

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

Д. В. Сидоров

"24" 02 2017г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р_ес)
на Март месяц 2017 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта	
				начало	конец
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖКХ					
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	o	1.03.17	1.03.17
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	o		
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	o		
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	o		
90028	Шинспровод секции N1	48.00	o		
90029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	o		
90030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	o		
90031	ОД N1 110кВ	3.50	o		
90032	ОД N2 110кВ	3.50	o		
90033	Короткозамыкатель N1	1.10	o		
90034	Короткозамыкатель N2	1.10	o		
90035	Разъединитель секционный N1	4.30	o	1.03.17	1.03.17
90036	Разъединитель секционный N2	4.30	o		
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	o		
90039	ЗОН N1	1.10	o		
90040	ЗОН N2	1.10	o		
90316	Разъединитель N2 линейный	4.30	o		
	РП-21				
90060	Ячейка фидера N9	6.40	o	1.03.17	1.03.17
90061	Ячейка фидера N10	6.40	o		
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	o		
90066	Шинспровод	44.00	o		
	РП-21А				
90248	Фид. N3 кабельные вставки 120мм2 1300м	32.60	o	1.03.17	1.03.17
90255	Фид. N7 кабельные вставки 120мм2 1100м	34.10	o		
90317	Фид. N3 ВЛ-10кВ А-70 500м	7.30	o		
	ТП-21				
	ТП-22				
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	3.03.17	3.03.17
90072	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	o		
90073	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	o		
90074	Конденсаторная установка N1	5.00	o		
90075	Конденсаторная установка N2	5.00	o		
90076	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	o		
90077	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	o		
90319	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o		
	ТП-23				
90087	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o	3.03.17	3.03.17
	ТП-24				
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	3.03.17	3.03.17
90094	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o		
90097	Автомат ввода N1	3.50	o		
90098	Автомат ввода N2	3.50	o		
90099	Автомат секционный	3.50	o		
	ТП-27				
90190	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	7.03.17	7.03.17
90191	Панель 0,4кВ	4.00	o		
90192	Предохранители ПК-10кВ	0.90	o		
90193	Разрядники РЕП-10кВ	0.90	т		
	ТП-28				
90301	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	7.03.17	7.03.17
	ТП-29				
90309	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	7.03.17	7.03.17
	ТП-30				
90106	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	10.03.17	10.03.17
90107	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o		
	ТП-31				

90120	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	○	} 30.03.17 30.03.17	
90121	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	○		
90122	Щит 0,4кВ	6.40	○		
90123	Ячейка N1	1.80	○		
90124	Ячейка N2	1.80	○		
90125	Ячейка N3 (резерв)	1.50	○		
90126	Ячейка N4	1.80	○		
90127	Ячейка N5	1.80	○		
ТП-32					
90130	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 14.03.17 14.03.17	
90131	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○		
ТП-33					
90140	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 14.03.17 14.03.17	
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○		
ТП-34					
90152	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	○	} 11.03.17 16.03.17	
90153	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	○		
90154	Щит 0,4 кВ.	6.40	К		
ТП-35					
90161	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 11.03.17 16.03.17	
90162	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○		
90163	Щит 0,4кВ	6.40	○		
90164	Ячейка N1 10кВ	1.50	○		
90166	Ячейка N3 10кВ	1.80	○		
90167	Ячейка N4 10кВ	1.80	○		
90168	Ячейка N5 10кВ	1.50	○		
90169	Секционный разъединитель 10кВ	1.50	○		
ТП-36					
90196	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	○	} 16.03.17 16.03.17	
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	○		
90200	Автомат вводной N2 АВМ-4 0,4кВ	2.50	○		
ТП-37					
90216	Щит 0,4кВ	6.40	○	} 21.03.17 21.03.17	
ТП-38					
90172	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 21.03.17 21.03.17	
90173	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○		
90174	Ячейка ввода N1	1.50	○		
90175	Ячейка ввода N2	1.50	○		
90176	Щит 0,4кВ	6.40	○		
ТП-40					
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 21.03.17 21.03.17	
90182	Ячейка ввода N1	3.10	○		
90183	Ячейка ввода N2	3.10	○		
90186	Секционный автоматический выключатель	3.50	○		
ТП-41					
90227	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	○	} 24.03.17 24.03.17	
90228	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	○		
90234	Контур заземления 100м	9.00	○		
90235	Сети заземления 100м	4.00	○		
ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ					
90259	РП-35 - РП-34 ячейка N2 50мм ² 360м 10 с.м.	14.50	○	} 24.03.17 24.03.17	
90262	РП-36 - РП-30 ячейка N7 120мм ² 420м 3 с.м.	18.24	○		
90266	РП-31 - РП-32 ячейка N2 35мм ² 400м 3 с.м.	12.50	○		
90267	РП-32 - РП-33 ячейка N5 3x25мм ² 330м 3 с.м.	11.65	○		
90274	Фид. N1 вставки ААШВ 3x120 50м	2.65	○		
90276	Фид. N13 РП-21 150мм ² 7 с.м. 1500м	60.90	○		
90403	КЛ-10кВ ТП-38 яч. N4 ВЛ-10кВ оп. N1 ААБЛУ 250м	9.50	○		
90405	КЛ-10кВ оп. N ТП-45 ввод N2 ААБЛУ 70м	2.68	○		
ВЛ-0,4кВ ул. освещ.					
90332	ВЛ-0,4кВ ул. Советская 0,9км	6.30	○		} 24.03.17 24.03.17
Арматура ул. освещ.					
ВЛ-0,4кВ и КЛ-0,4кВ					
90277	Кабель 0,4кВ ТП-36 70мм ² 1760м 26 к.э.	50.00	○	} 27.03.17 27.03.17	
90285	ВЛ-0,4кВ ТП-39 - ПСХ 1400м	11.20	○		
90286	Кабель 0,4кВ ТП-24 50мм ² 1340м 14 к.э.	35.70	○		
ТП-45					
90406	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	○	} 27.03.17 27.03.17	
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	○		
90412	Ячейка N1	1.50	○		
90416	Ячейка N11	1.50	○		

90417	Ячейка N2	1.50	o	} 22.03.17 27.03.17	
90421	Автомат ввода N1 0,4кВ	5.50	o		
90422	Автомат ввода N2 0,4кВ	5.50	o		
90423	Автомат секционный 0,4кВ	4.50	o		
КТП-1056 Н-Мосоловский					
90424	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	} 27.03.17 27.03.17	
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	o		
90427	Автоматический выключатель 50А 3-х полюсной	1.50	o		
КТП-1066 Зеленый бор					
90431	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	} 27.03.17 27.03.17	
90433	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	o		
КТП-1064 Липецкое лес-во					
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	o	} 28.03.17 28.03.17	
КТП-1599 Чернореченское					
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	o	} 28.03.17 28.03.17	
90447	Разъединитель 10кВ	2.00	o		
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	o		
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	o		
90450	Разрядник 10кВ (3шт)	3.30	o		
90451	Предохранитель 10кВ (3шт)	0.90	o		
90452	ВЛ-0,4кВ А35 200м	2.00	o		
90453	Контур заземления 15м	1.35	o		
КТПН-1084 с. Мосолово Шк					
90462	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o		} 28.03.17 28.03.17
90464	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	o		
90465	Рубильник отходящий 0,4кВ (4шт)	1.20	o		

Примечание: символом "o" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ :	1182.67	
Тех.обслуживание	1110.17	Рем.единиц
Текущий ремонт	66.10	Рем.единиц
Капитальный ремонт	6.40	Рем.единиц

Мастер _____
 Бригадир _____