

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.01.2018 по 04.01.2018, 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
02.01.2018	1	110124	24235	11309	29023	10186	10437	24934	37972	22940
02.01.2018	2	108634	23562	11090	28886	9882	10119	25095	37972	22840
02.01.2018	3	107811	23104	10966	28834	9705	9880	25321	37972	22440
02.01.2018	4	107886	22965	10953	28938	9595	9831	25604	37972	22440
02.01.2018	5	108994	22989	11033	29231	9589	9833	26319	37972	22440
02.01.2018	6	110694	23436	11220	29626	9657	10028	26727	37972	22440
02.01.2018	7	112520	23941	11444	30094	9797	10347	26897	37972	22440
02.01.2018	8	114128	24516	11682	30442	9961	10554	26973	37972	22440
02.01.2018	9	116091	25137	11949	30860	10320	11004	26820	37972	22375
02.01.2018	10	117781	26040	12198	30958	10490	11493	26602	37972	22375
02.01.2018	11	119193	26556	12347	31064	10857	11712	26656	37952	22395
02.01.2018	12	119859	26916	12408	31023	11050	11724	26739	37952	22395
02.01.2018	13	120337	27006	12425	30997	11141	11648	27120	37952	22395
02.01.2018	14	120881	26913	12340	31111	11160	11551	27807	37952	22395
02.01.2018	15	121306	26871	12473	31619	11213	11498	27631	37952	22345
02.01.2018	16	123096	27419	13028	32231	11368	11585	27464	37952	22295
02.01.2018	17	125922	28606	13388	32425	11715	12408	27380	37952	22245
02.01.2018	18	126509	28921	13437	32346	11823	13025	26957	37952	22195
02.01.2018	19	125732	28822	13312	32183	11813	13062	26540	37952	22145
02.01.2018	20	123958	28469	13148	31897	11734	12896	25814	37952	22095
02.01.2018	21	122286	28240	12929	31418	11666	12748	25285	37952	22045
02.01.2018	22	120016	27659	12509	30908	11467	12343	25130	37952	21995
02.01.2018	23	116868	26671	12015	30403	11176	11744	24859	37952	21945
02.01.2018	24	113414	25294	11593	29810	10860	11023	24834	37952	21895
03.01.2018	1	110823	24494	11246	29180	10452	10471	24981	37992	21595
03.01.2018	2	109337	23755	11015	29061	10107	10179	25220	37992	21595
03.01.2018	3	108683	23283	10936	29057	9871	9951	25585	37992	21595
03.01.2018	4	108950	23152	10958	29128	9772	9848	26093	37992	21595
03.01.2018	5	110117	23276	11089	29492	9755	9954	26550	37992	21595
03.01.2018	6	112033	23820	11282	29943	9871	10114	27004	37992	21595
03.01.2018	7	112033	23820	11282	29943	9871	10114	27004	37992	21595
03.01.2018	8	116630	25338	11835	31135	10234	10704	27385	37992	21595
03.01.2018	9	118899	25966	12245	31563	10638	11290	27197	37992	21595
03.01.2018	10	120962	27003	12547	31756	10872	11740	27043	37992	21595
03.01.2018	11	122284	27678	12712	31734	11195	11958	27008	37992	21615
03.01.2018	12	122614	27804	12752	31640	11377	11950	27091	37992	21615
03.01.2018	13	123102	27927	12760	31565	11448	11851	27551	37992	21615
03.01.2018	14	123569	27799	12729	31647	11484	11775	28136	37992	21615
03.01.2018	15	123916	27736	12772	32225	11500	11700	27984	37992	21615
03.01.2018	16	125260	28174	13240	32684	11673	11738	27751	37992	21615
03.01.2018	17	128267	29463	13737	32818	12075	12597	27577	37972	21615
03.01.2018	18	129067	29930	13700	32680	12172	13214	27372	37972	21615
03.01.2018	19	127847	29837	13584	32474	12123	13179	26651	37972	21615
03.01.2018	20	125872	29395	13391	32048	12039	13037	25963	37972	21615
03.01.2018	21	123961	29137	13142	31445	11958	12841	25437	37972	21615
03.01.2018	22	120944	28407	12611	30746	11742	12366	25071	37972	21615
03.01.2018	23	117822	27275	12034	30287	11465	11827	24933	37872	21595
03.01.2018	24	114295	25924	11534	29796	11117	10976	24949	37872	21595
04.01.2018	1	112007	25015	11402	29464	10475	10678	24972	37896	21595
04.01.2018	2	110529	24202	11161	29212	10176	10376	25401	37896	21595
04.01.2018	3	109924	23715	11136	29175	9955	10202	25741	37896	21595
04.01.2018	4	109964	23452	11124	29295	9816	10133	26145	37896	21595
04.01.2018	5	111239	23587	11250	29587	9817	10176	26822	37896	21595
04.01.2018	6	113436	24137	11540	30148	9924	10345	27342	37896	21595
04.01.2018	7	116047	24955	11944	30867	10105	10661	27514	37896	21595
04.01.2018	8	118721	25896	12355	31506	10397	10987	27580	37896	21595
04.01.2018	9	121856	26845	12829	32183	10847	11692	27461	37896	21595
04.01.2018	10	123902	27729	13174	32337	11155	12214	27294	37896	21595
04.01.2018	11	125018	28277	13291	32263	11554	12399	27233	37896	21615
04.01.2018	12	125340	28498	13259	32103	11728	12380	27373	37896	21615
04.01.2018	13	125444	28424	13168	31978	11765	12275	27833	37896	21615
04.01.2018	14	125792	28316	13122	32052	11834	12186	28281	37896	21615
04.01.2018	15	126343	28327	13230	32561	11881	12138	28207	37896	21615
04.01.2018	16	127471	28709	13639	33092	12023	12244	27765	37896	21615
04.01.2018	17	130258	29958	14116	33259	12353	12945	27628	37896	21615
04.01.2018	18	131032	30452	14050	33116	12477	13552	27385	37896	21615
04.01.2018	19	129693	30171	13915	32920	12438	13500	26750	37896	21615
04.01.2018	20	127552	29728	13716	32565	12326	13346	25870	37896	21615
04.01.2018	21	125522	29310	13421	31970	12248	13146	25428	37896	21615
04.01.2018	22	122675	28645	12905	31309	12048	12652	25117	37896	21615
04.01.2018	23	119213	27420	12323	30774	11738	12018	24940	37896	21595
04.01.2018	24	115589	25972	11808	30182	11281	11331	25014	37896	21595