

Утверждаю:
 Директор ООО"РАДИУС"
 Г.Ф. Чернышенко

График ППР силового электрооборудования, воздушных и кабельных сетей 10 - 0,4 кв на 2018г.
 Территориальной сетевой организации ООО"РАДИУС"

Наименование электрооборудования		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Оборудование ТП-1													
1	Трансформатор ТМЗ-630-10/0,4	Т											
2	Трансформатор ТМЗ-630-10/0,4		Т										
3	РУ 0,4кВ 2 секции			Т									
4	РУ 0,4кВ				Т								
5	Установка конденсаторная УKM-58-0,4-200-25У3					М							
6	Устройство ввода ВВ-2(шкаф) №1						М						
7	Устройство ввода ВВ-2(шкаф) №2							М					
8	Щит учёта ООО "РАДИУС" ЩРН								Т				
9	КЛ-4,Кабель ААБлЗ*70 10кВ									Т			
10	КЛ-10, Кабель АВВГ 4*120 0,4кВ										Т		
11	КЛ-11, Кабель АВВГ 4*70 0,4кВ											Т	
12	КЛ-12, Кабель АВВГ4*150 0,4кВ	Т											
13	КЛ-13, Кабель АВВГ 3*185+1*50 0,4кВ		Т										
14	КЛ-19, Кабель АВВГ 4*25 0,4кВ			Т									
15	КЛ-20, Кабель АВВГ 4*50 0,4кВ				Т								
16	КЛ-21, Кабель АВВГ 4*70 0,4кВ					Т							
17	Трансформатор тока ТНШЛ-0,66 1500/5						Т						
18	Шкаф учетно-распред. РП-0							М					
19	Шкаф ввода распред.РП-1								М				
20	Шкаф ввода распред.РП-2									М			
21	Шкаф ввода КН-6 №1										Т		
22	Шкаф ввода КН-6 №2											Т	
23	Шкаф отход. лин КН-4 №1												Т
24	Шкаф отход. лин КН-4 №2	Т											
25	Шкаф отход. лин КН-4 №3		Т										
26	Шкаф отход. лин КН-4 №4			Т									
27	Шкаф отход. лин КН-4 №5				Т								
28	Шкаф отход. лин КН-4 №6					Т							
29	Шкаф отход. лин КН-4 №7						Т						
30	Автомат ВА88-37-315А							Т					
31	Автомат А3716-100а								Т				
32	Автомат выкл с эл приводом АВМ 15СВ1500А №1									Т			
33	Автомат выкл с эл приводом АВМ 15СВ1500А №2										Т		
34	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №1											Т	
35	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №2												Т
36	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №3	М											
37	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №4		М										
38	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №5			Т									
39	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №6				М								
40	Автомат выкл АВМ 4НВ(200-400)А №7					Т							
Оборудование ТП-2													
41	Трансформатор ТМЗ-1000кВА 10/0,4								Т				
42	Установка конденсаторная УKM-58-0,4-150-25У3								Т				
43	КЛ-5,Кабель ААШВ 3*70 10кВ									Т			

269	Трансформатор ТМГ 160-10/0,4								Т					
270	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.									Т				
271	Распред устройство РУ-0,4кВ										Т			
	Оборудование КТП-43-6													
272	Трансформатор ТМГ 160-10/0,4											Т		
273	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.												Т	
274	Распред устройство РУ-0,4кВ													Т
	Оборудование КТП-43-7													
275	Трансформатор ТМГ 400-10/0,4	Т												
276	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.		Т											
277	Распред устройство РУ-0,4кВ			Т										
	Оборудование МТП-43-8													
278	Трансформатор ТМГ 25-10/0,4					Т								
279	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.						Т							
280	Распред устройство РУ-0,4кВ							Т						
	Оборудование КТП-35-1													
281	Трансформатор ТМГ 160-10/0,4								Т					
282	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.									Т				
283	Распред устройство РУ-0,4кВ										Т			
	Оборудование 2КТП-35-2													
284	Трансформатор ТМГ 250-10/0,4											Т		
285	Трансформатор ТМГ 250-10/0,4												Т	
286	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 4шт.													Т
287	Секционный разъединитель 10кВ - 1шт.	Т												
288	Распред устройство РУ-0,4кВ		Т											
	Оборудование КТП-35-3													
289	Трансформатор ТМГ 400-10/0,4			Т										
290	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.				Т									
291	Распред устройство РУ-0,4кВ					Т								
	Оборудование КТП-35-4													
292	Трансформатор ТМГ 400-10/0,4							Т						
293	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.								Т					
294	Распред устройство РУ-0,4кВ									Т				
	Оборудование МТП-35-5													
295	Трансформатор ТМГ 25-10/0,4										Т			
296	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.											Т		
297	Распред устройство РУ-0,4кВ												Т	
	Оборудование КТП-20													
	Трансформатор ТМГ 630-10/0,4													Т
	Выключатель нагрузки ВНА(10/630) - 1шт.	Т												
	Распред устройство РУ-0,4кВ		Т											
	Оборудование КТП-21													
	Трансформатор ТМГ 160-10/0,4			Т										
	Выключатель нагрузки ВНА(10/400) - 1шт.				Т									
	Распред устройство РУ-0,4кВ					Т								

Зам директора по развитию и реализации услуг ТСО ООО «РАДИУС»

М.А. Алексеев

	ТР, г	КР, г
Кабель	1	20
Шинный мост	1	15

Рубильник	1		6
Выключатель универсал.	1		6
Магнитный пускатель	0,5		5
Контактор	0,5		7
Распределительное устройство	1		10
Шкаф распределительный	1		10
Масленный выключатель	1		3
Выключатель нагрузки	1		3
Трансформатор 1000 - 630	3		12
Трансформаторы тока	3		12
Привода для выключателей	1		6