

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.12.2015 по 20.12.2015, 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
18.12.2015	1	113954	26083	12009	30172	10852	10188	24650	34411	25826
18.12.2015	2	112716	25290	11881	30111	10533	9811	25090	34411	25826
18.12.2015	3	112888	24881	11810	30249	10326	9712	25909	34411	25826
18.12.2015	4	114103	24874	11932	30701	10262	9644	26690	34411	25826
18.12.2015	5	116759	25227	12280	31952	10330	9769	27200	34411	25826
18.12.2015	6	121194	26515	13052	33262	10624	10285	27456	33700	25826
18.12.2015	7	127505	29001	14150	34344	11293	11278	27439	34006	25826
18.12.2015	8	132004	31356	14865	34742	12151	11809	27082	33873	25826
18.12.2015	9	134764	32733	15320	34580	12851	12451	26830	33838	25826
18.12.2015	10	135691	33353	15344	34294	13054	12672	26973	33838	25826
18.12.2015	11	135348	33331	15125	34143	13053	12603	27093	33705	25821
18.12.2015	12	134408	32818	15028	34009	12923	12366	27264	33705	25821
18.12.2015	13	134905	32840	15030	34076	12962	12259	27738	33705	25821
18.12.2015	14	135781	32929	15087	34344	13080	12220	28122	33705	25821
18.12.2015	15	136154	32869	15125	34771	13096	12273	28019	33838	25821
18.12.2015	16	137459	33220	15428	35373	13163	12497	27777	33838	25821
18.12.2015	17	138884	34297	15513	35100	13323	13259	27391	33903	25821
18.12.2015	18	138381	34499	15347	34630	13323	13515	27067	34029	25821
18.12.2015	19	136489	34096	15061	34327	13214	13485	26305	34029	25821
18.12.2015	20	134130	33390	14928	33903	12990	13327	25592	34029	25821
18.12.2015	21	131140	32678	14514	33118	12807	13019	25004	34064	25821
18.12.2015	22	127353	31429	13854	32263	12546	12495	24767	34064	25821
18.12.2015	23	122288	29580	13126	31360	12081	11693	24448	34064	25821
18.12.2015	24	117828	27883	12519	30680	11549	10828	24368	34064	25821
19.12.2015	1	114061	26210	12108	30160	10849	10144	24589	34390	25670
19.12.2015	2	112282	25299	11936	30031	10483	9772	24760	34390	25670
19.12.2015	3	111839	24823	11869	29973	10286	9615	25273	34390	25670
19.12.2015	4	112137	24632	11856	30151	10174	9492	25832	34390	25670
19.12.2015	5	114053	24834	12106	30785	10150	9599	26577	34390	25670
19.12.2015	6	116724	25494	12503	31652	10252	9914	26908	34303	25670
19.12.2015	7	116724	25494	12503	31652	10252	9914	26908	34252	25670
19.12.2015	8	123797	27958	13503	33468	10984	10977	26906	34282	25670
19.12.2015	9	127130	29349	13970	33835	11635	11585	26754	34157	25670
19.12.2015	10	128921	30441	14222	33714	11980	11889	26675	34157	25670
19.12.2015	11	129330	30919	14118	33468	12200	11967	26659	34147	25670
19.12.2015	12	129261	30885	14061	33336	12229	11812	26937	34147	25670
19.12.2015	13	129518	30786	13907	33279	12258	11752	27537	34147	25670
19.12.2015	14	129867	30687	13916	33362	12281	11715	27907	34116	25670
19.12.2015	15	130761	30726	14023	34057	12369	11725	27862	34116	25670
19.12.2015	16	132725	31349	14638	34750	12566	11908	27513	34116	25670
19.12.2015	17	134990	32589	14812	34677	12910	12817	27186	34116	25670
19.12.2015	18	134764	32786	14683	34340	12912	13115	26928	34116	25670
19.12.2015	19	132747	32422	14373	33832	12800	12999	26323	34116	25670
19.12.2015	20	130339	31885	14163	33207	12605	12808	25672	34116	25670
19.12.2015	21	127717	31343	13792	32580	12454	12499	25050	34241	25870
19.12.2015	22	124405	30437	13324	31695	12221	12018	24710	34241	25870
19.12.2015	23	120274	29072	12749	30884	11807	11356	24406	34251	25870
19.12.2015	24	116186	27521	12237	30110	11344	10596	24379	34251	25870
20.12.2015	1	113159	25884	11900	30077	10728	9943	24627	34578	25868
20.12.2015	2	111140	24839	11601	29989	10403	9523	24785	34578	25868
20.12.2015	3	110395	24190	11492	29945	10206	9432	25129	34578	25868
20.12.2015	4	110684	24095	11489	30153	10057	9281	25609	34578	25868
20.12.2015	5	112063	24200	11615	30570	10050	9368	26261	34578	25868
20.12.2015	6	114317	24637	11892	31321	10141	9579	26747	34578	25868
20.12.2015	7	117007	25408	12194	32288	10314	9961	26843	34528	25868
20.12.2015	8	119568	26347	12564	33019	10576	10348	26714	34584	25868
20.12.2015	9	122416	27373	12963	33361	11109	10982	26628	34584	25868
20.12.2015	10	124732	28630	13285	33304	11502	11337	26675	34584	25868
20.12.2015	11	125902	29141	13375	33180	11818	11520	26868	34575	25868
20.12.2015	12	126239	29285	13375	33077	11912	11511	27078	34575	25868
20.12.2015	13	126775	29304	13299	33076	12000	11417	27680	34575	25868
20.12.2015	14	127833	29378	13434	33325	12084	11334	28278	34575	25868
20.12.2015	15	129297	29794	13675	33999	12185	11373	28271	34575	25868
20.12.2015	16	131528	30591	14292	34642	12396	11617	27991	34606	25868
20.12.2015	17	134658	32129	14594	34708	12842	12614	27771	34676	25868
20.12.2015	18	134731	32601	14575	34440	12856	12929	27330	34676	25868
20.12.2015	19	133138	32330	14425	34034	12841	12888	26620	34676	25868
20.12.2015	20	130791	31905	14162	33491	12690	12707	25836	34676	25868
20.12.2015	21	128341	31492	13888	32693	12629	12403	25236	34676	25868
20.12.2015	22	124639	30440	13305	31748	12358	11864	24924	34741	25868
20.12.2015	23	120086	28732	12584	30942	11903	11146	24778	34751	25868
20.12.2015	24	115862	27046	12139	30283	11347	10350	24696	34771	25868