



Наименование	ед. изм.	ВСЕГО нарастающим итогом									в том числе:															
											хоз.способ						Внешний подряд									
											Всего						Всего									
		Количество			%			Стоимость (руб.)			%			Количество			Стоимость (руб.)			Количество			Стоимость (руб.)			
1	2	3	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	77	78	79	80	81	82	В т.ч. Давальческие материалы			
			План	Факт	Откл.	Откл.	План	Факт	Откл.	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	
<b>2.1.5.</b>	<b>Замена изоляторов, в том числе</b>	<b>шт.</b>	<b>1 970</b>	<b>1 985</b>	<b>15</b>	<b>1%</b>	<b>429 585</b>	<b>357 730</b>	<b>-71 855</b>	<b>-17%</b>	<b>1 970</b>	<b>1 985</b>	<b>15</b>	<b>429 585</b>	<b>357 730</b>	<b>-71 855</b>										
Итого	ВЛ 110 кВ и выше	шт.																								
Итого	ВЛ 35 кВ	шт.		6	6			24 198	24 198			6	6		24 198	24 198										
Итого	ВЛ 6-20 кВ	шт.	341	341			232 739	120 514	-112 225	-48%	341	341		232 739	120 514	-112 225										
Итого	ВЛ 0,4 кВ	шт.	1 629	1 638	9	1%	196 846	213 018	16 172	8%	1 629	1 638	9	196 846	213 018	16 172										
2.1.5.1.	<i>Замена изоляторов поврежденных</i>	<i>шт.</i>	1 970	1 985	15	1%	429 585	357 730	-71 855	-17%	1 970	1 985	15	429 585	357 730	-71 855										
2.1.5.1.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.																								
2.1.5.1.2.	ВЛ 35 кВ	шт.		6	6			24 198	24 198			6	6		24 198	24 198										
2.1.5.1.3.	ВЛ 6-20 кВ	шт.	341	341			232 739	120 514	-112 225	-48%	341	341		232 739	120 514	-112 225										
2.1.5.1.4.	ВЛ 0,4 кВ	шт.	1 629	1 638	9	1%	196 846	213 018	16 172	8%	1 629	1 638	9	196 846	213 018	16 172										
2.1.5.2.	<i>Замена изоляторов фарфоровых на стеклянные</i>	<i>шт.</i>																								
2.1.5.2.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.																								
2.1.5.2.2.	ВЛ 35 кВ	шт.																								
2.1.5.2.3.	ВЛ 6-20 кВ	шт.																								
2.1.5.2.4.	ВЛ 0,4 кВ	шт.																								
2.1.5.3.	<i>Замена изоляторов фарфоровых и стеклянных на полимерные</i>	<i>шт.</i>																								
2.1.5.3.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.																								
2.1.5.3.2.	ВЛ 35 кВ	шт.																								
2.1.5.3.3.	ВЛ 6-20 кВ	шт.																								
2.1.5.3.4.	ВЛ 0,4 кВ	шт.																								
<b>2.1.6.</b>	<b>Замена/ремонт/усиление/фундаментов</b>	<b>шт.</b>	<b>4</b>	<b>4</b>			<b>360 205</b>	<b>352 768</b>	<b>-7 437</b>	<b>-2%</b>							<b>4</b>	<b>4</b>		<b>360 205</b>	<b>352 768</b>	<b>-7 437</b>				
Итого	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	3	3			317 605	311 122	-6 483	-2%							3	3		317 605	311 122	-6 483				
Итого	ВЛ 35 кВ	шт.	1	1			42 600	41 645	-955	-2%							1	1		42 600	41 645	-955				
2.1.6.1.	<i>Замена фундаментов</i>	<i>шт.</i>																								
2.1.6.1.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.																								
2.1.6.1.2.	ВЛ 35 кВ	шт.																								
