

Наименование	ед. изм.	ВСЕГО																в том числе														
		Количество					Сумма (руб.)					Количество					Сумма (руб.)															
		Количество					Сумма (руб.)					Количество					Сумма (руб.)															
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	ГОД	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	ГОД	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	ГОД	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	ГОД	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	ГОД						
Всего расходы ЦО на ТНФ с учетом ПП		2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85	2 128 962 547,85					
1. Ремонт электрооборудования, выполняемый в собственности	руб.	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26	1 650 714 592,26					
1.1. Работы на ЭЭП	руб.	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17	605 205 472,17					
1.1.1. Расчетка транс, всего	га	99,59	2 289,13	2 149,10	36,83	4 574,65	4 198 905,44	98 630 901,11	99 039 086,13	2 113 825,91	203 892 718,59	61,22	81,78	90,75	2,26	236,61	2 354 312,24	32 688,20	39 715,52	1 749 929,90	531 978,62	624 682 181,26	193 235 638,03	20 511 483,96	315 065 229,30	95 779 829,97	634 205 509,88					
Итого ВЛ 220 кВ	га	5,15	132,66	87,00		224,81	359 747,39	6 198 859,02	4 499 863,34	2 113 825,91	11 058 469,75	1,15	4,37	1,39		6,91	109 747,39	7 528,49	2 683,55	7 630,80	23 204,55	6 582,75	4 573,64	287 290,60	87 336,42	115 243,34						
Итого ВЛ 110 кВ	га	26,41	647,15	577,73		1 214,29	1 053 822,87	27 646 630,91	24 297 549,47	2 113 825,91	52 998 003,25	25,41	5,66	14,12		45,19	803 822,87	12 999,03	11 152,87	997 907,22	181 763,75	10 634,80	14 239,16	275 825,72	83 851,00	591 056,05						
Итого ВЛ 35 кВ	га	5,04	496,49	441,39		944,92	1 35 903,52	18 886 341,61	19 093 989,79	2 113 825,91	38 115 334,92	5,04	3,06	5,19		13,29	135 903,52	2 846,48	5 292,58	97 288,69	29 575,77	335,00	381,80	68 006,11	20 673,85	136 623,53						
Итого ВЛ 6-20 кВ	га	56,52	952,61	1 077,99	35,12	2 081,84	2 423 435,11	43 218 351,79	48 965 192,75	2 043 387,15	96 650 136,80	26,54	41,05	44,70	1,46	113,75	1 098 281,91	1 849,00	12 924,37	830 911,47	252 397,07	2 346 043,95	42 732,88	48 306,97	1 729 297,64	525 706,46	2 338 002,97					
Итого ВЛ 0,4 кВ	га	3,47	58,22	45,39	1,71	108,79	226 896,55	2 680 717,78	2 182 490,78	70 468,76	5 140 573,87	3,08	27,64	25,35	0,80	56,87	207 456,55	7 465,20	7 662,15	147 491,72	44 837,48	1 564 081,23	46 194,31	45 536,37	1 129 103,21	343 247,34	1 409 568,99					
1.1.1. Ремонт расчетка, всего	га	99,59	2 276,20	2 116,83	36,83	4 523,45	4 198 905,44	98 021 321,11	97 370 436,13	2 113 825,91	201 704 489,59	61,22	81,78	90,75	2,26	236,61	2 354 312,24	32 688,20	39 715,52	1 749 929,90	531 978,62	624 682 181,26	193 235 638,03	20 511 483,96	315 065 229,30	95 779 829,97	634 205 509,88					
1.1.1.1. ВЛ 220 кВ	га	5,15	132,66	87,00		224,81	359 747,39	6 198 859,02	4 499 863,34	2 113 825,91	11 058 469,75	1,15	4,37	1,39		6,91	109 747,39	7 528,49	2 683,55	7 630,80	23 204,55	6 582,75	4 573,64	287 290,60	87 336,42	115 243,34						
