

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.11.2015 по 24.11.2015, 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
22.11.2015	1	112329	25257	11272	30588	10453	9046	25713	32633	24264
22.11.2015	2	110786	24299	11099	30441	10174	8783	25991	32633	24264
22.11.2015	3	110283	23868	10998	30426	9997	8669	26325	32633	24264
22.11.2015	4	110515	23669	10967	30607	9884	8613	26774	32633	24264
22.11.2015	5	111822	23721	11138	30936	9890	8656	27482	32518	24264
22.11.2015	6	113831	24144	11375	31485	9969	8859	27999	32386	24264
22.11.2015	7	115937	24926	11531	32064	10137	9139	28140	32386	24264
22.11.2015	8	118423	25880	12007	32780	10343	9441	27972	32356	24264
22.11.2015	9	120994	26881	12425	33066	10766	9942	27913	32263	24304
22.11.2015	10	123153	28154	12768	32982	11207	10295	27746	32156	24304
22.11.2015	11	124120	28703	12842	32911	11507	10399	27758	32156	24304
22.11.2015	12	124326	28745	12773	32914	11582	10250	28062	32156	24304
22.11.2015	13	124856	28724	12746	32956	11637	10202	28591	32156	24306
22.11.2015	14	125691	28819	12778	33081	11685	10099	29228	32156	24311
22.11.2015	15	126775	29008	12912	33587	11738	10113	29418	32279	24311
22.11.2015	16	128890	29564	13573	34394	11901	10325	29133	32370	24311
22.11.2015	17	131973	31293	13991	34451	12287	11098	28854	32676	24311
22.11.2015	18	132599	31553	13954	34230	12562	11903	28398	32676	24311
22.11.2015	19	130888	31261	13738	33910	12548	11872	27559	32676	24311
22.11.2015	20	128297	30796	13473	33345	12398	11634	26650	32679	24311
22.11.2015	21	125853	30296	13159	32602	12251	11354	26193	32679	24311
22.11.2015	22	122186	29219	12530	31747	11956	10909	25824	32679	24311
22.11.2015	23	117900	27542	11934	31046	11453	10135	25790	32679	24311
22.11.2015	24	114073	25964	11471	30619	10954	9384	25680	32733	24311
23.11.2015	1	112009	24847	11260	30555	10490	9031	25826	33930	24153
23.11.2015	2	110922	24106	11050	30349	10193	8819	26406	33010	24153
23.11.2015	3	111188	23846	10978	30457	10029	8627	27251	33010	24153
23.11.2015	4	112726	23770	11071	31172	9980	8615	28118	33010	24153
23.11.2015	5	115463	24069	11410	32454	10044	8688	28798	33010	24153
23.11.2015	6	119653	25318	12118	33615	10329	9163	29111	32773	24153
23.11.2015	7	119653	25318	12118	33615	10329	9163	29111	33007	24153
23.11.2015	8	129378	29693	13944	34731	11849	10325	28837	32935	24153
23.11.2015	9	132787	31378	14453	34709	12508	11017	28723	32908	24193
23.11.2015	10	133878	32338	14613	34414	12745	11204	28565	32908	24193
23.11.2015	11	133552	32274	14414	34299	12816	11116	28632	32908	24193
23.11.2015	12	132972	31819	14314	34256	12688	10995	28900	32908	24193
23.11.2015	13	133183	31785	14428	34165	12753	10825	29227	32882	24193
23.11.2015	14	133922	31971	14396	34201	12811	10790	29753	32882	24193
23.11.2015	15	134435	32058	14381	34562	12803	10815	29816	32879	24193
23.11.2015	16	135268	32302	14522	35099	12904	10948	29493	32905	24193
23.11.2015	17	137076	33318	14810	35053	13095	11592	29208	32960	24193
23.11.2015	18	137491	33536	14651	34855	13216	12419	28813	32960	24193
23.11.2015	19	135324	33134	14375	34398	13172	12337	27909	32960	24193
23.11.2015	20	132300	32412	14072	33787	12968	12060	27002	33423	24193
23.11.2015	21	129084	31579	13712	33008	12684	11740	26360	33423	24193
23.11.2015	22	125297	30424	13216	32059	12289	11247	26061	33428	24193
23.11.2015	23	120436	28511	12454	31346	11767	10475	25884	33428	24193
23.11.2015	24	115945	26591	11844	30784	11178	9704	25844	33473	24193
24.11.2015	1	112786	25061	11483	30578	10612	9050	26002	32789	24153
24.11.2015	2	111754	24363	11313	30457	10314	8828	26479	32789	24153
24.11.2015	3	112104	24097	11265	30646	10150	8683	27262	32789	24153
24.11.2015	4	113607	23988	11353	31294	10093	8726	28152	32781	24153
24.11.2015	5	116203	24419	11656	32391	10168	8855	28713	32764	24153
24.11.2015	6	120418	25642	12339	33768	10476	9218	28974	32596	24153
24.11.2015	7	125852	28053	13234	34542	11188	9813	29022	32958	24153
24.11.2015	8	129952	30025	13965	34786	12018	10419	28740	32852	24153
24.11.2015	9	132988	31658	14486	34661	12628	11062	28492	32817	24193
24.11.2015	10	134005	32562	14587	34241	12856	11331	28428	32810	24193
24.11.2015	11	133533	32432	14368	34087	12953	11247	28446	32810	24193
24.11.2015	12	132752	31899	14255	34028	12855	11058	28657	32810	24193
24.11.2015	13	133075	31919	14379	34005	12886	10907	28979	32782	24193
24.11.2015	14	133818	32148	14390	34039	12954	10907	29379	32782	24193
24.11.2015	15	134286	32198	14358	34437	12942	10916	29435	32779	24193
24.11.2015	16	135440	32536	14586	35091	13063	11065	29097	32807	24193
24.11.2015	17	137071	33503	14820	35007	13263	11756	28722	32872	24193
24.11.2015	18	137502	33744	14703	34634	13408	12605	28407	32948	24193
24.11.2015	19	135447	33370	14346	34239	13379	12514	27599	32948	24193
24.11.2015	20	132379	32694	14033	33566	13178	12207	26702	33446	24193
24.11.2015	21	129202	31835	13682	32765	12917	11918	26086	33460	24193
24.11.2015	22	125222	30644	13111	31842	12509	11379	25737	33460	24193
24.11.2015	23	120288	28697	12364	31163	11976	10586	25502	33260	24193
24.11.2015	24	116008	26914	11798	30697	11374	9825	25400	33332	24193