2.1.6.2.	<i>Ремонт/усиление/фундаментов</i>	<i>шт.</i>	4	4			360 205	352 768	-7 437	-2%							4	4		360 205	352 768	-7 437				
2.1.6.2.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	3	3			317 605	311 122	-6 483	-2%							3	3		317 605	311 122	-6 483				
2.1.6.2.2.	ВЛ 35 кВ	шт.	1	1			42 600	41 645	-955	-2%							1	1		42 600	41 645	-955				
<b>2.1.7.</b>	<b>Обваловка опор</b>	<b>м3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>272 930</b>	<b>270 201</b>	<b>-2 729</b>	<b>-1%</b>							<b>1</b>	<b>1</b>		<b>272 930</b>	<b>270 201</b>	<b>-2 729</b>				
2.1.7.1.	ВЛ 110 кВ и выше	м3	1	1			272 930	270 201	-2 729	-1%							1	1		272 930	270 201	-2 729				
2.1.7.2.	ВЛ 35 кВ	м3																								
2.1.7.3.	ВЛ 6-20 кВ	м3																								
2.1.7.4.	ВЛ 0,4 кВ	м3																								
<b>2.1.8.</b>	<b>Замена грозотроса</b>	<b>км</b>		<b>2</b>	<b>2</b>			<b>177 167</b>	<b>177 167</b>			<b>2</b>	<b>2</b>		<b>177 167</b>	<b>177 167</b>										
2.1.8.1.	ВЛ 110 кВ и выше	км		2	2			177 167	177 167			2	2		177 167	177 167										
2.1.8.2.	ВЛ 35 кВ	км																								
<b>2.1.9.</b>	<b>Замена провода</b>	<b>км</b>	<b>50,3</b>	<b>52,4</b>	<b>2,1</b>	<b>4%</b>	<b>9 147 842</b>	<b>7 661 659</b>	<b>-1 486 183</b>	<b>-16%</b>	<b>50,3</b>	<b>52,4</b>	<b>2,1</b>	<b>9 147 842</b>	<b>7 661 659</b>	<b>-1 486 183</b>										
2.1.9.1.	ВЛ 110 кВ и выше	км		0,5	0,5			101 067	101 067			0,5	0,5		101 067	101 067										
2.1.9.2.	ВЛ 35 кВ	км	0,2	0,2			28 532	28 824	292	1%	0,2	0,2		28 532	28 824	292										
2.1.9.3.	ВЛ 6-20 кВ	км	1,6	1,6	0,0	2%	302 977	171 709	-131 268	-43%	1,6	1,6	0,0	302 977	171 709	-131 268										
2.1.9.4.	ВЛ 0,4 кВ	км	48,5	50,1	1,6	3%	8 816 333	7 360 060	-1 456 273	-17%	48,5	50,1	1,6	8 816 333	7 360 060	-1 456 273										
<b>2.1.10.</b>	<b>Замена дистанционных распорок</b>	<b>шт.</b>																								
<b>2.1.11.</b>	<b>Замена / Усиление опор</b>	<b>шт.</b>	<b>1 481</b>	<b>1 511</b>	<b>30</b>	<b>2%</b>	<b>19 823 455</b>	<b>20 055 172</b>	<b>231 717</b>	<b>1%</b>	<b>1 475</b>	<b>1 505</b>	<b>30</b>	<b>18 988 712</b>	<b>19 051 999</b>	<b>63 287</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		<b>834 743</b>	<b>1 003 173</b>	<b>168 430</b>	
Итого	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	2	3	1	50%	331 023	587 721	256 698	78%		1	1		39 269	39 269				2	2		331 023	548 453	217 430	
Итого	ВЛ 35 кВ	шт.	5	5			515 568	464 208	-51 360	-10%	1	1		11 848	9 488	-2 360				4	4		503 720	454 720	-49 000	
Итого	ВЛ 6-20 кВ	шт.	444	458	14	3%	7 292 950	6 784 063	-508 887	-7%	444	458	14	7 292 950	6 784 063	-508 887										
Итого	ВЛ 0,4 кВ	шт.	1 030	1 045	15	1%	11 683 914	12 219 180	535 266	5%	1 030	1 045	15	11 683 914	12 219 180	535 266										
2.1.11.1.	<i>Замена опор</i>	<i>шт.</i>	<i>1 408</i>	<i>1 434</i>	<i>26</i>	<i>2%</i>	<i>19 469 426</i>	<i>19 816 813</i>	<i>347 387</i>	<i>2%</i>	<i>1 402</i>	<i>1 428</i>	<i>26</i>	<i>18 634 683</i>	<i>18 813 640</i>	<i>178 957</i>				<i>6</i>	<i>6</i>		<i>834 743</i>	<i>1 003 173</i>	<i>168 430</i>	



Наименование		ед. изм.	ВСЕГО нарастающим итогом										в том числе:													
													хоз.способ						Внешний подряд							
													Всего						Всего							
			Количество				%				Стоимость (руб.)				%				Количество			Стоимость (руб.)				
