

"Утверждаю"				2020											
Директор МУП "Троицкая электросеть"				Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
п/п	Наименование работ	Периодичность	Объем хозяйства (кол-во в ремонт)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Капитальный ремонт оборудования	6 лет	ТП/74(7) РП/8(1)				РП-35(2,20)	ТП-509(2,0) ТП-532(2,0)	ТП-538(2,0) ТП-544(2,0)	ТП-545(2,0) ТП-574(2,2)	ТП-577(2,1)				
2	Текущий ремонт оборудования (тр-ры, МВ, ВВ)	3 года	Тр-р/153(23) МВ/40(9)			ТП-ИСАН(2,8)	ТП-501(2,0) ТП-502(2,0)	ТП-503(2,0) ТП-505(2,0)	ТП-506(2,0) ТП-570(2,0)	ТП-518(2,0) ТП-519(2,0)	ТП-539(2,0) ТП-567(1,0)	ТП-517(2,1)			
3	Осмотр оборудования	6 месяцев	ТП/74 РП/8	501, 502, 503, 508, 509, 510, 515, 518, 525, 556д, 572, 574, РП36, РП41	511, 512, 513, 516, 521, 522, 523д, 538*, 541, 549, 580, 584, РП35*, РП38	528, 536, 539*, 543д, 548д, 554, 558, 563*, 567д, 573д, 577, 585, РП34, РП39	514, 517, 519, 526, 527, 532, 544, 545*, 559, 560д, 562, 564*, 565*, 571	531, 533, 534, 537, 540, 550, 555д, 561д, 568д, 569д, 581, 590, ТП-ИСАН, РП40	504, 505, 506, 507, 520, 524*, 535, 551д, 552д, 570, 576, 582, 583, 589д, РП37	см. январь	см. февраль	см. март	см. апрель	см. май	см. июнь
4	Измерение нагрузок и напряжений питающих фидеров и тр-ров	6 месяцев	Тр-р/153 фид./16	См.в приложении список точек замера напряжения											
5	Капитальный ремонт воздушных линий	5% в год выборочно	ж/б 516/(57)	По плану капитального ремонта											
6	Осмотр ВЛ-10кВ, ВЛИ-0,4кВ	1 год	км /0,856 (10кВ) +25,2(0,4кВ)	от ТП505	от ТП517	от ТП519	от ТП532	от ТП533	ЛЭП10кВ ТП537- ТП534; ТП537-ТП582	от ТП536	от ТП537	от ТП539	от ТП540	от ТП545	РП38, ТП503, ТП508
7	Осмотр трасс питающих фидеров (КЛ-6кВ и КЛ-10кВ)	3 месяца	км / 2,6(6кВ) + 21,68(10кВ)	Перечень питающих фидеров см. приложение п.1											
8	Осмотр трасс прочих КЛ-6кВ и КЛ-10кВ	3 месяца	км / 9,9 (6кВ) + 75,5 (10кВ)	от фидеров № 7, 12, 16, 23, 29	от фидеров № 4, 15, 19, 20, 27	от фидеров № 10, 13, 14, 25, 28, 29	от фидеров № 7, 12, 16, 23, 29	от фидеров № 4, 15, 19, 20, 27	от фидеров № 10, 13, 14, 25, 28, 29	от фидеров № 7, 12, 16, 23, 29	от фидеров № 4, 15, 19, 20, 27	от фидеров № 10, 13, 14, 25, 28, 29	от фидеров № 7, 12, 16, 23, 29	от фидеров № 4, 15, 19, 20, 27	от фидеров № 10, 13, 14, 25, 28, 29
9	Осмотр трасс КЛ-0,4кВ отходящих от ТП	3 месяца	км / 41,8	РП35, РП36, РП41, 501, 502, 503, 509, 518, 521, 522, 523, 538, 549, 572, 574	РП38, 508, 510, 511, 512, 513, 516, 517, 536, 539, 554, 571, 590	РП34, РП40, 504, 505, 506, 507, 519, 520, 526, 527, 532, 533, 535, 537, 540, 544, 545, 558, 559, 562, 563, 564, 565	см. январь	см. февраль	см. март	см. январь	см. февраль	см. март	см. январь	см. февраль	см. март
10	Измерение сопротивления заземляющих устройств ТП и повторное заземление нулевого провода ВЛ-0,4кВ	6 лет	ТП/74(7) РП/8(1)				РП-35(2,20)	ТП-509(2,0) ТП-532(2,0)	ТП-538(2,0) ТП-544(2,0)	ТП-545(2,0) ТП-574(2,2)	ТП-577(2,1)				
11	Испытания повышенным напряжением оборудования РУ ТП, РП	6 лет	ТП/74(7) РП/8(1)				РП-35(2,20)	ТП-509(2,0) ТП-532(2,0)	ТП-538(2,0) ТП-544(2,0)	ТП-545(2,0) ТП-574(2,2)	ТП-577(2,1)				
12	Проверка релейной защиты	6 лет	комплекты / 133 (23)				РП-35 20			ТП-574 2	ТП-577 1				
13	Испытания повышенным напряжением КЛ-6-10кВ отходящих от ТП	См. приложение п.2	км / 150,408 (13,178)				РП-35 (2,20)	ТП-509(2,0) ТП-532(2,0)	ТП-538(2,0) ТП-544(2,0)	ТП-545 (2,0) ТП-574 (2,2)	ТП-577(2,1)				
14	Техническое обслуживание автотранспорта	ТО-1(1мес) ТО-2(3мес)	лег.(4), груз.(2), спец.маш.(2)	ТО-1	ТО-1, ТО-2	СО	СО	ТО-1, ТО-2	ТО-1, ТО-2	ТО-1, ТО-2	ТО-1, ТО-2	СО, ТО-1, ТО-2	СО	СО	ТО-1, ТО-2