

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха  
*А.В. Сафьян*  
 "30" 12 2022 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖХХ р\_ес)  
 на Январь месяц 2022 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта	
				начало	конец
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖХХ					
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	o	10.01.22	10.22.01
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	10.01.22	10.01.22
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	10.01.22	10.01.22
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		
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	o	ПП-21	
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	o	10.01.22	10.01.22
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	ПП-21А	
90071	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	o	10.01.22	10.01.22
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		
90086	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	10.01.22	10.01.22
ТП-22					
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	12.01.22	12.01.22
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		
90097	Автомат А-31 N1	0.80	o	12.01.22	12.01.22
90098	Автомат А-31 N3	0.80	o		
90099	Автомат А-31 N4	0.80	o		
90100	Автомат А-31 N5	0.80	o		
90101	Контур заземления 50м	4.50	o		
90102	Сети заземления 50м	2.00	o	ТП-23	
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o	ТП-24	
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	12.01.22	12.01.22
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	} 17.01.22 17.01.22
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	
90120	Контур заземления 150м	13.50	o	
90121	Сети заземления 150м	13.50	o	
	ТП-28			
90128	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	} 17.01.22 17.01.22
	ТП-29			
90136	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	} 17.01.22 17.01.22
	ТП-30			
90143	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	} 19.01.22 19.01.22
90144	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o	
	ТП-31			
90157	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	} 19.01.22 19.01.22
90158	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o	
90165	Контур заземления 25м	2.25	o	
90166	Сети заземления 100м	4.00	o	
	ТП-32			
90167	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 19.01.22 19.01.22
90168	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
90175	Контур заземления 50м	4.50	o	
90176	Сети заземления 100м	4.00	o	
	ТП-33			
90177	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 21.01.22 21.01.22
90178	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
	ТП-34			
90189	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	o	} 21.01.22 21.01.22
90190	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	o	
90197	Сети заземления 100м	4.00	o	
	ТП-35			
90198	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 21.01.22 21.01.22
90199	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
90207	Контур заземления 50м	4.50	o	
90208	Сети заземления 100м	4.00	o	
	ТП-36			
90209	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	} 11.01.22 12.01.22
90210	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o	
	ТП-37			
90227	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	} 12.01.22 12.01.22
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-38			
90242	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 24.01.22 24.01.22
90243	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
	ТП-40			
90251	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	} 24.01.22 24.01.22
90252	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o	
	ТП-41			
90261	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	} 24.01.22 24.01.22
90262	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o	
	ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ			
90280	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм2 420м 3 с.м.	16.15	o	} 26.01.22 26.01.22
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	
	ВЛ-0.4кВ ул. освещ.			
90303	ВЛ-0.4кВ очистные сооружения 1,2км	8.40	o	} 26.01.22 26.01.22
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	о	} 26.01.22 21.01.22
90317	Арматура ул. Комсомольская, Советская ДРЛ 40шт	14.00	т	
ВЛ-0,4кВ и КЛ-0,4кВ				
90322	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.з.	107.20	о	} 26.01.22 26.01.22
90325	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм2 1670м 16 к.з.	43.40	о	
90327	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм2 1500м 16 к.з.	40.10	о	
90329	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм2 2210м 18 к.з.	68.60	о	
90330	ВЛ-0,4кВ ТП-38 ф-16 35мм2 2500м	20.00	о	
90331	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-6 35мм2 350м	2.80	о	
90332	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф-11 35мм2 850м	6.80	о	
90339	КЛ-0,4кВ РП-ДОЦ-ГРП 35мм2 150м	2.25	о	
90342	ВЛ-0,4кВ ТП-34 ф. №7 А-35 600м	4.80	о	
ТП-45				
90344	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	о	} 26.01.22 26.01.22
90345	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о	
90347	Ячейка ввода N2	1.80	о	
90349	Ячейка ввода N8	1.80	о	
90356	4онтур заземления 25м	4.50	о	
90357	Сети заземления 100м	4.00	о	
90359	Автомат ввода N1 0,4кВ	5.50	о	
90360	Автомат ввода N2 0,4кВ	5.50	о	
90361	Автомат секционный 0,4кВ	4.50	о	
КТП-1064 Липецкое лес-во				
90362	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	о	} 28.01.22 28.01.22
90363	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о	
90364	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о	
90366	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	о	
90367	Разрядник 10кВ	3.30	о	
90369	ВЛ-0,4кВ А35 450м	4.50	о	
КТП-1599 Чернореченское				
90370	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	} 28.01.22 28.01.22
90372	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	о	
90373	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	о	

Примечание: символом "о" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ : 1399.97

Тех.обслуживание 1385.97 Рем.единиц

Текущий ремонт 14.00 Рем.единиц

Мастер

Бригадир