1	2	3	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	77	78	79	80	81	82	В т.ч. Давальческие материалы			
			План	Факт	Откл.	Откл.	План	Факт	Откл.	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	
2.2.4.3.2.	Элегазовых В	шт																								
2.2.4.3.3.	Вакуумных В	шт	17	17			87 482	88 376	894	1%	17	17		87 482	88 376	894										
2.2.4.3.4.	Электромагнитных	шт																								
<b>2.2.5.</b>	<b>Ремонт разъединителей</b>	<b>шт</b>	<b>151</b>	<b>153</b>	<b>2</b>	<b>1%</b>	<b>1 484 482</b>	<b>1 384 908</b>	<b>-99 574</b>	<b>-7%</b>	<b>151</b>	<b>153</b>	<b>2</b>	<b>1 484 482</b>	<b>1 384 908</b>	<b>-99 574</b>										
2.2.5.1.	110 кВ и выше	шт	68	70	2	3%	834 899	749 306	-85 593	-10%	68	70	2	834 899	749 306	-85 593										
2.2.5.2.	35 кВ	шт	83	83			649 583	635 602	-13 981	-2%	83	83		649 583	635 602	-13 981										
<b>2.2.6.</b>	<b>Замена ИОС разъединителей, ОДиКЗ и шинных опор</b>	<b>шт.</b>																								
2.2.6.1.	110 кВ и выше	шт																								
2.2.6.2.	35 кВ	шт																								
<b>2.2.7.</b>	<b>Ремонт компрессоров</b>	<b>шт.</b>																								
2.2.7.1.	Ремонт компрессоров 40 атм	шт.																								
2.2.7.2.	Ремонт компрессоров 100 атм	шт.																								
2.2.7.3.	Ремонт компрессоров 230 атм	шт.																								
<b>2.2.8.</b>	<b>Ремонт отделителей, короткозамыкателей, всего</b>	<b>шт</b>																								
2.2.8.1.	110 кВ и выше	шт																								
2.2.8.2.	35 кВ	шт																								
<b>2.3.</b>	<b>Текущий ремонт</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>2 872 770</b>	<b>3 081 180</b>	<b>208 410</b>	<b>7%</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>2 872 770</b>	<b>3 081 180</b>	<b>208 410</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>							
2.3.1.	ПС 35 кВ и выше	руб.	X	X	X	X	2 872 770	2 936 096	63 326	2%	X	X	X	2 872 770	2 936 096	63 326	X	X	X							
2.3.1.1.	Силовые автотрансформаторы/трансформаторы	шт	230	232	2	1%	1 259 392	1 349 386	89 994	7%	230	232	2	1 259 392	1 349 386	89 994										
2.3.1.1.1.	110 кВ и выше	шт.	100	102	2	2%	749 412	912 947	163 535	22%	100	102	2	749 412	912 947	163 535										
2.3.1.1.2.	35 кВ	шт.	62	62			296 975	234 731	-62 244	-21%	62	62		296 975	234 731	-62 244										
2.3.1.1.3.	6-20кВ	шт	68	68			213 005	201 707	-11 298	-5%	68	68		213 005	201 707	-11 298										
2.3.1.2.	Выключатели	шт.	235	241	6	3%	365 184	362 369	-2 815	-1%	235	241	6	365 184	362 369	-2 815										
2.3.1.2.1.	110 кВ и выше	шт.	13	15	2	15%	156 333	142 181	-14 152	-9%	13	15	2	156 333	142 181	-14 152										
2.3.1.2.2.	35 кВ	шт.	36	36			118 085	117 763	-322	0%	36	36		118 085	117 763	-322										
2.3.1.2.3.	6-20кВ	шт.	186	190	4	2%	90 766	102 426	11 660	13%	186	190	4	90 766	102 426	11 660										
2.3.1.3.	Прочее оборудование (разъединители, реакторы и т.д.)	руб.	X	X	X	X	1 248 194	1 224 341	-23 853	-2%	X	X	X	1 248 194	1 224 341	-23 853	X	X	X							
2.3.2.	Текущий ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП)	руб.	X	X	X	X		145 084	145 084		X	X	X		145 084	145 084	X	X	X							
