

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.08.2019 по 09.08.2019, 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
07.08.2019	1	91868	21352	9712	24890	8766	8765	18383	33670	22186
07.08.2019	2	90502	20615	9523	24640	8518	8439	18768	33670	22186
07.08.2019	3	90311	20289	9427	24550	8372	8283	19391	33600	22186
07.08.2019	4	90706	19955	9384	24817	8250	8194	20105	33600	22186
07.08.2019	5	91927	19765	9518	25518	8143	8143	20840	33534	22186
07.08.2019	6	95036	20549	10068	26479	8327	8390	21224	33408	22186
07.08.2019	7	99611	22172	10826	27588	8735	8968	21322	33439	22186
07.08.2019	8	104222	24015	11726	28028	9332	9863	21257	33317	22186
07.08.2019	9	108221	25971	12134	28137	9969	10868	21142	33187	22226
07.08.2019	10	110107	26964	12228	28119	10270	11345	21180	33187	22226
07.08.2019	11	110337	27027	12098	28080	10333	11564	21236	33187	22225
07.08.2019	12	109747	26569	12052	28061	10300	11563	21202	33187	22225
07.08.2019	13	109840	26644	12109	28022	10277	11687	21101	33192	22225
07.08.2019	14	109876	26834	12069	27914	10284	11798	20978	33194	22225
07.08.2019	15	109381	26658	12011	27792	10231	11756	20933	33194	22225
07.08.2019	16	108786	26469	11869	27723	10194	11612	20918	33194	22225
07.08.2019	17	108005	26118	11725	27604	10118	11380	21060	33214	22225
07.08.2019	18	107379	25832	11622	27555	10128	11189	21053	33214	22225
07.08.2019	19	106272	25607	11551	27738	10066	11062	20248	33215	22225
07.08.2019	20	106026	25567	11663	27928	10028	11457	19383	33253	22225
07.08.2019	21	106642	26615	11805	27419	10071	11854	18878	33378	22225
07.08.2019	22	103904	26003	11327	26478	10129	11200	18707	33348	22225
07.08.2019	23	99144	24331	10607	25742	9783	10267	18414	33428	22225
07.08.2019	24	94749	22380	10050	25272	9232	9434	18382	33560	22225
08.08.2019	1	92018	21248	9684	24960	8701	9007	18418	33805	22178
08.08.2019	2	90726	20517	9510	24741	8458	8671	18830	33805	22178
08.08.2019	3	90414	20216	9381	24623	8308	8487	19399	33805	22178
08.08.2019	4	90728	19892	9327	24769	8209	8426	20105	33407	22178
08.08.2019	5	91943	19724	9473	25347	8092	8392	20915	33407	22178
08.08.2019	6	95003	20468	10000	26373	8281	8651	21230	33281	22178
08.08.2019	7	95003	20468	10000	26373	8281	8651	21230	33352	22178
08.08.2019	8	104305	23977	11640	27953	9302	10267	21167	33322	22178
08.08.2019	9	108425	25952	12081	28137	9926	11248	21082	33322	22218
08.08.2019	10	110296	26811	12181	28092	10263	11846	21104	33316	22218
08.08.2019	11	110467	26857	12039	27997	10325	12094	21154	33327	22217
08.08.2019	12	109915	26304	11943	28009	10269	12268	21122	33327	22217
08.08.2019	13	109929	26327	12001	27928	10248	12399	21025	33301	22217
08.08.2019	14	110356	26628	12015	27867	10271	12550	21025	33284	22217
08.08.2019	15	109919	26467	11910	27763	10241	12552	20985	33294	22217
08.08.2019	16	109259	26371	11771	27609	10199	12456	20853	33320	22217
08.08.2019	17	108531	25975	11615	27565	10105	12214	21057	33352	22217
08.08.2019	18	107710	25783	11498	27457	10090	11845	21037	33352	22217
08.08.2019	19	106706	25502	11392	27744	10028	11699	20342	33357	22217
08.08.2019	20	106586	25452	11602	27932	9981	12091	19529	33357	22217
08.08.2019	21	106935	26496	11700	27367	10018	12484	18870	33510	22217
08.08.2019	22	104087	25776	11136	26446	10123	11956	18650	33521	22217
08.08.2019	23	99277	24022	10447	25654	9773	10916	18465	33521	22217
08.08.2019	24	94794	22137	9907	25169	9258	9911	18412	33647	22217
09.08.2019	1	92222	21231	9790	24985	8717	9067	18432	33647	22175
09.08.2019	2	90829	20549	9596	24774	8473	8688	18750	33647	22175
09.08.2019	3	90399	20148	9503	24610	8325	8476	19336	33647	22175
09.08.2019	4	90817	19868	9435	24838	8205	8408	20064	33647	22175
09.08.2019	5	92017	19674	9544	25524	8091	8373	20811	33647	22175
09.08.2019	6	95112	20392	10072	26464	8255	8707	21222	33647	22175
09.08.2019	7	99753	22081	10836	27527	8692	9381	21237	33638	22175
09.08.2019	8	104424	23901	11634	28074	9244	10433	21139	33458	22175
09.08.2019	9	108630	25821	12003	28202	9906	11630	21067	33420	22215
09.08.2019	10	110532	26836	12073	28104	10216	12189	21113	33354	22215
09.08.2019	11	111041	26890	11935	28171	10281	12592	21171	33419	22214
09.08.2019	12	110396	26435	11847	28108	10227	12723	21057	33419	22114
09.08.2019	13	110495	26448	11899	27985	10221	12928	21013	33393	22114
09.08.2019	14	110626	26731	11883	27862	10241	13009	20900	33395	22114
09.08.2019	15	110256	26603	11766	27775	10211	13072	20829	33395	22114
09.08.2019	16	109463	26319	11593	27618	10163	12936	20833	33896	22114
09.08.2019	17	108606	25856	11471	27534	10043	12680	21022	33897	22114
09.08.2019	18	107688	25672	11301	27442	10018	12288	20966	33959	22114
09.08.2019	19	106694	25392	11254	27754	9972	12070	20252	34292	22114
09.08.2019	20	106399	25333	11373	27958	9930	12374	19432	34464	22114
09.08.2019	21	107003	26370	11508	27380	9963	12880	18903	34464	22114
09.08.2019	22	104204	25728	10967	26485	10068	12265	18691	34433	22114
09.08.2019	23	99648	24043	10332	25826	9752	11202	18494	34433	22114
09.08.2019	24	95200	22232	9833	25358	9248	10113	18417	34433	22114