

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.05.2016 по 30.05.2016, 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
28.05.2016	1	88355	20412	9349	24121	8390	7265	18818	36320	21038
28.05.2016	2	86510	19585	9108	23785	8072	6930	19029	36320	21038
28.05.2016	3	85634	19064	8976	23534	7853	6850	19358	36320	21038
28.05.2016	4	85208	18543	8834	23677	7578	6709	19867	36432	21038
28.05.2016	5	86074	18300	8885	24043	7509	6682	20656	36432	21038
28.05.2016	6	88189	18681	9252	24765	7512	6813	21166	36174	21038
28.05.2016	7	90985	19550	9554	25720	7731	7134	21297	35919	21038
28.05.2016	8	94293	20689	10183	26441	8123	7631	21226	35682	21038
28.05.2016	9	97682	22264	10618	26757	8694	8238	21110	35682	21037
28.05.2016	10	99466	23278	10823	26659	9064	8544	21098	35682	21034
28.05.2016	11	99823	23601	10727	26635	9213	8635	21011	35682	21033
28.05.2016	12	99333	23485	10670	26485	9222	8548	20924	35682	21031
28.05.2016	13	99181	23456	10642	26393	9221	8520	20947	35682	21030
28.05.2016	14	98927	23293	10514	26309	9244	8524	21044	35682	21027
28.05.2016	15	98631	23181	10457	26257	9187	8462	21086	35806	21027
28.05.2016	16	98548	23032	10463	26261	9187	8460	21145	35806	21027
28.05.2016	17	98417	22919	10442	26135	9217	8455	21248	35804	21027
28.05.2016	18	98727	22884	10450	26138	9222	8481	21552	36024	21027
28.05.2016	19	98590	22784	10447	26392	9232	8592	21142	36026	21027
28.05.2016	20	99185	22954	10702	26854	9214	9140	20322	36032	21029
28.05.2016	21	100248	24097	11116	26472	9319	9623	19621	36032	21032
28.05.2016	22	98650	24506	10671	25587	9455	9277	19154	36069	21034
28.05.2016	23	94460	22910	9998	24663	9376	8547	18965	36203	21038
28.05.2016	24	90426	21375	9453	24093	9001	7741	18763	36203	21038
29.05.2016	1	87041	19978	9103	23775	8321	7271	18592	36428	20935
29.05.2016	2	85085	19123	8911	23450	7998	6959	18644	36428	20935
29.05.2016	3	84213	18662	8688	23283	7767	6826	18987	36428	20935
29.05.2016	4	83779	18141	8606	23369	7514	6678	19471	36428	20935
29.05.2016	5	84326	17930	8687	23670	7405	6564	20070	36428	20935
29.05.2016	6	86191	18217	8918	24256	7406	6705	20690	36294	20935
29.05.2016	7	86191	18217	8918	24256	7406	6705	20690	36297	20935
29.05.2016	8	91773	19907	9727	26033	7844	7439	20823	36077	20935
29.05.2016	9	95010	21285	10115	26487	8375	7967	20780	35962	20934
29.05.2016	10	97031	22219	10332	26568	8789	8280	20843	35962	20931
29.05.2016	11	97558	22592	10349	26488	8981	8442	20706	35962	20930
29.05.2016	12	97387	22589	10285	26430	9000	8398	20685	35962	20928
29.05.2016	13	97238	22632	10215	26317	9006	8397	20670	35962	20927
29.05.2016	14	97242	22605	10184	26285	9031	8344	20793	35962	20924
29.05.2016	15	97163	22565	10157	26248	8997	8275	20920	35959	20924
29.05.2016	16	97168	22489	10171	26212	8971	8275	21051	35959	20924
29.05.2016	17	97238	22474	10171	26133	8980	8292	21187	35959	20924
29.05.2016	18	97692	22566	10201	26182	9012	8382	21350	36179	20924
29.05.2016	19	97820	22589	10347	26469	9019	8514	20883	36182	20924
29.05.2016	20	98624	22795	10745	26948	8997	9070	20070	36182	21126
29.05.2016	21	99730	23922	11166	26497	9133	9626	19387	36297	21129
29.05.2016	22	98337	24499	10696	25676	9254	9299	18913	36297	21131
29.05.2016	23	94063	22822	9975	24816	9157	8500	18792	36431	21135
29.05.2016	24	89438	20999	9438	24066	8716	7576	18642	36631	21135
30.05.2016	1	86601	19507	9288	23786	8064	7242	18714	36567	21125
30.05.2016	2	85191	18800	9115	23478	7763	6972	19062	35667	21125
30.05.2016	3	84796	18329	8942	23399	7554	6843	19728	35667	21125
30.05.2016	4	85069	17831	8862	23774	7354	6735	20514	35667	21125
30.05.2016	5	86770	17805	9077	24659	7354	6727	21149	35667	21125
30.05.2016	6	90433	18763	9742	25766	7599	7018	21545	35667	21125
30.05.2016	7	96086	20943	10510	27180	8150	7694	21608	35669	21125
30.05.2016	8	100964	23064	11401	27796	8842	8328	21533	35391	21125
30.05.2016	9	104802	25167	11917	27900	9569	8861	21387	35261	21124
30.05.2016	10	106217	26082	11999	27746	9933	9087	21369	35256	21121
30.05.2016	11	106005	26076	11898	27590	10006	9085	21350	35256	21120
30.05.2016	12	105376	25715	11780	27634	9897	9018	21332	35256	21118
30.05.2016	13	105502	25803	11958	27561	9928	8956	21296	35222	21117
30.05.2016	14	105670	25939	11856	27430	9962	9087	21396	35200	21114
30.05.2016	15	105234	25850	11818	27186	9885	9048	21448	35195	21114
30.05.2016	16	104353	25673	11567	27059	9798	9013	21244	35243	21114
30.05.2016	17	103462	25192	11450	26921	9642	8881	21376	35243	21114
30.05.2016	18	103177	25078	11329	26783	9585	8864	21538	35648	21114
30.05.2016	19	102560	24847	11242	26969	9519	8873	21111	35714	21114
30.05.2016	20	102623	24720	11440	27441	9431	9359	20232	36167	21116
30.05.2016	21	102976	25340	11724	26985	9439	9934	19554	36167	21119
30.05.2016	22	101134	25620	11262	26135	9449	9551	19117	36167	21121
30.05.2016	23	95897	23773	10357	25066	9219	8662	18820	36167	21125
30.05.2016	24	91274	21711	9820	24434	8736	7851	18722	36167	21125