

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.07.2018 по 17.07.2018, 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
15.07.2018	1	93069	21220	9924	24352	8640	10400	18532	34909	20979
15.07.2018	2	91052	20373	9677	24119	8332	9939	18611	34992	20576
15.07.2018	3	89965	19739	9451	23983	8131	9593	19067	34989	20574
15.07.2018	4	89203	19224	9320	23842	7879	9356	19582	34970	20572
15.07.2018	5	89809	19011	9421	24010	7813	9154	20401	34970	20569
15.07.2018	6	91886	19426	9710	24605	7847	9270	21028	34709	20569
15.07.2018	7	94815	20087	10158	25698	8019	9777	21075	34709	20554
15.07.2018	8	98428	21264	10750	26442	8330	10509	21133	34577	20529
15.07.2018	9	102412	22876	11304	26790	8827	11534	21081	34160	20504
15.07.2018	10	105530	24095	11544	27081	9258	12268	21284	34160	20479
15.07.2018	11	106731	24546	11747	27056	9458	12787	21138	34163	20454
15.07.2018	12	107106	24748	11804	27021	9476	13046	21011	34163	20429
15.07.2018	13	107020	24727	11782	26899	9492	13190	20930	34184	20404
15.07.2018	14	107233	24727	11718	26899	9497	13299	21092	34184	20389
15.07.2018	15	107123	24721	11695	27004	9470	13301	20932	34184	20379
15.07.2018	16	106820	24585	11671	26963	9446	13244	20911	34581	20349
15.07.2018	17	106854	24617	11603	26941	9458	13105	21130	34647	20339
15.07.2018	18	106360	24521	11555	26735	9478	12929	21142	34649	20339
15.07.2018	19	105801	24408	11536	26971	9483	12751	20652	34649	20334
15.07.2018	20	105342	24326	11669	27223	9427	12861	19835	34913	20334
15.07.2018	21	106246	24992	12075	26930	9467	13617	19165	34995	20319
15.07.2018	22	105067	25591	11877	26166	9503	13162	18768	34995	20319
15.07.2018	23	100578	24085	11121	25367	9359	12037	18610	34998	20319
15.07.2018	24	96089	22407	10535	24739	9015	10850	18542	35178	20319
16.07.2018	1	92272	20533	10085	24415	8385	10103	18750	34549	20335
16.07.2018	2	90660	19922	9820	24156	8124	9602	19036	33212	20335
16.07.2018	3	90104	19465	9574	23958	7906	9348	19853	32589	20335
16.07.2018	4	90262	18943	9525	24295	7733	9140	20627	32589	20335
16.07.2018	5	91891	18872	9884	24957	7662	9013	21502	32594	20335
16.07.2018	6	95985	20025	10597	26032	7929	9359	22042	32329	20335
16.07.2018	7	95985	20025	10597	26032	7929	9359	22042	32393	20335
16.07.2018	8	106440	23882	12657	27957	9031	11126	21787	31948	20335
16.07.2018	9	111515	26252	13233	28234	9698	12265	21834	32674	20335
16.07.2018	10	113482	27208	13430	28188	9964	12939	21753	32608	20335
16.07.2018	11	114099	27384	13338	28229	10090	13332	21725	32611	20335
16.07.2018	12	113751	27130	13246	28261	10027	13559	21529	32611	20335
16.07.2018	13	113855	27281	13328	28198	9989	13728	21332	32616	20335
16.07.2018	14	114371	27551	13347	28072	10026	13844	21531	32597	20335
16.07.2018	15	113769	27458	13217	27976	10007	13858	21253	32621	20335
16.07.2018	16	113146	27264	13076	27853	9932	13833	21188	32691	20335
16.07.2018	17	112160	26790	12823	27664	9876	13637	21368	33330	20515
16.07.2018	18	111263	26504	12652	27456	9868	13387	21395	33431	20536
16.07.2018	19	109666	26104	12428	27404	9732	13197	20801	33447	20556
16.07.2018	20	108466	25732	12420	27645	9639	13294	19736	33523	20566
16.07.2018	21	108820	26107	12692	27328	9610	13901	19181	33606	20561
16.07.2018	22	107227	26441	12323	26433	9584	13389	19055	33606	20566
16.07.2018	23	102003	24482	11563	25389	9346	12354	18869	33609	20571
16.07.2018	24	97301	22661	11016	24855	8962	11149	18658	33609	20586
17.07.2018	1	92847	20961	10344	24387	8401	10044	18709	33407	20601
17.07.2018	2	91205	20243	10054	24090	8155	9559	19104	33407	20702
17.07.2018	3	90587	19664	9872	23963	7940	9331	19816	33327	20812
17.07.2018	4	90730	19275	9801	24179	7787	9130	20558	33327	20822
17.07.2018	5	92127	19110	10047	24971	7690	9031	21278	33327	20832
17.07.2018	6	96107	20253	10712	26175	7926	9306	21735	33306	20842
17.07.2018	7	101229	22098	11644	27409	8347	9996	21734	33524	20852
17.07.2018	8	106401	24057	12658	28046	8983	11104	21553	33326	20867
17.07.2018	9	111304	26367	13215	28296	9672	12238	21516	33217	20882
17.07.2018	10	113589	27379	13454	28273	10025	12888	21569	33217	20892
17.07.2018	11	113978	27477	13310	28156	10138	13317	21580	33220	20907
17.07.2018	12	113597	27089	13211	28249	10033	13545	21469	33220	20917
17.07.2018	13	113705	27114	13313	28136	10005	13658	21479	33217	20922
17.07.2018	14	114102	27344	13333	28065	10039	13815	21505	33217	20987
17.07.2018	15	113557	27268	13186	27891	10030	13879	21303	33285	21047
17.07.2018	16	112766	27079	12991	27745	9940	13777	21233	33286	21127
17.07.2018	17	111758	26599	12823	27468	9870	13555	21443	33368	21132
17.07.2018	18	110651	26395	12616	27177	9825	13336	21301	33405	21187
17.07.2018	19	109618	26101	12468	27398	9751	13220	20680	33456	21237
17.07.2018	20	108542	25739	12442	27618	9660	13332	19751	33532	21287
17.07.2018	21	108829	26084	12730	27353	9623	13849	19190	33615	21287
17.07.2018	22	106996	26380	12394	26286	9641	13428	18866	33615	21287
17.07.2018	23	101828	24539	11622	25182	9409	12303	18773	33743	21287
17.07.2018	24	97320	22745	11052	24633	9093	11225	18573	33771	21287