

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

Игорь Владимирович Ковалев  
27 " 06 2016 г.График ППР энергооборудования ( Электрика высоковольтная ЛМУП ЖХХ р\_ес )  
на Июль месяц 2016 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта	
				начало	конец
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖХХ					
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	о	4.07.16	4.07.16
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	о		
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	о		
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	о		
90016	Ячейка фидера N10	6.40	о		
90017	Ячейка фидера N11	6.40	о		
90018	Ячейка фидера N12	6.40	о		
90021	Ячейка фидера N15	6.40	о		
90027	Ячейка ввода N2	7.40	о		
90029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	о		
90030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	о	4.07.16	4.07.16
90031	ОД N1 110кВ	3.50	о		
90032	ОД N2 110кВ	3.50	т		
90033	Короткозамыкатель N1	1.10	о		
90034	Короткозамыкатель N2	1.10	т		
90035	Разъединитель секционный N1	4.30	о	4.07.16	4.07.16
90036	Разъединитель секционный N2	4.30	т		
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	о		
90039	ЗОН N1	1.10	о		
90040	ЗОН N2	1.10	т		
90041	Шинопровод секции N2	48.00	о	4.07.16	4.07.16
90043	Разрядник ввода N2	3.30	о		
90316	Разъединитель N2 линейный	4.30	т		
РП-21					
90045	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	о	4.07.16	4.07.16
90049	Ячейка фидера N4	6.40	к	4.07.16	4.07.16
90050	Ячейка фидера N5	6.40	к	4.07.16	4.07.16
90056	Ячейка фидера N7	6.40	к	4.07.16	4.07.16
90057	Ячейка ТСН	7.50	о	4.07.16	4.07.16
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	о		
РП-21А					
90246	Фид. N1 ТП-22 95мм2 250м	7.80	т	4.07.16	5.07.16
90249	Фид. N4 ТП-37 50мм2 350м 2 с.м.	8.00	о		
90250	Фид. N5 ТП-21 25мм2 40м	1.60	о		
90251	Фид. N5а ТП-23 50мм2 360м 4 с.м.	14.80	о		
90256	Фид. N9 ТП-24 35мм2 470м 2 с.м.	9.50	о	5.07.16	5.07.16
90257	Фид. N10 ТП-37 35мм2 350м 2 линии	16.20	к		
90318	Фид. N8 ТП-22 95мм2 250м	7.80	т		
90245	Фид. N6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	т	5.07.16	5.07.16
ТП-21					
ТП-22					
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	о	5.07.16	5.07.16
90072	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	о		
90073	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	о		
90075	Конденсаторная установка N2	5.00	о		
90076	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	о		
90077	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	о		
90078	Автомат ввода N1	4.50	о		
90079	Автомат ввода N2	4.50	о		
90080	Автомат секционный	4.50	о		
90081	Автомат А-31 N1	0.80	т		
90082	Автомат А-31 N3	0.80	т		
90083	Автомат А-31 N4	0.80	т		
90084	Автомат А-31 N5	0.80	т		
90085	Контур заземления 50м	4.50	о		
90086	Сети заземления 50м	2.00	о		
90319	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	о		
ТП-23					
90087	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	о	5.07.16	5.07.16
ТП-24					
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	о	5.07.16	5.07.16
90094	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	о		
90095	Конденсаторная установка N1	3.00	т		
90096	Конденсаторная установка N2	3.00	т		

