

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха
Д.С. Смирнов
 "22" 09 2021 г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖХХ р_ес)
 на Октябрь месяц 2021 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	т	4.10.21	4.10.21
90002	Ячейка фидера N2	6.40	о		
90003	Ячейка фидера N3	6.40	о		
90004	Ячейка фидера N4	6.40	о		
90005	Ячейка ТСН N1	7.50	о		
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	о		
90008	Разрядники РВП-10	1.80	о		
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	о		
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	о		
90029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	о		
90030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	о		
90031	ОД N1 110кВ	3.50	о		
90032	ОД N2 110кВ	3.50	о		
90033	Короткозамыкатель N1	1.10	о		
90034	Короткозамыкатель 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		
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	о		
РП-21					
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	о	4.10.21	4.10.21
90049	Ячейка фидера N3	6.40	о		
90058	Ячейка ТСН	7.50	о		
90064	Ячейка ввода N3	6.40	о		
90065	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	о		
90069	Ячейка фидера N13	6.40	т		
90070	Ячейка фидера N14	6.40	о		
РП-21А					
90071	Фид. N6 ТП-41 кабельная вставка 70мм2 380м	8.00	о	6.10.21	6.10.21
90072	Фид. N1 ТП-22 95мм2 250м	7.80	о		
90075	Фид. N4 ТП-37 50мм2 350м 2 с.м.	8.00	о		
90076	Фид. N5 ТП-21 25мм2 40м	1.60	о		
90077	Фид. N5а ТП-23 50мм2 360м 4 с.м.	14.80	о		
90082	Фид. N9 ТП-24 35мм2 470м 2 с.м.	9.50	о		
90083	Фид. N10 ТП-37 35мм2 350м 2 линии	16.20	т		
90085	Фид. N8 ТП-22 95мм2 250м	7.80	о		
ТП-21					
90086	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	о	6.10.21	6.10.21
ТП-22					
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	о	6.10.21	6.10.21
90088	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	о		
90089	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	о		
90090	Конденсаторная установка N1	5.00	о		
90091	Конденсаторная установка N2	5.00	о		
90092	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	о		
90093	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	о		
90094	Автомат ввода N1	4.50	о		
90095	Автомат ввода N2	4.50	о		
90096	Автомат секционный	4.50	о		
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	о		
ТП-23					
90105	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	о	6.10.21	6.10.21
ТП-24					
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	о	4.10.21	11.10.21
90112	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	о		
90113	Автомат ввода N1	3.50	о		
90114	Автомат ввода N2	3.50	о		
90115	Автомат секционный	3.50	о		
ТП-27					
90122	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	о	11.10.21	11.10.21
ТП-28					

