

Замеры за режимный день 20.06.2012 - Пермский край (НПС Чернушка)

№	Наименование присоединения	параметры	Время суток, час (время московское)																								Итого за сутки		
			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		24	
1	ввод №1	U кВ	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	
		IA	0,00	122,78	127,38	129,15	115,51	112,15	116,75	119,06	110,73	94,78	83,62	140,49	137,48	144,04	141,38	162,64	159,27	161,93	165,12	160,69	163,17	163,17	177,34	169,72	172,74	139,63	
		Пок.счет A	7095,16	7095,27	7095,40	7095,53	7095,66	7095,78	7096,07	7096,17	7096,30	7096,39	7096,48	7096,60	7096,79	7096,96	7097,14	7097,28	7097,47	7097,66	7097,88	7098,05	7098,23	7098,43	7098,63	7098,83	7099,03	7099,23	7099,43
		Пок.счет R	2070,70	2070,73	2070,79	2071,07	2070,85	2070,90	2070,96	2071,07	2071,13	2071,20	2071,24	2071,24	2071,33	2071,40	2071,48	2071,56	2071,63	2071,72	2071,86	2071,92	2072,01	2072,10	2072,20	2072,29	2073,37	2072,47	
		P, МВт	0,00	1,00	1,04	1,05	0,94	0,91	0,95	0,97	0,90	0,77	0,68	1,14	1,12	1,17	1,15	1,32	1,29	1,32	1,34	1,31	1,33	1,33	1,44	1,38	1,40	1,13	
		Q, МВАр	0,00	0,46	0,46	0,46	0,43	0,42	0,43	0,44	0,43	0,31	0,24	0,50	0,51	0,52	0,52	0,64	0,65	0,66	0,66	0,66	0,66	0,65	0,65	0,69	0,68	0,69	0,53
2	ввод №2	U кВ	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	
		IA	0,00	170,62	172,60	169,00	169,54	165,94	170,44	172,24	172,96	173,86	170,80	177,28	175,12	180,70	179,44	165,94	164,68	164,50	167,56	165,76	166,12	165,76	170,28	169,18	169,54	170,41	
		Пок.счет A	11093,64	11093,77	11094,00	11094,23	11094,46	11094,67	11094,85	11095,04	11095,24	11095,42	11095,58	11095,76	11096,20	11096,20	11096,43	11096,57	11096,75	11096,95	11097,16	11097,34	11097,52	11097,72	11097,89	11098,1	11098,25		
		Пок.счет R	5893,13	5893,15	5893,25	5893,35	5893,44	5893,53	5893,61	5893,68	5893,76	5893,83	5893,89	5893,96	5894,06	5894,12	5894,20	5894,26	5894,33	5894,42	5894,49	5894,57	5894,63	5894,71	5894,78	5894,85	5894,92		
		P, МВт	0,00	1,37	1,38	1,35	1,36	1,33	1,36	1,38	1,39	1,37	1,42	1,40	1,45	1,44	1,33	1,32	1,34	1,34	1,31	1,33	1,33	1,33	1,36	1,35	1,36	1,36	
		Q, МВАр	0,00	0,54	0,56	0,53	0,54	0,51	0,54	0,54	0,55	0,54	0,53	0,54	0,52	0,52	0,54	0,52	0,51	0,52	0,53	0,52	0,53	0,51	0,55	0,53	0,54	0,53	
3	ТЧН №1	U кВ	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	
		IA	0,00	3,64	3,68	3,64	3,68	3,68	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,58	3,64	3,64	3,64	3,58	3,58	3,64	3,64	3,58	3,58	3,64	3,64	3,58	3,64	3,64
		Пок.счет A	3878,29	3878,32	3878,38	3878,44	3878,50	3878,63	3878,69	3878,75	3878,81	3878,87	3878,92	3879,03	3879,10	3879,11	3879,18	3879,23	3879,29	3879,36	3879,43	3879,50	3879,54	3879,61	3879,74	3879,81	3879,94	3880,08	3880,23
		Пок.счет R	4058,28	4058,35	4058,41	4058,48	4058,54	4058,61	4058,68	4058,76	4058,84	4058,92	4059,00	4059,08	4059,16	4059,24	4059,32	4059,40	4059,48	4059,56	4059,64	4059,72	4059,80	4059,88	4059,96	4060,04	4060,11		
		P, МВт	0,0000	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0022	
		Q, МВАр	0,0000	0,0019	0,0021	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0020	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0021	0,0020	0,0019	0,0019	0,0022	0,0022	0,0021	0,0031	0,0039	0,0038	0,0038	0,0038	0,0022
4	ТЧН №2	U кВ	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	
