

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.04.2018 по 20.04.2018, 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
18.04.2018	1	102945	22885	11123	27570	9871	9153	22343	32994	20961
18.04.2018	2	101938	22236	10889	27466	9595	8890	22863	32994	20961
18.04.2018	3	102123	21955	10890	27524	9465	8748	23542	32994	20961
18.04.2018	4	102775	21786	10928	27898	9383	8737	24043	32994	20961
18.04.2018	5	104734	22009	11155	28643	9421	8883	24623	32994	20961
18.04.2018	6	107673	22786	11768	29540	9616	9190	24773	32866	20961
18.04.2018	7	112348	24559	12627	30479	10107	9916	24659	32866	21163
18.04.2018	8	116067	26231	13286	30796	10760	10593	24400	32866	21163
18.04.2018	9	119388	28200	13593	30746	11351	11112	24387	32806	21163
18.04.2018	10	119991	28767	13586	30545	11579	11213	24301	32777	21163
18.04.2018	11	119458	28631	13419	30494	11586	11095	24233	32777	21163
18.04.2018	12	118463	28156	13318	30383	11441	10857	24309	32777	21163
18.04.2018	13	117909	27984	13270	30322	11365	10764	24204	32777	20703
18.04.2018	14	117922	28125	13161	30247	11343	10758	24288	32777	20703
18.04.2018	15	117439	27910	13014	30098	11274	10684	24458	32777	20703
18.04.2018	16	117377	27745	12921	30210	11183	10634	24684	32777	20703
18.04.2018	17	116720	27317	12788	30150	11068	10550	24848	32817	20703
18.04.2018	18	116693	27357	12750	30462	11069	10642	24412	32874	20703
18.04.2018	19	117791	27510	13135	31042	11114	11302	23688	32929	21163
18.04.2018	20	119555	28969	13414	30863	11207	12167	22936	32969	21163
18.04.2018	21	118344	29177	13126	29923	11581	12089	22448	32969	21163
18.04.2018	22	114441	27856	12586	29000	11351	11479	22170	33179	21163
18.04.2018	23	109305	25743	11875	28184	10825	10558	22120	33179	21163
18.04.2018	24	105265	24137	11375	27786	10320	9636	22011	33179	21163
19.04.2018	1	102685	22830	11088	27528	9873	9059	22308	33209	20891
19.04.2018	2	101718	22216	10885	27367	9601	8831	22819	33209	20891
19.04.2018	3	101969	21890	10882	27464	9471	8683	23578	32093	20891
19.04.2018	4	102741	21814	10918	27822	9380	8660	24147	32053	20891
19.04.2018	5	104364	21927	11152	28527	9429	8822	24507	32053	20891
19.04.2018	6	107630	22738	11797	29440	9668	9153	24833	31961	20891
19.04.2018	7	107630	22738	11797	29440	9668	9153	24833	31961	21093
19.04.2018	8	116117	26418	13314	30700	10808	10559	24318	32001	21093
19.04.2018	9	119427	28224	13656	30687	11427	11145	24288	31981	21093
19.04.2018	10	120191	28772	13717	30494	11676	11259	24273	31951	21093
19.04.2018	11	119594	28743	13482	30343	11684	11138	24204	31951	21093
19.04.2018	12	118582	28196	13377	30284	11525	10929	24270	31951	21093
19.04.2018	13	118023	28041	13325	30199	11481	10823	24154	31959	21093
19.04.2018	14	117990	28121	13226	30054	11450	10792	24348	31910	21093
19.04.2018	15	117577	27921	13070	29967	11392	10713	24515	31910	21093
19.04.2018	16	117496	27779	12938	30044	11302	10650	24782	31911	21093
19.04.2018	17	116919	27427	12766	30069	11198	10594	24865	31936	21093
19.04.2018	18	116876	27401	12798	30288	11169	10678	24542	31933	21093
19.04.2018	19	117843	27553	13149	30887	11227	11381	23646	32028	21093
19.04.2018	20	119672	28941	13435	30791	11304	12279	22923	32028	21093
19.04.2018	21	118399	29160	13102	29872	11687	12172	22406	33144	21093
19.04.2018	22	114580	27849	12529	28967	11447	11595	22194	33144	20633
19.04.2018	23	109654	25819	11834	28167	10932	10747	22155	33144	20633
19.04.2018	24	105448	24096	11311	27718	10422	9826	22075	33144	20633
20.04.2018	1	102672	22854	11061	27413	9797	9157	22390	32975	20428
20.04.2018	2	101630	22246	10850	27310	9526	8890	22809	33004	20428
20.04.2018	3	100938	21938	10871	27403	9426	8726	23475	33004	20428
20.04.2018	4	101572	21805	10905	27715	9389	8736	23923	33004	20428
20.04.2018	5	104364	21899	11131	28511	9454	8868	24501	33004	20428
20.04.2018	6	107222	22682	11742	29438	9654	9214	24491	32876	20428
20.04.2018	7	112167	24687	12553	30315	10143	9967	24502	32852	20630
20.04.2018	8	116123	26445	13270	30687	10798	10621	24302	32852	20630
20.04.2018	9	119425	28187	13666	30737	11390	11257	24189	32852	20630
20.04.2018	10	120045	28712	13638	30501	11651	11402	24141	32852	20630
20.04.2018	11	119596	28678	13397	30409	11685	11316	24112	32852	21090
20.04.2018	12	118394	28126	13287	30405	11539	11127	23910	32852	21090
20.04.2018	13	118094	28074	13230	30271	11490	11050	23978	32852	21090
20.04.2018	14	117994	28165	13156	30194	11483	11048	23949	32852	21090
20.04.2018	15	117490	28001	12980	30081	11402	10969	24056	32852	21090
20.04.2018	16	117408	27781	12873	30157	11283	10977	24336	32852	21090
20.04.2018	17	116933	27357	12728	30169	11118	10979	24581	32852	21090
20.04.2018	18	116878	27424	12678	30315	11105	11115	24241	32849	21090
20.04.2018	19	117763	27602	13004	30909	11172	11172	23349	33277	21090
20.04.2018	20	119273	28909	13320	30689	11260	12459	22636	33277	21090
20.04.2018	21	118346	29141	13037	29956	11642	12384	22185	33300	21090
20.04.2018	22	114706	28036	12498	29064	11499	11731	21877	33500	21090
20.04.2018	23	109836	26110	11794	28247	10997	10860	21828	33500	21090
20.04.2018	24	105805	24420	11329	27815	10516	9962	21762	33525	21090