

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.08.2018 по 13.08.2018, 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
11.08.2018	1	92256	20857	9890	24832	8640	9262	18776	34910	23546
11.08.2018	2	90625	20172	9644	24572	8319	8870	19048	34784	23546
11.08.2018	3	89681	19694	9471	24342	8092	8604	19478	34781	23546
11.08.2018	4	89524	19412	9411	24330	7933	8495	19944	34781	23546
11.08.2018	5	90070	18995	9481	24531	7790	8381	20892	34781	23546
11.08.2018	6	92176	19359	9770	25284	7915	8525	21325	34408	23546
11.08.2018	7	95259	20149	10352	26294	8096	8980	21388	34408	23539
11.08.2018	8	99138	21475	11040	27007	8484	9781	21351	34308	23539
11.08.2018	9	103260	23397	11470	27386	9086	10673	21249	33342	23539
11.08.2018	10	105814	24600	11723	27470	9504	11294	21224	33100	23529
11.08.2018	11	106759	25063	11807	27511	9597	11567	21214	33026	23506
11.08.2018	12	106658	25041	11752	27447	9592	11693	21133	33026	23481
11.08.2018	13	106466	24976	11681	27367	9584	11757	21102	33122	23471
11.08.2018	14	106375	24997	11607	27230	9575	11782	21182	33129	23471
11.08.2018	15	106018	24824	11559	27199	9577	11786	21074	33131	23471
11.08.2018	16	105900	24730	11489	27220	9555	11702	21204	33128	23471
11.08.2018	17	105764	24667	11409	27165	9540	11652	21330	33269	23471
11.08.2018	18	105352	24591	11303	27055	9543	11505	21356	34095	23471
11.08.2018	19	104719	24473	11211	27381	9526	11443	20685	34098	23471
11.08.2018	20	104600	24471	11370	27679	9464	11809	19807	34098	23471
11.08.2018	21	105574	25678	11626	27178	9590	12123	19378	34095	23471
11.08.2018	22	103248	25291	11204	26318	9760	11656	19019	34095	23481
11.08.2018	23	98778	23681	10568	25568	9489	10697	18774	34474	23491
11.08.2018	24	94806	22121	10074	25109	9064	9753	18685	34570	23501
12.08.2018	1	91827	20940	9770	24778	8499	9124	18715	34547	23623
12.08.2018	2	89863	20174	9533	24428	8179	8758	18791	34547	23623
12.08.2018	3	88909	19666	9359	24184	8022	8498	19180	34544	23623
12.08.2018	4	88694	19389	9266	24097	7881	8357	19704	34544	23623
12.08.2018	5	88981	18923	9305	24269	7726	8192	20567	34544	23623
12.08.2018	6	90869	19330	9505	24816	7850	8284	21084	34427	23623
12.08.2018	7	90869	19330	9505	24816	7850	8284	21084	34427	23623
12.08.2018	8	97248	21090	10451	26662	8372	9545	21129	34307	23623
12.08.2018	9	101427	22843	10913	27067	8956	10495	21154	33769	23623
12.08.2018	10	104084	23922	11207	27282	9420	11121	21130	33769	23613
12.08.2018	11	105074	24231	11330	27314	9665	11513	21022	33772	23600
12.08.2018	12	105332	24280	11349	27242	9664	11738	21059	33772	23590
12.08.2018	13	105470	24372	11346	27178	9680	11820	21074	33769	23580
12.08.2018	14	105540	24394	11294	27135	9659	11860	21198	33776	23580
12.08.2018	15	105491	24390	11313	27107	9619	11839	21223	33898	23580
12.08.2018	16	105501	24404	11265	27163	9584	11783	21301	33895	23580
12.08.2018	17	105586	24415	11245	27102	9594	11688	21542	34021	23580
12.08.2018	18	105437	24443	11185	27135	9577	11564	21535	34415	23580
12.08.2018	19	104863	24395	11149	27504	9600	11564	20650	34559	23580
12.08.2018	20	105037	24519	11413	27763	9568	12006	19768	34679	23580
12.08.2018	21	106298	25886	11697	27268	9702	12367	19378	34676	23580
12.08.2018	22	103493	25349	11182	26357	9777	11795	19032	34706	23590
12.08.2018	23	98604	23604	10431	25558	9442	10707	18862	34709	23600
12.08.2018	24	94703	22001	9992	25168	8994	9762	18786	34749	23610
13.08.2018	1	91006	20427	9768	24607	8304	9012	18888	34384	23620
13.08.2018	2	89715	19811	9550	24371	8050	8654	19279	33179	23620
13.08.2018	3	89210	19376	9416	24208	7912	8439	19858	33176	23620
13.08.2018	4	89765	19147	9396	24476	7825	8328	20592	33176	23620
13.08.2018	5	91038	18888	9591	25129	7698	8275	21457	33096	23620
13.08.2018	6	94769	19821	10272	26312	7983	8562	21819	32833	23620
13.08.2018	7	99757	21696	11118	27493	8339	9247	21864	32819	23620
13.08.2018	8	105137	23967	12040	28176	8974	10243	21737	32702	23620
13.08.2018	9	110225	26244	12635	28328	9745	11539	21734	33313	23620
13.08.2018	10	112442	27344	12824	28236	10116	12265	21656	33313	23610
13.08.2018	11	112977	27503	12675	28307	10190	12630	21672	33316	23597
13.08.2018	12	112675	27074	12663	28302	10129	12845	21662	33316	23587
13.08.2018	13	112850	27181	12639	28222	10115	13034	21659	33308	23577
13.08.2018	14	112987	27398	12629	28106	10173	13147	21535	33296	23577
13.08.2018	15	112695	27260	12563	28003	10130	13147	21591	33322	23577
13.08.2018	16	112136	27169	12354	27884	10088	13069	21572	33395	23577
13.08.2018	17	111391	26748	12207	27827	9982	12769	21857	33413	23577
13.08.2018	18	110518	26417	12037	27704	9906	12572	21882	33407	23577
13.08.2018	19	109001	26139	11839	27920	9850	12362	20891	33410	23577
13.08.2018	20	109040	26237	12082	28113	9795	12794	20018	33410	23577
13.08.2018	21	109088	27092	12225	27432	9805	13172	19363	33407	23577
13.08.2018	22	105654	26024	11568	26455	9956	12518	19133	33407	23587
13.08.2018	23	100400	23936	10869	25698	9535	11419	18942	33410	23597
13.08.2018	24	95828	22134	10266	25166	9000	10441	18820	33381	23607