

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.07.2019 по 23.07.2019, 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
21.07.2019	1	91924	21017	9868	24458	8622	9053	18906	35273	20745
21.07.2019	2	90283	20183	9667	24239	8348	8688	19157	35147	20745
21.07.2019	3	89316	19717	9480	24009	8166	8477	19467	35147	20745
21.07.2019	4	88965	19278	9349	24021	7964	8351	20002	35120	20745
21.07.2019	5	89680	18978	9442	24235	7910	8235	20879	35123	20745
21.07.2019	6	91512	19341	9615	24745	7999	8384	21428	35085	20745
21.07.2019	7	94106	19829	9918	25678	8138	8896	21648	35085	20745
21.07.2019	8	97551	20949	10450	26418	8444	9614	21676	35018	20743
21.07.2019	9	101274	22469	10968	26822	8983	10462	21570	35004	20743
21.07.2019	10	103657	23559	11249	26909	9400	11004	21536	35004	20743
21.07.2019	11	104367	23847	11268	26871	9541	11262	21578	35004	20742
21.07.2019	12	104420	23897	11241	26792	9580	11384	21527	35028	20742
21.07.2019	13	104471	23948	11240	26788	9548	11435	21512	35004	20741
21.07.2019	14	104414	23970	11178	26708	9580	11465	21514	34816	20741
21.07.2019	15	104068	23856	11126	26736	9545	11402	21405	34816	20741
21.07.2019	16	103926	23774	11136	26667	9520	11345	21484	34816	20741
21.07.2019	17	103858	23762	11111	26588	9520	11240	21637	34808	20741
21.07.2019	18	103580	23748	11084	26510	9524	11112	21602	34808	20742
21.07.2019	19	103125	23735	11122	26734	9523	11020	20991	34822	20742
21.07.2019	20	102991	23729	11206	27011	9522	11234	20289	34860	20742
21.07.2019	21	103897	24550	11513	26817	9580	11738	19697	34860	20742
21.07.2019	22	102142	24894	11147	25934	9589	11309	19269	34860	20743
21.07.2019	23	98049	23369	10527	25190	9490	10364	19110	34860	20743
21.07.2019	24	93915	21674	10041	24586	9112	9508	18995	35541	20743
22.07.2019	1	91168	20682	9815	24166	8443	8927	19136	35130	22813
22.07.2019	2	89904	19990	9603	23999	8169	8567	19576	34932	22813
22.07.2019	3	89577	19605	9474	23945	7995	8406	20152	34932	22813
22.07.2019	4	89853	19253	9448	24226	7836	8315	20776	34865	22813
22.07.2019	5	91678	19095	9755	25040	7782	8245	21761	34867	22813
22.07.2019	6	95168	20025	10259	26093	7969	8633	22189	34747	22813
22.07.2019	7	95168	20025	10259	26093	7969	8633	22189	34867	22813
22.07.2019	8	105154	23808	12016	27896	8988	10284	22161	34784	22811
22.07.2019	9	109496	25848	12584	28066	9654	11224	22120	34751	22811
22.07.2019	10	111353	26837	12662	28014	10009	11702	22128	34716	22811
22.07.2019	11	111678	27011	12511	28058	10081	11876	22142	34716	22810
22.07.2019	12	111188	26644	12477	28111	10001	11908	22047	34720	22810
22.07.2019	13	111432	26702	12553	28075	10031	12026	22046	34720	22809
22.07.2019	14	111587	26863	12540	27934	10069	12126	22055	34513	22809
22.07.2019	15	110874	26712	12435	27811	10043	12077	21797	34513	22809
22.07.2019	16	110287	26532	12276	27750	9979	11980	21771	34513	22809
22.07.2019	17	109513	26130	12079	27612	9894	11792	22006	34524	22809
22.07.2019	18	108615	25894	11903	27416	9846	11539	22016	34524	22810
22.07.2019	19	107428	25817	11777	27407	9810	11335	21281	34524	22810
22.07.2019	20	106740	25633	11794	27705	9680	11531	20397	34524	22810
22.07.2019	21	107130	26093	12069	27408	9666	12076	19818	34524	22810
22.07.2019	22	104923	26079	11603	26542	9660	11571	19468	34493	22811
22.07.2019	23	100289	24367	10856	25671	9514	10629	19250	34493	22811
22.07.2019	24	95758	22548	10322	25055	9048	9625	19161	34808	22811
23.07.2019	1	92187	20958	9984	24523	8492	9035	19195	34891	23553
23.07.2019	2	90748	20282	9795	24211	8206	8709	19543	34891	23553
23.07.2019	3	90345	19938	9606	24026	8038	8546	20191	34891	23553
23.07.2019	4	90761	19539	9587	24331	7866	8498	20939	34888	23553
23.07.2019	5	92526	19453	9839	25126	7844	8412	21852	34891	23553
23.07.2019	6	95753	20375	10277	26168	8043	8770	22120	34817	23553
23.07.2019	7	100593	22056	11119	27290	8484	9501	22143	34793	23553
23.07.2019	8	105517	24013	12000	27915	9091	10363	22136	34573	23553
23.07.2019	9	109649	25955	12505	28058	9738	11289	22105	34553	23553
23.07.2019	10	111455	26918	12622	27986	10052	11811	22066	34553	23553
23.07.2019	11	111563	26998	12440	27981	10123	11986	22035	34553	23553
23.07.2019	12	111105	26625	12435	27999	10061	12030	21955	34560	23553
23.07.2019	13	111246	26646	12542	27909	10019	12137	21994	34560	23553
23.07.2019	14	111620	26875	12554	27878	10054	12238	22021	34372	23553
23.07.2019	15	111034	26720	12414	27754	10001	12230	21915	34396	23553
23.07.2019	16	110403	26594	12271	27680	9963	12117	21778	34411	23553
23.07.2019	17	109622	26245	12116	27542	9870	11861	21988	34403	23553
23.07.2019	18	108681	26024	11901	27286	9827	11641	22001	34403	23553
23.07.2019	19	107406	25782	11745	27402	9779	11437	21261	34403	23553
23.07.2019	20	106742	25533	11825	27688	9654	11619	20423	34401	23553
23.07.2019	21	107110	26097	12077	27324	9646	12189	19777	34431	23553
23.07.2019	22	104972	26120	11620	26465	9659	11629	19479	34400	23553
23.07.2019	23	100291	24374	10831	25597	9508	10747	19234	34400	23553
23.07.2019	24	95709	22525	10312	25020	9007	9680	19165	34595	23553