

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

С. В. Шейнфельд

" 7 " 03 2016 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р_ес)
на Март месяц 2016 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	} 9.03.16	} 1.03.16		
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	o				
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	o				
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	o				
90028	Шинопровод 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	} 1.03.16	} 1.03.16		
90035	Разъединитель секционный N1	4.30	o				
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							
90045	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	o			} 1.03.16	} 1.03.16
90057	Ячейка ТСН	7.50	o				
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	o				
90066	Шинопровод	44.00	o				
РП-21А							
90248	Фид. N3 кабельные вставки 120мм2 1300м	32.60	o	} 1.03.16	} 1.03.16		
90252	Фид. N11 ТП-41 50мм2 3642м 28 с.м.	122.20	o				
90255	Фид. N7 кабельные вставки 120мм2 1100м	34.10	o				
90317	Фид. №3 ВЛ-10кВ А-70 500м	7.30	o				
ТП-21							
ТП-22							
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	} 4.03.16	} 4.03.16		
90072	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	o				
90073	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	o				
90075	Конденсаторная установка N2	5.00	o				
90076	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	o				
90077	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	o				
90078	Автомат ввода N1	4.50	o				
90079	Автомат ввода N2	4.50	o				
90080	Автомат секционный	4.50	o				
90319	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o				
ТП-23							
90087	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o				
ТП-24							
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	} 4.03.16	} 4.03.16		
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	} 4.03.16	} 4.03.16		
90192	Предохранители ПК-10кВ	0.90	o				
90193	Разрядники РВП-10кВ	0.90	o				

		ТП-28					
90301	Трансформатор силовой 100кВА		10.00	o	}	10.03.16	10.03.16
90308	Контур заземления 15м		1.35	o			
		ТП-29					
90309	Трансформатор силовой 160кВА		12.00	o		10.03.16	10.03.16
		ТП-30					
		ТП-31					
90120	Трансформатор силовой 250кВА N1		13.00	o	}	10.03.16	10.03.16
90121	Трансформатор силовой 250кВА N2		13.00	o			
90122	Щит 0,4кВ		6.40	o			
90123	Ячейка N1		1.80	o			
90124	Ячейка N2		1.80	o			
90125	Ячейка N3 (резерв)		1.50	o			
90126	Ячейка N4		1.80	o			
90127	Ячейка N5		1.80	o			
		ТП-32					
90130	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	}	16.03.16	16.03.16
90131	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
		ТП-33					
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o		16.03.16	11.03.16
		ТП-34					
90152	Трансформатор силовой N1 250кВА.		13.00	o	}	16.03.16	16.03.16
90154	Щит 0,4 кВ.		6.40	t			
		ТП-35					
90161	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	}	22.03.16	22.03.16
90162	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
90164	Ячейка N1 10кВ		1.50	o			
90166	Ячейка N3 10кВ		1.80	o			
90167	Ячейка N4 10кВ		1.80	o			
90168	Ячейка N5 10кВ		1.50	o			
90169	Секционный разъединитель 10кВ		1.50	o			
		ТП-36					
90196	Трансформатор силовой N1 400кВА		15.00	o	}	22.03.16	22.03.16
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА		15.00	o			
90200	Автомат вводной N2 АВМ-4 0,4кВ		2.50	t			
		ТП-37					
90214	Трансформатор силовой 250кВА N1		13.00	o	}	22.03.16	22.03.16
90215	Трансформатор силовой 250кВА N2		13.00	o			
90216	Щит 0,4кВ		6.40	o			
90220	Ячейка N4 10кВ		1.80	o			
		ТП-38					
90172	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	}	24.03.16	24.03.16
90173	Трансформатор силовой 630кВА N2		19.00	o			
90176	Щит 0,4кВ		6.40	o			
		ТП-40					
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	}	24.03.16	24.03.16
90186	Секционный автоматический выключатель		3.50	o			
		ТП-41					
90227	Трансформатор силовой N1 630кВА		19.00	o	}	24.03.16	24.03.16
90228	Трансформатор силовой N2 630кВА		19.00	o			
90234	Контур заземления 100м		9.00	o			
90235	Сети заземления 100м		4.00	o			
		ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ					
90259	РП-35 - РП-34 ячейка N2 50мм2 360м 10 с.м.		14.50	o	}	24.03.16	24.03.16
90262	РП-36 - РП-30 ячейка N7 120мм2 420м 3 с.м.		18.24	o			
90266	РП-31 - РП-32 ячейка N2 35мм2 400м 3 с.м.		12.50	o			
90267	РП-32 - РП-33 ячейка N5 3x25мм2 330м 3 с.м.		11.65	o			
90274	Фид. N1 вставки ААШВ 3x120 50м		2.65	o			
90276	Фид. N13 РП-21 150мм2 7 с.м. 1500м		60.90	o			
90403	КЛ-10кВ ТП-38 яч. N4 ВЛ-10кВ оп. N1 ААБЛУ 250м		9.50	o			

90405	КЛ-10кВ оп.Н ТП-45 ввод №2 ААБЛУ 70м	2.68	о	24.03.16	24.03.16
	ВЛ-0.4кВ ул. освещ.				
90332	ВЛ-0.4кВ ул. Советская 0,9км	6.30	о	24.03.16	24.03.16
	Арматура ул. освещ.				
	ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ				
90278	Кабель 0.4кВ ТП-35 70мм2 3507м 32 к.э.	91.50	о	24.03.16	24.03.16
90280	Кабель 0.4кВ ТП-31 95мм2 1467м 26 к.э.	52.40	о		
90285	ВЛ-0,4кВ ТП-39 - ПСХ 1400м	11.20	о		
90286	Кабель 0,4кВ ТП-24 50мм2 1340м 14 к.э.	35.70	о		
	ТП-45				
90406	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	о	24.03.16	24.03.16
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о		
90412	Ячейка N1	1.50	о		
90416	Ячейка N11	1.50	о		
90417	Ячейка N2	1.50	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 ШЕЛУЖОВО				
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о	29.03.16	29.03.16
	КТП-1066 Зеленый бор				
90433	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о	29.03.16	29.03.16
90434	Отходящий автомат 2шт.	0.80	о		
	КТП-1064 Липецкое лес-во				
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	о	29.03.16	29.03.16
90440	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о		
90442	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	о		
	КТП-1599 Чернореченское				
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	29.03.16	29.03.16
90447	Разъединитель 10кВ	2.00	о		
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	о		
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	о		
90450	Разрядник 10кВ (3шт)	3.30	о		
90451	Предохранитель 10кВ (3шт)	0.90	о		
90452	ВЛ-0,4кВ АЗС 200м	2.00	о		
90453	Контур заземления 15м	1.35	о		
	КТПН-1084 с. Мосолово Шк				
90462	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	о	29.03.16	29.03.16
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 : 1347.42

Тех. обслуживание 1327.32 Рем. единиц

Текущий ремонт 20.10 Рем. единиц

Мастер _____

Бригадир _____