ ф.0 ПС "Нолинск" до оп. №1 (инв.№32020)	км	0,17	май		
				Замена А-обр. опоры №1	шт.	1			
				Установка РЛНД-10 с приводом оп. № 1	шт.	1			
				Установка РВО-10 на оп. №1	шт.	3			
				Устройство повторн. заземления оп.1	шт.	1			
23	ВЛ-0,4 кВ от ТП-10 ф.2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена одноствоечной оп. с ж/б прист.оп. 11-15,25,26, 28-30	шт.	10	июнь		
				Замена подкоса с ж/б прист. к оп	шт.				
				Установка ж/б приставки к оп. 15/1	шт.	1			
				Замена провода А-35 от оп. 19-19/9	км	1			
				Замена перекидок "опора-здание"	шт.	10			
24	ТП-15	Строительный ремонт ТП	Строительный ремонт ТП	Устройство повторн. заземления оп. 7,10	шт.	2	июль		
				Замена ж/б приставок у ТП	шт.	4			
25	ВЛ-0,4 кВ от ТП-13 ф.3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена одноствоечной оп. с ж/б прист.оп.3-8	шт.	6	август		
				Замена подкоса с ж/б прист.оп.3,4,6	шт.	3			
				Устройство повторного заземления	шт.	2			
26	ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф.2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Устройство повторного заземления	шт.	15	июль		
				Замена дер. опор с ж/б приставками № 7-17,7/1-7/4	шт.	15			
				Замена подкосов с ж/б приставками оп.№ 9, 13, 17, 7/4	шт.	4			
				Устройство повторного заземления оп.№ 7, 9, 13, 15, 7/4, 12	шт.	6			
27	ВЛ-10 кВ Ф 10 ПС "Суна"	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Замена вводов в здание проводом АПВ-16	км	0,3	август		
				Замена траверсы оп. № 66/2	шт.	1			
28	ВЛ-10 кВ Ф 7 ПС "Суна"	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Замена траверсы оп. № 45/6	шт.	1	август		
				Замена траверсы оп. № 45/6	шт.	1			
29	ВЛ-0,4 кВ от ТП-205 ф.1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена дер.3-х стоечной. опоры с ж/б приставками № 5,6,24,31	шт.	4	август		
				Замена дер.А-обр. опор с ж/б приставками № 23, 29	шт.	2			
				Замена дер. опор с ж/б приставками № 25,32	шт.	2			
30	ВЛ-10 кВ Ф 3	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Установка дер. опор с ж/б приставками	шт.	3	август		
				Замена дер.3-х стоечной. опоры с ж/б приставками № 5,6,24,31	шт.	4			
				Замена дер.А-обр. опор с ж/б приставками № 23, 29	шт.	2			
				Замена дер. опор с ж/б приставками № 25,32	шт.	2			
31	ТП-4	Капитальный ремонт ТП	Капитальный ремонт ТП	Установка дер. опор с ж/б приставками	шт.	3	июль		
				Замена КТП с трансформатором	шт.	1			
				Устройство контура заземления ТП	шт.	1			
32	ВЛ-10 кВ Ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Замена РЛНД на ТП-4	шт.	1	август		
				Монтаж кабеля 0,4 кВ	км	0,55			
				Замена дер. опор с ж/б приставками № 15-20	шт.	5			
				Замена дер.А-обр. опор с ж/б приставками № 15/2	шт.	1			
33	ВЛ-10 кВ Ф 0	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-10 кВ	Замена дер. опор с ж/б приставками № 3,4, 26, 27	шт.	4	февраль		
				Замена РЛНД оп.18/1	шт.	1			
				Устройство контура заземления оп. 18/1	шт.	1			
				Замена дер.А-обр. опор с ж/б приставками №8, 12, 15, 19, 21	шт.	5			
1	Омутнинское МПЭС	Лойнский МУ	ВЛ-0,4 кВ ТП-4 Ф-3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена (установка) подкосов к опорам №8, 15/1, 19, 22	шт.	4	июль	
					Замена провода А-50 в пролетах опор №8-15, №12-19	км	0,1		
					Замена перекидок "опора-здание"	шт.	5		
					Устройство заземляющего спуска на опоре №8, 19, 22	шт.	3		
					Замена одноствоечных опор с ж/б приставками №1	шт.	1		
