

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.11.2018 по 14.11.2018, 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
12.11.2018	1	112183	25548	11459	29882	10530	10436	24328	34856	24923
12.11.2018	2	111373	24897	11344	29728	10292	10135	24978	34366	24923
12.11.2018	3	111782	24527	11234	29855	10150	10033	25983	34369	24923
12.11.2018	4	113070	24489	11418	30392	10078	10029	26664	34301	24923
12.11.2018	5	115663	24892	11872	31318	10115	10210	27256	34056	24923
12.11.2018	6	120111	26199	12797	32271	10472	10888	27484	33842	24923
12.11.2018	7	125566	28602	13667	33034	11041	11797	27426	33823	24923
12.11.2018	8	129579	30346	14685	33371	11577	12422	27178	33758	24923
12.11.2018	9	132724	32009	15213	33391	12020	13081	27009	33724	24983
12.11.2018	10	134071	32997	15252	33193	12357	13328	26945	33712	24983
12.11.2018	11	133879	33060	15031	33042	12500	13237	27010	33714	24983
12.11.2018	12	133392	32564	15077	33153	12418	13042	27138	33675	24983
12.11.2018	13	133447	32529	15105	33074	12416	12967	27356	33675	24983
12.11.2018	14	134411	32732	15090	33170	12471	12942	28005	33678	24983
12.11.2018	15	134221	32651	14890	33360	12450	12918	27952	33699	24983
12.11.2018	16	134521	32678	14885	33867	12563	13005	27524	33699	24983
12.11.2018	17	136211	33652	15210	33869	12760	13519	27201	33702	24983
12.11.2018	18	136697	34143	15104	33581	12935	14269	26666	33711	24983
12.11.2018	19	134921	33764	14855	33302	12891	14210	25899	33722	24983
12.11.2018	20	132288	33079	14566	32806	12681	14015	25142	34215	24983
12.11.2018	21	129425	32387	14147	31970	12548	13751	24623	34259	24983
12.11.2018	22	125541	31143	13573	31112	12199	13174	24341	34256	24983
12.11.2018	23	120584	29183	12836	30420	11714	12235	24196	34257	24923
12.11.2018	24	116525	27308	12389	29961	11218	11345	24304	34254	24923
13.11.2018	1	113394	26116	11722	29805	10594	10708	24449	34405	24873
13.11.2018	2	112486	25458	11571	29741	10315	10375	25025	33850	24873
13.11.2018	3	112894	25125	11531	29839	10190	10249	25959	33853	24873
13.11.2018	4	114155	25088	11706	30366	10106	10251	26637	33850	24873
13.11.2018	5	116957	25511	12072	31434	10154	10544	27242	33850	24873
13.11.2018	6	121260	26798	12962	32394	10492	11168	27446	33829	24873
13.11.2018	7	121260	26798	12962	32394	10492	11168	27446	34012	24873
13.11.2018	8	130423	30755	14711	33374	11789	12721	27074	33376	24873
13.11.2018	9	133551	32499	15234	33393	12263	13322	26840	33177	24933
13.11.2018	10	134715	33432	15240	33156	12549	13511	26826	33165	24933
13.11.2018	11	134196	33402	14937	33041	12601	13426	26789	33167	24933
13.11.2018	12	133677	32968	15006	33038	12479	13260	26927	33167	24933
13.11.2018	13	133899	32943	15037	33033	12466	13152	27268	33164	24933
13.11.2018	14	134742	33111	15027	33179	12480	13163	27782	33037	24933
13.11.2018	15	134695	32917	14857	33380	12454	13179	27907	33034	24933
13.11.2018	16	135260	33168	14886	33862	12555	13340	27449	33104	24933
13.11.2018	17	136782	33941	15171	33848	12798	13937	27087	33113	24933
13.11.2018	18	137122	34368	15077	33606	12976	14491	26604	33122	24933
13.11.2018	19	135260	33965	14796	33301	12960	14455	25783	33238	24933
13.11.2018	20	132835	33441	14573	32818	12762	14252	24989	33981	24933
13.11.2018	21	129888	32658	14134	32034	12567	13957	24538	33974	24933
13.11.2018	22	125994	31316	13579	31126	12221	13390	24363	33971	24933
13.11.2018	23	121014	29403	12818	30432	11716	12465	24180	33972	24873
13.11.2018	24	116845	27612	12350	30012	11203	11473	24196	34099	24873
14.11.2018	1	113607	26244	11790	29769	10620	10871	24312	34019	24870
14.11.2018	2	112675	25535	11654	29674	10340	10564	24909	33529	24870
14.11.2018	3	112968	25160	11591	29730	10198	10433	25856	33532	24870
14.11.2018	4	114231	25059	11756	30316	10124	10424	26552	33529	24870
14.11.2018	5	116807	25486	12121	31302	10166	10650	27082	33529	24870
14.11.2018	6	121103	26739	12944	32333	10486	11321	27279	33464	24870
14.11.2018	7	126296	29017	13846	32998	11110	12106	27219	33461	24870
14.11.2018	8	130249	30711	14721	33312	11811	12730	26964	33376	24870
14.11.2018	9	133545	32529	15200	33322	12299	13435	26762	33011	24930
14.11.2018	10	134649	33364	15225	33136	12563	13651	26710	32999	24930
14.11.2018	11	134289	33305	14999	33071	12633	13580	26701	33001	24930
14.11.2018	12	133387	32801	14945	33010	12490	13314	26826	33001	24930
14.11.2018	13	133770	32814	14997	32978	12470	13240	27272	32998	24930
14.11.2018	14	134494	32951	14966	33093	12492	13222	27769	32871	24930
14.11.2018	15	134529	32897	14889	33323	12474	13191	27756	32868	24930
14.11.2018	16	134817	33020	14932	33779	12570	13232	27283	32849	24930
14.11.2018	17	136377	33932	15203	33771	12802	13717	26953	32852	24930
14.11.2018	18	136969	34452	15099	33498	12976	14438	26506	32984	24930
14.11.2018	19	135059	33956	14898	33183	12960	14393	25668	33082	24930
14.11.2018	20	132287	33215	14636	32691	12733	14176	24836	33574	24930
14.11.2018	21	129504	32557	14175	31937	12552	13882	24402	33572	24930
14.11.2018	22	125589	31156	13590	31108	12210	13348	24177	33569	24930
14.11.2018	23	120593	29037	12866	30481	11727	12452	24031	33570	24870
14.11.2018	24	116527	27420	12427	29980	11232	11481	23987	33697	24870