

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.07.2018 по 13.07.2018, 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
11.07.2018	1	92587	20798	10085	24307	8376	10327	18695	33991	22306
11.07.2018	2	91027	20077	9855	24052	8093	9835	19115	33991	21706
11.07.2018	3	90278	19538	9610	23927	7848	9552	19803	33988	22086
11.07.2018	4	90364	19020	9559	24191	7701	9323	20571	33988	22086
11.07.2018	5	92185	18952	9851	25022	7666	9197	21497	33988	22086
11.07.2018	6	95880	19913	10564	26066	7910	9599	21828	33953	22306
11.07.2018	7	101398	21803	11411	27486	8372	10413	21912	33953	22306
11.07.2018	8	106509	23832	12335	28098	8949	11593	21702	33654	22306
11.07.2018	9	111397	26031	12899	28185	9681	12953	21649	33477	22306
11.07.2018	10	113711	27010	13059	28175	10003	13791	21673	33442	22306
11.07.2018	11	114249	27125	12960	28244	10090	14169	21662	33445	22306
11.07.2018	12	113861	26717	12922	28229	10008	14369	21616	33445	22306
11.07.2018	13	114029	26812	12991	28114	10033	14538	21541	33408	22306
11.07.2018	14	114283	27007	12986	27974	10035	14722	21559	33274	22306
11.07.2018	15	113812	26931	12862	27719	10039	14834	21426	33423	22306
11.07.2018	16	112974	26758	12656	27677	9967	14587	21329	33420	22306
11.07.2018	17	111875	26350	12428	27514	9863	14361	21359	33425	22306
11.07.2018	18	110991	26169	12219	27345	9779	14093	21387	33448	22306
11.07.2018	19	109425	25781	12011	27428	9675	13787	20743	33658	22306
11.07.2018	20	108186	25438	11963	27486	9622	13859	19818	33696	22306
11.07.2018	21	108411	25672	12171	27236	9592	14638	19102	33779	22306
11.07.2018	22	107005	26155	11912	26357	9598	14149	18834	33793	22306
11.07.2018	23	101854	24256	11238	25486	9321	12894	18658	33796	22306
11.07.2018	24	96901	22239	10584	24959	8990	11581	18549	34029	22306
12.07.2018	1	92289	20822	10061	24195	8387	10278	18546	34785	22316
12.07.2018	2	90911	20069	9832	24004	8073	9765	19168	34785	22316
12.07.2018	3	90234	19509	9595	23946	7836	9486	19861	34162	22316
12.07.2018	4	90173	19013	9558	24167	7690	9271	20474	34142	22316
12.07.2018	5	91882	19074	9871	24778	7654	9171	21333	34142	22316
12.07.2018	6	95786	19987	10535	26023	7906	9552	21783	34121	22316
12.07.2018	7	95786	19987	10535	26023	7906	9552	21783	34121	22316
12.07.2018	8	106346	23947	12316	28012	8976	11537	21558	33786	22296
12.07.2018	9	111298	26139	12889	28157	9701	12865	21547	33748	22281
12.07.2018	10	113689	27304	13050	28149	10025	13614	21546	33748	22281
12.07.2018	11	114042	27290	12926	28038	10092	14090	21606	33751	22281
12.07.2018	12	113758	26894	12897	28113	10003	14339	21513	33751	22281
12.07.2018	13	113816	26891	12960	28027	10008	14530	21400	33773	22281
12.07.2018	14	114243	27148	12947	27907	10050	14730	21461	33755	22281
12.07.2018	15	113669	27057	12814	27734	9988	14730	21347	33779	22281
12.07.2018	16	112884	26868	12602	27635	9961	14608	21209	33776	22281
12.07.2018	17	112062	26447	12400	27469	9847	14441	21457	34414	22281
12.07.2018	18	111048	26173	12171	27267	9804	14195	21437	34416	22281
12.07.2018	19	109609	25914	11974	27301	9727	13907	20785	34644	22281
12.07.2018	20	108431	25557	11938	27491	9615	13968	19861	34644	22281
12.07.2018	21	108462	25703	12151	27188	9596	14604	19221	34726	22281
12.07.2018	22	106805	26198	11890	26219	9547	14122	18830	34726	22281
12.07.2018	23	101823	24403	11210	25345	9328	12897	18640	34729	22281
12.07.2018	24	96685	22293	10543	24682	9016	11565	18585	35115	22281
13.07.2018	1	92317	20735	9996	24312	8393	10166	18715	35118	22158
13.07.2018	2	90845	19941	9762	24095	8083	9753	19211	34998	22038
13.07.2018	3	90031	19512	9549	24026	7817	9459	19667	34375	21918
13.07.2018	4	90079	18943	9510	24265	7666	9214	20481	34375	21788
13.07.2018	5	91796	18950	9842	24969	7655	9129	21251	34631	21788
13.07.2018	6	95728	19874	10546	26192	7924	9592	21601	34610	21788
13.07.2018	7	101325	21844	11385	27491	8432	10472	21701	34597	21788
13.07.2018	8	106584	24019	12327	28037	9047	11575	21579	34445	21788
13.07.2018	9	111384	26128	12906	28216	9768	12841	21525	34410	21788
13.07.2018	10	113630	27165	13067	28183	10081	13647	21487	34410	21788
13.07.2018	11	114059	27352	12962	28152	10134	14042	21417	34413	21788
13.07.2018	12	113661	26881	12911	28148	10056	14260	21406	34413	21788
13.07.2018	13	113802	26907	12985	28086	10048	14511	21266	34414	21788
13.07.2018	14	113941	27029	12984	27899	10066	14707	21256	34414	21788
13.07.2018	15	113126	26816	12833	27755	9974	14707	21042	34438	21788
13.07.2018	16	112429	26611	12622	27681	9912	14573	21030	34435	21788
13.07.2018	17	111473	26163	12421	27465	9765	14354	21305	35058	21788
13.07.2018	18	110461	25888	12190	27258	9721	14084	21320	35120	21788
13.07.2018	19	108940	25487	11978	27307	9629	13775	20764	35120	21788
13.07.2018	20	107775	25134	11949	27484	9499	13791	19919	35091	21788
13.07.2018	21	107943	25382	12139	27228	9484	14326	19383	35173	21788
13.07.2018	22	106605	25950	11897	26383	9537	13963	18875	35173	21788
13.07.2018	23	101615	24352	11189	25406	9339	12654	18675	35176	21788
13.07.2018	24	96905	22529	10555	24796	8997	11459	18568	35214	21788