2	Песковский МУ	ВЛ-0,4 кВ ТП-18 Ф-1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена кабельного ввода от ТП-18 фидер №1 до опоры №1	км	0,045	июль	

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
				ВЛ-0,4 кВ	Устройство заземляющего спуска на опоре №1	шт	1	
3			КЛ-0,4 кВ ТП-19 Ф-3	Капитальный ремонт КЛ-0,4 кВ	Устройство концевой заделки типа КВТп на кабель напряжением до 1кВ Устройство концевой заделки типа КНТп на кабель напряжением до 1кВ Установка соединительной муфты СТп на кабеле напряжением до 1кВ	шт	1	август
4			ВЛ-10 кВ Ф-11 ПС "Песковка" 110/10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-обр опор с ж/б приставками № 8/3 Замена (установка) подкосов к опорам №8/3 Замена разъединителя РЛНД-10 и привода опора №8/3	шт	1	сентябрь
5		Чернохолуницкий МУ	ТП-4	Капитальный ремонт ТП	Замена проходного изолятора ИПУ-10/630-7	шт	3	июль
6		Омутнинский МУ	ВЛ-10 кВ Ф-11 ПС "Омутнинск" 220/110/10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-обр опор с ж/б приставками № 108, 110, 114, 116, 117 Замена одноствоечных опор с ж/б приставками №94, 95, 96, 101, 104, 105, 106, 107, 109, 111, 112, 113, 115 Монтаж подвесных изоляторов на опоре №108, 110, 114, 117 Замена разъединителя РЛНД-10 и привода опора №110, 117 Установка РВО-10 на опорах №110, 117 Устройство заземляющего спуска на опоре №110, 117	шт	5	июль
1	Слободское МПЭС	Слободской МУ	ВЛ-0,4 кВ от ТП-3 ф-1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор с ж/б приставками № 4, 5 Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 7, 8, 10, 11, 8-2, 8-1-1, 8-4. Монтаж заземляющего устройства на оп.№ 11, 8-4.	шт	2	май
2			ВЛ-0,4 кВ от ТП-27 ф-3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор с ж/б приставками № 1	шт	1	май
3			ВЛ-0,4 кВ от ТП-7 ф-8	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор с ж/б приставками № 4, 5 Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 7, 8, 10, 11, 8-2, 8-1-1, 8-4. Монтаж заземляющего устройства на оп.№ 11, 8-4.	шт	2	июнь
4			ВЛ-0,4 кВ от ТП-117 ф-1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор с ж/б приставками №1 Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 6, 9	шт	1	июль
5			ВЛ-0,4 кВ от ТП-117 ф-2	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена сложных опор с ж/б приставками № 8, 14. Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 5, 8-2, 8-5, 11, 11-2. Замена провода оп № 1-10.	шт	2	июль
6			ВЛ-0,4 кВ от ТП-117 ф-3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Монтаж заземляющего устройства на оп.№ 8, 14. Замена сложных опор с ж/б приставками № 3-1,5-5. Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 5-1,5-3, 5/1, 5/2, 5/4, 5/6. Замена провода оп № 1-8	шт	6	июль
7			ВЛ-6кВ ПС "Слободская" ф-10 от ТП-21 до ТП-23	Капитальный ремонт ВЛ-6 кВ	Монтаж заземляющего устройства на оп.№ 3-1.. Замена сложных опор с ж/б приставками № 45,95, 96, 100. Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 47, 48, 50, 52, 54, 69, 98. Замена провода АС-50 оп.№ 45-105	шт	1	август
8			ВЛ-0,4кВ от ТП №92 ф 1	Капитальный ремонт ВЛ-0,4кВ	Монтаж заземляющего устройства на оп.№ 45,47, 48, 50, 52, 54 Замена сложных опор с ж/б приставками №2,4,2-3,4-4,6-3 Замена одноствоечных опор с ж/б приставками № 3,6,7,8,2-1,2-2,4-1,4-2,4-3,6-1,6-2,3/1,3/2 Замена провода (СИП-2 3х50+1х54,6+25) оп №2-8 Устройство заземляющего спуска на опоре (опоры № 2,4,2-3,6-3,3/2)	м	265	октябрь
