

"Утверждаю" Директор МУП "Троицкая электросеть" Воробьева А.П.				2019											
				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/77(14) РП/8(2)			РП-34(2,16) ТП-562(2,0)	РП-40(1,13) ТП-533(1,0)	ТП-504(2,0) ТП-508(2,0)	ТП-511(2,0) ТП-522(2,0)	ТП-523(2,1) ТП-530(2,0)	ТП-534(2,0) ТП-540(2,2)	ТП-541(1,0) ТП-543(1,0)	ТП-573(2,0) ТП-576(2,2)		
2	Текущий ремонт оборудования (тр-ры, МВ, ВВ)	3 года	Тр-р/159(40) МВ/34(1)		РП-36(2,15) РП-37(0,16)	ТП-507(2,0) ТП-512(2,0)	ТП-515(2,0) ТП-516(2,1)	ТП-528(2,0) ТП-529(2,0)	ТП-535(2,0) ТП-536(2,0)	ТП-551(2,0) ТП-552(2,0)	ТП-554(2,0) ТП-555(1,0)	ТП-563(2,0) ТП-564(2,0)	ТП-565(2,0) ТП-583(2,2)	ТП-580(2,0) ТП-581(2,0)	ТП-582(2,2) ТП-584(1,0)
3	Осмотр оборудования	6 месяцев	ТП/77 РП/8	501, 502, 503, 508, 509, 510, 515, 518, 525, 569д, 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	529д, 530д, 531, 533, 534, 537, 540, 546*, 547*, 550, 555д, 561, 581, 590, РП40	504, 505, 506, 507, 520, 524*, 535, 551д, 552д, 570, 576, 582, 583, 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/159 фид./16	См.в приложении список точек замера напряжения											
5	Капитальный ремонт воздушных линий	5% в год выборочно	ж/б 470/(46)	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 / 7,9 (6кВ) + 73,1(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 / 41,05	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/77(14) РП/8(2)	Длины кабелей, отходящих от данных фидеров, указаны в приложении											
11	Испытания повышенным напряжением оборудования РУ ТП, РП	6 лет	ТП/77(14) РП/8(2)	Длины отходящих кабелей указаны в приложении											
12	Проверка релейной защиты	6 лет	комплекты / 134 (34)			РП-34 16	РП-40 13			ТП-523 1	ТП-540 2		ТП-583 2		
13	Испытания повышенным напряжением КЛ-6-10кВ отходящих от ТП	См. приложение п.2	км / 150,408 (34,903)				РП-41 ТП-572	ТП-510 ТП-571	ТП-520 ТП-521	ТП-524 ТП-525	ТП-526 ТП-527	ТП-537 ТП-558	ТП-559 ТП-560		
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