

Планирование и выполнение капитального ремонта электросетевых объектов филиалов МЭС ПАО "Волгоградоблэлектро"

Вид ремонта	филиал	Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2013 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2014 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2015 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2016 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2017 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2018 год			План на 2019 год шт/м
		план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	
Комплексный ремонт РП 6/10 кВ	Пригородные МЭС	1	1	100%	2	2	106%	4	4	100%	1	1	100%			111%			100%	2
	Камышинские МЭС	5	5		7	7		5	5		3	3		6	7		1	1		3
	Михайловские МЭС	1	1		1	1		1	1					1	1		1	1		
	Северные МЭС	1	1		1	1		1	1								1	1		
	Жирновские МЭС	2	2		2	2		2	2											1
	Заволжские МЭС	2	2		1	2		3	3					1	1					1
	Суровикинские МЭС	3	3		2	2		2	2		1	1		1	1		2	2		
	Итого	15	15		16	17		18	18		5	5		9	10		5	5		7
Комплексный ремонт ТП 6/10/ кВ	Пригородные МЭС	4	4	108%	6	6	103%	22	22	101%	12	12	104%	8	8	104%	4	4	103%	0
	Камышинские МЭС	16	16		19	21		30	31		40	41		21	22		39	40		21
	Михайловские МЭС	14	15		10	10		7	7		7	7		1	1		14	15		1
	Северные МЭС	20	21		5	5		4	4		4	4					10	10		3
	Жирновские МЭС	8	8		6	6		9	9		9	10		10	10		7	7		15
	Заволжские МЭС	9	10								1	1		1	1		1	2		2
	Суровикинские МЭС	20	24		13	13		12	12		10	11		7	8		14	14		5
	Итого	91	98		59	61		84	85		83	86		48	50		89	92		47
Капитальный ремонт ВЛ-6/10-0,4 кВ	Пригородные МЭС	42 070	42 077	112%	49 100	49 910	101%	41 814	41 814	101%	56 050	56 180	100%	52 420	52 420	102%	35 979	35 979	101%	28 691
	Камышинские МЭС	50 960	56 250		67 880	67 880		39 584	39 584		40 115	40 130		30 939	30 939		14 178	14 221		23 076
	Михайловские МЭС	60 750	63 840		42 100	42 230		55 302	58 294		117 700	117 740		58 947	60 272		70 100	70 360		66 077
	Северные МЭС	66 830	83 450		142 450	142 870		72 553	72 669		80 200	80 220		55 820	57 525		56 616	57 050		59 609
	Жирновские МЭС	46 940	56 259		49 112	49 540		42 820	42 820		55 150	55 150		22 090	23 230		38 397	38 496		40 889
	Заволжские МЭС	50 390	51 070		50 460	51 040		41 387	41 387		51 400	51 420		38 101	39 079		69 198	70 092		33 703
	Суровикинские МЭС	18 170	24 390		24 100	24 330		20 988	20 988		31 030	31 042		74 509	77 284		29 000	29 174		40 383
	Итого	336 110	377 336		425 202	427 800		314 448	317 556		431 645	431 882		332 826	340 749		313 468	315 372		292 428

Вид ремонта	филиал	Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2013 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2014 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2015 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2016 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2017 год			Выполнение ремонтной программы, физ.ед. за 2018 год			План на 2019 год шт/м
		план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	план года шт/м	факт года шт/м	выполнение по видам ремонта, %	
Капитальный ремонт КЛ-6/10-0,4 кВ	Пригородные МЭС			101%			103%			101%			100%			102%	654	654	101%	546
	Камышинские МЭС	1 490	1 490		3 000	3 070		1 600	1 633		2 700	2 700		3 100	3 164		15 900	15 976		2 995
	Михайловские МЭС	240	240		560	560		715	715		1 030	1 030		2 150	2 150		3 700	3 791		420
	Северные МЭС	560	560					1 010	1 010		750	750		1 535	1 535		650	650		1 080
	Жирновские МЭС				790	860		634	634		867	900		2 286	2 286		2 957	2 957		1 356
	Заволжские МЭС				60	60					465	470		600	600					
	Суровикинские МЭС	300	320		740	740		850	850		2 370	2 370		1 790	1 910		5 500	5 582		330
	Итого	2 590	2 610		5 150	5 290		4 809	4 842		8 182	8 220		11 461	11 645		29 361	29 610		6 727

1. Графиками капитального ремонта расширения пропускной способности и увеличение резерва мощности для присоединения потребителей не

2. при выполнении капитального ремонта расширения пропускной способности и увеличение резерва мощности для присоединения потребителей не произволилось

3. Согласование графиков капитального ремонта с системным оператором не требуется

4. Ограничение мощности и электроэнергии, поставляемой потребителям по основным сечениям электрической сети, при ремонтных работах не

Начальник ПТС

Л. В. Сутулов

Опубликовано 28.02.2019 на сайте ПАО "ВОЭ", адрес ссылки: <https://voel.ru/potrebitelyam/investitsionnye-programmy-i-otchety-ob-ikh-realizatsii/>