

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.06.2016 по 29.06.2016, 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
27.06.2016	1	88455	20036	9275	24319	8024	8739	18063	34946	18294
27.06.2016	2	86845	19231	9080	24135	7728	8343	18328	34946	18294
27.06.2016	3	86203	18676	8860	24083	7466	8103	19016	34613	18294
27.06.2016	4	86052	18142	8738	24285	7294	7885	19709	34613	18294
27.06.2016	5	87734	18204	9095	24917	7273	7779	20466	34914	18294
27.06.2016	6	91559	19217	9791	25949	7489	8057	21056	33871	18294
27.06.2016	7	97159	21450	10727	27003	8029	8818	21132	33871	18294
27.06.2016	8	102722	23621	11807	27782	8645	9780	21088	33811	18293
27.06.2016	9	107846	25944	12584	27997	9347	10949	21026	33825	18293
27.06.2016	10	110194	27068	12756	27999	9680	11687	21004	33808	18288
27.06.2016	11	110586	27215	12623	27963	9785	12005	20995	34428	18283
27.06.2016	12	109852	26817	12511	27894	9704	11928	20998	34428	18277
27.06.2016	13	110015	26858	12555	27812	9723	12122	20946	34424	18277
27.06.2016	14	110068	27052	12521	27669	9762	12150	20914	34406	18277
27.06.2016	15	109539	26952	12370	27541	9726	12227	20724	34406	18277
27.06.2016	16	108336	26621	12065	27367	9635	12079	20569	34410	18277
27.06.2016	17	107507	26193	11904	27193	9528	11975	20716	34761	18277
27.06.2016	18	106615	25876	11645	27052	9433	11784	20825	34761	18277
27.06.2016	19	105567	25492	11538	27139	9343	11560	20493	34764	18277
27.06.2016	20	104221	25040	11540	27341	9215	11585	19500	34764	18278
27.06.2016	21	104538	25287	11740	27103	9240	12360	18808	34778	18278
27.06.2016	22	103201	25822	11455	26397	9180	12013	18335	34878	18284
27.06.2016	23	98330	24270	10629	25471	8990	10848	18122	34718	18289
27.06.2016	24	93177	22149	9949	24803	8618	9667	17991	34738	18294
28.06.2016	1	89458	20290	9584	24527	8064	8915	18077	34337	18231
28.06.2016	2	87814	19452	9394	24292	7765	8506	18404	34337	18231
28.06.2016	3	87025	18853	9165	24113	7553	8239	19102	34004	18171
28.06.2016	4	87257	18369	9103	24547	7385	7995	19858	34004	18086
28.06.2016	5	89106	18484	9336	25450	7379	7862	20594	34004	18001
28.06.2016	6	92782	19499	9919	26484	7620	8187	21073	33228	17916
28.06.2016	7	92782	19499	9919	26484	7620	8187	21073	33365	17831
28.06.2016	8	103172	23716	11841	27974	8691	9790	21159	33336	17760
28.06.2016	9	107917	26052	12446	28150	9366	10909	20993	33227	17760
28.06.2016	10	109985	27060	12608	28115	9691	11573	20938	33292	17760
28.06.2016	11	110413	27241	12438	28068	9796	11934	20936	33292	17760
28.06.2016	12	109739	26791	12372	28024	9667	11975	20910	33292	17760
28.06.2016	13	110099	26933	12371	27991	9683	12171	20950	34020	17760
28.06.2016	14	110058	27013	12294	27919	9710	12155	20966	33985	17760
28.06.2016	15	109587	26963	12196	27754	9639	12220	20816	33985	17760
28.06.2016	16	108577	26635	11993	27614	9579	12088	20668	33987	17760
28.06.2016	17	107519	26177	11764	27461	9465	11871	20780	34025	17835
28.06.2016	18	106801	25936	11578	27307	9372	11684	20923	34062	17910
28.06.2016	19	105638	25550	11448	27326	9300	11448	20566	34064	17990
28.06.2016	20	104613	25247	11464	27484	9196	11570	19653	34064	17991
28.06.2016	21	104947	25493	11734	27283	9227	12237	18974	34064	17991
28.06.2016	22	103354	25922	11437	26515	9190	11827	18463	34164	17991
28.06.2016	23	98651	24301	10647	25743	8995	10694	18271	34064	18041
28.06.2016	24	93751	22239	10012	25122	8637	9651	18090	34025	18091
29.06.2016	1	89605	20246	9577	24699	8101	8880	18102	34688	18149
29.06.2016	2	87802	19407	9344	24325	7782	8432	18511	34688	18149
29.06.2016	3	87063	18832	9139	24072	7549	8175	19296	34688	18199
29.06.2016	4	87172	18388	9066	24380	7391	7920	20028	34688	18239
29.06.2016	5	88948	18494	9364	25221	7383	7787	20700	34688	18239
29.06.2016	6	92647	19457	10062	26255	7578	8128	21168	34597	18239
29.06.2016	7	97904	21406	10947	27318	8092	8836	21306	34597	18239
29.06.2016	8	102984	23616	11839	27907	8703	9827	21093	34098	18238
29.06.2016	9	107693	25855	12433	28027	9385	10955	21037	34028	18238
29.06.2016	10	109896	26984	12598	27913	9689	11547	21164	34028	18238
29.06.2016	11	110570	27249	12517	27942	9791	11866	21206	34513	18238
29.06.2016	12	109841	26793	12402	28018	9676	11881	21072	34513	18238
29.06.2016	13	110038	26851	12438	28040	9705	12039	20965	34590	18238
29.06.2016	14	110102	27052	12382	27913	9736	12111	20909	34590	18238
29.06.2016	15	109556	26908	12225	27750	9687	12121	20866	34590	18238
29.06.2016	16	108544	26598	12067	27625	9618	11953	20684	34590	18238
29.06.2016	17	107352	26000	11871	27385	9471	11789	20837	34289	18238
29.06.2016	18	106556	25852	11600	27224	9407	11592	20880	34412	18238
29.06.2016	19	105604	25511	11434	27285	9418	11374	20582	34414	18238
29.06.2016	20	104463	25214	11484	27390	9324	11425	19627	34414	18239
29.06.2016	21	104705	25427	11717	27211	9336	12134	18880	34463	18239
29.06.2016	22	103451	25928	11478	26554	9233	11710	18548	34563	18239
29.06.2016	23	98825	24315	10714	25766	9023	10722	18284	34463	18239
29.06.2016	24	93924	22259	10042	25177	8652	9669	18124	34404	18239