<b>2.4.</b>	<b>Прочие работы по ремонту оборудования ПС 35 кВ и выше (ремонт оперативных блокировок, ремонт аккумуляторных батарей, ремонт заземляющего контура и т.д.), в т.ч.</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>3 762 260</b>	<b>3 762 260</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>513 760</b>	<b>513 760</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>			<b>3 248 499</b>	<b>3 248 499</b>			
2.4.1.	Опашка	га																								
<b>2.5.</b>	<b>Ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП), в т.ч.</b>	<b>шт.</b>	<b>39</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>5%</b>	<b>3 641 038</b>	<b>3 753 342</b>	<b>112 304</b>	<b>3%</b>	<b>39</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>1 370 814</b>	<b>1 508 571</b>	<b>137 757</b>						<b>2 270 224</b>	<b>2 244 772</b>	<b>-25 452</b>		
2.5.1.	Ремонт трансформаторов	шт	43	43			2 479 329	2 437 309	-42 020	-2%	13	13		209 105	192 537	-16 568	30	30				2 270 224	2 244 772	-25 452		
2.5.2.	Ремонт выключателей	шт																								
2.5.3.	Прочие работы по ремонту ТП	руб.	X	X	X	X	1 161 709	1 316 034	154 325	13%	X	X	X	1 161 709	1 316 034	154 325	X	X	X							
<b>2.6.</b>	<b>Ремонт дизельных электростанций (РЭС, ДГУ)</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>1</b>			<b>57 432</b>	<b>57 432</b>			<b>1</b>	<b>1</b>		<b>57 432</b>	<b>57 432</b>										
<b>2.7.</b>	<b>Ремонт средств СДТУ, РЗиПА, АСУ, АСУ ТП, АСКУЭ/СУЭ, СИ, средств метрологии</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>946 080</b>	<b>1 019 741</b>	<b>73 661</b>	<b>8%</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>946 080</b>	<b>952 853</b>	<b>6 773</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>			<b>66 889</b>	<b>66 889</b>			
<b>2.8.</b>	<b>Ремонт производственных зданий и сооружений</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>10 670 828</b>	<b>11 390 064</b>	<b>719 236</b>	<b>7%</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>64 446</b>	<b>298 813</b>	<b>234 367</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>10 606 382</b>	<b>11 091 250</b>	<b>484 868</b>				
<b>2.9.</b>	<b>Ремонт транспортных средств ТОНР</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>2 918 680</b>	<b>3 910 776</b>	<b>992 096</b>	<b>34%</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>418 680</b>	<b>1 670 465</b>	<b>1 251 785</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>2 500 000</b>	<b>2 240 311</b>	<b>-259 689</b>				
<b>2.10.</b>	<b>Ремонтное обслуживание адм-упр. объектов</b>	<b>руб.</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>2 607 692</b>	<b>2 607 692</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>317 797</b>	<b>317 797</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>			<b>2 289 895</b>	<b>2 289 895</b>			
2.10.1.	Ремонт административных зданий и сооружений	руб.	X	X	X	X		2 600 518	2 600 518		X	X	X		317 797	317 797	X	X	X			2 282 722	2 282 722			

