

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха

С.В. Пугачев
"05" 05 2022г.

График ППР энергооборудования (Электрика высоковольтная ЛМУП ЖХХ р_ес)
на Июнь 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	о	2.06.22	2.06.22		
90007	Ячейка НТМИ N1	4.90	о				
90010	Ячейка фидера N7	6.40	о				
90011	Ячейка фидера N8	6.40	о				
90012	Ячейка фидера N9	6.40	о				
90013	Ячейка ТСН N2	7.50	о				
90014	Ячейка СВВ	7.40	т				
90015	Ячейка НТМИ N2	4.90	о				
90026	Ячейка ввода N1	7.40	т				
90029	Трансформатор силовой N1 1000кВА	43.00	о				
90030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	о				
90031	ОД N1 110кВ	3.50	т				
90032	ОД N2 110кВ	3.50	о				
90033	Короткозамыкатель N1	1.10	т				
90034	Короткозамыкатель N2	1.10	о				
90035	Разъединитель секционный N1	4.30	т				
90036	Разъединитель секционный N2	4.30	о				
90037	Разъединитель N1 линейный	4.30	т				
90039	ЗОИ N1	1.10	о				
90040	ЗОИ N2	1.10	о				
90042	Разрядник ввода N1	3.30	о				
90045	Разъединитель N2 линейный	4.30	о				
РП-21							
90046	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	о	2.06.22	2.06.22		
09048	Ячейка фидера N2	6.40	к				
90052	Ячейка фидера N5A	6.40	т				
90055	Ячейка СВВ	6.40	о				
90056	Ячейка СР	0.70	о				
90058	Ячейка ТСН	7.50	о				
90065	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	о				
90068	Сети заземления 100м	4.00	о				
РП-21А							
90074	Фид. N3 кабельные вставки 120мм2 1300м	32.60	о			10.06.22	10.06.22
90077	Фид. N5a ТП-23 50мм2 360м 4 с.м.	14.80	к				
90078	Фид. N11 ТП-41 50мм2 3642м 28 с.м.	122.20	о				
90080	Фид. N7 ВЛИ-10кВ 70мм2 700м	7.10	т				
90081	Фид. N7 кабельные вставки 120мм2 1100м	34.10	о				
90085	Фид. N8 ТП-22 95мм2 250м	7.80	к				
ТП-21							
90086	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	о	9.06.22	9.06.22		
ТП-22							
90087	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	т	9.06.22	9.06.22		
90088	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	о				
90089	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	т				
90090	Конденсаторная установка N1	5.00	т				
90091	Конденсаторная установка N2	5.00	т				
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	т				
90103	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	о				
90104	Панели 0,4кВ	9.60	т				
ТП-23							
90105	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	о	9.06.22	9.06.22		
ТП-24							
90111	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	о	13.06.22	13.06.22		
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-28							

90128	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	13.06.22	13.06.22
			ТП-29		
90136	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	o	13.06.22	13.06.22
			ТП-30		
90143	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	o	15.06.22	15.06.22
90144	Трансформатор силовой N2 160кВА	12.00	o		
90155	Контур заземления 50м	4.50	o		
			ТП-31		
90157	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	15.06.22	15.06.22
90158	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o		
			ТП-32		
90167	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	15.06.22	15.06.22
90168	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
90169	Щит 0,4кВ	13.80	o		
			ТП-33		
90177	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	20.06.22	20.06.22
90178	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
90187	Контур заземления 25м	2.25	o		
90188	Сети заземления 100м	4.00	o		
			ТП-34		
90189	Трансформатор силовой N1 250кВА.	13.00	o	20.06.22	20.06.22
90190	Трансформатор силовой N2 250кВА.	13.00	o		
90196	Контур заземления 50м	4.50	o		
			ТП-35		
90198	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	20.06.22	20.06.22
90199	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
			ТП-36		
90209	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	o	21.06.22	24.06.22
90210	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	o		
			ТП-37		
90227	Трансформатор силовой 250кВА N1	13.00	o	23.06.22	25.06.22
90228	Трансформатор силовой 250кВА N2	13.00	o		
			ТП-38		
90242	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	23.06.22	25.06.22
90243	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
90247	Контур заземления 25м	2.25	o		
90248	Сети заземления 25м	1.00	o		
			ТП-40		
90251	Трансформатор силовой 400кВА N1	15.00	o	23.06.22	25.06.22
90252	Трансформатор силовой 400кВА N2	15.00	o		
			ТП-41		
90261	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	o	23.06.22	25.06.22
90262	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	o		
			ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ		
90274	РП-36 - РП-35 ячейка N1 50мм2 400м 3 с.м.	15.10	o	24.06.22	24.06.22
90278	РП-36 - РП-30 ячейка N7 120мм2 420м 3 с.м.	18.24	o		
90282	РП-31 - РП-32 ячейка N2 35мм2 400м 3 с.м.	12.50	o		
90282	РП-32 - РП-33 ячейка N5 3x25мм2 330м 3 с.м.	11.65	o		
90289	Фид. N1 вставки ААШВ 3x120 50м	2.65	o		
90291	Фид. N13 РП-21 150мм2 7 с.м. 1500м	60.90	o		
90292	КЛ-10кВ ТП-38 яч. №3 ААБ 70мм2 250м	9.50	o		
90297	КЛ-10кВ ТП-38 яч. N4 КЛ-10кВ оп. N1 ААБЛУ 250м	9.50	o		
90299	КЛ-10кВ оп. N ТП-45 ввод N2 ААБЛУ 70м	2.68	o		
			ВЛ-0,4кВ ул. освещ.		
90301	ВЛ-0,4кВ ул. Садовая, Железнодорожная, 3км	21.00	o	24.06.22	24.06.22
			Арматура ул. освещ.		
90316	Арматура ул. Пионерская ДРЛ 30шт	10.50	o	24.06.22	24.06.22
			ВЛ-0,4кВ и КЛ-0,4кВ		
90318	Кабель 0,4кВ ТП-36 70мм2 1760м 26 к.з.	50.00	o	27.06.22	27.06.22
90319	Кабель 0,4кВ ТП-35 70мм2 3507м 32 к.з.	91.50	o		
90321	Кабель 0,4кВ ТП-31 95мм2 1467м 26 к.з.	52.40	o		
90326	Кабель 0,4кВ ТП-24 50мм2 1340м 14 к.з.	35.70	o		

ТП-45

90344	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	Т	} 28.0622 28.0622
90345	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	О	
90346	Ячейка ввода N1	1.80	О	
90348	Ячейка ввода N3	1.80	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	Т	
КТП-1064 Липецкое лес-во				
90362	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	О	} 28.0622 28.0622
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	} 28.0622 18.0622
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 : 1435.32

Тех.обслуживание	1141.83	Рем.единиц
Текущий ремонт	161.34	Рем.единиц
Капитальный ремонт	120.50	Рем.единиц

Мастер _____

Бригадир _____