

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.11.2015 по 19.11.2015, 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
17.11.2015	1	111809	25448	11531	30142	10529	9263	24895	31743	22183
17.11.2015	2	110720	24729	11344	30061	10252	8931	25403	31743	22184
17.11.2015	3	110704	24297	11241	30142	10079	8798	26147	31736	22185
17.11.2015	4	112046	24257	11276	30676	10032	8745	27060	31752	22185
17.11.2015	5	114642	24674	11575	31745	10108	8847	27693	31744	22185
17.11.2015	6	118880	25973	12327	32975	10381	9339	27884	31118	22185
17.11.2015	7	124461	28315	13254	33765	11089	10123	27915	31637	22185
17.11.2015	8	128701	30220	14170	34070	11912	10636	27694	31446	22185
17.11.2015	9	131619	32005	14547	33958	12371	11345	27393	31425	22225
17.11.2015	10	132644	32896	14627	33588	12630	11618	27285	31397	22225
17.11.2015	11	132309	32796	14435	33478	12714	11556	27331	31413	22225
17.11.2015	12	131516	32277	14266	33356	12617	11358	27642	31470	22224
17.11.2015	13	131897	32118	14391	33356	12625	11358	28049	31470	22222
17.11.2015	14	132603	32301	14416	33445	12620	11324	28497	31454	22222
17.11.2015	15	133224	32292	14419	33788	12624	11345	28757	31475	22222
17.11.2015	16	134250	32462	14592	34659	12701	11540	28296	31475	22222
17.11.2015	17	136169	33743	14869	34673	12866	12079	27940	31475	22222
17.11.2015	18	136789	34414	14773	34350	13010	12650	27593	31459	22222
17.11.2015	19	134630	34078	14480	33942	12873	12513	26744	31512	22222
17.11.2015	20	131656	33412	14223	33180	12664	12248	25928	31050	22222
17.11.2015	21	128790	32716	13858	32405	12468	11988	25355	31050	22222
17.11.2015	22	124646	31328	13233	31393	12140	11561	24992	31058	22222
17.11.2015	23	119484	29324	12454	30653	11582	10667	24804	31042	22342
17.11.2015	24	115115	27506	11822	30224	11022	9904	24637	31203	22462
18.11.2015	1	111966	25489	11473	30191	10528	9401	24884	31065	22433
18.11.2015	2	110739	24722	11306	30070	10248	9058	25334	30145	22559
18.11.2015	3	110810	24294	11221	30155	10076	8918	26145	30129	22560
18.11.2015	4	112191	24268	11287	30638	10029	8842	27126	30145	22560
18.11.2015	5	114869	24666	11616	31704	10108	8977	27798	31105	22560
18.11.2015	6	119284	25941	12397	33016	10382	9490	28058	31007	22560
18.11.2015	7	119284	25941	12397	33016	10382	9490	28058	31023	22560
18.11.2015	8	129364	30340	14213	34275	11927	10798	27811	31011	22560
18.11.2015	9	132239	32062	14610	34176	12390	11393	27606	31011	22600
18.11.2015	10	133252	32946	14691	33839	12653	11669	27454	30915	22600
18.11.2015	11	132978	32926	14533	33724	12740	11636	27418	30931	22600
18.11.2015	12	132085	32392	14351	33672	12646	11466	27558	30931	22599
18.11.2015	13	132360	32297	14410	33641	12657	11440	27915	30931	22597
18.11.2015	14	132997	32447	14388	33732	12656	11376	28398	30915	22597
18.11.2015	15	133834	32562	14419	33994	12663	11384	28811	30928	22597
18.11.2015	16	135009	32712	14578	34910	12744	11564	28502	30928	22597
18.11.2015	17	136771	33809	14906	34887	12909	12166	28094	30702	22597
18.11.2015	18	137189	34443	14747	34480	13044	12781	27695	31287	22597
18.11.2015	19	135209	34127	14483	34085	12919	12661	26934	31303	22597
18.11.2015	20	132160	33458	14181	33332	12710	12444	26035	31386	22597
18.11.2015	21	129134	32698	13820	32474	12514	12206	25421	31425	22597
18.11.2015	22	124872	31214	13145	31582	12184	11723	25024	31425	22597
18.11.2015	23	119922	29228	12395	30826	11628	10838	25007	31409	22597
18.11.2015	24	115545	27419	11795	30352	11078	9992	24910	31425	22597
19.11.2015	1	111830	25374	11415	30364	10528	9265	24884	31729	22556
19.11.2015	2	110685	24704	11263	30168	10249	8937	25365	31729	22557
19.11.2015	3	110880	24317	11204	30278	10077	8814	26190	31713	22558
19.11.2015	4	112222	24184	11258	30805	10031	8789	27155	31729	22558
19.11.2015	5	114695	24524	11591	31761	10110	8920	27790	31729	22558
19.11.2015	6	119205	25867	12416	32932	10384	9488	28119	31713	22558
19.11.2015	7	124977	28256	13372	33838	11097	10266	28148	31728	22558
19.11.2015	8	129258	30142	14178	34385	11928	10806	27818	31691	22558
19.11.2015	9	132013	31824	14599	34246	12387	11324	27634	31613	22598
19.11.2015	10	132985	32662	14669	33892	12649	11600	27512	31517	22598
19.11.2015	11	132745	32777	14509	33702	12736	11534	27488	31533	22598
19.11.2015	12	131735	32203	14364	33581	12640	11363	27583	31533	22597
19.11.2015	13	131864	32096	14435	33507	12654	11273	27901	31487	22595
19.11.2015	14	132743	32303	14434	33677	12653	11267	28411	31471	22595
19.11.2015	15	133659	32289	14430	34165	12660	11267	28848	31484	22595
19.11.2015	16	134717	32469	14596	34977	12741	11419	28516	31484	22595
19.11.2015	17	136470	33649	14866	34894	12909	12016	28136	31513	22595
19.11.2015	18	137004	34256	14762	34549	13044	12655	27738	31541	22595
19.11.2015	19	134717	33876	14473	33997	12919	12505	26948	31603	22595
19.11.2015	20	131983	33297	14196	33292	12710	12360	26128	32606	22595
19.11.2015	21	129029	32580	13832	32473	12514	12092	25539	32641	22595
19.11.2015	22	124899	31088	13259	31663	12183	11576	25130	32641	22595
19.11.2015	23	120031	29194	12442	30946	11627	10778	25045	32625	22595
19.11.2015	24	115631	27352	11787	30554	11074	9976	24889	32641	22595