

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.07.2018 по 06.07.2018, 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
04.07.2018	1	93075	20784	10528	24409	8508	10274	18572	34019	23402
04.07.2018	2	91370	20058	10251	24029	8223	9824	18985	33766	23407
04.07.2018	3	90967	19578	10051	24036	7994	9540	19768	33766	23412
04.07.2018	4	91185	19072	10035	24406	7842	9324	20506	33766	23412
04.07.2018	5	92811	19000	10360	25157	7770	9183	21341	33766	23412
04.07.2018	6	96502	20036	10972	26119	8067	9490	21818	33699	23412
04.07.2018	7	101907	21885	11864	27493	8518	10313	21833	33754	23408
04.07.2018	8	107109	23790	12825	28150	9190	11493	21661	33540	23408
04.07.2018	9	111511	25809	13350	28196	9863	12749	21544	33503	23463
04.07.2018	10	113471	26672	13546	28102	10181	13356	21614	33503	23458
04.07.2018	11	113654	26632	13351	28185	10242	13708	21536	33503	23453
04.07.2018	12	113164	26204	13285	28148	10166	13875	21485	33503	23448
04.07.2018	13	113378	26288	13405	28077	10152	14095	21362	33503	23437
04.07.2018	14	113718	26551	13367	27947	10217	14245	21390	33498	23437
04.07.2018	15	113121	26426	13228	27820	10142	14235	21271	33522	23427
04.07.2018	16	112355	26149	13000	27732	10086	14154	21234	33522	23427
04.07.2018	17	111517	25811	12800	27632	9980	13966	21329	33489	23417
04.07.2018	18	110598	25592	12546	27410	9948	13741	21361	33490	23418
04.07.2018	19	109015	25309	12289	27448	9823	13461	20686	33490	23418
04.07.2018	20	107615	24957	12258	27517	9688	13492	19703	33490	23420
04.07.2018	21	107805	25263	12411	27266	9681	14166	19018	33543	23425
04.07.2018	22	106516	25730	12241	26450	9637	13720	18738	33543	23427
04.07.2018	23	101728	24243	11513	25581	9440	12475	18476	33543	23372
04.07.2018	24	96932	22312	10898	25039	9066	11169	18448	33581	23372
05.07.2018	1	92553	20805	10493	24411	8501	10008	18336	34682	23037
05.07.2018	2	90938	20091	10214	24063	8171	9538	18861	34680	23412
05.07.2018	3	90238	19553	10017	24043	7907	9233	19485	34680	23417
05.07.2018	4	90604	18993	9990	24471	7830	9003	20317	34680	23417
05.07.2018	5	92362	19104	10316	25175	7760	8858	21149	34680	23417
05.07.2018	6	96203	20075	10962	26152	8057	9224	21732	34656	23417
05.07.2018	7	96203	20075	10962	26152	8057	9224	21732	34614	22863
05.07.2018	8	106684	23787	12852	28086	9129	11238	21593	34429	23183
05.07.2018	9	111242	25763	13419	28228	9782	12514	21537	34414	23238
05.07.2018	10	113404	26697	13601	28129	10179	13187	21611	34398	23233
05.07.2018	11	113703	26681	13411	28138	10249	13570	21654	34398	23458
05.07.2018	12	113248	26267	13345	28151	10152	13777	21556	34398	23453
05.07.2018	13	113325	26297	13430	28030	10185	13946	21437	34403	23452
05.07.2018	14	113569	26484	13376	27947	10215	14135	21412	34385	23452
05.07.2018	15	113106	26351	13234	27819	10177	14152	21372	34409	23452
05.07.2018	16	112425	26161	13042	27700	10135	14054	21333	34409	23452
05.07.2018	17	111612	25816	12840	27548	10012	13833	21563	34407	23452
05.07.2018	18	110636	25571	12600	27364	9978	13581	21543	34408	23453
05.07.2018	19	109122	25389	12313	27399	9819	13310	20892	34425	23453
05.07.2018	20	107758	25108	12221	27536	9683	13360	19850	34425	23455
05.07.2018	21	107804	25322	12407	27125	9680	14085	19184	34505	23460
05.07.2018	22	106531	25723	12225	26375	9649	13696	18862	34620	23462
05.07.2018	23	101775	24201	11531	25551	9456	12393	18643	34620	23407
05.07.2018	24	96944	22265	10877	25024	9107	11144	18526	34768	23407
06.07.2018	1	92300	20834	10397	24408	8448	9687	18526	33583	23404
06.07.2018	2	90710	20100	10106	24077	8130	9270	19028	33582	23409
06.07.2018	3	90133	19580	9926	24074	7902	9001	19649	33579	23414
06.07.2018	4	90612	19090	9859	24543	7766	8799	20554	33662	23414
06.07.2018	5	92528	19054	10242	25356	7763	8688	21424	33665	23414
06.07.2018	6	96210	20063	10902	26312	8003	9124	21806	33454	23414
06.07.2018	7	101667	21923	11815	27517	8471	10045	21896	33439	23410
06.07.2018	8	106795	23842	12781	28089	9158	11139	21786	33349	23410
06.07.2018	9	111239	25822	13371	28160	9865	12287	21735	33352	23465
06.07.2018	10	113502	26751	13594	28185	10205	13008	21759	33352	23460
06.07.2018	11	113658	26701	13405	28167	10254	13424	21707	33401	23455
06.07.2018	12	113120	26287	13305	28120	10210	13578	21620	33401	23450
06.07.2018	13	113284	26379	13362	28074	10187	13749	21532	33355	23449
06.07.2018	14	113671	26614	13344	28042	10258	13936	21477	33355	23449
06.07.2018	15	112751	26399	13109	27880	10180	13888	21295	33376	23449
06.07.2018	16	111696	26072	12895	27765	10068	13704	21193	33380	23449
06.07.2018	17	110677	25709	12651	27589	9971	13436	21321	33342	23449
06.07.2018	18	109642	25401	12427	27408	9927	13081	21398	33449	23450
06.07.2018	19	107991	25187	12107	27247	9835	12788	20826	33449	23450
06.07.2018	20	106586	24806	12037	27381	9669	12824	19870	33449	23452
06.07.2018	21	106694	25012	12219	27165	9661	13412	19225	33514	23457
06.07.2018	22	105690	25497	12044	26408	9699	13150	18892	33514	23459
06.07.2018	23	101300	24246	11361	25552	9539	11939	18662	33433	23404
06.07.2018	24	96730	22370	10781	25026	9226	10806	18520	33513	23404