90097	Автомат ввода N1	3.50	о	} 5.07.16 5.07.16
90098	Автомат ввода N2	3.50	о	
90099	Автомат секционный	3.50	о	
90100	Автомат групповой N1	3.50	о	
90101	Автомат групповой N2	3.50	о	
90102	Автомат А3124 (8шт.)	8.00	о	
90103	Автомат А3134 (4шт.)	9.00	о	
90104	Контур заземления 150м	13.50	о	
90105	Сети заземления 150м	13.50	о	
	ТП-27			
90190	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	о	9.07.16 9.07.16
	ТП-28			
90301	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	о	11.07.16 11.07.16
	ТП-29			
90309	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	о	11.07.16 11.07.16
	ТП-30			
90106	Трансформатор силовой N1 160кВА	12.00	о	} 11.07.16 11.07.16
90107	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	о	
	ТП-31			
90120	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	т	} 11.07.16 11.07.16
90121	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	о	
90128	Контур заземления 25м	2.25	о	
90129	Сети заземления 100м	4.00	о	
	ТП-32			
90130	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	о	} 14.07.16 14.07.16
90131	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	о	
90138	Контур заземления 50м	4.50	о	
90139	Сети заземления 100м	4.00	о	
	ТП-33			
90140	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	о	} 14.07.16 14.07.16
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	о	
	ТП-34			
90152	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	о	} 14.07.16 14.07.16
90153	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	о	
90160	Сети заземления 100м	4.00	о	
	ТП-35			
90161	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	о	} 14.07.16 14.07.16
90162	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	о	
90170	Контур заземления 50м	4.50	о	
90171	Сети заземления 100м	4.00	о	
	ТП-36			
90196	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	о	} 17.07.16 17.07.16
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	о	
	ТП-37			
90214	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	о	} 18.07.16 18.07.16
90215	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	о	
90217	Ячейка N1 10кВ	1.80	о	
90218	Ячейка N2 10кВ	1.80	о	
90219	Ячейка N3 10кВ	1.80	о	
90314	Секционный разъединитель N1 10кВ	1.50	о	
90315	Секционный разъединитель N2 10кВ	1.50	о	
	ТП-38			
90172	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	о	} 18.07.16 18.07.16
90173	Трансформатор силовой 630кВА N2	19.00	о	
	ТП-40			
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	о	21.07.16 21.07.16
	ТП-41			
90227	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	о	} 21.07.16 21.07.16
90228	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о	
	ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ			
90258	РП-36 - РП-35 ячейка N1 50мм2 400м 3 с.м.	15.10	т	} 21.07.16 21.07.16
90261	РП-33 - ТП-40 ячейка N1 120мм2 75м	6.00	о	
90264	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм2 420м 3 с.м.	16.15	о	
90268	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм2 75м	6.00	о	
90271	Концевые разделки П/ст.поселка/ РП-трансформ/	19.80	о	
90298	КЛ-10кВ ТП-38 яч. №3 ААБ 70мм2 250м	9.50	о	
90348	фид. №1 - КЛ-10кВ отп. на ТП-27 50мм2 50м	2.22	о	

90402	ВЛ-10кВ ТП-38 ТП-45(ввод N2) 1км	11.80	т	25.07.16	25.07.16
	ВЛ-0.4кВ ул. освещ.				
90333	ВЛ-0.4кВ очистные сооружения 1,2км	8.40	о	25.07.16	25.07.16
90334	ВЛ-0.4кВ пешех. дор. Строит. Школьная, 4, 3	30.10	т		
90338	Освещение в/ч, котельная, электроцех 0.9км	6.30	о		
	Арматура ул. освещ.				
90340	Арматура проходная - Кафе ДРЛ 100шт	35.00	о	25.07.16	25.07.16
90346	Арматура ул. Комсомольская, Советская ДРЛ 40шт	14.00	о		
	ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ				
90281	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.э.	107.20	к	25.07.16	25.07.16
90284	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм2 1670м 16 к.э.	43.40	о		
90287	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм2 1500м 16 к.э.	40.10	о		
90290	ВЛ-0,4кВ ТП-38 ф-16 35мм2 2500м	20.00	т	25.07.16	25.07.16
90291	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-6 35мм2 350м	2.80	о		
90292	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-11 35мм2 850м	6.80	т		
90300	КЛ-0,4кВ РП-ДОЦ-ГРП 35мм2 150м	2.25	о		
90327	ВЛ-0.4кВ ТП-34 ф. №7 А-35 600м	4.80	о		
	ТП-45				
90406	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	о	25.07.16	25.07.16
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о		
90409	Ячейка ввода N2	1.80	о		
90411	Ячейка ввода N8	1.80	о		
90418	Контур заземления 25м	4.50	о		
90419	Сети заземления 100м	4.00	о		
90421	Автомат ввода N1 0,4кВ	5.50	о		
90422	Автомат ввода N2 0,4кВ	5.50	о		
90423	Автомат секционный 0,4кВ	4.50	о		
	КТП-1397 ШЕЛУХОВО				
90424	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	о	27.07.16	27.07.16
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о		
90427	Автомат отход. 80А	0.40	о		
	КТП-1066 Зеленый бор				
90431	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	к	27.07.16	27.07.16
90432	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о		
90433	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	т		
90434	Отходящий автомат 2шт.	0.80	т		
90436	ВЛ-0,4кВ А-35 1000м	12.50	о		
90437	Контур заземления 15м	1.35	о		
	КТП-1064 Липецкое лес-во				
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	о	27.07.16	27.07.16
90439	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	т		
90440	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	к	27.07.16	27.07.16
90441	Предохранитель 10кВ	0.90	т		
90442	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	т	27.07.16	27.07.16
90443	Разрядник 10кВ	3.30	т		
90444	Контур заземления 15м	1.35	т		
90445	ВЛ-0,4кВ А35 450м	4.50	т		
	КТП-1599 Чернореченское				
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	27.07.16	27.07.16
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	о		
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	о		
	КТПН-1084 с. Мосолово Шк				
90462	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	о	27.07.16	27.07.16
90464	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о		
90465	Рубильник отходящий 0,4кВ (4шт)	1.20	о		

Примечание: символом "о" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ :	1448.77	
Тех. обслуживание	1116.82	Рем. единиц
Текущий ремонт	178.45	Рем. единиц
Капитальный ремонт	153.50	Рем. единиц

Мастер \_\_\_\_\_

Бригадир \_\_\_\_\_