

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.01.2018 по 09.01.2018, 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
07.01.2018	1	112990	24933	11435	29772	10717	10866	25267	37998	21555
07.01.2018	2	111149	24072	11253	29489	10388	10461	25486	37998	21555
07.01.2018	3	110346	23629	11081	29398	10209	10181	25848	37998	21555
07.01.2018	4	110649	23507	11109	29572	10074	10115	26271	37998	21555
07.01.2018	5	111556	23257	11273	29829	10043	10134	27020	37995	21555
07.01.2018	6	113661	23808	11588	30263	10121	10351	27528	37998	21555
07.01.2018	7	115463	24200	11869	30786	10298	10690	27620	37998	21555
07.01.2018	8	117442	24692	12152	31324	10525	11002	27747	37998	21555
07.01.2018	9	120082	25607	12480	31802	10996	11600	27596	37998	21555
07.01.2018	10	122192	26680	12734	32007	11281	12157	27333	37998	21555
07.01.2018	11	123493	27422	12910	32025	11576	12388	27172	37998	21555
07.01.2018	12	123885	27554	12899	31956	11757	12403	27316	37998	21555
07.01.2018	13	123908	27572	12841	31823	11804	12296	27572	37998	21555
07.01.2018	14	124652	27680	12791	31929	11844	12227	28182	37998	21555
07.01.2018	15	124798	27613	12895	32380	11863	12156	27891	37998	21555
07.01.2018	16	125984	27749	13345	32816	12013	12256	27806	37998	21555
07.01.2018	17	128922	29184	13745	33017	12363	13048	27565	37998	21555
07.01.2018	18	129462	29678	13632	32892	12494	13542	27224	37998	21555
07.01.2018	19	128276	29548	13528	32733	12404	13476	26587	37998	21555
07.01.2018	20	126080	28940	13341	32375	12239	13354	25832	37998	21555
07.01.2018	21	124506	28787	13074	31909	12135	13134	25466	37998	21555
07.01.2018	22	121878	27998	12672	31305	11947	12778	25178	37998	21555
07.01.2018	23	118543	26944	12164	30749	11607	12146	24933	37998	21555
07.01.2018	24	115401	26076	11602	30044	11301	11406	24973	37998	21555
08.01.2018	1	112697	24879	11461	29729	10818	10739	25071	37974	21516
08.01.2018	2	111108	24026	11300	29499	10498	10295	25489	37974	21516
08.01.2018	3	110421	23563	11165	29551	10270	10045	25826	37974	21516
08.01.2018	4	110716	23471	11164	29662	10138	9995	26287	37974	21516
08.01.2018	5	111938	23305	11345	29994	10132	10025	27137	37971	21516
08.01.2018	6	114369	23998	11710	30465	10237	10303	27657	37974	21516
08.01.2018	7	114369	23998	11710	30465	10237	10303	27657	37974	21516
08.01.2018	8	118901	25327	12435	31732	10674	10934	27799	37974	21516
08.01.2018	9	121855	26475	12827	32324	11126	11608	27495	37974	21516
08.01.2018	10	124501	27617	13140	32719	11401	12192	27432	37974	21516
08.01.2018	11	126007	28490	13333	32708	11694	12414	27369	37974	21536
08.01.2018	12	126332	28791	13339	32453	11902	12413	27435	37974	21536
08.01.2018	13	126470	28908	13271	32384	11982	12284	27642	37974	21536
08.01.2018	14	127253	28971	13225	32620	12030	12263	28144	37974	21536
08.01.2018	15	127665	28986	13273	33152	12093	12173	27987	37974	21536
08.01.2018	16	129313	29365	13789	33826	12270	12302	27761	37974	21536
08.01.2018	17	131846	30611	14165	33875	12645	13004	27546	37974	21536
08.01.2018	18	132047	30987	14095	33612	12767	13498	27088	37974	21536
08.01.2018	19	130733	30794	13981	33305	12724	13437	26492	37974	21536
08.01.2018	20	128230	30000	13745	32854	12563	13243	25824	37974	21536
08.01.2018	21	126311	29921	13450	32164	12397	13112	25267	37944	21536
08.01.2018	22	123196	28912	12978	31402	12198	12654	25051	37944	21536
08.01.2018	23	119536	27471	12400	30828	11805	12086	24947	37944	21516
08.01.2018	24	116935	26582	12061	30414	11472	11402	25004	37944	21516
09.01.2018	1	115682	25654	11779	30600	10981	11268	25400	37740	21346
09.01.2018	2	114454	24804	11586	30364	10640	10927	26132	37740	21346
09.01.2018	3	114604	24460	11544	30418	10487	10742	26953	37275	21346
09.01.2018	4	115898	24396	11671	30976	10409	10709	27737	37275	21346
09.01.2018	5	118691	24951	12084	31998	10447	10835	28376	37272	21346
09.01.2018	6	122869	26420	12874	33142	10768	11182	28483	37237	21346
09.01.2018	7	129105	28938	13913	34325	11337	12059	28534	37237	21346
09.01.2018	8	133644	31261	14685	34672	11945	12754	28327	37267	21346
09.01.2018	9	136992	32817	15214	34682	12646	13503	28129	37267	21386
09.01.2018	10	137764	33400	15298	34432	12875	13856	27904	37267	21386
09.01.2018	11	137446	33327	15124	34250	12991	13904	27851	37267	21386
09.01.2018	12	136601	32856	15012	34277	12903	13693	27860	37267	21386
09.01.2018	13	136737	32871	15013	34185	12864	13586	28218	37267	21386
09.01.2018	14	137011	32674	14943	34142	12914	13529	28809	37267	21386
09.01.2018	15	137622	32775	14905	34553	12920	13608	28861	37267	21386
09.01.2018	16	138423	33076	15135	35096	12992	13627	28495	37267	21386
09.01.2018	17	139788	33832	15385	35085	13220	14117	28149	37267	21386
09.01.2018	18	139948	34184	15206	34829	13251	14811	27667	37267	21386
09.01.2018	19	138229	34018	14991	34432	13171	14723	26894	37267	21386
09.01.2018	20	135773	33546	14733	33851	12970	14513	26160	37267	21386
09.01.2018	21	132923	32890	14287	33058	12795	14228	25665	37237	21386
09.01.2018	22	128756	31610	13523	32178	12457	13607	25381	37437	21386
09.01.2018	23	124119	29729	12795	31513	11946	12895	25242	37437	21346
09.01.2018	24	120199	27974	12296	31123	11486	12040	25280	37437	21346