

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха
С.И. Смирнов
 "28" 12 2016 г.

График ППР энергоснабжения (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р_ес)
 на *декабрь* 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	} 1.12.16	1.12.16
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	o		
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	o		
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	o		
90016	Ячейка фидера N10	6.40	o		
90017	Ячейка фидера N11	6.40	o		
90018	Ячейка фидера N12	6.40	o		
90021	Ячейка фидера N15	6.40	o		
90027	Ячейка ввода N2	7.40	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		
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		
90041	Шинопровод секции N2	48.00	o		
90043	Разрядник ввода N2	3.30	o		
90316	Разъединитель N2 линейный	4.30	o		
РП-21					
90049	Ячейка фидера N4	6.40	o	} 1.12.16	1.12.16
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	o		
РП-21А					
90245	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	o	} 1.12.16	1.12.16
90246	Фид. N1 ТП-22 95мм2 250м	7.80	o		
90249	Фид. N4 ТП-37 50мм2 350м 2 с.м.	8.00	o		
90250	Фид. N5 ТП-21 25мм2 40м	1.60	o		
90256	Фид. N9 ТП-24 35мм2 470м 2 с.м.	9.50	o		
90318	Фид. N8 ТП-22 95мм2 250м	7.80	o		
ТП-21					
ТП-22					
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	} 6.12.16	6.12.16
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		
90081	Автомат А-31 N1	0.80	o		
90082	Автомат А-31 N3	0.80	o		
90083	Автомат А-31 N4	0.80	o		
90084	Автомат А-31 N5	0.80	o		
90085	Контур заземления 50м	4.50	o		
90086	Сети заземления 50м	2.00	o		
90319	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o		
ТП-23					
90087	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o	} 6.12.16	6.12.16
ТП-24					
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	} 6.12.16	6.12.16
90094	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o		
90095	Конденсаторная установка N1	3.00	o		
90096	Конденсаторная установка N2	3.00	o		
90097	Автомат ввода N1	3.50	o		
90098	Автомат ввода N2	3.50	o		
90099	Автомат секционный	3.50	o		
90100	Автомат групповой N1	3.50	o		
90101	Автомат групповой N2	3.50	o		
90102	Автомат А3124 (8шт.)	8.00	o		
90103	Автомат А3134 (4шт.)	9.00	o		
90104	Контур заземления 150м	13.50	o		
90105	Сети заземления 150м	13.50	o		

		ТП-27					
90190	Трансформатор силовой 100кВА		10.00	o	12.12.16	12.12.16	
		ТП-28					
90301	Трансформатор силовой 100кВА		10.00	o	12.12.16	12.12.16	
		ТП-29					
90309	Трансформатор силовой 160кВА		12.00	o	12.12.16	12.12.16	
		ТП-30					
90106	Трансформатор силовой N1 250кВА		13.00	o	} 12.12.16	12.12.16	
90107	Трансформатор силовой N2 160кВА		12.00	o			
		ТП-31					
90120	Трансформатор силовой 250кВА N1		13.00	o	} 15.12.16	15.12.16	
90121	Трансформатор силовой 250кВА N2		13.00	o			
90128	Контур заземления 25м		2.25	o			
90129	Сети заземления 100м		4.00	o			
		ТП-32					
90130	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	} 15.12.16	15.12.16	
90131	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
90138	Контур заземления 50м		4.50	o			
90139	Сети заземления 100м		4.00	o			
		ТП-33					
90140	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	} 15.12.16	15.12.16	
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
		ТП-34					
90152	Трансформатор силовой N1 250кВА.		13.00	o	} 19.12.16	19.12.16	
90153	Трансформатор силовой N2 250кВА.		13.00	o			
90160	Сети заземления 100м		4.00	o			
		ТП-35					
90161	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	} 19.12.16	19.12.16	
90162	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
90170	Контур заземления 50м		4.50	o			
90171	Сети заземления 100м		4.00	o			
		ТП-36					
90196	Трансформатор силовой N1 400кВА		15.00	o	} 19.12.16	19.12.16	
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА		15.00	o			
		ТП-37					
90217	Ячейка N1 10кВ		1.80	o	} 22.12.16	22.12.16	
90218	Ячейка N2 10кВ		1.80	o			
90219	Ячейка N3 10кВ		1.80	o			
90314	Секционный разъединитель N1 10кв		1.50	o			
90315	Секционный разъединитель N2 10кв		1.50	o			
		ТП-38					
90172	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	} 22.12.16	22.12.16	
90173	Трансформатор силовой 400кВА N2		15.00	o			
		ТП-40					
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1		15.00	o	22.12.16	22.12.16	
		ТП-41					
90227	Трансформатор силовой N1 630кВА		19.00	o	} 22.12.16	22.12.16	
90228	Трансформатор силовой N2 630кВА		19.00	o			
		ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ					
90264	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм2 420м 3 с.м.		16.15	o	} 26.12.16	26.12.16	
90268	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм2 75м		6.00	o			
90271	Концевые разделки П/ст.поселка/ РП-трансформ/		19.80	o			
90348	фид. N1 - КЛ-10кВ отп. на ТП-27 50мм2 50м		2.22	o			
90402	ВЛ-10кВ ТП-38 ТП-45(ввод N2) 1км		11.80	o			
		ВЛ-0.4кВ ул. освещ.					
90333	ВЛ-0.4кВ очистные сооружения 1,2км		8.40	o	} 26.12.16	26.12.16	
90334	ВЛ-0.4кВ пешех. дор. Строит. Школьная, 4, 3		30.10	o			
90338	Освещение в/ч, котельная, электроцех 0.9км		6.30	o			
		Арматура ул. освещ.					
90340	Арматура проходная - Кафе ДРЛ 100шт		35.00	o	} 26.12.16	26.12.16	
90346	Арматура ул. Комсомольская, Советская ДРЛ 40шт		14.00	o			
		ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ					

90281	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.э.	107.20	о	} 27.12.16 27.12.16
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	о	
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	о	
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	
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-1056 Н-Мосоловский				
90424	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	о	} 28.12.16 28.12.16
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о	
90427	Автоматический выключатель 50А 3-х полюсной	1.50	о	
90460	Предохранитель 10кВ 3шт	0.90	о	
КТП-1066 Зеленый бор				
90431	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	о	} 28.12.16 28.12.16
90432	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о	
90433	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о	
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	} 28.12.16 28.12.16
90439	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о	
90441	Предохранитель 10кВ	0.90	о	
90443	Разрядник 10кВ	3.30	о	
90444	Контур заземления 15м	1.35	о	
КТП-1599 Чернореченское				
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	} 28.12.16 28.12.16
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	} 28.12.16 28.12.16
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 : 1320.47

Тех.обслуживание 1285.47 Рем.единиц

Текущий ремонт 35.00 Рем.единиц

Мастер

Бригадир