		IA	0,00	4,82	4,82	4,82	4,76	4,76	4,76	4,86	4,92	4,96	4,96	4,92	5,00	5,00	5,00	5,00	5,06	5,06	5,06	5,06	4,96	4,96	4,92	4,86	4,86	4,92	
		Пок.счет A	1735,66	1735,73	1735,8	1735,87	1735,94	1736,07	1736,19	1736,26	1736,34	1736,42	1736,50	1736,57	1736,66	1736,76	1736,85	1736,92	1737,00	1737,08	1737,17	1737,26	1737,35	1737,44	1737,53	1737,61	1737,69	1737,78	
		Пок.счет R	707,68	707,69	707,70	707,71	707,71	707,72	707,72	707,73	707,74	707,74	707,75	707,75	707,76	707,77	707,77	707,77	707,78	707,78	707,79	707,80	707,80	707,81	707,82	707,82	707,83	707,83	
		P, МВт	0,0000	0,0025	0,0025	0,0025	0,0024	0,0024	0,0024	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	0,0026	0,0026	0,0026	0,0026	0,0025	0,0025	0,0025	0,0025	
		Q, МВАр	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	
Итого по НПС акт. МВт		0,00	0,12	0,12	0,12	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,51	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,50	0,51	0,59	0,59	0,58	0,32		
Итого по НПС реакт. МВАр		0,00	0,09	0,09	0,08	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,34	0,35	0,35	0,35	0,34	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,37	0,38	0,37	0,23		
В том числе транзит: (если есть)																													
1	Фид. №4 транзит	U кВ	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,30	
		IA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Пок.счет A	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78	
		Пок.счет R	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	
		P, МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Q, МВАр	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Фид. №6 транзит	U кВ	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,30	
		IA	0,00	111,14	115,87	117,64	113,62	110,31	114,69	116,93	108,66	92,72	81,38	81,50	78,07	85,51	82,80	104,17	100,87	103,46	106,54	101,93	104,53	104,53	108,78	101,22	104,65	102,15	
		Пок.счет A	7280,93	7281,11	7281,30	7281,48	7281,66	7281,84	7282,01	7282,18	7282,35	7282,52	7282,69	7282,86	7283,03	7283,20	7283,37	7283,54	7283,71	7283,88	7284,06	7284,23	7284,40	7284,57	7284,74	7284,91	7285,08	7285,25	
		Пок.счет R	1564,46	1564,54	1564,62	1564,69	1564,77	1564,85	1564,92	1564,99	1565,05	1565,12	1565,19	1565,26	1565,33	1565,40	1565,46	1565,53	1565,60	1565,67	1565,74	1565,81	1565,87	1565,94	1566,01	1566,08	1566,15	1566,22	
		P, МВт	0,00	0,90	0,94	0,96	0,92	0,90	0,93	0,95	0,88	0,75	0,66	0,66	0,63	0,70	0,67	0,85	0,82	0,84	0,87	0,83	0,85	0,85	0,88	0,82	0,85	0,83	
		Q, МВАр	0,00	0,42	0,42	0,42	0,41	0,40	0,41	0,42	0,40	0,28	0,21	0,20	0,21	0,22	0,21	0,34	0,35	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,36	0,36	0,36	0,34	
3	Фид. №24 транзит	U кВ	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	
		IA	0,00	162,10	164,02	160,42	160,90	157,66	161,86	159,22	163,42	161,26	161,38	168,10	166,06	172,18	170,38	157,18	155,74	158,86	157,18	157,66	157,66	161,38	160,06	160,30	161,26		
		Пок.счет A	14107,54	14107,80	14108,07	14108,34	14108,61	14108,88	14109,15	14109,42	14109,69	14109,96	14110,23	14110,49	14110,76	14111,03	14111,30	14111,57	14111,84	14112,11	14112,38	14112,65	14112,91	14113,18	14113,45	14113,72	14113,99	14114,26	
		Пок.счет R	6598,40	6598,48	6598,57	6598,66	6598,74	6598,83	6598,91	6599,00	6599,08	6599,17	6599,25	6599,34	6599,42	6599,50	6599,59	6599,67	6599,76	6599,84	659								