

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.08.2018 по 09.08.2018, 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
07.08.2018	1	93316	20732	10149	24955	8517	10057	18906	34116	23168
07.08.2018	2	91796	20044	9980	24748	8224	9579	19222	34116	23168
07.08.2018	3	91363	19623	9813	24521	8108	9302	19997	34207	23168
07.08.2018	4	91416	19246	9649	24725	7996	9159	20640	34207	23168
07.08.2018	5	92668	19052	9826	25497	7855	9033	21404	34210	23168
07.08.2018	6	95995	19982	10436	26418	8048	9298	21813	34143	23168
07.08.2018	7	101032	21724	11291	27576	8506	10086	21850	34133	23168
07.08.2018	8	106307	23932	12189	28182	9127	11154	21723	34064	23168
07.08.2018	9	111331	26253	12753	28443	9919	12405	21558	33565	23168
07.08.2018	10	113635	27343	12922	28425	10238	13038	21669	33565	23158
07.08.2018	11	114186	27445	12771	28533	10332	13431	21675	33568	23148
07.08.2018	12	113850	26952	12751	28546	10245	13738	21618	33568	23138
07.08.2018	13	114004	27018	12826	28474	10283	13896	21507	33566	23128
07.08.2018	14	114412	27282	12820	28423	10322	14018	21547	33569	23128
07.08.2018	15	114282	27195	12853	28337	10321	14059	21517	33571	23128
07.08.2018	16	113567	26882	12649	28304	10273	13950	21510	33574	23128
07.08.2018	17	112531	26407	12513	28084	10175	13705	21647	33574	23128
07.08.2018	18	111625	26249	12301	27898	10108	13362	21708	33750	23128
07.08.2018	19	109999	25902	12007	28079	10014	13038	20960	33786	23128
07.08.2018	20	109588	25772	12174	28355	9912	13387	19988	33786	23128
07.08.2018	21	110321	26890	12507	27807	9948	13812	19356	33783	23128
07.08.2018	22	107068	26130	11926	26727	10006	13168	19109	33783	23138
07.08.2018	23	101767	24041	11100	25845	9726	12065	18990	33786	23148
07.08.2018	24	97156	22122	10560	25460	9242	10907	18864	33786	23158
08.08.2018	1	93216	20547	10168	24960	8532	10012	18997	34421	23230
08.08.2018	2	91641	19811	10001	24670	8280	9575	19303	33701	23230
08.08.2018	3	91080	19474	9839	24431	8103	9312	19921	33698	23230
08.08.2018	4	91251	19162	9732	24638	7955	9163	20601	33698	23230
08.08.2018	5	92434	18917	9926	25362	7859	9042	21327	33698	23230
08.08.2018	6	95930	19897	10478	26458	8041	9253	21803	33701	23230
08.08.2018	7	95930	19897	10478	26458	8041	9253	21803	33701	23230
08.08.2018	8	106288	23771	12216	28349	9107	11173	21671	33638	23230
08.08.2018	9	111136	26105	12767	28531	9847	12330	21556	34352	23230
08.08.2018	10	113375	27105	12939	28449	10196	13007	21679	34352	23220
08.08.2018	11	113847	27235	12804	28519	10308	13330	21651	34355	23210
08.08.2018	12	113443	26780	12759	28510	10232	13527	21634	34355	23200
08.08.2018	13	113696	26899	12851	28449	10227	13723	21548	34329	23190
08.08.2018	14	114047	27114	12847	28299	10279	13883	21624	34329	23190
08.08.2018	15	113637	27026	12798	28173	10234	13919	21488	34331	23190
08.08.2018	16	113033	26841	12606	28079	10200	13828	21480	34354	23190
08.08.2018	17	112160	26422	12444	27966	10098	13566	21664	34378	23190
08.08.2018	18	111078	26158	12221	27792	10034	13197	21676	34407	23190
08.08.2018	19	109715	25779	11980	28133	9924	12997	20904	34410	23190
08.08.2018	20	109197	25620	12216	28389	9835	13254	19882	34410	23190
08.08.2018	21	110256	26989	12477	27792	9885	13696	19418	34407	23190
08.08.2018	22	106997	26167	11882	26736	9970	13128	19114	34407	23200
08.08.2018	23	101584	24095	11069	25799	9628	12000	18993	34410	23210
08.08.2018	24	97017	22185	10537	25363	9172	10869	18891	34410	23220
09.08.2018	1	92747	20643	10077	24797	8533	9729	18967	34438	23220
09.08.2018	2	91324	19901	9903	24538	8259	9380	19344	34438	23220
09.08.2018	3	90877	19498	9758	24423	8094	9131	19974	34435	23220
09.08.2018	4	91127	19320	9624	24577	7971	8999	20636	34435	23220
09.08.2018	5	92037	18969	9826	25160	7854	8931	21298	34435	23220
09.08.2018	6	95501	19770	10434	26351	8018	9129	21799	34438	23220
09.08.2018	7	100403	21520	11265	27565	8487	9756	21808	34438	23220
09.08.2018	8	105798	23763	12204	28221	9073	10867	21671	34152	23220
09.08.2018	9	110868	26052	12750	28640	9810	12029	21586	34149	23220
09.08.2018	10	112937	27021	12970	28493	10201	12629	21623	34149	23210
09.08.2018	11	113658	27246	12843	28561	10315	13025	21667	34152	23200
09.08.2018	12	113188	26839	12787	28566	10227	13152	21618	34152	23190
09.08.2018	13	113330	26884	12887	28405	10249	13324	21581	34126	23180
09.08.2018	14	113671	27158	12899	28356	10282	13443	21533	34111	23180
09.08.2018	15	113191	27116	12824	28129	10233	13432	21456	34113	23180
09.08.2018	16	112420	26841	12585	28109	10201	13220	21466	34136	23180
09.08.2018	17	111476	26455	12436	27945	10082	12927	21631	34158	23180
09.08.2018	18	110337	26173	12161	27722	10037	12565	21679	34155	23180
09.08.2018	19	109021	25913	11924	27791	9943	12564	20886	34191	23180
09.08.2018	20	108671	25714	12112	28079	9829	12928	20009	34191	23180
09.08.2018	21	109500	26930	12349	27426	9871	13476	19447	34188	23180
09.08.2018	22	106227	26193	11758	26529	9991	12643	19112	34188	23190
09.08.2018	23	100998	24159	10959	25581	9672	11686	18940	34191	23200
09.08.2018	24	96745	22258	10468	25192	9182	10751	18892	34191	23210