90128	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	○	13.10.21	13.10.21			
			ТП-29					
90136	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	○	13.10.21	13.10.21			
			ТП-30					
90143	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	13.10.21	13.10.21			
90144	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00						
90145	Панель 0,4кВ	7.70						
90146	Ячейка N1 (резерв)	1.80						
90147	Ячейка N2 (ввод с РП-36)	1.80						
90148	Ячейка N3	1.50						
90149	Ячейка N4	1.80						
90150	Ячейка N5	1.50						
90151	Ячейка N6	1.80						
90152	Ячейка N7	1.80						
90153	Ячейка N8	1.80						
90154	Секционный разъединитель	1.50						
90156	Сети заземления 50м	4.00						
			ТП-31					
90157	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	○ ○	13.10.21	13.10.21			
90158	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00						
			ТП-32					
90167	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○ ○ ○ ○ ○ ○	13.10.21	13.10.21			
90168	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00						
90171	Ячейка N2	1.80						
90172	Ячейка N3	1.80						
90173	Ячейка N4	1.50						
90174	Ячейка N5	1.50						
			ТП-33					
90177	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○ ○	15.10.21	15.10.21			
90178	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00						
			ТП-34					
90189	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	○ ○	15.10.21	15.10.21			
90190	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00						
			ТП-35					
90198	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○ ○	15.10.21	15.10.21			
90199	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00						
			ТП-36					
90209	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	○ ○ ○ ○ ○	15.10.21	15.10.21			
90210	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00						
90214	Автомат секционный 0,4кВ	1.70						
90225	Контур заземления 50м	4.50						
90226	Сети заземления 100м	4.00						
			ТП-37					
90227	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	○ ○	18.10.21	18.10.21			
90228	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00						
			ТП-38					
90242	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○ ○ ○	18.10.21	18.10.21			
90243	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00						
90250	Ячейка ввода N4 ТП-45 (ввод N2)	1.80						
			ТП-40					
90251	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	○ ○ ○ ○ ○	18.10.21	18.10.21			
90252	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00						
90255	Автоматический выключатель ввода N1	3.50						
90256	Автоматический выключатель ввода N2	3.50						
						ТП-41		
90261	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	18.10.21	18.10.21			
90262	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00						
90263	Автомат ввода N1 (АВМ-15)	6.50						
90264	Автомат ввода N2 (АВМ-15)	6.50						
90265	Секционный автоматический выключатель АВМ-15	6.50						
90266	Отходящие автоматы АВМ-4	15.00						
90267	Конденсаторные банки 3x40	6.00						
90270	Ячейка N3 10кВ	1.50						
90271	Ячейка N4 10кВ	1.80						
90272	Ячейка N1 10кВ	1.80						
90273	Ячейка N2 10кВ	1.80						
						ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ		
90280	РП-36 - РП-30 ячейка N2 70мм ² 420м 3 с.м.	16.15				○ ○ ○ ○ ○	22.10.21	22.10.21
90284	РП-33 - ТП-40 ячейка N2 120мм ² 75м	6.00						
90286	Концевые разделки П/ст. поселка/ РП-трансформ/	19.80						
90293	ВЛ-10кВ ТП-38 - ТП-28, 29 А-50 1170м	13.23						
90294	фид. N1 - КЛ-10кВ отп. на ТП-27 50мм ² 50м	2.22						

		ВЛ-0.4кВ ул. освещ.				
90300	Освещение автодороги 3км		21.00	o	}	25.10.21 25.10.21
90307	ВЛ-0.4кВ Пионерская 0.9км		6.30	o		
		Арматура ул. освещ.				
90314	Арматура Первомайская, РЗЦ, Зеленая		17.50	o		
		ВЛ-0.4кВ и КЛ-0.4кВ				
90322	Кабель 0,4кВ ТП-32 95мм2 3380м 34 к.э.		107.20	o	}	25.10.21 25.10.21
90325	Кабель 0,4кВ ТП-23 50мм2 1670м 16 к.э.		43.40	o		
90327	Кабель 0,4кВ ТП-37 70мм2 1500м 16 к.э.		40.10	o		
90329	Кабель 0,4кВ ТП-38 95мм2 2210м 18 к.э.		68.60	o		
90334	ВЛ-0,4кВ ТП-35 ф-18 А-50 500м		4.50	o		
90339	КЛ-0,4кВ РП-ДОЦ-ГРП 35мм2 150м		2.25	o		
90340	ВЛ-0,4кВ ТП-33 ф-11 35мм2 200м		1.60	o		
90341	ВЛ-0,4кВ ТП-29 ф-2 35мм2 700м		5.60	o		
		ТП-45				
90344	Трансформатор силовой N1 630кВА		19.00	o	}	25.10.21 25.10.21
90345	Трансформатор силовой N2 630кВА		19.00	o		
90351	Ячейка N10		1.50	o		
90352	Ячейка N9		1.50	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	}	25.10.21 25.10.21
90364	Рубильник ввода 0,4кВ		0.30	o		
90366	Автомат отходящий 100А 0,4кВ		0.40	o		
		КТП-1599 Чернореченское				
90370	Трансформатор силовой 63кВА		8.00	o	}	25.10.21 25.10.21
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 : 1323.35

Тех.обслуживание 1276.80 Рем.единиц

Текущий ремонт 46.55 Рем.единиц

Мастер _____

Бригадир _____