

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.06.2015 по 21.06.2015, 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
19.06.2015	1	86418	19695	9450	24007	7756	7572	17938	33753	19996
19.06.2015	2	84720	18943	9234	23665	7466	7244	18168	33763	19996
19.06.2015	3	83864	18351	8936	23541	7207	7056	18774	33763	20000
19.06.2015	4	84126	17851	8884	23967	7077	6877	19471	33763	20003
19.06.2015	5	85904	17976	9121	24791	7072	6793	20151	33763	20005
19.06.2015	6	89383	18998	9684	25771	7276	7032	20623	33661	20005
19.06.2015	7	94618	20874	10548	27010	7765	7675	20747	34069	20005
19.06.2015	8	99702	22990	11593	27738	8419	8367	20595	33959	20003
19.06.2015	9	104009	24993	12241	27963	9001	9290	20522	34296	20021
19.06.2015	10	105795	25999	12376	27859	9346	9654	20561	34116	20016
19.06.2015	11	106100	26271	12263	27831	9455	9796	20485	34116	20015
19.06.2015	12	105456	25719	12109	27914	9365	9791	20558	34116	20015
19.06.2015	13	105275	25599	12210	27778	9331	9851	20505	34106	20015
19.06.2015	14	105240	25752	12267	27609	9301	9856	20455	34116	20015
19.06.2015	15	104510	25565	12086	27471	9159	9847	20382	34116	20015
19.06.2015	16	103644	25134	11828	27372	9060	9847	20403	34116	20015
19.06.2015	17	102995	24775	11658	27162	8994	9773	20633	34149	20014
19.06.2015	18	102425	24546	11482	26960	8886	9675	20876	34269	20014
19.06.2015	19	101444	24306	11271	27010	8907	9564	20386	34261	20014
19.06.2015	20	100666	23858	11325	27292	8842	9801	19548	34871	20014
19.06.2015	21	101056	24291	11678	27048	8783	10330	18927	34933	20016
19.06.2015	22	99691	24813	11417	26176	8828	10007	18450	34643	20016
19.06.2015	23	94978	23391	10458	25169	8690	9209	18061	34423	20016
19.06.2015	24	90398	21539	9777	24571	8368	8245	17898	34423	20016
20.06.2015	1	86659	19971	9412	24026	7785	7699	17767	33784	19998
20.06.2015	2	84904	19116	9237	23776	7461	7427	17888	33794	19998
20.06.2015	3	83509	18503	8908	23529	7163	7166	18240	33794	20004
20.06.2015	4	83024	17922	8731	23664	7005	6982	18720	33794	20007
20.06.2015	5	83951	17822	8876	23927	6947	6847	19532	33794	20011
20.06.2015	6	85884	18196	9146	24486	7021	6963	20072	33739	20011
20.06.2015	7	85884	18196	9146	24486	7021	6963	20072	33729	20012
20.06.2015	8	92030	20109	10080	26140	7577	7854	20270	33739	20010
20.06.2015	9	95706	21861	10544	26420	8121	8630	20130	33648	20028
20.06.2015	10	98119	22930	10801	26444	8504	9245	20195	33648	20023
20.06.2015	11	98799	23349	10829	26434	8656	9424	20106	33648	20022
20.06.2015	12	98841	23361	10775	26396	8735	9474	20100	33651	20022
20.06.2015	13	98651	23350	10659	26299	8737	9424	20182	34121	20022
20.06.2015	14	98643	23319	10604	26269	8715	9526	20210	34131	20022
20.06.2015	15	98460	23226	10572	26289	8664	9491	20219	34131	20022
20.06.2015	16	98125	23088	10513	26342	8615	9413	20154	34131	20022
20.06.2015	17	98075	23017	10511	26257	8576	9430	20284	34157	20021
20.06.2015	18	98050	23049	10489	26150	8559	9395	20407	34141	20021
20.06.2015	19	97738	23001	10427	26360	8637	9381	19932	34131	20021
20.06.2015	20	97785	23014	10591	26773	8548	9662	19197	34132	20021
20.06.2015	21	98698	23581	11012	26624	8583	10279	18618	34312	20023
20.06.2015	22	97738	24356	10870	25726	8649	9919	18217	33928	20023
20.06.2015	23	93845	23172	10126	24930	8587	9097	17933	33928	20023
20.06.2015	24	89756	21539	9633	24369	8316	8205	17694	33928	20023
21.06.2015	1	85497	19761	9019	23802	7655	7669	17591	34575	20007
21.06.2015	2	83611	18872	8862	23561	7353	7355	17608	34585	20007
21.06.2015	3	82171	18267	8549	23346	7076	7115	17818	34582	20011
21.06.2015	4	81469	17623	8428	23338	6906	6902	18272	34343	20014
21.06.2015	5	82346	17540	8510	23608	6850	6778	19061	34343	20016
21.06.2015	6	84088	17874	8716	24025	6924	6898	19652	34343	20016
21.06.2015	7	86632	18413	9023	24892	7089	7234	19982	34333	20016
21.06.2015	8	89846	19532	9574	25672	7350	7780	19938	34343	20014
21.06.2015	9	93302	21006	10007	26078	7866	8473	19872	34547	20032
21.06.2015	10	95920	22171	10315	26175	8310	9035	19913	34537	20027
21.06.2015	11	96886	22686	10396	26197	8507	9252	19849	34537	20026
21.06.2015	12	97018	22690	10387	26172	8550	9307	19912	34540	20026
21.06.2015	13	97039	22752	10339	26146	8538	9312	19952	34530	20026
21.06.2015	14	97073	22739	10251	26158	8545	9361	20020	34540	20026
21.06.2015	15	97269	22785	10259	26249	8524	9325	20126	34540	20026
21.06.2015	16	97208	22818	10279	26224	8469	9305	20114	34779	19996
21.06.2015	17	97520	22873	10292	26252	8505	9283	20316	34776	19995
21.06.2015	18	97664	22988	10269	26152	8561	9283	20411	34776	19995
21.06.2015	19	97510	23030	10355	26402	8629	9252	19843	34786	19995
21.06.2015	20	97607	23145	10438	26713	8686	9577	19048	34809	19995
21.06.2015	21	98777	23752	11028	26564	8744	10273	18416	35169	19997
21.06.2015	22	97618	24537	10689	25721	8797	9901	17974	35105	19797
21.06.2015	23	93249	23036	9962	24798	8596	9013	17843	35105	19597
21.06.2015	24	88966	21241	9402	24323	8213	8076	17712	35105	19562