

УТВЕРЖДАЮ

начальник электроцеха  
*С.И. Труфанов*  
 "10" 10 2018 г.

График ППР энергооборудования ( Электрика высоковольтная ЛМУП ЖКХ р\_ес )  
 на Ноябрь месяц 2018 года

№ п/п	Наименование и тип оборудования	Группа ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата ремонта	
				начало	конец
п/ст. "Эластик" ЛМУП ЖКХ					
10005	Ячейка ТСН N1	7.50	○	1.11.18	1.11.18
10006	Ячейка фидера N5	6.40	○		
10007	Ячейка НТМИ N1	4.90	○		
10009	Ячейка фидера N6	6.40	○		
10013	Ячейка ТСН N2	7.50	○		
10015	Ячейка НТМИ N2	4.90	○		
10029	Трансформатор силовой N1 10000кВА	43.00	○		
10030	Трансформатор силовой N2 6300кВА	38.00	○		
10031	ОД N1 110кВ	3.50	○		
10032	ОД N2 110кВ	3.50	○		
10033	Короткозамкатель N1	1.10	○	1.11.18	1.11.18
10034	Короткозамкатель N2	1.10	○		
10035	Разъединитель секционный N1	4.30	○		
10036	Разъединитель секционный N2	4.30	○		
10037	Разъединитель N1 линейный	4.30	○		
10039	ЗСН N1	1.10	○	1.11.18	1.11.18
10040	ЗСН N2	1.10	○		
10041	Разъединитель N2 линейный	4.30	○		
РП-21					
10045	Ячейка НТМИ-10кВ N1	4.90	○	1.11.18	1.11.18
10046	Ячейка фидера N1	6.40	○		
10047	Ячейка фидера N6	6.40	○		
10048	Ячейка ввода N1	6.40	○		
10049	Ячейка ТСН	7.50	○		
10050	Ячейка фидера N11	6.40	○		
10051	Ячейка НТМИ-10кВ N2	4.90	○		
10052	Контур заземления 100м	9.00	○		
РП-21А					
10057	каб. N2 ТП-24 35мм2 470м 2 с.м.	9.50	○	1.11.18	1.11.18
ТП-21					
ТП-22					
10061	Трансформатор силовой N1 1000кВА	22.00	○	1.11.18	1.11.18
10062	Трансформатор силовой N2 1000кВА	22.00	○		
10063	Разъединитель РВ-10кВ N1	1.50	○		
10064	Конденсаторная установка N1	5.00	○		
10065	Конденсаторная установка N2	5.00	○		
10066	Разъединитель конденсаторной установки N1	1.50	○		
10067	Разъединитель конденсаторной установки N2	1.50	○		
10068	Выкат ввода N1	4.50	○		
10069	Выкат ввода N2	4.50	○		
10070	Выкат секционный	4.50	○		
10071	Разъединитель РВ-10 N2	1.50	○		
ТП-23					
10072	Трансформатор силовой 250кВА	13.00	○	2.11.18	2.11.18
ТП-24					
10073	Трансформатор силовой N1 400кВА	15.00	○	2.11.18	2.11.18
10074	Трансформатор силовой N2 400кВА	15.00	○		
10075	Выкат ввода N1	3.50	○		
10076	Выкат ввода N2	3.50	○		
10077	Выкат секционный	3.50	○		
ТП-27					
10078	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	○	2.11.18	2.11.18
ТП-28					
10079	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	○	2.11.18	2.11.18
ТП-29					
10080	Трансформатор силовой 160кВА	12.00	○	2.11.18	2.11.18
ТП-30					
10081	Трансформатор силовой N1 250кВА	13.00	○	2.11.18	2.11.18





90297	ВЛ-0,4кВ ТП-29 Гаражи А-50 300м	2.40	○	}	21.11.18	26.11.18
90299	КЛ-0,4кВ ТП-28 Скв. NN27, 29, 30, 31 200м	3.00	○			
ТП-45						
90406	Трансформатор силовой N1 630кВА	19.00	○	}	21.11.18	26.11.18
90407	Трансформатор силовой N2 630кВА	19.00	○			
90415	Ячейка N4	1.50	○			
90421	Автомат ввода N1 0,4кВ	5.50	○			
90422	Автомат ввода N2 0,4кВ	5.50	○			
90423	Автомат секционный 0,4кВ	4.50	○			
КТП-1056 Н-Мосоловский						
90424	Трансформатор силовой 100кВА	10.00	○	}	28.11.18	28.11.18
90426	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	○			
90427	Автоматический выключатель 50А 3-х полюсной	1.50	○			
90429	ВЛ-10кВ А-50 100м	4.00	○			
КТП-1064 Липецкое лес-во						
90438	Трансформатор силовой 25кВА	5.00	○	}	28.11.18	28.11.18
90440	Рубильник ввода 0,4кВ	0.30	○			
90442	Автомат отходящий 100А 0,4кВ	0.40	○			
КТП-1599 Чернореченское						
90446	Трансформатор силовой 63кВА	8.00	○	}	28.11.18	28.11.18
90448	Рубильник вводной 0,4кВ	0.30	○			
90449	Автомат отходящий 160А (3шт)	3.00	○			

Примечание: символом "о" обозначается техническое обслуживание.

ВСЕГО ПО ЦЕХУ :	1228.59	
Тех.обслуживание	1188.59	Рем.единиц
Текущий ремонт	40.00	Рем.единиц

Мастер \_\_\_\_\_  
 Бригадир \_\_\_\_\_