1	Советское МПЭС	Советский МУ	ВЛ-10кВ Ф-1 от ПС "Заречная" 35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-образной опоры с ж/б приставками оп.№ 53 Замена одноствоечной деревянной опоры с ж/б приставкой оп.№ 54, 55, 56, 57, 58, 59 Устройство контура повторного заземления оп.№ 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59	шт	1	июнь
2			ВЛ - 0,4кВ ф - 1 "ул.Солнечная" от ГКТП-62	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Замена опоры с подкосом оп.№ 1, 2, 3, 4 Замена одноствоечной деревянной опоры оп.№ 5 Установка одноствоечной опоры оп.№ 1а, 1б, 2а Установка ж/б приставки оп.№ 9 Демонтаж провода оп.№ 1-5 Монтаж провода оп.№ 1-5 Замена ввода с концевой опоры ВЛ-0,4кВ до шин РУ-0,4кВ от автомата в ГКТП-62 до оп.№1 ф-1 ВЛ-0,4кВ Устройство контура повторного заземления оп.№ 1, 2, 4	шт	4	июль
3		Верхошижемский МУ	ГКТП-11	Капитальный ремонт ТП	Замена проходного изолятора РУ-10 кВ Замена рубильника РПС (до 400А) РУ-0,4 ф-1,2 Замена ввода с концевой опоры ВЛ-0,4кВ до шин РУ-0,4кВ ф-1,2 Замена опорного изолятора РУ-10 кВ Окраска оборудования подстанции вручную Ремонт двери (замена навесов) Замена предохранителей ПК-10/20А РУ-10 кВ	шт	3	июль
4		Пижанский МУ	ВЛ - 10 кВ ф - 6	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Установка А-образной опоры оп.№ 1а Замена провода портал-оп.№1а-1	шт	1	июнь
5			ВЛ - 0,4 кВ ф - 1,2,4 от ЗТП - 26	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Установка ж/б приставки ф.1,2(совм) оп.3/2,3/3,6, ф.4 оп.1,4	шт	5	июль
6			КТП-16	Капитальный ремонт ТП	Замена линейного разъединителя РЛНД-10 на оп.№25 ВЛ-10кВ Ф-10	шт	1	сентябрь
7			ВЛ - 0,4кВ ф - 1 ТП - 5	Капитальный ремонт ВЛ - 0,4кВ	Замена ж/б приставок оп.№4/1а, 4/2а Замена провода в пролётах опор №1-4 Замена одноствоечной деревянной опоры с ж/б приставкой №4/1,4/2,4/5/1 Замена перекидок опора-здание от опор №4/1,4/2,4/5/1 Замена подкоса с ж/б приставкой у опор №4/2,7	шт.	2	июль

№ п/п	Обособленное подразделение	Мастерский участок	Объект	Вид работ	Состав работ	Ед. изм.	Кол-во	Срок проведения работ
8			ВЛ - 0,4кВ ф - 1 от ГКТП - 23	Капитальный ремонт ВЛ - 0,4кВ	Устройство заземляющего спуска у опор №4,4/4,8	шт.	3	июнь
					Устройство КПЗ у опор №4,4/4,8	шт.	3	
					Замена одностоечной деревянной опоры с ж/б приставкой оп.№1/2/1,9/1,9/2	шт	3	
					Замена подкоса с ж/б приставкой оп.№ 9/1,9/2	шт	2	
					Установка подкоса с ж/б приставкой оп.№ 1/4	шт	1	
					Установка ж/б приставки оп.№1/4	шт	1	
					Устройство заземляющего спуска на опоре №1,1/2,1/4,9/2,3а,6/1,6/4,5,6,7,8,5/2,56	шт	13	
					Устройство повторного заземления оп.№1,1/2,1/4,9/2,3а,6/1,6/4,5,6,7,8,5/2,56	шт	13	
					Замена провода оп.№9/2-9/1 (А-35)	км	0,16	
Монтаж провода оп.№1/2/1-9/2	км	0,16						
					Замена участка проводов от опоры ВЛ до ввода, оп.№9/1, 9/2	шт	2	
9	Оричевский МУ	КТП - 5	Замена КТП - 5	Замена КТП	шт.	1	июнь	
				Прокладка участка кабеля в траншее (ТП-4 РУ-10кВ - ТП-5 РУ-10кВ - оп.49 ВЛ-10 Ф-3)	м	410		
				Устройство концевой заделки (ТП-4 РУ-10кВ - ТП-5 РУ-10кВ - оп.49 ВЛ-10кВ Ф-3)	шт.	4		
				Установка на опору кабеля с концевой муфтой (оп.№49)	шт.	1		
				Установка разрядника с конструкцией крепления его на опоре (оп.№49)	шт.	3		
10		ВЛ - 0,4кВ ф - 8 ТП - 8	Капитальный ремонт ВЛ - 0,4кВ	Замена одностоечной деревянной опоры с ж/б приставкой №2,4,7,8,9	шт.	5	июль	
				Замена подкоса с ж/б приставкой у опор №2,7	шт.	2		
