

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.08.2016 по 30.08.2016, 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
28.08.2016	1	89389	20029	9271	24732	8390	8427	18542	33020	20453
28.08.2016	2	87643	19185	9073	24574	8059	8121	18631	32980	20453
28.08.2016	3	86898	18794	8950	24436	7887	7924	18906	32942	20453
28.08.2016	4	86956	18649	8802	24439	7763	7863	19439	32942	20453
28.08.2016	5	87442	18485	8778	24584	7669	7731	20195	32825	20453
28.08.2016	6	88613	18442	8960	25005	7678	7817	20711	32825	20453
28.08.2016	7	91205	19089	9338	25953	7747	8049	21030	33193	20453
28.08.2016	8	94260	20105	9969	26654	7881	8563	21088	33173	20453
28.08.2016	9	98170	21796	10435	26973	8465	9487	21013	33163	20453
28.08.2016	10	100891	22996	10734	27008	8964	10211	20978	33203	20453
28.08.2016	11	102014	23449	10885	27054	9129	10554	20942	33211	20453
28.08.2016	12	102333	23499	10919	27053	9149	10815	20897	33207	20453
28.08.2016	13	102448	23488	10952	27022	9113	10877	20995	33447	20453
28.08.2016	14	102776	23673	10961	26982	9136	10981	21044	33447	20453
28.08.2016	15	102753	23602	10979	26937	9109	10948	21178	33450	20453
28.08.2016	16	102912	23547	10965	27009	9104	10958	21329	33410	20453
28.08.2016	17	102928	23566	10922	27117	9120	10787	21415	33401	20453
28.08.2016	18	103369	23695	10934	27475	9191	10748	21325	33401	20423
28.08.2016	19	103838	23890	11096	28025	9305	10863	20659	33401	20423
28.08.2016	20	105521	25147	11536	27927	9492	11588	19833	33401	20423
28.08.2016	21	104811	25806	11536	27029	9784	11473	19183	33636	20423
28.08.2016	22	101246	24682	10977	26149	9787	10784	18867	33686	20423
28.08.2016	23	96523	22949	10274	25451	9333	9815	18701	33686	20423
28.08.2016	24	92392	21256	9784	24964	8782	8983	18623	33684	20423
29.08.2016	1	89423	19739	9330	24721	8428	8592	18614	32342	20349
29.08.2016	2	88158	19090	9146	24580	8129	8275	18938	32342	20349
29.08.2016	3	87870	18709	9021	24582	7940	8049	19568	32344	20349
29.08.2016	4	88322	18574	8896	24753	7795	7972	20333	32304	20349
29.08.2016	5	90069	18730	9056	25353	7769	7942	21219	32302	20349
29.08.2016	6	92654	19119	9652	26290	7849	8071	21674	32233	20349
29.08.2016	7	92654	19119	9652	26290	7849	8071	21674	32832	20349
29.08.2016	8	102962	23155	11572	28165	8905	9486	21679	32747	20349
29.08.2016	9	107669	25228	12193	28387	9643	10668	21550	32744	20349
29.08.2016	10	109832	26127	12377	28259	10054	11374	21642	32744	20349
29.08.2016	11	110096	26274	12264	28196	10116	11664	21581	32752	20349
29.08.2016	12	109842	25955	12178	28327	10054	11724	21603	32750	20349
29.08.2016	13	109926	26016	12239	28304	10071	11771	21525	32787	20349
29.08.2016	14	110091	26252	12128	28180	10113	11996	21423	32768	20349
29.08.2016	15	109718	26120	12056	27986	10112	11941	21504	32771	20349
29.08.2016	16	109333	25846	11899	27968	10017	11924	21680	32774	20349
29.08.2016	17	108123	25380	11651	27771	9876	11520	21925	32744	20349
29.08.2016	18	107739	25326	11495	27915	9771	11486	21746	32745	20349
29.08.2016	19	107736	25433	11582	28461	9770	11602	20888	32745	20349
29.08.2016	20	109208	26757	12067	28376	9838	12248	19923	32892	20349
29.08.2016	21	107426	26846	11761	27477	10113	12027	19202	32894	20349
29.08.2016	22	103145	25365	11066	26447	10095	11296	18876	32779	20349
29.08.2016	23	97654	23272	10309	25613	9508	10211	18741	32779	20349
29.08.2016	24	93231	21395	9748	25229	8881	9272	18706	32797	20349
30.08.2016	1	90282	20012	9412	24876	8478	8736	18769	32319	20349
30.08.2016	2	88942	19339	9236	24648	8170	8399	19149	32319	20349
30.08.2016	3	88635	19007	9094	24555	8028	8216	19736	32321	20349
30.08.2016	4	89212	18868	8949	24864	7919	8123	20490	32321	20349
30.08.2016	5	90771	19019	9039	25541	7868	8085	21219	32279	20349
30.08.2016	6	93441	19478	9510	26607	7984	8201	21661	31788	20349
30.08.2016	7	98312	21331	10299	27762	8454	8722	21743	32395	20349
30.08.2016	8	103089	23306	11127	28360	9147	9608	21542	32350	20349
30.08.2016	9	107478	25193	11744	28543	9812	10745	21441	32347	20349
30.08.2016	10	109322	25963	11905	28485	10134	11423	21414	32347	20349
30.08.2016	11	109838	26052	11892	28487	10187	11709	21511	32356	20349
30.08.2016	12	109298	25721	11784	28447	10061	11756	21529	32814	20349
30.08.2016	13	109286	25698	11844	28374	10064	11831	21474	32810	20349
30.08.2016	14	109734	25865	11863	28286	10135	12003	21584	32850	20349
30.08.2016	15	109281	25740	11811	28109	10134	11900	21586	32853	20349
30.08.2016	16	108910	25504	11680	28020	10037	11810	21861	32857	20349
30.08.2016	17	107995	25176	11468	27973	9898	11507	21973	32848	20349
30.08.2016	18	107787	25230	11346	28177	9850	11326	21859	32835	20349
30.08.2016	19	107627	25545	11406	28523	9861	11451	20840	32835	20349
30.08.2016	20	109335	26815	11928	28483	9939	12197	19974	32835	20349
30.08.2016	21	107602	26851	11659	27568	10184	11938	19402	32837	20349
30.08.2016	22	103373	25591	10989	26492	10033	11191	19078	32837	20349
30.08.2016	23	97828	23307	10284	25716	9507	10173	18841	32837	20349
30.08.2016	24	93283	21459	9739	25202	8949	9215	18717	32835	20349