

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.11.2014 по 20.11.2014, 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
18.11.2014	1	110936	25425	12090	30046	10344	9366	23666	34341	22760
18.11.2014	2	109788	24556	11888	30001	10016	9123	24203	34341	22760
18.11.2014	3	110095	24309	11795	30024	9857	9014	25096	34341	22762
18.11.2014	4	111488	24182	11874	30650	9777	8983	26022	34141	22762
18.11.2014	5	113863	24430	12172	31778	9846	9071	26566	34141	22762
18.11.2014	6	118024	25678	12981	32885	10141	9434	26905	34007	22762
18.11.2014	7	124063	28199	14103	33993	10885	10090	26794	34510	22762
18.11.2014	8	128305	30192	14968	34202	11764	10675	26505	34723	22762
18.11.2014	9	131443	31931	15504	34166	12191	11273	26378	34597	22762
18.11.2014	10	132224	32637	15491	33815	12480	11478	26323	34277	22762
18.11.2014	11	131870	32640	15278	33723	12518	11322	26390	34277	22762
18.11.2014	12	131052	32183	15051	33781	12402	11093	26543	34277	22759
18.11.2014	13	131257	32088	15145	33824	12377	10960	26863	34597	22757
18.11.2014	14	132128	32271	15196	33988	12388	10962	27322	34597	22755
18.11.2014	15	132564	32225	15234	34199	12409	10856	27641	34597	22755
18.11.2014	16	133519	32442	15464	34815	12460	10954	27383	34597	22755
18.11.2014	17	135058	33313	15694	34903	12639	11544	26966	34598	22755
18.11.2014	18	136171	33761	15645	34742	12863	12646	26515	34598	22755
18.11.2014	19	134790	33625	15363	34438	12865	12628	25872	34598	22755
18.11.2014	20	131957	33005	15041	33855	12688	12389	24979	35058	22757
18.11.2014	21	128520	32172	14660	32799	12484	12103	24302	35058	22759
18.11.2014	22	124320	30810	13891	31839	12179	11664	23937	35058	22762
18.11.2014	23	119138	28823	13096	31025	11608	10853	23733	34848	22762
18.11.2014	24	114562	26825	12457	30450	11124	10108	23598	34848	22762
19.11.2014	1	111164	25466	12108	29979	10523	9364	23725	34426	22901
19.11.2014	2	110053	24644	11919	29901	10183	9172	24234	33966	23021
19.11.2014	3	110141	24285	11837	29913	10021	9060	25025	33966	23163
19.11.2014	4	111422	24180	11881	30435	9936	9027	25963	33966	23228
19.11.2014	5	113891	24470	12192	31560	9995	9115	26560	33966	23263
19.11.2014	6	118213	25763	13063	32765	10313	9438	26870	33966	23263
19.11.2014	7	118213	25763	13063	32765	10313	9438	26870	34428	23263
19.11.2014	8	128289	30208	15000	34105	11839	10617	26520	34379	23263
19.11.2014	9	131358	31862	15492	34022	12396	11221	26365	34326	23263
19.11.2014	10	132092	32565	15488	33692	12628	11435	26284	34326	23263
19.11.2014	11	131623	32588	15340	33526	12643	11245	26281	34326	23263
19.11.2014	12	130881	32168	15137	33555	12487	11037	26498	34326	23260
19.11.2014	13	130923	32017	15232	33475	12510	10871	26817	34326	23258
19.11.2014	14	131707	32213	15242	33517	12536	10938	27262	34326	23256
19.11.2014	15	132193	32220	15298	33676	12558	10838	27603	34326	23256
19.11.2014	16	133188	32435	15532	34356	12654	10879	27333	34326	23256
19.11.2014	17	134995	33287	15741	34781	12781	11540	26865	34326	23256
19.11.2014	18	136001	33822	15694	34586	12948	12573	26377	34470	23256
19.11.2014	19	134583	33646	15437	34201	12947	12538	25814	34470	23256
19.11.2014	20	131807	33025	15177	33627	12736	12318	24924	34973	23258
19.11.2014	21	128574	32267	14744	32698	12544	12035	24285	35004	23260
19.11.2014	22	124173	30826	13986	31724	12220	11551	23867	35414	23263
19.11.2014	23	119075	28824	13219	30859	11650	10892	23631	35414	23263
19.11.2014	24	114699	26993	12620	30226	11088	10128	23644	35414	23263
20.11.2014	1	111290	25452	12006	30007	10634	9459	23733	35002	23285
20.11.2014	2	110201	24732	11818	29862	10303	9250	24235	35002	23285
20.11.2014	3	110313	24309	11731	29909	10135	9156	25073	35002	23287
20.11.2014	4	111467	24169	11754	30426	10044	9118	25955	34892	23287
20.11.2014	5	114024	24546	12052	31597	10082	9183	26564	34892	23287
20.11.2014	6	118152	25927	12783	32711	10372	9524	26836	34892	23287
20.11.2014	7	124370	28670	13821	33830	11057	10242	26749	35312	23287
20.11.2014	8	128407	30434	14810	34088	11860	10716	26500	35266	23287
20.11.2014	9	131631	32160	15431	34009	12398	11312	26321	35243	23287
20.11.2014	10	132273	32777	15482	33634	12623	11498	26258	35243	23287
20.11.2014	11	131402	32676	15083	33413	12636	11298	26295	35243	23287
20.11.2014	12	130708	32179	14956	33547	12497	11071	26457	35243	23284
20.11.2014	13	131009	32250	15020	33484	12541	10973	26742	35243	23282
20.11.2014	14	131782	32403	15080	33547	12587	10998	27168	35327	23280
20.11.2014	15	132136	32359	15105	33767	12585	10869	27450	35327	23280
20.11.2014	16	132865	32477	15276	34355	12683	10893	27180	35327	23280
20.11.2014	17	134949	33381	15694	34760	12819	11459	26837	35327	23280
20.11.2014	18	135993	33824	15652	34502	12989	12640	26386	35261	23280
20.11.2014	19	134547	33681	15287	34219	12978	12597	25786	35284	23280
20.11.2014	20	131617	32943	14918	33630	12778	12371	24977	35284	23282
20.11.2014	21	128398	32123	14504	32736	12579	12117	24340	35446	23284
20.11.2014	22	124408	30922	13830	31806	12271	11678	23901	35446	23287
20.11.2014	23	119614	29142	13055	31001	11700	11003	23713	35446	23287
20.11.2014	24	115088	27333	12442	30390	11136	10204	23583	35446	23607