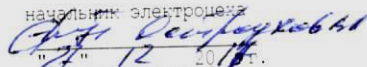


УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха



"27" 12 2018 г.

График ППР энергооборудования (Электротриена высоковольтная ЛМУП ЖЭК р\_ес )  
на Январь месяц 2018 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта			
				начало	конец		
п/ст. "Электрия" ЛМУП ЖЭК							
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	○	9.01.18	9.01.18		
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	○				
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	○				
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	○				
90016	Ячейка фидера N10	6.40	○				
90017	Ячейка фидера N11	6.40	○				
90018	Ячейка фидера N12	6.40	○				
90021	Ячейка фидера N13	6.40	○				
90027	Ячейка ввода N2	7.40	○				
90029	Трансформатор силовой N1 1000кВА	43.00	○			9.01.18	9.01.18
90030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	○				
90036	Разъединитель секционный N2	4.30	○				
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	○				
90039	ЗОН N1	1.10	○				
90040	ЗОН N2	1.10	○				
90041	Шинопровод секции N2	48.00	○				
90043	Разрядник ввода N2	3.30	○				
РП-21							
90045	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	○	9.01.18	9.01.18		
90049	Ячейка фидера N4	6.40	○				
90056	Ячейка фидера N7	6.40	○				
90057	Ячейка ТСН	7.50	○				
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	○				
РП-21А							
90245	Фид. N6 ТП-41 кабельная вставка 70мм <sup>2</sup> 380м	8.00	○	9.01.18	9.01.18		
90246	Фид. N1 ТП-22 95мм <sup>2</sup> 250м	7.80	○				
90249	Фид. N4 ТП-37 50мм <sup>2</sup> 350м 2 с.м.	8.00	○				
90250	Фид. N5 ТП-21 25мм <sup>2</sup> 40м	1.60	○				
90251	Фид. N5а ТП-23 50мм <sup>2</sup> 360м 4 с.м.	14.80	○				
90256	Фид. N9 ТП-24 35мм <sup>2</sup> 470м 2 с.м.	9.50	○				
90257	Фид. N10 ТП-37 35мм <sup>2</sup> 350м 2 линии	16.20	○				
90318	Фид. N8 ТП-22 95мм <sup>2</sup> 250м	7.80	○				
ТП-21							
ТП-22							
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	○	12.01.18	12.01.18		
90072	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	○				
90073	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	○				
90074	Конденсаторная установка N1	5.00	○				
90075	Конденсаторная установка N2	5.00	○				
90076	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	○				
90077	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	○				
90078	Автомат ввода N1	4.50	○				
90079	Автомат ввода N2	4.50	○				
90080	Автомат секционный	4.50	○				
90081	Автомат А-31 N1	0.80	○				
90082	Автомат А-31 N3	0.80	○				
90083	Автомат А-31 N4	0.80	○				
90084	Автомат А-31 N5	0.80	○				
90085	Контур заземления 50м	4.50	○				
90086	Сети заземления 50м	2.00	○				
ТП-23							
90097	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	○	12.01.18	12.01.18		
ТП-24							
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	○	12.01.18	12.01.18		

