

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.02.2018 по 01.03.2018, 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
27.02.2018	1	123038	29468	12839	30853	12158	11884	25836	34952	23688
27.02.2018	2	122259	28825	12760	30722	11885	11521	26546	34715	23688
27.02.2018	3	122634	28366	12741	30904	11715	11409	27500	34607	23688
27.02.2018	4	123844	28427	12863	31478	11677	11318	28081	34607	23688
27.02.2018	5	126667	28778	13262	32629	11759	11578	28661	34607	23688
27.02.2018	6	130802	29973	14161	33669	12156	12095	28747	34607	23688
27.02.2018	7	136573	32313	15053	34644	12853	13102	28609	34821	23688
27.02.2018	8	140583	34282	15702	35009	13558	13760	28272	34763	23688
27.02.2018	9	143818	36216	16076	34897	14112	14449	28068	34623	23728
27.02.2018	10	144770	36991	15978	34657	14442	14723	27978	34625	23728
27.02.2018	11	143903	36840	15610	34366	14492	14737	27858	34614	23728
27.02.2018	12	142258	36176	15409	34133	14304	14483	27754	34614	23728
27.02.2018	13	141714	35928	15384	33947	14257	14396	27802	34614	23728
27.02.2018	14	142046	36065	15280	33960	14209	14233	28300	34614	23728
27.02.2018	15	142054	35851	15213	33981	14120	14180	28709	34614	23728
27.02.2018	16	141897	35601	15086	34228	14092	14221	28670	34603	23728
27.02.2018	17	142272	35478	15225	34790	14031	14291	28457	34603	23728
27.02.2018	18	144172	36366	15651	34901	14238	15022	27995	34624	23728
27.02.2018	19	144618	37361	15489	34688	14582	15349	27149	34749	23728
27.02.2018	20	142243	36901	15283	34112	14494	15174	26279	34749	23728
27.02.2018	21	139171	36051	14944	33157	14314	14943	25762	34857	23728
27.02.2018	22	134737	34536	14297	32160	13916	14328	25501	34857	23728
27.02.2018	23	129704	32436	13619	31406	13367	13394	25481	34919	23688
27.02.2018	24	125394	30455	13160	31028	12792	12509	25451	34917	23688
28.02.2018	1	122898	29359	12873	30814	12120	11890	25842	35083	23578
28.02.2018	2	121937	28589	12786	30673	11863	11492	26535	35083	23578
28.02.2018	3	122355	28186	12767	30781	11701	11338	27582	35086	23578
28.02.2018	4	123725	28134	12952	31426	11670	11323	28220	35086	23578
28.02.2018	5	126403	28608	13407	32491	11743	11455	28700	35086	23578
28.02.2018	6	130651	29865	14252	33623	12106	12016	28790	35086	23578
28.02.2018	7	130651	29865	14252	33623	12106	12016	28790	35263	23578
28.02.2018	8	140061	33757	15869	35064	13550	13602	28219	35263	23578
28.02.2018	9	143457	35801	16164	35067	14132	14309	27983	35138	23618
28.02.2018	10	144467	36657	16135	34641	14410	14629	27995	35141	23618
28.02.2018	11	143303	36399	15780	34259	14471	14477	27916	35141	23618
28.02.2018	12	141670	35704	15554	34044	14248	14259	27861	35141	23618
28.02.2018	13	140942	35378	15471	33857	14198	14084	27955	35141	23618
28.02.2018	14	141211	35485	15408	33773	14140	14043	28362	35141	23618
28.02.2018	15	141314	35341	15333	33853	14054	13969	28765	35138	23618
28.02.2018	16	141153	35208	15120	34139	14017	13884	28785	35138	23618
28.02.2018	17	141366	34939	15342	34698	13963	13879	28545	35138	23618
28.02.2018	18	143184	35784	15778	34867	14180	14556	28018	35141	23618
28.02.2018	19	143926	36860	15687	34683	14529	15056	27111	35266	23618
28.02.2018	20	141624	36462	15421	34030	14433	14898	26379	35266	23618
28.02.2018	21	138603	35544	15050	33192	14236	14679	25903	35266	23618
28.02.2018	22	134336	34108	14398	32263	13853	14110	25603	35242	23618
28.02.2018	23	129355	32011	13735	31516	13297	13236	25560	35239	23578
28.02.2018	24	125391	30170	13236	31200	12782	12420	25583	35482	23578
01.03.2018	1	122328	29126	12861	30643	12058	11783	25856	35331	23381
01.03.2018	2	121546	28393	12748	30604	11787	11419	26594	35080	23381
01.03.2018	3	121888	28031	12650	30783	11646	11291	27487	35082	23381
01.03.2018	4	123285	28012	12887	31297	11618	11238	28234	35082	23381
01.03.2018	5	125769	28390	13306	32323	11616	11423	28710	35082	23381
01.03.2018	6	129961	29702	14133	33338	11932	12035	28822	35082	23381
01.03.2018	7	135492	31991	15009	34223	12697	12924	28649	34918	23381
01.03.2018	8	139380	33674	15655	34714	13445	13659	28234	34216	23381
01.03.2018	9	142473	35599	15975	34600	13984	14312	28002	34185	23421
01.03.2018	10	143167	36326	15952	34181	14289	14532	27887	34188	23421
01.03.2018	11	142393	36150	15617	33936	14353	14436	27901	34188	23421
01.03.2018	12	140816	35465	15360	33801	14186	14146	27859	34188	23421
01.03.2018	13	140251	35151	15281	33643	14151	14011	28014	34188	23421
01.03.2018	14	140492	35249	15200	33523	14153	13874	28492	34188	23421
01.03.2018	15	140505	35161	15140	33536	14112	13782	28773	34185	23421
01.03.2018	16	140295	34892	14961	33860	14047	13743	28791	34185	23421
01.03.2018	17	140481	34717	15126	34439	13958	13765	28475	34185	23421
01.03.2018	18	142174	35473	15558	34540	14156	14478	27969	34188	23421
01.03.2018	19	143006	36539	15495	34439	14484	14928	27122	34296	23421
01.03.2018	20	140419	35983	15192	33723	14376	14763	26381	34296	23421
01.03.2018	21	137461	35226	14828	32890	14150	14464	25904	34672	23421
01.03.2018	22	133159	33818	14187	31883	13799	13838	25635	34672	23421
01.03.2018	23	128047	31647	13540	31106	13250	12926	25578	34586	23381
01.03.2018	24	123870	29853	13043	30606	12741	12100	25527	34586	23378