

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.08.2015 по 20.08.2015, 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
18.08.2015	1	88686	20216	9201	24320	7856	8613	18478	31986	21885
18.08.2015	2	87019	19590	9028	24016	7590	8201	18594	31983	21835
18.08.2015	3	86544	19110	8867	23956	7423	8044	19144	31987	21835
18.08.2015	4	86761	18790	8778	24170	7263	7925	19835	31987	21835
18.08.2015	5	87650	18524	8790	24825	7189	7735	20587	31945	21835
18.08.2015	6	91092	19204	9303	25995	7362	7957	21270	31923	21835
18.08.2015	7	95910	20830	10152	27136	7781	8520	21491	32198	21835
18.08.2015	8	100818	22687	11051	27800	8399	9352	21530	32168	21835
18.08.2015	9	105341	24773	11580	28000	9043	10452	21493	31857	21835
18.08.2015	10	107173	25493	11712	27962	9454	11015	21536	31807	21835
18.08.2015	11	107429	25725	11599	27862	9558	11247	21439	31807	21833
18.08.2015	12	107021	25428	11414	27793	9464	11434	21488	31807	21831
18.08.2015	13	107349	25413	11549	27841	9474	11604	21469	31797	21831
18.08.2015	14	107927	25590	11664	27778	9559	11905	21431	31797	21830
18.08.2015	15	107531	25529	11646	27719	9480	11732	21426	32044	21830
18.08.2015	16	106989	25281	11436	27737	9413	11670	21453	32042	21830
18.08.2015	17	106106	24979	11192	27674	9338	11505	21418	32092	21830
18.08.2015	18	105603	24836	11010	27576	9303	11318	21560	32092	21880
18.08.2015	19	104847	24659	10952	27796	9243	11198	20999	32101	21880
18.08.2015	20	105079	24692	11332	28124	9156	11562	20213	32109	21880
18.08.2015	21	105364	25567	11447	27633	9198	12060	19459	32148	21881
18.08.2015	22	102281	25276	10802	26500	9259	11390	19053	32178	21881
18.08.2015	23	96764	23179	10024	25509	8969	10425	18659	32173	21881
18.08.2015	24	92060	21466	9401	24874	8469	9368	18482	32178	21883
19.08.2015	1	88483	20156	9166	24371	7810	8522	18460	32230	21883
19.08.2015	2	86773	19467	8985	24117	7522	8103	18579	32227	21883
19.08.2015	3	86233	19020	8828	24066	7338	7883	19098	32231	21883
19.08.2015	4	86619	18707	8797	24360	7184	7802	19768	32231	21883
19.08.2015	5	87576	18502	8839	24912	7111	7652	20560	32231	21883
19.08.2015	6	91062	19247	9402	25935	7287	7952	21240	32120	21883
19.08.2015	7	91062	19247	9402	25935	7287	7952	21240	32123	21883
19.08.2015	8	100615	22753	11022	27808	8342	9234	21454	32060	21883
19.08.2015	9	105183	24851	11510	28087	8979	10326	21430	32026	21883
19.08.2015	10	106919	25647	11683	28045	9309	10775	21459	31996	21883
19.08.2015	11	107045	25809	11638	27862	9416	10976	21343	31996	21881
19.08.2015	12	106826	25515	11493	27912	9322	11204	21380	31996	21878
19.08.2015	13	107085	25513	11636	27819	9341	11405	21370	31991	21877
19.08.2015	14	107609	25690	11708	27780	9381	11696	21354	31991	21876
19.08.2015	15	107184	25652	11634	27702	9332	11559	21305	31991	21876
19.08.2015	16	106709	25400	11429	27714	9281	11522	21362	31984	21876
19.08.2015	17	105861	25072	11179	27618	9217	11399	21377	31984	21876
19.08.2015	18	105414	24907	11019	27536	9202	11206	21544	32029	21876
19.08.2015	19	105073	24803	10986	27956	9180	11180	20969	32066	21876
19.08.2015	20	105012	24753	11366	28196	9101	11429	20166	32074	21876
19.08.2015	21	105126	25675	11448	27616	9163	11862	19362	32108	21878
19.08.2015	22	102380	25451	10820	26573	9205	11337	18994	32138	21878
19.08.2015	23	96980	23446	10032	25600	8863	10480	18559	32033	21878
19.08.2015	24	92313	21617	9443	25078	8357	9403	18415	32038	21880
20.08.2015	1	88358	20129	9182	24542	7739	8386	18381	32484	21883
20.08.2015	2	86779	19433	9018	24330	7490	8021	18486	32482	21883
20.08.2015	3	86182	18996	8828	24167	7315	7803	19072	32486	21883
20.08.2015	4	86650	18704	8836	24481	7152	7746	19732	32486	21883
20.08.2015	5	87832	18508	8991	25162	7088	7589	20495	32486	21883
20.08.2015	6	91039	19273	9370	26158	7270	7812	21156	32486	21883
20.08.2015	7	95734	20825	10234	27175	7691	8412	21397	32488	21883
20.08.2015	8	100707	22885	11148	27816	8305	9191	21362	32478	21883
20.08.2015	9	105137	24982	11451	28126	8951	10265	21361	32406	21883
20.08.2015	10	106790	25817	11542	28005	9292	10724	21409	32376	21883
20.08.2015	11	106952	25958	11498	27870	9406	10944	21275	32376	21881
20.08.2015	12	106756	25677	11409	27888	9309	11111	21361	32376	21878
20.08.2015	13	106905	25703	11523	27778	9312	11257	21331	32371	21877
20.08.2015	14	107248	25818	11578	27729	9384	11480	21259	32352	21876
20.08.2015	15	106909	25748	11499	27763	9295	11328	21275	32352	21876
20.08.2015	16	106525	25506	11285	27821	9254	11346	21314	32346	21876
20.08.2015	17	105784	25233	11073	27745	9175	11205	21354	32364	21876
20.08.2015	18	105280	25022	10921	27589	9207	11055	21485	32365	21876
20.08.2015	19	104757	24971	10824	27823	9160	10997	20982	32375	21876
20.08.2015	20	104821	24863	11300	28215	9058	11288	20096	32383	21876
20.08.2015	21	104863	25674	11379	27572	9126	11760	19353	32454	21878
20.08.2015	22	102051	25509	10710	26586	9193	11102	18953	32584	21878
20.08.2015	23	96812	23552	9944	25673	8906	10215	18522	32479	21878
20.08.2015	24	92010	21600	9365	25085	8389	9156	18415	32484	21880