

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.09.2017 по 11.09.2017, 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
09.09.2017	1	93677	21472	10011	25507	8910	8305	19473	32996	21591
09.09.2017	2	92218	20554	9832	25306	8637	8020	19869	32996	21592
09.09.2017	3	91938	20335	9755	25185	8563	7867	20233	33086	21593
09.09.2017	4	92211	20015	9769	25279	8478	7804	20865	33086	21594
09.09.2017	5	93447	20063	9850	25602	8463	7853	21616	32560	21595
09.09.2017	6	94915	20181	10103	26166	8463	7988	22014	32563	21595
09.09.2017	7	97706	20942	10666	27083	8583	8362	22069	32689	21595
09.09.2017	8	101074	22072	11302	27689	8983	8965	22064	32719	21595
09.09.2017	9	104797	23849	11631	28028	9514	9689	22085	32104	21595
09.09.2017	10	106462	24660	11748	28021	9967	10101	21963	32145	21594
09.09.2017	11	106670	24844	11712	27897	10070	10261	21887	32104	21592
09.09.2017	12	106506	24764	11643	27769	10088	10326	21916	32104	21590
09.09.2017	13	106161	24660	11549	27714	10047	10299	21893	32019	21589
09.09.2017	14	106170	24675	11505	27642	10062	10314	21972	32019	21588
09.09.2017	15	106247	24701	11422	27657	10015	10306	22145	32060	21588
09.09.2017	16	106191	24481	11345	27732	9994	10262	22377	32541	21588
09.09.2017	17	106586	24490	11286	27881	10030	10214	22686	32541	21588
09.09.2017	18	107056	24723	11405	28244	10081	10270	22332	33245	21588
09.09.2017	19	108342	25519	11812	28637	10208	10816	21349	33245	21588
09.09.2017	20	109426	26828	11923	28354	10341	11330	20650	33245	21588
09.09.2017	21	107530	26557	11589	27494	10617	11137	20137	33245	21588
09.09.2017	22	103693	25363	11011	26659	10405	10475	19780	33245	21589
09.09.2017	23	98966	23727	10400	25810	9911	9612	19505	33310	21589
09.09.2017	24	95285	22316	9920	25377	9434	8778	19461	33310	21589
10.09.2017	1	92851	21248	9725	25108	8947	8350	19473	34282	21486
10.09.2017	2	91282	20452	9591	24941	8673	8043	19581	34282	21487
10.09.2017	3	90918	20170	9533	24881	8552	7860	19923	34282	21488
10.09.2017	4	91170	19904	9504	24884	8474	7785	20618	34282	21489
10.09.2017	5	92147	19941	9482	25154	8393	7801	21375	33798	21490
10.09.2017	6	93353	20004	9666	25649	8396	7892	21747	33746	21490
10.09.2017	7	93353	20004	9666	25649	8396	7892	21747	33871	21490
10.09.2017	8	98476	21244	10623	27273	8696	8773	21866	33871	21490
10.09.2017	9	102271	22971	11083	27616	9235	9462	21905	33871	21490
10.09.2017	10	104448	23940	11253	27801	9685	9915	21855	33871	21489
10.09.2017	11	105053	24256	11170	27851	9847	10099	21830	33871	21487
10.09.2017	12	105098	24214	11139	27801	9882	10166	21895	33871	21485
10.09.2017	13	104861	24182	11140	27727	9842	10132	21838	33871	21484
10.09.2017	14	105080	24250	11150	27642	9831	10136	22071	33871	21483
10.09.2017	15	105182	24169	11103	27652	9807	10155	22296	33871	21483
10.09.2017	16	105551	24110	11176	27810	9800	10135	22519	34355	21483
10.09.2017	17	106257	24206	11221	28048	9860	10115	22806	34355	21483
10.09.2017	18	106837	24581	11340	28456	9935	10200	22327	34355	21483
10.09.2017	19	108441	25371	11810	28903	10085	10836	21437	34355	21483
10.09.2017	20	109701	26740	12012	28613	10325	11384	20627	34407	21483
10.09.2017	21	107771	26499	11719	27693	10618	11198	20045	34407	21483
10.09.2017	22	103596	25182	11126	26745	10411	10453	19680	34407	21484
10.09.2017	23	98641	23356	10431	25864	9869	9556	19565	34472	21484
10.09.2017	24	94833	21885	9953	25427	9320	8697	19549	34750	21484
11.09.2017	1	92574	20756	9757	25360	8793	8265	19643	33343	21486
11.09.2017	2	91722	20120	9655	25201	8544	8011	20191	32858	21487
11.09.2017	3	92036	19867	9550	25264	8436	7867	21051	32525	21488
11.09.2017	4	93071	19732	9712	25643	8367	7841	21776	32525	21489
11.09.2017	5	95071	19944	9960	26434	8395	7957	22381	32525	21490
11.09.2017	6	98337	20864	10651	27428	8522	8207	22666	32228	21490
11.09.2017	7	103322	22804	11641	28444	8977	8925	22530	32354	21490
11.09.2017	8	107875	24551	12531	29029	9595	9714	22457	31873	21490
11.09.2017	9	111894	26727	13023	29063	10265	10362	22454	31768	21490
11.09.2017	10	113069	27344	13147	28933	10507	10717	22421	31721	21489
11.09.2017	11	113164	27245	12947	28959	10594	10926	22493	31721	21487
11.09.2017	12	112450	26869	12809	28962	10485	10849	22475	31721	21485
11.09.2017	13	112385	26798	12885	28941	10469	10930	22361	31720	21484
11.09.2017	14	112887	27065	12851	28872	10565	11015	22519	31701	21483
11.09.2017	15	112714	27040	12759	28730	10465	10982	22739	31701	21483
11.09.2017	16	112315	26728	12567	28769	10474	10911	22867	31702	21483
11.09.2017	17	112002	26377	12437	28879	10368	10789	23152	31749	21483
11.09.2017	18	111908	26419	12431	29354	10367	10808	22528	31812	21483
11.09.2017	19	112885	27222	12782	29656	10368	11298	21559	31812	21483
11.09.2017	20	113095	28166	12835	29130	10538	11801	20625	31916	21483
11.09.2017	21	110758	27735	12417	28164	10848	11535	20060	31885	21483
11.09.2017	22	106159	26204	11754	27091	10534	10763	19812	31885	21484
11.09.2017	23	100920	24031	10993	26441	9958	9861	19635	31885	21484
11.09.2017	24	96416	22230	10433	25853	9433	8883	19585	31885	21484