

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.07.2019 по 05.07.2019, 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
03.07.2019	1	92224	21434	9894	24315	8225	9301	19056	34214	23857
03.07.2019	2	90893	20638	9749	24090	7965	8923	19528	34217	23857
03.07.2019	3	90229	20030	9581	23975	7726	8717	20199	34217	23854
03.07.2019	4	90502	19548	9561	24365	7534	8556	20938	34214	23854
03.07.2019	5	92227	19592	9778	25122	7522	8535	21677	34214	23851
03.07.2019	6	95664	20530	10339	26069	7775	8938	22013	34134	23851
03.07.2019	7	100945	22371	11159	27229	8273	9758	22155	34133	23851
03.07.2019	8	105789	24347	11988	27769	8868	10818	21999	34112	23851
03.07.2019	9	110124	26426	12499	27831	9534	11918	21917	34070	23851
03.07.2019	10	112049	27369	12605	27636	9847	12608	21984	34070	23851
03.07.2019	11	112584	27526	12500	27749	9924	12883	22002	34073	23851
03.07.2019	12	112150	27172	12495	27785	9844	13057	21797	34073	23851
03.07.2019	13	112461	27236	12503	27711	9862	13276	21874	34073	23851
03.07.2019	14	112596	27395	12502	27526	9919	13425	21829	34151	23851
03.07.2019	15	112145	27251	12463	27425	9801	13469	21735	34151	23851
03.07.2019	16	111406	27044	12262	27289	9776	13399	21636	34151	23851
03.07.2019	17	110391	26659	12063	27156	9714	13128	21670	34168	23851
03.07.2019	18	109280	26322	11851	26920	9668	12772	21748	34172	23851
03.07.2019	19	108117	26129	11638	27009	9631	12450	21260	34174	23851
03.07.2019	20	106974	25845	11574	27235	9534	12429	20357	34181	23854
03.07.2019	21	107204	26141	11828	26992	9502	12980	19762	34181	23854
03.07.2019	22	105730	26524	11566	26203	9440	12592	19406	34406	23854
03.07.2019	23	100659	24732	10818	25351	9169	11462	19127	34403	23854
03.07.2019	24	95803	22732	10150	24715	8883	10313	19009	34718	23854
04.07.2019	1	92446	21335	9921	24330	8288	9618	18955	34807	23900
04.07.2019	2	91142	20666	9737	24094	7987	9199	19459	34810	23900
04.07.2019	3	90535	20020	9601	24036	7783	8924	20172	34810	23900
04.07.2019	4	90632	19524	9567	24385	7579	8776	20801	34807	23900
04.07.2019	5	92367	19579	9789	25142	7568	8742	21548	34677	23900
04.07.2019	6	95974	20613	10359	26071	7766	9192	21972	34640	23900
04.07.2019	7	95974	20613	10359	26071	7766	9192	21972	34572	23900
04.07.2019	8	105988	24357	11990	27751	8944	11021	21925	34462	23900
04.07.2019	9	110360	26444	12510	27825	9617	12095	21868	34327	23900
04.07.2019	10	112079	27374	12562	27658	9930	12679	21876	34327	23900
04.07.2019	11	112423	27441	12456	27656	9976	12947	21946	34330	23900
04.07.2019	12	112219	27120	12425	27710	9931	13102	21931	34330	23900
04.07.2019	13	112276	27195	12452	27620	9916	13289	21804	34330	23900
04.07.2019	14	112462	27376	12429	27484	9958	13431	21784	34311	23900
04.07.2019	15	111797	27255	12341	27383	9868	13407	21541	34567	23900
04.07.2019	16	111167	27096	12134	27300	9821	13280	21536	34564	23900
04.07.2019	17	110282	26714	11956	27168	9769	12972	21703	34601	23900
04.07.2019	18	109238	26414	11767	26933	9702	12748	21673	34602	23900
04.07.2019	19	107988	26173	11571	26953	9640	12388	21263	34604	23900
04.07.2019	20	106922	25887	11546	27231	9565	12393	20299	34611	23900
04.07.2019	21	107069	26161	11764	26876	9530	13007	19731	34639	23900
04.07.2019	22	105443	26462	11480	26100	9479	12610	19313	35079	23900
04.07.2019	23	100420	24615	10780	25258	9231	11447	19087	35076	23900
04.07.2019	24	95694	22620	10182	24686	8852	10339	19015	35076	23900
05.07.2019	1	92749	21620	9882	24551	8265	9385	19045	35072	23483
05.07.2019	2	91170	20797	9741	24267	7982	8971	19411	35075	23483
05.07.2019	3	90643	20232	9559	24062	7764	8787	20239	35075	23483
05.07.2019	4	90911	19737	9546	24526	7576	8581	20946	35072	23483
05.07.2019	5	92467	19773	9780	25200	7565	8547	21603	35072	23483
05.07.2019	6	95938	20721	10324	26108	7810	8944	22030	35075	23483
05.07.2019	7	101051	22445	11150	27258	8295	9765	22139	35075	23483
05.07.2019	8	105828	24359	11949	27883	8895	10689	22053	34929	23483
05.07.2019	9	110114	26440	12450	27949	9601	11744	21930	34867	23483
05.07.2019	10	112170	27387	12548	27886	9918	12413	22018	34780	23483
05.07.2019	11	112477	27524	12477	27853	9977	12639	22007	34783	23483
05.07.2019	12	112010	27192	12426	27888	9872	12768	21864	34783	23483
05.07.2019	13	111982	27234	12493	27753	9877	12858	21766	34783	23483
05.07.2019	14	112142	27388	12452	27709	9923	12955	21715	34783	23483
05.07.2019	15	111613	27297	12375	27591	9848	12937	21564	34783	23483
05.07.2019	16	110792	27056	12166	27546	9768	12795	21461	34783	23483
05.07.2019	17	109906	26625	11997	27467	9688	12551	21578	34780	23483
05.07.2019	18	108870	26369	11775	27188	9643	12285	21611	34867	23483
05.07.2019	19	107503	26027	11606	27130	9572	12021	21147	34940	23483
05.07.2019	20	106522	25689	11562	27322	9494	12169	20287	34946	23483
05.07.2019	21	106737	25953	11814	27101	9455	12658	19756	35013	23483
05.07.2019	22	105477	26411	11595	26462	9387	12251	19372	35013	23483
05.07.2019	23	100690	24685	10802	25523	9201	11346	19133	35010	23483
05.07.2019	24	96273	22896	10198	24983	8894	10217	19084	35010	23483