

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.06.2019 по 15.06.2019, 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
13.06.2019	1	92549	21149	9522	24792	8425	9274	19388	36797	23660
13.06.2019	2	91024	20457	9335	24526	8092	8887	19726	36800	23660
13.06.2019	3	90698	19885	9203	24500	7869	8685	20556	36764	23660
13.06.2019	4	90742	19327	9086	24890	7680	8521	21239	36761	23660
13.06.2019	5	92677	19450	9393	25753	7734	8470	21876	36764	23660
13.06.2019	6	96839	20547	10139	26945	8014	8908	22285	36653	23660
13.06.2019	7	102314	22483	11063	28045	8593	9759	22369	36638	23660
13.06.2019	8	107206	24559	12008	28517	9174	10712	22235	36540	23660
13.06.2019	9	111539	26729	12525	28582	9831	11723	22148	36164	23660
13.06.2019	10	113358	27544	12718	28491	10167	12266	22172	36127	23660
13.06.2019	11	113274	27575	12559	28350	10205	12467	22119	36130	23660
13.06.2019	12	112924	27203	12547	28342	10115	12613	22104	36080	23660
13.06.2019	13	113063	27232	12587	28270	10080	12764	22131	36109	23660
13.06.2019	14	113332	27561	12576	28153	10103	12884	22056	36094	23660
13.06.2019	15	112690	27307	12482	28000	10047	12961	21892	36243	23660
13.06.2019	16	112017	27098	12285	27878	10025	12880	21851	36310	23660
13.06.2019	17	111070	26686	12090	27759	9904	12636	21996	36327	23660
13.06.2019	18	110286	26439	11852	27679	9842	12348	22125	35980	23660
13.06.2019	19	109107	26289	11596	27775	9775	12130	21541	35983	23660
13.06.2019	20	107968	25925	11620	27975	9679	12184	20585	35967	23660
13.06.2019	21	108120	26294	11878	27671	9659	12656	19962	35995	23660
13.06.2019	22	106638	26778	11556	26831	9628	12143	19701	36045	23660
13.06.2019	23	101654	24895	10755	25985	9426	11115	19478	36045	23660
13.06.2019	24	96617	22863	10021	25267	9062	10066	19338	36447	23660
14.06.2019	1	93227	21330	9737	24965	8407	9366	19422	36581	23795
14.06.2019	2	91686	20564	9554	24678	8086	8986	19818	36584	23795
14.06.2019	3	91359	20050	9404	24633	7868	8779	20625	36584	23795
14.06.2019	4	91449	19548	9268	25042	7674	8626	21292	36575	23795
14.06.2019	5	93335	19585	9552	25928	7720	8603	21945	36578	23795
14.06.2019	6	97081	20649	10237	26954	7964	9005	22273	36554	23795
14.06.2019	7	97081	20649	10237	26954	7964	9005	22273	36539	23795
14.06.2019	8	107223	24563	11990	28528	9170	10778	22194	36335	23795
14.06.2019	9	111526	26680	12478	28625	9853	11766	22125	36262	23795
14.06.2019	10	113195	27531	12570	28522	10185	12263	22124	36226	23795
14.06.2019	11	113446	27627	12442	28436	10208	12576	22156	36199	23795
14.06.2019	12	112778	27112	12354	28357	10123	12770	22061	36149	23795
14.06.2019	13	112747	27088	12346	28315	10097	12863	22038	36178	23795
14.06.2019	14	112932	27362	12310	28169	10107	13029	21955	36202	23795
14.06.2019	15	112369	27142	12215	27993	10054	13044	21922	35872	23795
14.06.2019	16	111438	26882	12029	27889	9990	12879	21770	35939	23795
14.06.2019	17	110598	26454	11810	27762	9890	12650	22033	35954	23795
14.06.2019	18	109925	26197	11608	27700	9851	12366	22204	36082	23795
14.06.2019	19	108716	25902	11405	27747	9817	12098	21748	36085	23795
14.06.2019	20	107573	25674	11504	27844	9647	12133	20770	36639	23795
14.06.2019	21	107640	26009	11790	27636	9629	12581	19994	36639	23795
14.06.2019	22	106470	26556	11414	26957	9572	12192	19779	36639	23795
14.06.2019	23	101693	24743	10656	26113	9451	11173	19556	36639	23795
14.06.2019	24	96624	22612	10029	25470	9048	10008	19457	36726	23795
15.06.2019	1	93220	21208	9771	25003	8464	9327	19447	37011	23559
15.06.2019	2	91359	20433	9548	24713	8137	8927	19602	37014	23455
15.06.2019	3	90398	19810	9335	24653	7859	8710	20032	37014	23455
15.06.2019	4	90252	19399	9231	24752	7678	8537	20654	36011	23390
15.06.2019	5	91295	19267	9368	25064	7681	8467	21449	36014	23155
15.06.2019	6	93341	19739	9704	25685	7720	8655	21837	36014	22890
15.06.2019	7	96548	20422	10262	26669	7925	9283	21987	36014	22855
15.06.2019	8	100359	21663	10863	27327	8403	10084	22020	36014	22855
15.06.2019	9	104176	23302	11296	27658	9015	10994	21912	35880	22855
15.06.2019	10	106523	24346	11545	27665	9435	11638	21893	35880	22855
15.06.2019	11	107162	24689	11527	27607	9566	11985	21788	35883	22855
15.06.2019	12	107221	24749	11444	27549	9599	12151	21728	35889	22855
15.06.2019	13	106892	24495	11386	27478	9529	12285	21719	35889	22855
15.06.2019	14	106719	24488	11331	27370	9484	12358	21688	35889	22855
15.06.2019	15	106615	24467	11242	27354	9447	12420	21685	35529	22855
15.06.2019	16	106273	24407	11181	27311	9420	12348	21607	35526	22855
15.06.2019	17	105833	24160	11056	27281	9355	12202	21779	35526	22855
15.06.2019	18	105909	24324	11030	27263	9363	11973	21956	36525	22805
15.06.2019	19	105274	24276	10970	27450	9348	11767	21462	36528	22835
15.06.2019	20	104416	23823	11090	27711	9259	11876	20657	36889	22835
15.06.2019	21	105218	24634	11371	27466	9284	12393	20070	36889	22829
15.06.2019	22	104007	25330	11070	26634	9271	11875	19825	36889	22829
15.06.2019	23	99581	23739	10296	25825	9147	10971	19602	36889	22828
15.06.2019	24	95433	22079	9836	25342	8795	9986	19396	36897	22828