

Аналитика потребления электроэнергии по сетям ООО "Устра"

		2020 год		Итого		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	1 пол	2 пол	
1	Электрoэнергия	Поступление в сеть план	кВтч	6 900 000,00	833 909,00	736 666,00	755 603,00	579 162,00	413 812,00	372 726,00	356 279,00	368 935,00	415 341,00	563 032,00	693 720,00	810 815,00				
2		Поступление в сеть факт	кВтч	8 017 249,00	752 447,00	750 458,00	743 335,00	673 284,00	536 955,00	460 318,00	470 421,00	496 019,00	552 339,00	695 052,00	853 848,00	1 032 773,00			3 691 878	3 208 122
3		Потери в электрической сети план , в т.ч. относимые на:	кВтч	717 600,00	86 727,00	76 613,00	78 583,00	60 233,00	43 036,00	38 764,00	37 053,00	38 369,00	43 195,00	58 555,00	72 147,00	84 325,00			383 956	333 644
4		Потери в электрической сети факт , в т.ч. относимые на:	кВтч	566 744,00	30 137,00	25 288,00	38 868,00	46 005,00	23 029,00	0,00	27 833,00	50 748,00	11 761,00	94 627,00	72 480,00	145 968,00			163 327	403 417
5		собственное потребление план	кВтч	8 892,00	711,00	647,00	739,00	626,00	666,00	692,00	405,00	619,00	813,00	2 147,00	448,00	379,00			4 081	4 811
6		собственное потребление факт	кВтч	61 077,00	1 549,00	1 130,00	2 548,00	3 607,00	1 281,00	0,00	1 974,00	5 805,00	427,00	14 034,00	6 831,00	21 891,00			10 115	50 962
7		передачу сторонним потребителям план (субабонентам)	кВтч	708 708,00	86 016,00	75 966,00	77 844,00	59 607,00	42 370,00	38 072,00	36 648,00	37 750,00	42 382,00	56 408,00	71 699,00	83 946,00			379 875	328 833
8		передачу сторонним потребителям факт (субабонентам)	кВтч	505 667,00	28 588,00	24 158,00	36 320,00	42 398,00	21 748,00	0,00	25 859,00	44 943,00	11 334,00	80 593,00	65 649,00	124 077,00			153 212	352 455
9		Относительные потери план	%	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40			10,40	10,40	
10		Относительные потери факт	%	6,52	4,01	3,37	5,23	6,83	4,29	0,00	5,92	10,23	2,13	13,61	8,49	14,13			3,95	9,09
11		Отпуск из сети план (полезный отпуск), в т.ч. для	кВтч	6 182 400,00	747 182,00	660 053,00	677 020,00	518 929,00	370 776,00	333 962,00	319 226,00	330 566,00	372 146,00	504 477,00	621 573,00	726 490,00			3 307 922	2 874 478
12		Отпуск из сети факт (полезный отпуск), в т.ч. для	кВтч	7 487 593,00	722 310,00	725 170,00	704 467,00	627 279,00	513 926,00	497 406,00	442 588,00	445 271,00	540 578,00	600 425,00	781 368,00	886 805,00			7 487 593	3 697 035
13		собственного потребления план	кВтч	85 500,00	6 840,00	6 225,00	7 102,00	6 018,00	6 404,00	6 651,00	3 894,00	5 954,00	7 820,00	20 640,00	4 312,00	3 640,00			39 240	46 260
14		собственного потребления факт	кВтч	91 619,00	8 529,00	8 256,00	9 854,00	6 777,00	6 842,00	6 188,00	5 523,00	5 990,00	8 298,00	8 456,00	7 991,00	8 915,00			91 619	45 173
15		передачи сторонним потребителям план (субабонентам)	кВтч	6 096 900,00	740 342,00	653 828,00	669 918,00	512 911,00	364 372,00	327 311,00	315 332,00	324 612,00	364 326,00	483 837,00	617 261,00	722 850,00			3 268 682	2 828 218
16		передачи сторонним потребителям факт (субабонентам)	кВтч	7 395 974,00	713 781,00	716 914,00	694 613,00	620 502,00	507 084,00	491 218,00	437 065,00	439 281,00	532 280,00	591 969,00	773 377,00	877 890,00			3 744 112	3 651 862
17	Мощность	Поступление в сеть план	кВт	1 350,00	1 654,00	1 620,00	1 592,00	1 523,00	1 081,00	910,00	819,00	915,00	1 263,00	1 315,00	1 730,00	1 778,00			1 396,67	1 303,33
18		Поступление в сеть факт ¹	кВт	1 401,05	1 518,40	1 551,20	1 644,80	1 334,40	1 104,80	1 011,60	932,00	1 114,20	1 389,60	1 525,80	1 759,40	1 926,40			1 360,87	1 441,23
19		Потери в электрической сети план , в т.ч. относимые на:	кВт	140,40	172,02	168,48	165,57	158,39	112,42	94,64	85,18	95,16	131,35	136,76	179,92	184,91			145,25	135,55
20		Потери в электрической сети факт , в т.ч. относимые на:	кВт	97,14	60,81	52,27	86,00	91,18	47,38	0,00	55,14	113,99	29,59	207,73	149,35	272,27			56,27	138,01
21		собственное потребление план	кВт	1,78	1,41	1,42	1,56	1,65	1,74	1,69	0,93	1,54	2,47	5,01	1,12	0,83			1,58	1,98
22		собственное потребление факт	кВт	10,39	3,12	2,34	5,63	7,15	2,63	0,00	3,91	13,04	1,08	30,81	14,08	40,83			3,48	17,29
23		передачу сторонним потребителям план (субабонентам)	кВт	138,62	170,61	167,06	164,01	156,74	110,68	92,95	84,25	93,62	128,88	131,75	178,80	184,08			143,68	133,56
24		передачу сторонним потребителям факт (субабонентам)	кВт	86,76	57,69	49,93	80,37	84,03	44,75	0,00	51,23	100,95	28,51	176,92	135,27	231,44			52,80	120,72
25		Относительные потери план	%	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40	10,40			10,40	10,40
26		Относительные потери факт	%	6,52	4,01	3,37	5,23	6,83	4,29	0,00	5,92	10,23	2,13	13,61	8,49	14,13			3,95	9,09
27		Отпуск из сети план (полезный отпуск), в т.ч. для	кВт	1 209,60	1 481,98	1 451,52	1 426,43	1 364,61	968,58	815,36	733,82	819,84	1 131,65	1 178,24	1 550,08	1 593,09			1 251,41	1 167,79
28		Отпуск из сети факт (полезный отпуск), в т.ч. для	кВт	1 303,91	1 457,59	1 498,93	1 558,80	1 243,22	1 057,42	1 011,60	876,86	1 000,21	1 360,01	1 318,07	1 610,05	1 654,13			1 304,59	1 303,22
29		собственного потребления план	кВт	17,12	13,57	13,69	14,96	15,83	16,73	16,24	8,95	14,77	23,78	48,21	10,75	7,98			15,17	19,07
30		собственного потребления факт ²	кВт	16,18	17,21	17,07	21,80	13,43	14,08	13,60	10,94	13,46	20,88	18,56	16,47	16,63			16,20	16,16
31		передачи сторонним потребителям план (субабонентам)	кВт	1 192,48	1 468,41	1 437,83	1 411,47	1 348,78	951,85	799,12	724,87	805,07	1 107,87	1 130,03	1 539,33	1 585,11			1 236,24	1 148,71
32		передачи сторонним потребителям факт (субабонентам)	кВт	1 287,73	1 440,38	1 481,86	1 537,00	1 229,79	1 043,34	998,00	865,92	986,75	1 339,13	1 299,51	1 593,58	1 637,50			1 288,40	1 287,07
33		Заявленная мощность ³	кВт	1 209,60	1 481,98	1 451,52	1 426,43	1 364,61	968,58	815,36	733,82	819,84	1 131,65	1 178,24	1 550,08	1 593,09			1 251,41	1 167,79
34		собственное потребление	кВт	17,12	13,57	13,69	14,96	15,83	16,73	16,24	8,95	14,77	23,78	48,21	10,75	7,98			15,17	19,07
35		сторонних потребителей (субабонентов)	кВт	1 192,48	1 468,41	1 437,83	1 411,47	1 348,78	951,85	799,12	724,87	805,07	1 107,87	1 130,03	1 539,33	1 585,11			1 236,24	1 148,71

