

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.04.2018 по 25.04.2018, 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
23.04.2018	1	102200	23040	10700	27500	9906	9376	21678	32501	20275
23.04.2018	2	101018	22391	10535	27267	9630	9061	22135	32501	20285
23.04.2018	3	101193	22135	10487	27307	9523	8968	22773	30833	20315
23.04.2018	4	102010	22092	10552	27679	9445	8953	23289	30833	20330
23.04.2018	5	103916	22159	10873	28400	9495	9054	23935	30830	20125
23.04.2018	6	107212	23147	11543	29308	9656	9388	24170	30830	19995
23.04.2018	7	112550	25169	12449	30380	10219	10267	24066	30409	19995
23.04.2018	8	116849	27157	13339	30771	10873	10866	23843	29995	19995
23.04.2018	9	120041	28921	13785	30725	11460	11406	23744	29894	19995
23.04.2018	10	121059	29658	13748	30560	11736	11650	23708	29894	19995
23.04.2018	11	120482	29498	13602	30461	11779	11534	23607	29892	20025
23.04.2018	12	119523	29069	13487	30393	11696	11282	23596	29892	20060
23.04.2018	13	119307	29017	13516	30264	11665	11257	23588	29890	20095
23.04.2018	14	119302	29137	13394	30184	11642	11228	23718	29892	20130
23.04.2018	15	118992	29014	13284	30053	11592	11217	23832	29892	20185
23.04.2018	16	118773	28777	13176	30132	11513	11162	24013	29964	20240
23.04.2018	17	118663	28406	13014	30255	11437	11152	24400	30314	20245
23.04.2018	18	118512	28410	12894	30539	11401	11269	23998	30314	20250
23.04.2018	19	119343	28622	13174	31026	11451	11847	23224	30293	20250
23.04.2018	20	120059	29354	13498	30827	11492	12569	22319	30335	20250
23.04.2018	21	118933	29850	13153	29993	11731	12429	21778	30335	20260
23.04.2018	22	115042	28595	12482	28943	11544	11889	21589	30735	20275
23.04.2018	23	109781	26528	11663	28208	11010	10906	21467	30733	20290
23.04.2018	24	105977	24838	11288	27716	10523	10083	21530	31133	20295
24.04.2018	1	102669	23472	10827	27515	9904	9392	21559	30947	20237
24.04.2018	2	101667	22878	10650	27328	9664	9116	22032	30947	20237
24.04.2018	3	101734	22588	10563	27252	9533	9029	22767	30950	20237
24.04.2018	4	102525	22484	10677	27567	9461	9010	23326	30950	20237
24.04.2018	5	104139	22586	10839	28365	9544	9121	23683	30947	20237
24.04.2018	6	107385	23454	11527	29355	9714	9418	23918	30947	20237
24.04.2018	7	107385	23454	11527	29355	9714	9418	23918	30926	20237
24.04.2018	8	116584	27301	13245	30651	10947	10835	23605	30552	20237
24.04.2018	9	119538	28903	13619	30578	11566	11372	23499	30552	20237
24.04.2018	10	120206	29381	13598	30378	11808	11513	23527	30537	20237
24.04.2018	11	119501	29248	13392	30223	11824	11396	23418	30534	20237
24.04.2018	12	118442	28730	13286	30159	11694	11154	23419	30534	20237
24.04.2018	13	118164	28737	13276	30058	11649	11074	23370	30531	20237
24.04.2018	14	118131	28820	13212	29929	11647	11043	23480	30534	20237
24.04.2018	15	117918	28746	13118	29876	11588	10969	23620	30534	20237
24.04.2018	16	117799	28548	12974	29901	11526	10953	23897	30537	20237
24.04.2018	17	117552	28249	12831	29980	11463	10884	24145	30911	20237
24.04.2018	18	117450	28195	12738	30243	11441	11020	23813	30911	20237
24.04.2018	19	118452	28352	12987	30899	11488	11701	23025	30890	20237
24.04.2018	20	119394	29141	13319	30702	11535	12494	22203	30893	20237
24.04.2018	21	118397	29793	12991	29808	11811	12311	21684	30893	20237
24.04.2018	22	114861	28691	12385	28899	11653	11789	21443	31193	20237
24.04.2018	23	109646	26678	11646	28129	11082	10856	21255	31190	20237
24.04.2018	24	105786	24908	11246	27766	10588	9875	21403	31190	20237
25.04.2018	1	102227	23311	10850	27343	9907	9393	21423	31406	20340
25.04.2018	2	101228	22604	10696	27241	9672	9050	21965	31406	20390
25.04.2018	3	101356	22287	10626	27220	9535	8976	22712	31409	20510
25.04.2018	4	102044	22233	10662	27581	9447	8947	23175	31409	20720
25.04.2018	5	103581	22190	10862	28334	9542	9069	23585	31406	20720
25.04.2018	6	106870	23206	11545	29234	9708	9399	23779	31366	20720
25.04.2018	7	111879	25122	12384	30240	10240	10177	23716	31366	20720
25.04.2018	8	115984	26968	13220	30606	10922	10784	23483	30778	20770
25.04.2018	9	119058	28726	13547	30514	11550	11299	23422	30737	20820
25.04.2018	10	119620	29259	13561	30153	11796	11469	23382	30737	20870
25.04.2018	11	119074	29102	13374	30148	11809	11344	23297	30734	20940
25.04.2018	12	118157	28614	13258	30149	11709	11137	23290	30734	20940
25.04.2018	13	117884	28570	13286	30014	11652	11074	23288	30734	20940
25.04.2018	14	117884	28709	13197	29956	11646	10992	23384	30737	20940
25.04.2018	15	117539	28519	13066	29870	11587	10997	23499	30737	20940
25.04.2018	16	117399	28370	12923	29943	11519	10958	23686	30737	20940
25.04.2018	17	117172	28040	12755	30109	11415	10909	23945	31126	20940
25.04.2018	18	117215	28070	12675	30260	11429	11052	23729	31180	20940
25.04.2018	19	118072	28246	12900	30841	11446	11716	22924	31180	20940
25.04.2018	20	118812	28914	13265	30612	11542	12400	22078	31183	20940
25.04.2018	21	117829	29575	12936	29761	11797	12185	21576	31183	20940
25.04.2018	22	114185	28404	12328	28828	11654	11706	21265	31283	20990
25.04.2018	23	109129	26356	11634	28126	11105	10758	21150	31280	21040
25.04.2018	24	105008	24525	11161	27680	10630	9769	21242	31480	21040