

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.07.2018 по 04.07.2018, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
02.07.2018	1	92776	20883	10070	24401	8673	10002	18746	35771	23249
02.07.2018	2	91161	20052	9798	24160	8373	9622	19155	34457	23254
02.07.2018	3	90436	19458	9628	24059	8139	9310	19841	34457	23259
02.07.2018	4	90881	19029	9721	24484	7983	9054	20609	34457	23259
02.07.2018	5	92718	18956	10108	25308	7924	8916	21506	34457	23259
02.07.2018	6	96629	20053	10767	26217	8223	9343	22026	33359	23284
02.07.2018	7	102037	21962	11678	27466	8710	10161	22059	33463	23309
02.07.2018	8	107277	23957	12653	28165	9277	11331	21894	34326	23359
02.07.2018	9	112201	26152	13321	28291	9951	12709	21777	35236	23424
02.07.2018	10	114407	27134	13487	28207	10339	13460	21781	35236	23444
02.07.2018	11	114671	27209	13276	28181	10410	13853	21743	35236	23464
02.07.2018	12	114162	26683	13223	28249	10384	13972	21651	35236	23459
02.07.2018	13	114307	26769	13297	28132	10360	14165	21583	35233	23459
02.07.2018	14	114444	26894	13254	28019	10334	14356	21587	35214	23459
02.07.2018	15	113879	26738	13139	27944	10295	14304	21460	35238	23459
02.07.2018	16	113036	26553	12934	27834	10258	14230	21226	35311	23459
02.07.2018	17	112237	26170	12802	27710	10188	13964	21401	35339	23459
02.07.2018	18	111226	25888	12617	27464	10132	13644	21480	35339	23459
02.07.2018	19	109826	25643	12410	27423	10041	13333	20976	35339	23459
02.07.2018	20	108328	25274	12345	27487	9897	13342	19984	35339	23459
02.07.2018	21	108638	25590	12580	27260	9873	14028	19307	35339	23464
02.07.2018	22	107544	26132	12340	26353	9851	13744	19124	35339	23464
02.07.2018	23	102405	24595	11443	25472	9655	12333	18907	35339	23409
02.07.2018	24	97916	22709	10927	25078	9292	11112	18798	35339	23409
03.07.2018	1	92953	20903	10305	24402	8602	10087	18652	35212	23359
03.07.2018	2	91505	20169	10049	24263	8310	9633	19081	34275	23364
03.07.2018	3	90983	19684	9871	24150	8060	9320	19898	34275	23369
03.07.2018	4	91058	19185	9851	24516	7890	9090	20526	34275	23369
03.07.2018	5	92698	19141	10093	25310	7830	8904	21419	34275	23369
03.07.2018	6	96579	20192	10760	26320	8131	9303	21872	33216	23369
03.07.2018	7	96579	20192	10760	26320	8131	9303	21872	33328	23369
03.07.2018	8	107201	23985	12597	28216	9257	11372	21775	33175	23369
03.07.2018	9	111944	26125	13210	28304	9956	12652	21696	34881	23424
03.07.2018	10	113972	26968	13404	28135	10305	13415	21745	34881	23419
03.07.2018	11	114270	27069	13218	28209	10365	13787	21621	34881	23414
03.07.2018	12	113433	26512	13145	28083	10315	13882	21495	34881	23409
03.07.2018	13	113545	26570	13216	28041	10275	14039	21404	34877	23409
03.07.2018	14	113876	26655	13197	28010	10271	14215	21528	34877	23409
03.07.2018	15	113345	26584	13089	27831	10233	14203	21404	34901	23409
03.07.2018	16	112742	26367	12946	27716	10214	14153	21347	34905	23409
03.07.2018	17	111863	25963	12774	27655	10126	13882	21464	34905	23409
03.07.2018	18	110711	25714	12532	27453	10048	13521	21445	34905	23409
03.07.2018	19	109425	25511	12333	27398	9952	13244	20988	34905	23409
03.07.2018	20	107764	25205	12238	27575	9842	13234	19670	34940	23409
03.07.2018	21	108145	25474	12507	27228	9827	13918	19190	34987	23414
03.07.2018	22	106612	25916	12298	26237	9787	13476	18899	34987	23414
03.07.2018	23	102008	24593	11461	25372	9606	12297	18679	34987	23359
03.07.2018	24	97364	22661	10884	24935	9250	11102	18531	35173	23359
04.07.2018	1	92938	20930	10361	24520	8510	9944	18672	33936	23359
04.07.2018	2	91332	20197	10122	24198	8196	9529	19089	33684	23364
04.07.2018	3	90787	19688	9895	24123	7970	9224	19889	33684	23369
04.07.2018	4	91031	19177	9871	24551	7814	8988	20630	33684	23369
04.07.2018	5	92364	19110	10178	25211	7734	8785	21345	33684	23369
04.07.2018	6	96234	20100	10792	26210	8064	9226	21841	33617	23369
04.07.2018	7	101780	22018	11664	27586	8587	10069	21856	33672	23369
04.07.2018	8	107034	24044	12624	28228	9239	11160	21739	33458	23369
04.07.2018	9	111888	26127	13228	28292	9957	12540	21744	33421	23424
04.07.2018	10	113811	27024	13398	28134	10301	13235	21719	33421	23419
04.07.2018	11	113896	26987	13129	28214	10379	13547	21638	33421	23414
04.07.2018	12	113303	26533	13068	28198	10290	13645	21569	33421	23409
04.07.2018	13	113520	26580	13188	28105	10282	13780	21585	33421	23409
04.07.2018	14	113753	26816	13118	27990	10304	13919	21604	33416	23409
04.07.2018	15	112929	26673	12947	27767	10268	13913	21360	33440	23409
04.07.2018	16	112269	26406	12797	27751	10198	13834	21283	33440	23409
04.07.2018	17	111344	26044	12600	27724	10104	13568	21305	33407	23409
04.07.2018	18	110156	25829	12349	27340	10061	13229	21348	33408	23409
04.07.2018	19	108825	25518	12124	27413	9942	12958	20870	33408	23409
04.07.2018	20	107427	25193	12150	27517	9805	12943	19818	33408	23409
04.07.2018	21	107551	25463	12321	27229	9803	13582	19153	33461	23414
04.07.2018	22	106428	25993	12157	26304	9786	13221	18966	33461	23414
04.07.2018	23	101473	24533	11351	25474	9559	11974	18582	33461	23359
04.07.2018	24	96776	22647	10764	24900	9206	10797	18463	33499	23359