

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.10.2018 по 09.10.2018, 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
07.10.2018	1	100211	23610	10386	26563	9777	8908	20966	32725	21781
07.10.2018	2	98877	22894	10206	26392	9540	8594	21251	32725	21781
07.10.2018	3	98325	22480	10142	26364	9321	8434	21584	32725	21781
07.10.2018	4	98686	22392	10128	26486	9288	8400	21992	32725	21781
07.10.2018	5	100277	22474	10313	26863	9270	8473	22884	32725	21781
07.10.2018	6	102062	22903	10422	27385	9392	8580	23380	32725	21781
07.10.2018	7	103884	23242	10789	28182	9432	8827	23413	32971	21781
07.10.2018	8	106870	24335	11397	28835	9745	9424	23134	32974	21781
07.10.2018	9	110214	25840	11833	29133	10317	10028	23063	32974	21781
07.10.2018	10	112120	26840	12003	29163	10699	10394	23021	32974	21781
07.10.2018	11	112591	27310	12024	29048	10847	10417	22946	32933	21781
07.10.2018	12	112419	27305	11987	28929	10864	10372	22963	32936	21781
07.10.2018	13	112260	27150	11964	28831	10845	10311	23159	32933	21781
07.10.2018	14	112547	27162	11916	28811	10878	10304	23476	32933	21781
07.10.2018	15	112718	27043	11883	28923	10870	10261	23739	32974	21781
07.10.2018	16	113436	26953	11980	29235	10915	10299	24054	32974	21776
07.10.2018	17	114759	27263	12179	29960	10951	10542	23864	33000	21776
07.10.2018	18	117149	28492	12792	30270	11125	11359	23112	33000	21771
07.10.2018	19	118885	29889	13036	30005	11520	12137	22296	33000	21771
07.10.2018	20	117075	29509	12891	29488	11524	12072	21591	33003	21771
07.10.2018	21	114634	29039	12508	28755	11407	11754	21171	33003	21771
07.10.2018	22	110796	27872	11864	27832	11101	11232	20895	33003	21771
07.10.2018	23	106112	25994	11184	27188	10602	10259	20885	33000	21771
07.10.2018	24	102558	24529	10727	26833	10180	9378	20911	33292	21771
08.10.2018	1	99903	23175	10399	26690	9659	8808	21173	31905	21756
08.10.2018	2	99000	22494	10258	26553	9421	8541	21734	31835	21756
08.10.2018	3	99406	22191	10198	26654	9326	8405	22632	31835	21756
08.10.2018	4	100633	22170	10338	27269	9213	8418	23226	31835	21756
08.10.2018	5	103129	22517	10709	28136	9305	8591	23872	31835	21756
08.10.2018	6	107015	23869	11390	29082	9612	9001	24061	31726	21756
08.10.2018	7	107015	23869	11390	29082	9612	9001	24061	31846	21756
08.10.2018	8	115985	27698	13094	30461	10681	10373	23677	31578	21756
08.10.2018	9	119901	29787	13651	30548	11320	10977	23617	31422	21796
08.10.2018	10	121057	30503	13704	30391	11626	11183	23650	31407	21796
08.10.2018	11	120559	30360	13515	30340	11653	11122	23570	31407	21786
08.10.2018	12	119573	29883	13399	30239	11544	10936	23572	31436	21786
08.10.2018	13	119426	29870	13418	30131	11522	10868	23618	31433	21786
08.10.2018	14	119871	30008	13409	30070	11519	10875	23988	31433	21786
08.10.2018	15	119666	29774	13215	30040	11501	10825	24310	31457	21796
08.10.2018	16	119701	29647	13075	30257	11484	10827	24410	31458	21796
08.10.2018	17	119614	29471	13002	30716	11448	10826	24151	31528	21796
08.10.2018	18	121679	30463	13539	30894	11548	11587	23648	31528	21796
08.10.2018	19	122452	31353	13582	30689	11852	12232	22745	31668	21796
08.10.2018	20	120309	30935	13328	30113	11850	12105	21978	31668	21796
08.10.2018	21	117366	30258	12835	29264	11685	11838	21485	31641	21796
08.10.2018	22	112992	28830	12129	28277	11347	11176	21232	31641	21796
08.10.2018	23	107988	26834	11480	27524	10791	10202	21156	31638	21756
08.10.2018	24	103825	24941	10949	27172	10254	9354	21155	31641	21756
09.10.2018	1	101415	23854	10573	27064	9717	8823	21384	31529	21754
09.10.2018	2	100647	23281	10450	27009	9483	8542	21882	31529	21754
09.10.2018	3	101014	22919	10407	27102	9369	8403	22814	31529	21754
09.10.2018	4	101927	22819	10535	27587	9274	8448	23265	31529	21754
09.10.2018	5	104551	23249	10843	28593	9356	8631	23878	31529	21754
09.10.2018	6	108380	24440	11503	29502	9687	9083	24166	31505	21754
09.10.2018	7	113125	26448	12353	30225	10163	9864	24071	31547	21754
09.10.2018	8	116957	28208	13208	30604	10777	10419	23741	31550	21754
09.10.2018	9	120644	30066	13801	30679	11406	11071	23622	31507	21794
09.10.2018	10	121828	30885	13844	30487	11657	11259	23695	31507	21794
09.10.2018	11	121298	30821	13596	30393	11663	11167	23658	31507	21794
09.10.2018	12	120340	30358	13475	30350	11575	10948	23634	31510	21794
09.10.2018	13	120023	30244	13501	30160	11534	10810	23774	31505	21794
09.10.2018	14	120624	30441	13503	30141	11531	10809	24199	31505	21794
09.10.2018	15	120394	30272	13357	30112	11507	10736	24409	31529	21794
09.10.2018	16	120543	30232	13233	30335	11510	10704	24528	31531	21794
09.10.2018	17	120675	30029	13204	30951	11470	10774	24247	31531	21794
09.10.2018	18	122563	31099	13653	31060	11590	11513	23648	31572	21794
09.10.2018	19	123167	31826	13715	30839	11862	12138	22786	31572	21794
09.10.2018	20	120873	31280	13470	30307	11859	11990	21968	31572	21794
09.10.2018	21	117953	30653	13006	29424	11660	11664	21546	31573	21794
09.10.2018	22	113752	29220	12294	28545	11324	11076	21292	31573	21794
09.10.2018	23	108839	27210	11655	27846	10766	10110	21253	31570	21754
09.10.2018	24	104762	25441	11161	27506	10233	9256	21165	31573	21754