

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

Александр Владимирович
"28" 01 2023 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р_es)
на Январь месяц 2023 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	2.01.23	2.01.23		
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				
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			2.01.23	2.01.23
90039	30Н N1	1.10	o				
90040	30Н N2	1.10	o				
90041	Шинопровод секции N2	48.00	o				
90043	Разрядник ввода N2	3.30	o				
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	o				
РП-21							
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	o	2.01.23	2.01.23		
90050	Ячейка фидера N4	6.40	o				
90051	Ячейка фидера N5	6.40	o				
90057	Ячейка фидера N7	6.40	o				
90058	Ячейка ТСН	7.50	o				
90065	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	o				
РП-21А							
90071	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	o	6.01.23	6.01.23		
90072	Фид. N1 ТП-22 95мм2 250м	7.80	o				
90075	Фид. N4 ТП-37 50мм2 350м 2 с.м.	8.00	o				
90076	Фид. N5 ТП-21 25мм2 40м	1.60	o				
90082	Фид. N9 ТП-24 35мм2 470м 2 с.м.	9.50	o				
90083	Фид. N10 ТП-37 35мм2 350м 2 линии	16.20	o				
ТП-21							
90086	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	6.01.23	6.01.23		
ТП-22							
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	6.01.23	6.01.23		
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				
90101	Контур заземления 50м	4.50	o				
90102	Сети заземления 50м	2.00	o				
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o				
ТП-23							
90105	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o	9.01.23	9.01.23		
ТП-24							
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	9.01.23	9.01.23		
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				
90116	Автомат групповой N1	3.50	o				
90117	Автомат групповой N2	3.50	o				
90118	Автомат А3124 (8шт.)	8.00	o				
90119	Автомат А3134 (4шт.)	9.00	o				
90121	Сети заземления 150м	13.50	o				
ТП-28							
90128	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	9.01.23	9.01.23		

90136	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	12.01.23	12.01.23
ТП-29					
90143	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	12.01.23	12.01.23
90144	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o		
ТП-30					
90157	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	12.01.23	12.01.23
90158	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o		
90165	Контур заземления 25м	2.25	o		
90166	Сети заземления 100м	4.00	o		
ТП-31					
90167	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	16.01.23	16.01.23
90168	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
90175	Контур заземления 50м	4.50	o		
90176	Сети заземления 100м	4.00	o		
ТП-32					
90177	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	16.01.23	16.01.23
90178	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
ТП-33					
90189	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	o	16.01.23	16.01.23
90190	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	o		
ТП-34					
90198	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	20.01.23	20.01.23
90199	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
90207	Контур заземления 50м	4.50	o		
90208	Сети заземления 100м	4.00	o		
ТП-35					
90209	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	20.01.23	20.01.23
90210	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o		
ТП-36					
90227	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	20.01.23	20.01.23
90228	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o		
90230	Ячейка N1 10кВ	1.80	o		
90231	Ячейка N2 10кВ	1.80	o		
90232	Ячейка N3 10кВ	1.80	o		
90240	Секционный разъединитель N1 10кВ	1.50	o		
90241	Секционный разъединитель N2 10кВ	1.50	o		
ТП-37					
90242	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	23.01.	23.01.23
90243	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
ТП-38					
90251	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	23.01.23	23.01.23
90252	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
ТП-40					
90261	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	23.01.23	23.01.23
90262	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o		
ТП-41					
ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ					
90280	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм2 420м 3 с.м.	16.15	o	23.01.23	23.01.23
90284	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм2 75м	6.00	o		
90286	Концевые разделки П/ст.поселка/ РП-трансформ./	19.80	o		
90294	фид. №1 - КЛ-10кВ отп. на ТП-27 50мм2 50м	2.22	o		
90296	ВЛ-10кВ ТП-38 ТП-45(ввод N2) 1км	11.80	o		
ВЛ-0.4кВ ул. освещ.					
90303	ВЛ-0.4кВ очистные сооружения 1,2км	8.40	o	23.01.23	23.01.23
90304	ВЛ-0.4кВ пешех. дор. Строит. Школьная, 4, 3	30.10	o		
90308	Освещение в/ч, котельная, электроцех 0.9км	6.30	o		
Арматура ул. освещ.					
90311	Арматура проходная - Кафе ДРЛ 100шт	35.00	o	24.01.23	24.01.23
90317	Арматура ул. Комсомольская, Советская ДРЛ 40шт	14.00	o		
ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ					
90322	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.з.	107.20	o	24.01.23	24.01.23
90325	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм2 1670м 16 к.з.	43.40	o		
90327	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм2 1500м 16 к.з.	40.10	o		
90329	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм2 2210м 18 к.з.	68.60	o		

90330	ВЛ-0,4кВ *ТП-38 ф-16 35мм2 2500м	20.00	o	} 25.01.23 25.01.23
90331	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-6 35мм2 350м	2.80	o	
90332	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-11 35мм2 850м	6.80	o	
90339	КЛ-0,4кВ РП-ДОЦ-ГРП 35мм2 150м	2.25	o	
90342	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф. №7 А-35 600м	4.80	o	
ТП-45				
90344	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	} 25.01.23 25.01.23
90345	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o	
90356	Контур заземления 25м	4.50	o	
90357	Сети заземления 100м	4.00	o	
90359	Автомат ввода N1 0,4кВ	5.50	o	
90360	Автомат ввода N2 0,4кВ	5.50	o	
90361	Автомат секционный 0,4кВ	4.50	o	
КТП-1064 Липецкое лес-во				
90362	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	o	} 25.01.23 25.01.23
90363	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	o	
90365	Предохранитель 10кВ	0.90	o	
90367	Разрядник 10кВ	3.30	o	
90368	Контур заземления 15м	1.35	o	
90369	ВЛ-0,4кВ А35 450м	4.50	o	
КТП-1599 Чернореченское				
90370	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	o	} 25.01.23 25.01.23
90372	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	o	
90373	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	o	

Примечание: символом "o" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ : 1358.42

Тех.обслуживание	1302.62	Рем.единиц
Текущий ремонт	54.00	Рем.единиц
Капитальный ремонт	1.80	Рем.единиц

Мастер _____

Бригадир _____