

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

С.С. Сидоркин
"30" 03 2022 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖХХ р_es)
на Октябрь месяц 2022 года

Инв. номер	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта			
				начало	конец		
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖХХ							
90001	Ячейка фидера N1	6.40	o	3.10.22	3.10.22		
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				
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				
	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				
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	o				
РП-21							
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	o	6.10.22	6.10.22		
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	к				
90070	Ячейка фидера N14	6.40	к				
РП-21А							
90071	Фид. №6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	o			10.10.22	10.10.22
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	т				
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	10.10.22	10.10.22		
ТП-22							
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	o	10.10.22	10.10.22		
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				
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	o				
ТП-23							
90105	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	o	10.10.22	10.10.22		
ТП-24							
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	10.10.22	10.10.22		
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				
ТП-28							
90128	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	13.10.22	13.10.22		

90136	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	13.10.22	13.10.22		
ТП-29							
90143	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	13.10.22	13.10.22		
90144	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o				
90145	Панель 0,4кВ	7.70	T				
90146	Ячейка N1 (резерв)	1.80	o				
90147	Ячейка N2 (ввод с РП-36)	1.80	o				
90148	Ячейка N3	1.50	o				
90149	Ячейка N4	1.80	o				
90150	Ячейка N5	1.50	o				
90151	Ячейка N6	1.80	o				
90152	Ячейка N7	1.80	o				
90153	Ячейка N8	1.80	o				
90154	Секционный разъединитель	1.50	o				
90156	Сети заземления 50м	4.00	o				
ТП-30							
90157	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	17.10.22	17.10.22		
90158	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o				
ТП-31							
90167	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	17.10.22	17.10.22		
90168	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o				
90171	Ячейка N2	1.80	o				
90172	Ячейка N3	1.80	o				
90173	Ячейка N4	1.50	o				
90174	Ячейка N5	1.50	o				
ТП-32							
90177	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	17.10.22	17.10.22		
90178	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o				
ТП-33							
90189	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	o	18.10.22	18.10.22		
90190	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	o				
ТП-34							
90198	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	18.10.22	18.10.22		
90199	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o				
ТП-35							
90209	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	18.10.22	18.10.22		
90210	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o				
90214	Автомат секционный 0,4кВ	1.70	o				
90225	Контур заземления 50м	4.50	o				
90226	Сети заземления 100м	4.00	o				
ТП-36							
90227	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	21.10.22	21.10.22		
90228	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o				
ТП-37							
90242	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	21.10.22	21.10.22		
90243	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o				
90250	Ячейка ввода N4 ТП-45(ввод N2)	1.80	o				
ТП-38							
90251	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	21.10.22	21.10.22		
90252	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o				
90255	Автоматический выключатель ввода N1	3.50	T				
90256	Автоматический выключатель ввода N2	3.50	T				
ТП-40							
90261	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	20.10.22	24.10.22		
90262	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o				
90263	Автомат ввода N1 (АВМ-15)	6.50	o				
90264	Автомат ввода N2 (АВМ-15)	6.50	o				
90265	Секционный автоматический выключатель АВМ-15	6.50	o				
90266	Отходящие автоматы АВМ-4	15.00	o				
90267	Конденсаторные банки 3x40	6.00	o				
90270	Ячейка N3 10кВ	1.50	o				
90271	Ячейка N4 10кВ	1.80	o				
90272	Ячейка N1 10кВ	1.80	o				
90273	Ячейка N2 10кВ	1.80	o				
ТП-41							
90280	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм2 420м 3 с.м.	16.15	o			22.10.22	24.10.22
90284	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм2 75м	6.00	o				
90286	Концевые разделки П/ст.поселка/ РП-трансформ/	19.80	o				
90293	ВЛ-10кВ ТП-38 - ТП-28, 29 А-50 1170м	13.23	o				

ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ

		ВЛ-0,4кВ ул. освещ.			
90300	Освещение автодороги 3км	21.00	т	}	26.10.22 26.10.22
90307	ВЛ-0,4кВ Пионерская 0,9км	6.30	о		
		Арматура ул. освещ.			
90314	Арматура Первомайская, РЭЦ, Зеленая	17.50	о	}	26.10.22 26.10.22
		ВЛ-0,4кВ и КЛ-0,4кВ			
90322	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.з.	107.20	о	}	26.10.22 26.10.22
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		
90334	ВЛ-0,4кВ ТП-35 ф-18 А-50 500м	4.50	о		
90339	КЛ-0,4кВ РП-ДОЦ-ГРП 35мм2 150м	2.25	о		
90340	ВЛ-0,4кВ ТП-33 ф-11 35мм2 200м	1.60	о		
90341	ВЛ-0,4кВ ТП-29 ф-2 35мм2 700м	5.60	о		
		ТП-45			
90344	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	о	}	27.10.22 27.10.22
90345	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	о		
90351	Ячейка N10	1.50	о		
90352	Ячейка N9	1.50	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	}	27.10.22 27.10.22
90363	Разъединитель 10кВ (наружный)	2.00	о		
90364	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	о		
90366	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	о		
		КТП-1599 Чернореченское			
90370	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	о	}	27.10.22 27.10.22
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 : 1290.75

Тех.обслуживание	1234.25	Рем.единиц
Текущий ремонт	43.70	Рем.единиц
Капитальный ремонт	12.80	Рем.единиц

Мастер _____
 Бригадир _____