

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

А.И. Виноградов
"28" 09 2020 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р_ес)
на Октябрь месяц 2020 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта			
				начало	конец		
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖКХ							
90001	Ячейка фидера N1	6.40	o	1.10.20	1.10.20		
90002	Ячейка фидера N2	6.40	o				
90003	Ячейка фидера N3	6.40	o				
90004	Ячейка фидера N4	6.40	o				
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	o				
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	o				
90008	Разрядники РВП-10	1.80	o				
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	o				
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	o				
90029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	o			1.10.20	1.10.20
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	1.10.20	1.10.20		
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	o				
90039	ЗОН N1	1.10	o				
90040	ЗОН N2	1.10	o				
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	o				
РП-21							
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	o	1.10.20	1.10.20		
90049	Ячейка фидера N3	6.40	o				
90058	Ячейка ТСН	7.50	o				
90064	Ячейка ввода N3	6.40	o				
90065	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	o				
90069	Ячейка фидера N13	6.40	o				
90070	Ячейка фидера N14	6.40	o				
РП-21А							
90071	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм ² 380м	8.00	o	2.10.20	2.10.20		
90072	Фид. N1 ТП-22 95мм ² 250м	7.80	o				
90075	Фид. N4 ТП-37 50мм ² 350м 2 с.м.	8.00	o				
90076	Фид. N5 ТП-21 25мм ² 40м	1.80	o				
90077	Фид. N5а ТП-23 50мм ² 360м 4 с.м.	14.80	o				
90082	Фид. N9 ТП-24 35мм ² 470м 2 с.м.	9.50	o				
90083	Фид. N10 ТП-37 35мм ² 350м 2 линии	16.20	o				
90085	Фид. N8 ТП-22 95мм ² 250м	7.80	o				
ТП-21							
90086	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o			2.10.20	2.10.20
ТП-22							
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	2.10.20	2.10.20		
90088	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	o				
90089	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	o				
90090	Конденсаторная установка N1	5.00	o				
90091	Конденсаторная установка N2	5.00	o				
90092	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	o				
90093	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	o				
90094	Автомат ввода N1	4.50	o				
90095	Автомат ввода N2	4.50	o				
90096	Автомат секционный	4.50	o				
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o				
ТП-23							
90105	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o	10.10.20	10.10.20		
ТП-24							
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	10.10.20	10.10.20		
90112	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o				
90113	Автомат ввода N1	3.50	o				
90114	Автомат ввода N2	3.50	o				
90115	Автомат секционный	3.50	o				
ТП-27							
90122	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	o	10.10.20	10.10.20		
ТП-28							

		ВЛ-0,4кВ ул. освещ.				
90299	Освещение автодороги 3км		21.00	o	} 26.10.20 26.10.20	
90306	ВЛ-0,4кВ Лионерская 0,9км		6.30	o		
		Арматура ул. освещ.				
90313	Арматура Первомайская, РЭЦ, Зеленая		17.50	o	} 26.10.20 26.10.20	
		ВЛ-0,4кВ и КЛ-0,4кВ				
90321	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм ² 3380м 34 к.э.		107.20	o	} 26.10.20 26.10.20	
90324	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм ² 1670м 16 к.э.		43.40	o		
90326	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм ² 1500м 16 к.э.		40.10	o		
90328	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм ² 2210м 18 к.э.		68.60	o		
90333	ВЛ-0,4кВ ТП-35 ф-18 А-50 500м		4.50	o		
90338	КЛ-0,4кВ ВП-ДОЦ-ГРП 35мм ² 150м		2.25	o		
90339	ВЛ-0,4кВ ТП-33 ф-11 35мм ² 200м		1.60	o		
90340	ВЛ-0,4кВ ТП-29 ф-2 35мм ² 700м		5.60	o		
		ТП-45				
90343	Трансформатор силовой N1 630кВА		19.00	o		} 27.10.20 27.10.20
90344	Трансформатор силовой N2 630кВА		19.00	o		
90350	Ячейка N10		1.50	o		
90351	Ячейка N9		1.50	o		
90358	Автомат ввода N1 0,4кВ		5.50	o		
90359	Автомат ввода N2 0,4кВ		5.50	o		
90360	Автомат секционный 0,4кВ		4.50	o		
		КТП-1056 Н-Мосоловский				
90361	Трансформатор силовой 100кВА		10.00	o	} 27.10.20 27.10.20	
90363	Рубильник ввода 0,4кВ		0.30	o		
90364	Автоматический выключатель 50А 3-х полюсной.		1.50	o		
90365	Разрядник 10кВ 3шт.		3.30	o		
		КТП-1064 Липецкое лес-во				
90369	Трансформатор силовой 25кВА		5.00	o	} 27.10.20 27.10.20	
90371	Рубильник ввода 0,4кВ		0.30	o		
90373	Автомат отходящий 100А 0,4кВ		0.40	o		
		КТП-1599 Чернореченское				
90377	Трансформатор силовой 63кВА		8.00	o	} 27.10.20 27.10.20	
90379	Рубильник вводной 0,4кВ		0.30	o		
90380	Автомат отходящий 160А (3шт)		3.00	o		

Примечание: символом "o" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ : 1334.45

Тех. обслуживание	1278.35	Рем. единиц
Текущий ремонт	48.40	Рем. единиц
Капитальный ремонт	7.70	Рем. единиц

Мастер _____
 Бригадир _____