1.1.1.2. ВЛ 110 кВ	га	26,41	647,15	577,73		1 214,29	1 053 822,87	27 646 630,91	24 297 549,47	2 113 825,91	52 998 003,25	25,41	5,66	14,12		45,19	803 822,87	12 999,03	11 152,87	997 907,22	181 763,75	10 634,80	14 239,16	275 825,72	83 851,00	591 056,05						
1.1.1.3. ВЛ 35 кВ	га	5,04	496,49	441,39		944,92	1 35 903,52	18 886 341,61	19 093 989,79	2 113 825,91	38 115 334,92	5,04	3,06	5,19		13,29	135 903,52	2 846,48	5 292,58	97 288,69	29 575,77	335,00	381,80	68 006,11	20 673,85	136 623,53						
1.1.1.4. ВЛ 6-20 кВ	га	56,52	952,61	1 077,99	35,12	2 080,64	2 423 435,11	42 008 771,79	47 296 542,75	2 043 387,15	94 372 106,80	26,54	41,05	44,70	1,46	113,75	1 098 281,91	1 849,00	12 924,37	830 911,47	252 397,07	2 346 043,95	42 732,88	48 306,97	1 729 297,64	525 706,46	2 338 002,97					
1.1.1.5. ВЛ 0,4 кВ	га	3,47	58,22	45,39	1,71	108,79	226 896,55	2 680 717,78	2 182 490,78	70 468,76	5 140 573,87	3,08	27,64	25,35	0,80	56,87	207 456,55	7 465,20	7 662,15	147 491,72	44 837,48	1 564 081,23	46 194,31	45 536,37	1 129 103,21	343 247,34	1 409 568,99					
1.1.2. Механизированная расчетка	га		12,93	38,27		51,20		609 580,00	1 668 650,00		2 278 230,00																					
1.1.2.1. ВЛ 220 кВ	га																															
1.1.2.2. ВЛ 110 кВ	га																															
1.1.2.3. ВЛ 35 кВ	га																															
1.1.2.4. ВЛ 6-20 кВ	га		12,93	38,27		51,20		609 580,00	1 668 650,00		2 278 230,00																					
1.1.2.5. ВЛ 0,4 кВ	га																															
1.1.3. Химическая расчетка	га																															
1.1.3.1. ВЛ 220 кВ	га																															
1.1.3.2. ВЛ 110 кВ	га																															
1.1.3.3. ВЛ 35 кВ	га																															
1.1.3.4. ВЛ 6-20 кВ	га																															
1.1.3.5. ВЛ 0,4 кВ	га																															
1.1.4. Уменьшение зарослей камыша	га																															
1.1.4.1. ВЛ 220 кВ	га																															
1.1.4.2. ВЛ 110 кВ	га																															
1.1.4.3. ВЛ 35 кВ	га																															
1.1.4.4. ВЛ 6-20 кВ	га																															
1.1.4.5. ВЛ 0,4 кВ	га																															
1.1.5. Расчетка транс от сухой растительности	га																															
1.1.5.1. ВЛ 220 кВ	га																															
1.1.5.2. ВЛ 110 кВ	га																															
1.1.5.3. ВЛ 35 кВ	га																															
1.1.5.4. ВЛ 6-20 кВ	га																															
1.1.5.5. ВЛ 0,4 кВ	га																															
1.2. Проведение работ по монтажу оборудования	га																															
1.2.1. Вывозка артезиан, угрожающих падением	мт.	617,00	46 728,00	31 674,00		79 813,00	3 813 194,27	41 895 176,00	37 989 866,18		83 698 236,48	377,00	101,00	88,00		566,00	392 462,47	599,45	9 713,63	293 607,02	89 092,37	120 564,57	726,64	4 397,53	88 517,93	26 909,45	119 896,33					
1.2.1.1. ВЛ 220 кВ	мт.																															
1.2.1.2. ВЛ 110 кВ	мт.	636,00	12 362,00	13 066,00																												

