

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.08.2015 по 07.08.2015, 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
05.08.2015	1	88166	20119	9040	24181	7997	8686	18143	32830	20577
05.08.2015	2	86400	19426	8775	23851	7705	8307	18337	33130	21027
05.08.2015	3	85781	18918	8694	23788	7520	8075	18787	33130	21300
05.08.2015	4	85980	18561	8569	24023	7355	7962	19510	32585	21302
05.08.2015	5	87219	18387	8762	24695	7271	7799	20304	32585	21302
05.08.2015	6	90404	19270	9301	25676	7442	7895	20820	32518	21302
05.08.2015	7	95327	21076	9992	26879	7879	8450	21050	32701	21481
05.08.2015	8	100042	22868	10898	27551	8443	9282	21000	32691	21478
05.08.2015	9	104564	24936	11436	27803	9085	10356	20948	32526	21518
05.08.2015	10	106548	25911	11630	27690	9412	10963	20941	32496	21518
05.08.2015	11	106982	26031	11546	27575	9559	11293	20979	32496	21514
05.08.2015	12	106350	25606	11394	27571	9453	11458	20868	32496	21514
05.08.2015	13	106648	25580	11573	27605	9457	11537	20897	32497	21507
05.08.2015	14	107047	25860	11585	27583	9491	11640	20888	32497	21507
05.08.2015	15	106679	25820	11577	27415	9464	11663	20741	32562	21507
05.08.2015	16	106116	25527	11356	27421	9407	11578	20827	32561	21507
05.08.2015	17	105378	25274	11072	27330	9337	11392	20972	32683	21507
05.08.2015	18	104693	25043	10895	27201	9295	11239	21020	32683	21508
05.08.2015	19	103606	24766	10762	27283	9234	11125	20437	32683	21508
05.08.2015	20	103243	24617	10921	27714	9127	11326	19537	32693	21508
05.08.2015	21	104030	25304	11368	27244	9198	12019	18898	32726	21510
05.08.2015	22	101892	25395	10848	26363	9260	11508	18517	32957	21513
05.08.2015	23	97006	23745	10053	25448	9056	10493	18210	32957	21515
05.08.2015	24	91867	21809	9390	24678	8571	9382	18038	32955	21515
06.08.2015	1	88220	20277	9113	24294	7904	8671	17960	32266	21478
06.08.2015	2	86425	19462	8899	23966	7636	8247	18215	32266	21478
06.08.2015	3	85952	19089	8754	23789	7466	8000	18854	32268	21481
06.08.2015	4	86193	18718	8681	24110	7288	7826	19570	32203	21483
06.08.2015	5	87425	18502	8882	24915	7229	7676	20221	32203	21483
06.08.2015	6	90890	19512	9413	26045	7413	7767	20739	32203	21483
06.08.2015	7	90890	19512	9413	26045	7413	7767	20739	32386	21483
06.08.2015	8	100188	22980	11003	27688	8394	9192	20931	32330	21480
06.08.2015	9	104774	25048	11594	27977	9042	10247	20866	32303	21520
06.08.2015	10	106744	25966	11728	27853	9366	10941	20890	32272	21520
06.08.2015	11	107152	25928	11621	27874	9483	11269	20977	32312	21516
06.08.2015	12	106692	25653	11482	27842	9398	11357	20960	32312	21516
06.08.2015	13	107048	25757	11595	27729	9393	11546	21028	32307	21509
06.08.2015	14	107399	25881	11650	27700	9449	11747	20971	32289	21509
06.08.2015	15	107206	25808	11633	27649	9390	11748	20978	32289	21509
06.08.2015	16	106464	25594	11384	27620	9356	11648	20862	32244	21509
06.08.2015	17	105564	25294	11140	27545	9279	11425	20881	32259	21509
06.08.2015	18	105085	25169	10998	27358	9268	11295	20997	32305	21509
06.08.2015	19	104241	24980	10849	27570	9233	11124	20484	32315	21509
06.08.2015	20	103714	24801	10974	27929	9140	11315	19555	32325	21509
06.08.2015	21	104559	25596	11464	27501	9176	11962	18860	32239	21511
06.08.2015	22	101898	25422	10925	26477	9254	11372	18448	32269	21514
06.08.2015	23	96942	23633	10039	25498	9089	10386	18297	31876	21516
06.08.2015	24	91936	21660	9393	24812	8586	9330	18156	31983	21516
07.08.2015	1	88303	20257	9147	24346	7957	8440	18156	32308	21478
07.08.2015	2	86494	19414	8884	24065	7668	8109	18354	32308	21478
07.08.2015	3	85999	19041	8748	23916	7500	7857	18937	32311	21481
07.08.2015	4	86133	18660	8670	24252	7312	7684	19555	32311	21483
07.08.2015	5	87290	18468	8849	24921	7249	7535	20268	32311	21483
07.08.2015	6	90612	19272	9375	25975	7449	7657	20885	32311	21483
07.08.2015	7	95195	20928	10031	27145	7878	8264	20949	32266	21483
07.08.2015	8	100196	22825	11024	27812	8449	9141	20945	32157	21480
07.08.2015	9	104513	24835	11565	28096	9065	10122	20829	32126	21520
07.08.2015	10	106610	25774	11746	27954	9387	10794	20956	32096	21520
07.08.2015	11	107065	25993	11637	27900	9501	11074	20960	32096	21516
07.08.2015	12	106538	25584	11525	27917	9452	11138	20923	32096	21516
07.08.2015	13	106678	25545	11621	27901	9431	11273	20907	32083	21509
07.08.2015	14	107041	25697	11643	27935	9461	11391	20913	32083	21509
07.08.2015	15	106923	25674	11653	27822	9427	11412	20935	32083	21509
07.08.2015	16	105911	25359	11355	27754	9360	11352	20731	32078	21509
07.08.2015	17	105169	25112	11081	27718	9292	11167	20798	32078	21509
07.08.2015	18	104485	24852	10938	27527	9272	10997	20898	32132	21509
07.08.2015	19	103338	24507	10766	27616	9217	10806	20425	32147	21509
07.08.2015	20	102870	24274	10911	27970	9118	11047	19549	32157	21509
07.08.2015	21	103688	24983	11402	27523	9098	11720	18962	32252	21511
07.08.2015	22	101818	25241	10919	26631	9156	11278	18593	32283	21514
07.08.2015	23	97023	23616	10016	25707	9053	10306	18324	32483	21516
07.08.2015	24	92194	21757	9411	24976	8587	9275	18189	32675	21516