90094	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	○	} 16.01.18 16.01.18
90095	Конденсаторная установка N1	3.00	○	
90096	Конденсаторная установка N2	3.00	○	
90097	Автомат ввода N1	3.50	○	
90098	Автомат ввода N2	3.50	○	
90099	Автомат секционный	3.50	○	
90100	Автомат групповой N1	3.50	○	
90101	Автомат групповой N2	3.50	○	
90102	Автомат А3124 (8шт.)	8.00	○	
90103	Автомат А3134 4шт.)	9.00	○	
90104	Контур заземления 150м	13.50	○	} 16.01.18 16.01.18
90105	Сети заземления 150м	13.50	○	
	ТП-27			
90190	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	○	16.01.18 16.01.18
	ТП-28			
90301	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	○	16.01.18 16.01.18
	ТП-29			
90309	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	○	18.01.18 18.01.18
	ТП-30			
90106	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	○	} 18.01.18 18.01.18
90107	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	○	
	ТП-31			
90120	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	○	} 18.01.18 18.01.18
90121	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	○	
90128	Контур заземления 25м	2.25	○	
90129	Сети заземления 100м	4.00	○	
	ТП-32			
90130	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 18.01.18 18.01.18
90131	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○	
90138	Контур заземления 50м	4.50	○	
90139	Сети заземления 100м	4.00	○	
	ТП-33			
90140	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 23.01.18 23.01.18
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○	
	ТП-34			
90160	Сети заземления 100м	4.00	○	23.01.18 23.01.18
	ТП-35			
90161	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 23.01.18 23.01.18
90162	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○	
90170	Контур заземления 50м	4.50	○	
90171	Сети заземления 100м	4.00	○	
	ТП-36			
90196	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	○	} 23.01.18 23.01.18
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	○	
	ТП-37			
90214	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	○	} 23.01.18 23.01.18
90215	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	○	
90217	Ячейка N1 10кВ	1.80	○	
90218	Ячейка N2 10кВ	1.80	○	
90219	Ячейка N3 10кВ	1.80	○	
90314	Секционный разъединитель N1 10кВ	1.50	○	
90315	Секционный разъединитель N2 10кВ	1.50	○	
	ТП-38			
90172	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 26.01.18 26.01.18
90173	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○	
	ТП-40			
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○	} 28.01.18 28.01.18
90181	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	○	
	ТП-41			

90227	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	} 26.01.18 26.01.18
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	} 26.01.18 26.01.18
90268	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм2 75м	6.00	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	} 24.01.18 24.01.18
90338	Освещение в/ч, котельная, электроцех 0.9км	6.30	o	
Арматура ул. освещ.				
90340	Арматура проходная - Нафе ДРЛ 100шт	35.00	o	} 24.01.18 24.01.18
90346	Арматура ул. Комсомольская, Советская ДРЛ 40шт	14.00	o	
ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ				
90284	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм2 1670м 16 к.э.	43.40	o	} 24.01.18 24.01.18
90287	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм2 1500м 16 к.э.	40.10	o	
90289	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм2 2210м 16 к.э.	65.60	o	
90290	ВЛ-0,4кВ ТП-38 ф-16 35мм2 2500м	20.00	o	
90291	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-6 35мм2 350м	2.80	o	
90292	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-11 35мм2 350м	6.80	o	
90300	КЛ-0,4кВ РП-ДОМ-ТП 35мм2 150м	2.25	o	
90327	ВЛ-0.4кВ ТП-34 ф. N7 А-35 600м	4.80	o	
ТП-45				
90406	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	} 29.01.18 29.01.18
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o	
90409	Ячейка ввода N2	1.80	o	
90411	Ячейка ввода N8	1.80	o	
90418	Контур заземления 25м	4.50	o	
90419	Сети заземления 100м	4.00	o	
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	} 29.01.18 29.01.18
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	o	
90427	Автоматический выключатель 50А 3-х полюсной	1.50	o	
90460	Предохранитель 10кВ 3шт	0.90	o	
КТП-1064 Липецкое лес-во				
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	o	} 29.01.18 29.01.18
90439	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	o	
90440	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	o	
90441	Предохранитель 10кВ	0.90	o	
90442	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	o	
90443	Разрядник 10кВ	3.30	o	
90444	Контур заземления 15м	1.35	o	
90445	ВЛ-0,4кВ А35 450м	4.50	o	
КТП-1599 Чернореченское				
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	o	} 29.01.18 29.01.18
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	o	
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	o	

Примечание: символом "o" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ : 1255.52

Тех. обслуживание 1240.82 Рем.единиц

Текущий ремонт 14.70 Рем.единиц

Мастер

Бригадир

*[Handwritten signatures]*