

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.11.2019 по 06.11.2019, 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
04.11.2019	1	109278	25351	11191	28873	10640	10663	22559	42242	24046
04.11.2019	2	108094	24781	11033	28745	10371	10372	22793	42447	24046
04.11.2019	3	107865	24323	10978	28852	10216	10224	23272	42790	24046
04.11.2019	4	108360	24176	10947	29053	10208	10197	23779	42253	24046
04.11.2019	5	109907	24326	11134	29453	10197	10345	24452	42707	24046
04.11.2019	6	112124	24906	11479	29899	10317	10735	24788	43379	24046
04.11.2019	7	114641	25721	11813	30602	10494	11105	24906	41973	24046
04.11.2019	8	116805	26155	12312	31200	10742	11670	24726	41146	24046
04.11.2019	9	119987	27674	12787	31448	11168	12279	24632	39801	24046
04.11.2019	10	121842	28703	12976	31507	11619	12464	24573	39584	24046
04.11.2019	11	122510	29164	13036	31498	11789	12467	24556	39259	24046
04.11.2019	12	122348	29177	12974	31427	11839	12319	24611	39173	24046
04.11.2019	13	122533	29284	12921	31388	11837	12169	24934	39620	24046
04.11.2019	14	123004	29261	12864	31562	11836	12093	25388	40152	24046
04.11.2019	15	123481	29271	12855	31870	11893	12009	25584	39704	24046
04.11.2019	16	124014	29423	13009	32444	11971	11982	25185	39572	24046
04.11.2019	17	126026	30417	13542	32557	12254	12471	24785	39583	24146
04.11.2019	18	127785	31473	13634	32246	12625	13466	24340	39196	24246
04.11.2019	19	126414	31203	13429	31962	12610	13527	23684	39333	24246
04.11.2019	20	124051	30635	13053	31415	12424	13370	23155	39633	24246
04.11.2019	21	121768	30104	12728	30797	12275	13034	22831	39797	24246
04.11.2019	22	118436	29104	12300	30076	11936	12398	22622	39597	24296
04.11.2019	23	114923	27898	11726	29520	11538	11723	22518	40556	24346
04.11.2019	24	111701	26607	11301	29066	11188	11029	22509	41079	24396
05.11.2019	1	108459	24807	11225	28854	10734	10251	22588	41488	24381
05.11.2019	2	107586	24239	11009	28786	10438	9940	23175	42081	24431
05.11.2019	3	108167	23943	11016	28976	10367	9838	24026	41605	24481
05.11.2019	4	109146	23860	11156	29534	10347	9816	24433	42711	24531
05.11.2019	5	111857	24306	11573	30527	10412	9981	25060	41813	24531
05.11.2019	6	115987	25661	12377	31406	10747	10522	25274	41801	24531
05.11.2019	7	115987	25661	12377	31406	10747	10522	25274	39043	24531
05.11.2019	8	124862	29447	13830	32650	11898	11887	25150	37858	24531
05.11.2019	9	127961	31032	14281	32638	12411	12562	25036	37552	24491
05.11.2019	10	129110	31836	14390	32413	12630	12843	24997	37540	24491
05.11.2019	11	128768	31771	14225	32309	12678	12760	25025	37537	24491
05.11.2019	12	127978	31199	14108	32415	12570	12595	25090	37896	24491
05.11.2019	13	127925	31072	14133	32418	12528	12414	25359	37508	24491
05.11.2019	14	128204	31172	14084	32349	12510	12307	25781	37651	24491
05.11.2019	15	128344	31110	14038	32554	12477	12237	25927	37790	24491
05.11.2019	16	128460	31178	13984	33038	12476	12269	25515	37655	24491
05.11.2019	17	129366	31501	14332	33122	12548	12582	25282	37814	24531
05.11.2019	18	130793	32456	14344	32931	12829	13408	24826	37731	24531
05.11.2019	19	129148	32255	14070	32587	12821	13378	24038	37667	24531
05.11.2019	20	126606	31592	13845	32042	12612	13130	23384	38011	24531
05.11.2019	21	123865	31019	13401	31265	12414	12766	23000	37948	24531
05.11.2019	22	120143	29833	12871	30371	12101	12176	22790	37981	24531
05.11.2019	23	115802	28146	12269	29650	11620	11502	22616	38920	24531
05.11.2019	24	111927	26632	11712	29093	11166	10727	22597	39964	24531
06.11.2019	1	108632	24765	11440	28933	10704	10049	22740	40649	24531
06.11.2019	2	107786	24150	11304	28825	10462	9789	23258	39861	24531
06.11.2019	3	108265	23917	11263	28982	10345	9696	24063	40304	24531
06.11.2019	4	109391	23851	11378	29552	10296	9671	24643	40824	24531
06.11.2019	5	112064	24237	11763	30579	10347	9891	25247	40615	24531
06.11.2019	6	115995	25576	12407	31461	10733	10405	25412	38287	24531
06.11.2019	7	120633	27559	12976	32374	11286	11080	25358	36214	24531
06.11.2019	8	124008	29065	13647	32697	11869	11634	25095	35706	24531
06.11.2019	9	127148	30742	14101	32647	12409	12309	24939	35777	24531
06.11.2019	10	128212	31423	14245	32488	12672	12407	24978	35881	24531
06.11.2019	11	127865	31418	14095	32373	12696	12279	25003	35722	24531
06.11.2019	12	127051	30934	14023	32367	12567	12064	25097	35956	24531
06.11.2019	13	127218	30936	14022	32360	12548	11949	25402	36073	24531
06.11.2019	14	127562	30947	13930	32420	12542	11945	25778	36029	24531
06.11.2019	15	127631	30939	13880	32562	12486	11894	25869	36175	24531
06.11.2019	16	127701	30979	13858	32974	12496	11925	25468	36106	24531
06.11.2019	17	128348	31197	14196	33096	12544	12251	25064	36064	24531
06.11.2019	18	129828	32233	14178	32859	12876	13070	24612	36115	24531
06.11.2019	19	128398	31971	13977	32540	12868	13085	23958	36227	24531
06.11.2019	20	125933	31312	13674	32081	12670	12840	23357	35854	24531
06.11.2019	21	123172	30836	13393	31115	12476	12552	22801	35726	24531
06.11.2019	22	119389	29598	12860	30224	12153	11965	22590	35698	24531
06.11.2019	23	114883	27750	12320	29415	11678	11284	22435	36332	24531
06.11.2019	24	111230	26188	11878	29018	11182	10497	22467	37335	24531