

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.12.2014 по 06.12.2014, 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
04.12.2014	1	117877	27156	12623	30982	10917	10619	25580	31906	20491
04.12.2014	2	116306	26411	12373	30743	10581	10226	25972	31906	20491
04.12.2014	3	116526	25993	12385	30891	10370	10128	26760	31664	20491
04.12.2014	4	117587	25847	12396	31478	10311	9993	27562	31664	20461
04.12.2014	5	120331	26184	12765	32821	10333	10205	28024	31664	20461
04.12.2014	6	124590	27342	13496	33975	10666	10673	28438	32119	20461
04.12.2014	7	130873	30016	14754	34932	11316	11523	28331	32119	20461
04.12.2014	8	135674	32271	15617	35311	12132	12335	28007	32105	20461
04.12.2014	9	138534	33867	16013	35270	12724	12878	27782	32090	20456
04.12.2014	10	139811	34666	16109	35006	13005	13195	27830	31964	20456
04.12.2014	11	139621	34681	15924	34841	13077	13124	27975	31964	20456
04.12.2014	12	138669	34074	15743	34756	12989	12936	28171	31964	20456
04.12.2014	13	138897	33970	15784	34799	13022	12625	28696	31964	20456
04.12.2014	14	139811	34054	15816	35057	13052	12692	29142	31964	20456
04.12.2014	15	140313	34086	15894	35517	13102	12693	29021	31964	20456
04.12.2014	16	141559	34478	16159	36133	13213	12817	28758	32206	20456
04.12.2014	17	143109	35527	16233	36079	13412	13528	28330	32206	20456
04.12.2014	18	143382	35853	16128	35722	13579	14181	27919	32316	20456
04.12.2014	19	141291	35550	15818	35239	13465	14015	27203	32471	20456
04.12.2014	20	138510	34923	15480	34613	13233	13872	26389	32471	20486
04.12.2014	21	135279	34120	15098	33800	13051	13502	25709	32471	20486
04.12.2014	22	131246	32734	14444	32944	12730	13098	25297	32681	20486
04.12.2014	23	125974	30668	13597	32067	12185	12284	25172	32681	20491
04.12.2014	24	121440	28883	12976	31435	11618	11371	25157	32681	20491
05.12.2014	1	117138	26909	12464	30918	10852	10703	25292	33694	21565
05.12.2014	2	115909	26144	12376	30813	10492	10309	25775	33694	21565
05.12.2014	3	115960	25700	12354	30901	10354	10204	26447	33453	21565
05.12.2014	4	117131	25631	12352	31500	10255	10107	27286	33453	21565
05.12.2014	5	119677	25919	12723	32675	10265	10263	27832	33453	21565
05.12.2014	6	124190	27061	13423	34011	10638	10729	28327	33453	21565
05.12.2014	7	124190	27061	13423	34011	10638	10729	28327	33770	21565
05.12.2014	8	135359	32079	15506	35326	12124	12316	28009	33770	21565
05.12.2014	9	138537	33696	16063	35328	12689	12896	27865	33755	21560
05.12.2014	10	139512	34437	16024	35052	12965	13155	27879	33755	21560
05.12.2014	11	139005	34396	15767	34767	13042	13110	27923	33755	21560
05.12.2014	12	138264	33763	15672	34761	12967	12912	28190	33755	21560
05.12.2014	13	138419	33777	15617	34746	12981	12679	28619	33755	21560
05.12.2014	14	139150	33824	15611	34929	13025	12703	29059	33755	21560
05.12.2014	15	139571	33789	15659	35328	13055	12713	29026	33755	21560
05.12.2014	16	141028	34212	16039	36118	13163	12843	28654	33996	21560
05.12.2014	17	142365	35220	16108	35977	13327	13384	28349	33996	21560
05.12.2014	18	142709	35531	15927	35595	13470	14122	28064	34005	21560
05.12.2014	19	140468	35270	15524	35096	13388	13927	27263	34475	21560
05.12.2014	20	137634	34622	15236	34427	13172	13740	26437	34475	21560
05.12.2014	21	134476	33919	14758	33537	12968	13520	25773	34410	21560
05.12.2014	22	130611	32547	14252	32675	12649	13110	25378	34410	21560
05.12.2014	23	125628	30662	13585	31808	12172	12228	25173	34410	21565
05.12.2014	24	121203	28662	12965	31355	11647	11503	25070	34410	21565
06.12.2014	1	116976	27172	12410	30556	10977	10757	25104	34305	21547
06.12.2014	2	115346	26226	12222	30392	10654	10438	25414	34305	21547
06.12.2014	3	114777	25736	12186	30425	10363	10204	25863	34305	21547
06.12.2014	4	115088	25397	12224	30710	10315	10121	26320	34305	21547
06.12.2014	5	117188	25648	12446	31501	10221	10250	27123	34305	21547
06.12.2014	6	120078	26232	12807	32354	10423	10486	27776	34071	21547
06.12.2014	7	123076	27275	13367	33074	10588	10936	27836	34312	21547
06.12.2014	8	126248	28628	13947	33660	10930	11480	27602	34312	21547
06.12.2014	9	129128	30005	14440	33753	11414	12088	27428	34312	21547
06.12.2014	10	131123	31121	14650	33668	11916	12368	27401	34312	21547
06.12.2014	11	131700	31541	14640	33394	12235	12422	27469	34312	21547
06.12.2014	12	131540	31458	14504	33249	12316	12319	27694	34312	21547
06.12.2014	13	131645	31313	14397	33195	12351	12177	28212	34192	21547
06.12.2014	14	132782	31304	14472	33557	12351	12161	28937	34192	21547
06.12.2014	15	133569	31416	14553	34207	12390	12135	28869	34192	21547
06.12.2014	16	135011	31987	15017	34862	12519	12291	28335	34312	21547
06.12.2014	17	137290	33307	15252	34790	12882	13005	28053	34312	21547
06.12.2014	18	137372	33522	15138	34467	12980	13650	27616	34546	21547
06.12.2014	19	135783	33364	14824	34043	12922	13552	27078	34546	21547
06.12.2014	20	133163	32706	14616	33511	12735	13333	26263	34546	21547
06.12.2014	21	130321	32184	14170	32617	12584	13056	25709	34546	21547
06.12.2014	22	127207	31212	13751	31852	12323	12627	25442	34546	21547
06.12.2014	23	123030	29834	13054	31145	11881	11925	25191	34546	21547
06.12.2014	24	118927	28206	12458	30755	11475	11065	24969	34546	21547