				Замена провода оп. №1-14	км	0,55		
				Устройство заземляющего спуска оп.№1,4,9,12,14,18,21	шт.	7		
				Устройство КПЗ оп.№1,4,9,12,14,18,21	шт.	7		
				Замена перекидок "опора-здание" оп.№ 1, 3, 4, 7, 11, 12, 14, 15,16,17,18,19,20,20/1,21	шт.	15		
11	Яранский МУ	ВЛ-10кВ ф №1 ПС РМ3110/10 кВ.	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена одностоечной деревянной опоры с ж/б приставкой №29,36	шт.	2	июнь	
12		ВЛ-10кВ Ф №7 ПС Яранск 110/35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена одностоечной деревянной опоры с ж/б приставкой оп.№13,14,15,33,34,35,36,37,38,39,47,48	шт.	12	сентябрь	
				Замена А-образной деревянной анкерной опоры с ж/б приставками оп.№16,30,31,32,51	шт.	5		
				Установка подкоса с ж/б приставкой оп.№51	шт.	1		
13		ВЛ-0,4 кВ ф-3 от ТП-321	Капитальный ремонт ВЛ - 0,4кВ	Замена одностоечных опор №4, 7, 8, 11, 12, 14, 18, 19, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 42, 43, 44, 52, 53, 54, 55 с ж/б приставками	шт.	25	сентябрь	
				Замена опоры с подкосом на ж/б приставках №37	шт.	1		
				Установка ж/б приставки опоры №56	шт.	1		
				Установка подкоса к опоре №56	шт.	1		
				Устройство повторных заземлений нулевого провода на опорах №5, 8, 10, 12, 18, 21, 27, 32, 33, 37, 39, 41, 43, 44, 48, 50, 52, 55, 58	шт.	19		
				Замена провода на в пролетах опор №1-44 (А-50)	км	6,88		
				Замена участка проводов от опоры ВЛ до ввода (в 2-х проводном исполнении), оп.№ 21(3), 22(1), 26(2), 27(3), 30(3), 32(2), 33(3), 34(1), 35(1), 36(1), 37(1), 38(3), 39(2), 40(4), 41(2), 42(4), 43(4), 44(3), 46(2)	ввод	45		
14	Кикнурский МУ	ВЛ - 0,4кВ ф-1,2 от ЗТП-1008	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Установка ж/б приставки к опоре ф-1 оп.№14; ф-2 оп.№4	шт.	2	июнь	
				Установка ж/б приставок к подкосам ф-2: оп.№7,27,66	шт.	3		
				Замена участка проводов от опоры ВЛ до ввода ф-1 оп.№8,9,12,18,31,33,35,39,45 ф-2 №17,38,40,43,56.	шт.	14		
15		ВЛ - 10 кВ Ф-10 ПС Кикнур 110/35/10кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена А-образной опоры с ж/б приставками оп.№4	шт.	1	август	
16	Санчурский МУ	ВЛ - 10кВ ф №5 ПС Санчурск 110/35/10 кВ	Капитальный ремонт ВЛ - 10 кВ	Замена одностоечной деревянной опоры с ж/б приставкой оп.№ 18,32,33	шт.	3	май	
17		ВЛ-0,4 кВ ф - 1, 2 от ТП-907	Капитальный ремонт ВЛ - 0,4кВ	Замена одностоечных ж/б опор №18,20,21,44,46 ф-1	шт.	5	июль	
				Устройство повторного заземления нулевого провода на опорах №7, 9, 11, 13, 15 ф-2	шт.	5		
				Замена участка проводов от опоры ВЛ до ввода, оп.№7(1), 8(1), 9(2), 10(1), 12(2), 15(2)	шт.	9		
				Установка ж/б приставок к одностоечным деревянным опорам №7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 ф - 2	шт.	10		
18	Тужинский МУ	ТП — 603	Капитальный ремонт ТП	Замена кабельного низковольтного вывода от силового трансформатора до вводного автомата (рубильника) на ТП	шт.	1	июль	
				Замена кабельного низковольтного вывода от гребенки до шин РУ-0,4кВ на ТП	шт.	2		
				Оконцевание жил кабеля	шт.	16		
19		ВЛ-0,4кВ ф №4 ЗТП -802	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кВ	Установка ж/б приставки к опоре оп.№ 5-7, 9-19, 21, 23, 30-35	шт.	22	июнь	
				Установка ж/б приставки к подкосу оп.№ 1, 5, 8/1, 7-10, 23, 26, 27, 31, 32, 35, 38, 45, 46	шт.	16		
				Замена участка провода от опоры ВЛ до ввода оп. №15, 19, 28, 36, 39, 41	шт.	6		
				Устройство контура повторного заземления опоре №7, 26, 41	шт.	3		