

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.04.2018 по 12.04.2018, 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
10.04.2018	1	106000	23815	11259	28201	10235	9714	22776	33702	19587
10.04.2018	2	105020	23204	11099	28008	10024	9367	23318	33732	19587
10.04.2018	3	105276	22884	11075	28081	9875	9292	24069	33732	19587
10.04.2018	4	106119	22867	11142	28462	9801	9219	24627	33732	19587
10.04.2018	5	108146	23188	11353	29169	9871	9422	25143	33729	19587
10.04.2018	6	110857	23741	12029	30031	10100	9742	25213	33709	19587
10.04.2018	7	115184	25469	12881	30759	10584	10403	25089	33782	19587
10.04.2018	8	118906	27259	13586	31057	11232	11016	24757	33332	19587
10.04.2018	9	122304	29059	14003	31118	11822	11637	24665	33271	19587
10.04.2018	10	123136	29610	13955	30945	12102	11807	24716	33268	19587
10.04.2018	11	122411	29505	13769	30726	12163	11668	24578	33229	19587
10.04.2018	12	121233	28868	13655	30824	11982	11365	24539	33229	19587
10.04.2018	13	120873	28704	13656	30628	11928	11302	24655	33224	19587
10.04.2018	14	120928	28800	13620	30506	11951	11299	24752	33223	19827
10.04.2018	15	120734	28629	13540	30434	11907	11262	24962	33225	19927
10.04.2018	16	120717	28560	13464	30533	11808	11191	25161	33227	20067
10.04.2018	17	120196	28180	13242	30619	11705	11096	25354	33473	20097
10.04.2018	18	120539	28237	13276	31016	11702	11313	24994	33483	20097
10.04.2018	19	121825	28707	13641	31478	11750	12167	24082	33483	20097
10.04.2018	20	122672	29844	13802	31197	11875	12681	23274	33486	20097
10.04.2018	21	121049	29766	13391	30331	12165	12589	22807	33501	20097
10.04.2018	22	117172	28484	12727	29466	11908	12022	22565	33488	20097
10.04.2018	23	112113	26511	12061	28559	11427	11107	22449	33488	20077
10.04.2018	24	108392	24882	11518	28255	10940	10328	22468	33485	20077
11.04.2018	1	105805	23954	11231	28047	10189	9614	22770	33625	20017
11.04.2018	2	104854	23305	11068	27940	9917	9335	23289	33627	20017
11.04.2018	3	105054	23029	11052	27994	9778	9193	24009	33627	20017
11.04.2018	4	105852	22921	11149	28328	9759	9157	24538	33627	20017
11.04.2018	5	107805	23147	11460	28998	9846	9352	25003	33625	20017
11.04.2018	6	110535	23778	12063	29800	10089	9698	25108	33627	20017
11.04.2018	7	110535	23778	12063	29800	10089	9698	25108	33731	20017
11.04.2018	8	119004	27217	13743	31067	11249	11071	24657	33481	20017
11.04.2018	9	122448	29081	14147	31045	11894	11700	24581	33383	20037
11.04.2018	10	123418	29713	14138	30888	12196	11857	24626	33381	20037
11.04.2018	11	122700	29526	13967	30759	12265	11672	24510	33384	20037
11.04.2018	12	121570	28959	13850	30688	12107	11452	24515	33384	20037
11.04.2018	13	121198	28829	13823	30538	12084	11336	24589	33511	20037
11.04.2018	14	121143	28953	13742	30405	12071	11280	24690	33511	20037
11.04.2018	15	120785	28734	13644	30321	11992	11196	24897	33513	20037
11.04.2018	16	120666	28563	13559	30387	11891	11149	25118	33513	20037
11.04.2018	17	120153	28210	13340	30485	11795	11051	25273	33741	20037
11.04.2018	18	120626	28306	13370	30906	11812	11263	24969	33818	20037
11.04.2018	19	121952	28722	13765	31467	11865	12057	24077	33858	20037
11.04.2018	20	123252	29952	13984	31193	12029	12764	23330	33731	20037
11.04.2018	21	121328	29935	13570	30172	12269	12624	22758	34279	20037
11.04.2018	22	117386	28716	12957	29173	11989	12051	22501	34279	20037
11.04.2018	23	112489	26661	12298	28488	11454	11172	22416	34276	20017
11.04.2018	24	108604	25040	11711	28072	11013	10311	22457	34276	20017
12.04.2018	1	105595	23859	11368	27951	10236	9598	22582	33707	20697
12.04.2018	2	104657	23221	11202	27793	9993	9347	23101	33710	20697
12.04.2018	3	104832	22915	11157	27811	9849	9202	23899	33710	20697
12.04.2018	4	105700	22865	11229	28226	9794	9165	24421	33710	20697
12.04.2018	5	107602	23047	11449	28912	9906	9371	24917	33707	20697
12.04.2018	6	110487	23821	12053	29704	10154	9675	25080	33620	20697
12.04.2018	7	115083	25529	12888	30685	10634	10439	24909	33701	20697
12.04.2018	8	119078	27351	13659	31058	11284	11133	24594	33461	20697
12.04.2018	9	122396	29055	14095	31048	11927	11711	24559	33421	20757
12.04.2018	10	123248	29657	14061	30809	12237	11898	24586	33418	20757
12.04.2018	11	122623	29576	13843	30618	12313	11717	24556	33421	20757
12.04.2018	12	121504	28976	13733	30581	12160	11492	24563	33421	20757
12.04.2018	13	121220	28838	13744	30525	12138	11402	24573	33404	20757
12.04.2018	14	121253	29031	13682	30371	12137	11353	24678	33404	20757
12.04.2018	15	120887	28902	13581	30287	12033	11245	24838	33388	20757
12.04.2018	16	120645	28651	13426	30400	11929	11199	25040	33388	20757
12.04.2018	17	120286	28391	13265	30484	11846	11114	25185	33407	20757
12.04.2018	18	120697	28478	13284	30892	11846	11327	24869	33675	20757
12.04.2018	19	122011	28870	13705	31428	11902	12088	24017	33729	20757
12.04.2018	20	123077	30069	13880	31158	12057	12774	23139	33732	20757
12.04.2018	21	121197	29989	13498	30162	12276	12612	22661	33797	20757
12.04.2018	22	117367	28706	12845	29269	12003	12107	22437	33797	20757
12.04.2018	23	112487	26682	12188	28567	11535	11160	22355	33797	20697
12.04.2018	24	108617	25075	11652	28118	11060	10344	22368	33818	20697