* 1 - максимальная величина из профилей мощности

* 2 - величина по формуле $14/2*18$

* 3 - только для таблицы 3.1

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 пол	2 пол
ВН	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
СН I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
СН II	1 485 250	125 131	191 944	167 282	121 925	92 427	86 015	41 857	53 348	64 478	108 101	195 290	237 452	784 724	700 526
НН	6 002 343	597 179	533 226	537 185	505 354	421 499	411 391	400 731	391 923	476 100	492 324	586 078	649 353	3 005 834	2 996 509
Итого	7 487 593	722 310	725 170	704 467	627 279	513 926	497 406	442 588	445 271	540 578	600 425	781 368	886 805	3 790 558	3 697 035

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 пол	2 пол
с газовыми плитами (2)	Насе-ление	2 110 740	253 733	189 571	196 491	181 358	148 603	145 168	129 967	131 886	143 924	164 282	196 075	229 682	1 114 924
с электрическими плитами (3)	Насе-ление	3 459 580	318 440	271 061	307 248	296 666	248 746	239 131	234 081	235 298	300 102	295 784	356 323	356 700	1 681 292
	Итого	5 570 320	572 173	460 632	503 739	478 024	397 349	384 299	364 048	367 184	444 026	460 066	552 398	586 382	2 796 216