

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.09.2017 по 03.09.2017, 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
01.09.2017	1	92259	20676	9989	25375	8587	8409	19224	32263	19644
01.09.2017	2	90984	20030	9809	25180	8307	8113	19546	32193	19645
01.09.2017	3	91014	19738	9746	25114	8199	7976	20242	32193	19646
01.09.2017	4	91481	19635	9737	25278	8103	7933	20796	31230	19647
01.09.2017	5	92942	19651	9896	25757	8101	7996	21541	31230	19647
01.09.2017	6	95451	20253	10368	26664	8250	8196	21719	31713	19647
01.09.2017	7	100351	21920	11188	27792	8702	8984	21764	31731	19647
01.09.2017	8	105048	23896	11998	28457	9349	9766	21584	31631	19687
01.09.2017	9	109256	25906	12477	28674	9992	10589	21618	31530	19687
01.09.2017	10	110609	26606	12586	28604	10266	10984	21563	31530	19686
01.09.2017	11	110858	26698	12437	28572	10362	11175	21613	31530	19684
01.09.2017	12	110149	26233	12351	28587	10192	11246	21539	31530	19682
01.09.2017	13	110148	26268	12397	28499	10192	11328	21464	31484	19681
01.09.2017	14	110312	26474	12370	28428	10239	11392	21409	32444	19681
01.09.2017	15	110021	26314	12247	28354	10145	11384	21576	32564	19681
01.09.2017	16	109644	26070	12082	28367	10115	11324	21685	32561	19681
01.09.2017	17	109235	25606	11948	28338	10086	11131	22126	32561	19681
01.09.2017	18	108776	25491	11874	28484	10086	11071	21768	32615	19681
01.09.2017	19	109002	25655	12020	28934	10119	11375	20899	32615	19681
01.09.2017	20	110072	26958	12311	28762	10194	11849	19998	32719	19681
01.09.2017	21	108606	27198	12028	27779	10415	11762	19425	32776	19641
01.09.2017	22	104574	25634	11413	26871	10240	11556	19260	32771	19642
01.09.2017	23	99550	23713	10753	26066	9764	10206	19048	32771	19642
01.09.2017	24	95268	22035	10197	25474	9257	9365	18940	32687	19642
02.09.2017	1	91811	20695	9943	25204	8671	8442	18857	31830	19623
02.09.2017	2	90046	19822	9746	24961	8338	8125	19052	31830	19624
02.09.2017	3	89722	19477	9668	24823	8272	7955	19527	31920	19625
02.09.2017	4	89753	19334	9601	24843	8168	7883	19925	31043	19626
02.09.2017	5	90877	19214	9594	25137	8154	7922	20855	30981	19627
02.09.2017	6	92301	19347	9826	25661	8160	8010	21297	30684	19627
02.09.2017	7	92301	19347	9826	25661	8160	8010	21297	31139	19627
02.09.2017	8	98904	21298	11081	27362	8654	9188	21323	30771	19667
02.09.2017	9	103127	23248	11586	27756	9206	10056	21276	30693	19667
02.09.2017	10	105109	24118	11663	27768	9619	10642	21299	30564	19666
02.09.2017	11	105645	24355	11651	27751	9716	10915	21257	30711	19664
02.09.2017	12	105864	24538	11631	27738	9702	11012	21244	30711	19662
02.09.2017	13	105635	24480	11560	27647	9680	11084	21185	30708	19661
02.09.2017	14	105605	24449	11455	27535	9696	11145	21325	30948	19660
02.09.2017	15	105311	24271	11345	27573	9646	11119	21357	32150	19660
02.09.2017	16	105385	24226	11309	27613	9624	11031	21581	32225	19660
02.09.2017	17	105580	24148	11307	27610	9676	10947	21891	32302	19660
02.09.2017	18	105539	24310	11228	27853	9729	10857	21562	32239	19660
02.09.2017	19	106176	24638	11391	28372	9851	11158	20767	32239	19660
02.09.2017	20	107507	25925	11815	28139	10000	11665	19962	32411	19660
02.09.2017	21	106541	26357	11587	27448	10298	11517	19333	32531	19620
02.09.2017	22	102783	25105	10999	26637	10061	10877	19106	32527	19621
02.09.2017	23	98004	23332	10417	25719	9673	10071	18792	32527	19621
02.09.2017	24	94142	21845	9976	25246	9175	9138	18762	32527	19621
03.09.2017	1	90952	20472	9690	25073	8625	8300	18792	32000	19623
03.09.2017	2	89310	19585	9489	24876	8320	8007	19033	32000	19624
03.09.2017	3	88861	19265	9400	24741	8181	7845	19428	31997	19625
03.09.2017	4	88878	19181	9314	24705	8088	7754	19837	31997	19626
03.09.2017	5	89583	19014	9229	24872	8050	7742	20675	32000	19627
03.09.2017	6	90896	19084	9426	25377	8055	7790	21165	31880	19627
03.09.2017	7	93197	19586	9792	26297	8147	8182	21192	32335	19627
03.09.2017	8	96234	20411	10418	26966	8397	8869	21174	32212	19667
03.09.2017	9	100306	22294	10873	27372	8940	9690	21138	32212	19667
03.09.2017	10	102774	23351	11101	27552	9380	10280	21110	32209	19666
03.09.2017	11	103672	23603	11123	27579	9535	10599	21234	32212	19664
03.09.2017	12	103991	23890	11091	27532	9564	10722	21191	32212	19662
03.09.2017	13	103998	23869	11103	27450	9545	10816	21216	32353	19661
03.09.2017	14	104229	24028	11101	27402	9573	10829	21296	32353	19660
03.09.2017	15	104367	23954	11096	27388	9554	10916	21458	32950	19660
03.09.2017	16	104657	23996	11077	27451	9535	10844	21753	32830	19660
03.09.2017	17	105520	24106	11077	27640	9603	10833	22261	32830	19660
03.09.2017	18	105871	24568	11102	27952	9651	10769	21829	32827	19660
03.09.2017	19	106909	25330	11423	28367	9785	11174	20829	32931	19660
03.09.2017	20	107954	26278	11844	28161	9999	11645	20027	32934	19660
03.09.2017	21	106568	26446	11557	27361	10354	11455	19395	32934	19620
03.09.2017	22	102519	25098	11000	26404	10112	10846	19058	32934	19621
03.09.2017	23	97811	23172	10397	25685	9635	9969	18953	33172	19621
03.09.2017	24	94021	21614	9939	25222	9173	9106	18968	33172	19621