

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха  
*А.В. Сидоров*  
 "28" 07 2019 г.

График ППР энергооборудования ( Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р\_ес )  
 на Июль месяц 2019 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	о	1.07.19	1.07.19
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	т		
90017	Ячейка фидера N11	6.40	т		
90018	Ячейка фидера N12	6.40	т		
90021	Ячейка фидера N15	6.40	т		
90027	Ячейка ввода N2	7.40	о		
90029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	о		
90031	ОД N1 110кВ	3.50	о	1.07.19	1.07.19
90032	ОД N2 110кВ	3.50	о		
90033	Короткозамкатель N1	1.10	о		
90034	Короткозамкатель N2	1.10	о		
90035	Разъединитель секционный N1	4.30	о		
90036	Разъединитель секционный N2	4.30	о		
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	о		
90039	ЗОН N1	1.10	о		
90040	ЗОН N2	1.10	о		
90041	Шинопровод секции N2	48.00	о		
90043	Разрядник ввода N2	3.30	о		
90316	Разъединитель N2 линейный	4.30	т		
РП-21					
90045	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	о	1.07.19	1.07.19
90049	Ячейка фидера N4	6.40	к		
90056	Ячейка фидера N7	6.40	к	1.07.19	1.07.19
90057	Ячейка ТСН	7.50	к		
90064	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	о	1.07.19	1.07.19
РП-21А					
90245	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм <sup>2</sup> 380м	8.00	т	3.07.19	3.07.19
90246	Фид. N1 ТП-22 95мм <sup>2</sup> 250м	7.80	о		
90249	Фид. N4 ТП-37 50мм <sup>2</sup> 350м 2 с.м.	8.00	о		
90250	Фид. N5 ТП-21 25мм <sup>2</sup> 40м	1.60	о		
90251	Фид. N5a ТП-23 50мм <sup>2</sup> 360м 4 с.м.	14.80	т		
90256	Фид. N9 ТП-24 35мм <sup>2</sup> 470м 2 с.м.	9.50	о		
90257	Фид. N10 ТП-37 35мм <sup>2</sup> 350м 2 линии	16.20	о		
90318	Фид. N8 ТП-22 95мм <sup>2</sup> 250м	7.80	о		
ТП-21					
ТП-22					
90071	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	о	3.07.19	3.07.19
90072	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	о		
90073	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	о		
90074	Конденсаторная установка N1	5.00	о		
90075	Конденсаторная установка N2	5.00	о		
90076	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	т		
90077	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	т		
90078	Автомат ввода N1	4.50	т		
90079	Автомат ввода N2	4.50	о		
90080	Автомат секционный	4.50	о		
90081	Автомат А-31 N1	0.80	о		
90082	Автомат А-31 N3	0.80	о		
90083	Автомат А-31 N4	0.80	о		
90084	Автомат А-31 N5	0.80	о		
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	3.07.19	3.07.19
ТП-24					
90093	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	о	9.07.19	9.07.19
90094	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	о		
90097	Автомат ввода N1	3.50	о		
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	o	} 9.07.19 9.07.19
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	} 15.07.19 15.07.19
ТП-28				
90301	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	} 15.07.19 15.07.19
ТП-29				
90309	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	} 15.07.19 15.07.19
ТП-30				
90106	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	} 15.07.19 15.07.19
90107	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o	
ТП-31				
90120	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	} 18.07.19 18.07.19
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	} 18.07.19 18.07.19
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	} 18.07.19 18.07.19
90141	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
ТП-34				
90152	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	o	} 22.07.19 22.07.19
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	} 22.07.19 22.07.19
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	} 22.07.19 22.07.19
90197	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o	
ТП-37				
90214	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	} 24.07.19 24.07.19
90215	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o	
90217	Ячейка N1 10кВ	1.80	o	
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	} 24.07.19 24.07.19
90173	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
ТП-40				
90180	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 24.07.19 24.07.19
90181	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
ТП-41				
90227	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	} 26.07.19 26.07.19
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	} 26.07.19 26.07.19
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. №1 - КЛ-10кВ отп. на ТП-27 50мм2 50м	2.22	т	
90402	ВЛ-10кВ ТП-38 ТП-45 (ввод N2) 1км	11.80	т	
ВЛ-0.4кВ ул. освещ.				
90333	ВЛ-0.4кВ очистные сооружения 1,2км	8.40	o	} 26.07.19 26.07.19
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	о	} 26.07.19 26.07.19
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	} 10.07.19 10.07.19
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	} 26.07.19 26.07.19
90289	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм2 2210м 18 к.э.	68.60	т	
90290	ВЛ-0,4кВ ТП-38 ф-16 35мм2 2500м	20.00	т	
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	} 29.07.19 29.07.19
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о	
90409	Ячейка ввода N2	1.80	т	
90411	Ячейка ввода N8	1.80	т	
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	} 29.07.19 29.07.19
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-1064 Липецкое лес-во				
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	о	} 29.07.19 29.07.19
90439	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о	
90440	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	т	
90441	Предохранитель 10кВ	0.90	о	
90442	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	о	
90443	Разрядник 10кВ	3.30	о	
90444	Контур заземления 15м	1.35	т	
90445	ВЛ-0,4кВ А35 450м	4.50	о	
КТП-1599 Чернореченское				
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	} 29.07.19 29.07.19
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	о	
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	о	

Примечание: символом "о" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ : 1413.92

Тех.обслуживание 1115.45 Рем.единиц

Текущий ремонт 184.87 Рем.единиц

Капитальный ремонт 113.60 Рем.единиц

Мастер \_\_\_\_\_

Бригадир \_\_\_\_\_

*С. В. Сидорова*

## ОТЧЕТ

по выполнению плана мероприятий по ремонту

За июль 2019г.

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Выполнение	Примечание
1	Тех.ослужив.электрооборудования	рем.ед	1115,45	выполнено	
2	Тех.ослужив.электрооборудования ТП 43	рем.ед	12	выполнено	
3	Текущий ремонт электрооборудования	рем.ед	184,87		
4		рем.ед	113,6		

Мастер

*А. Г. Ченцов*