

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.08.2021 по 16.08.2021, 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
14.08.2021	1	95317	22101	10245	24224	8613	10478	19655	36853	20127
14.08.2021	2	93604	21382	10036	24062	8345	9969	19810	36827	20127
14.08.2021	3	92857	20992	9914	23942	8197	9689	20124	36674	20167
14.08.2021	4	93154	20825	9803	24034	8089	9604	20800	36674	20167
14.08.2021	5	93636	20417	9899	24287	7954	9439	21640	36674	20167
14.08.2021	6	95796	20971	10205	24847	7991	9555	22227	36682	20167
14.08.2021	7	98964	21788	10656	25884	8145	10069	22422	36690	20167
14.08.2021	8	102961	23162	11233	26607	8535	11119	22304	36583	20167
14.08.2021	9	107511	25110	11763	26996	9082	12277	22283	36417	20167
14.08.2021	10	109987	26055	12091	27067	9518	12979	22276	36417	20105
14.08.2021	11	111155	26536	12209	27050	9708	13417	22235	36393	20105
14.08.2021	12	111238	26445	12126	27021	9741	13700	22204	36393	20065
14.08.2021	13	111223	26336	12141	26968	9763	13889	22127	36367	20065
14.08.2021	14	111037	26288	12082	26868	9720	13944	22135	36369	20005
14.08.2021	15	110771	26141	12031	26883	9678	13917	22120	36240	20005
14.08.2021	16	110295	25914	11981	26868	9671	13752	22110	36250	19905
14.08.2021	17	110073	25878	11920	26781	9653	13563	22279	36250	19905
14.08.2021	18	109546	25861	11818	26613	9687	13369	22198	36246	19905
14.08.2021	19	108464	25606	11710	26814	9668	13204	21461	36382	19905
14.08.2021	20	108195	25467	11795	26987	9608	13538	20800	36379	19905
14.08.2021	21	108656	26614	11906	26484	9716	13700	20235	36413	19905
14.08.2021	22	105806	25895	11329	25658	9792	13118	20014	36517	19905
14.08.2021	23	101486	24306	10735	24981	9497	12211	19756	36573	19905
14.08.2021	24	97682	22835	10241	24537	9103	11293	19673	36642	19905
15.08.2021	1	94361	21859	9945	24150	8537	10264	19606	36901	20088
15.08.2021	2	92631	21111	9758	23924	8267	9825	19745	36803	20088
15.08.2021	3	91875	20724	9599	23801	8109	9611	20031	36801	20128
15.08.2021	4	91813	20500	9455	23805	8010	9500	20543	36801	20128
15.08.2021	5	92636	20195	9576	24108	7863	9397	21497	36801	20128
15.08.2021	6	94371	20480	9827	24584	7909	9524	22048	36803	20128
15.08.2021	7	94371	20480	9827	24584	7909	9524	22048	36820	20128
15.08.2021	8	100707	22214	10875	26253	8359	10774	22231	36807	20128
15.08.2021	9	104901	23949	11328	26722	8834	11866	22202	36772	20128
15.08.2021	10	107642	24945	11627	26867	9305	12679	22220	36826	20066
15.08.2021	11	108848	25407	11764	26844	9507	13137	22189	36826	20066
15.08.2021	12	109109	25446	11826	26823	9544	13281	22187	36828	20026
15.08.2021	13	109369	25565	11864	26865	9596	13395	22084	36828	20026
15.08.2021	14	109627	25657	11858	26849	9564	13512	22187	36819	19966
15.08.2021	15	109469	25572	11846	26776	9559	13521	22195	36684	19966
15.08.2021	16	109425	25546	11844	26726	9539	13522	22247	36693	19866
15.08.2021	17	109481	25508	11832	26675	9532	13479	22455	36690	19866
15.08.2021	18	109189	25534	11784	26554	9586	13344	22386	36689	19866
15.08.2021	19	108614	25599	11744	26885	9581	13262	21542	36680	19866
15.08.2021	20	108829	25760	12006	27069	9537	13740	20718	36677	19866
15.08.2021	21	109324	26966	12095	26494	9699	13957	20112	36687	19866
15.08.2021	22	106386	26182	11457	25692	9792	13385	19878	36729	19866
15.08.2021	23	101712	24443	10858	24973	9451	12330	19657	36764	19866
15.08.2021	24	97615	22833	10349	24515	8991	11330	19598	36904	19866
16.08.2021	1	94438	21878	10132	24145	8492	10062	19730	35634	20056
16.08.2021	2	93016	21114	9987	23950	8239	9690	20036	35254	20056
16.08.2021	3	92840	20700	9953	23919	8076	9515	20678	35640	20096
16.08.2021	4	93475	20605	9878	24136	7999	9465	21392	35394	20096
16.08.2021	5	94802	20305	10092	24766	7929	9389	22321	35149	20096
16.08.2021	6	97974	21075	10720	25650	8101	9738	22691	34913	20096
16.08.2021	7	103132	22774	11550	26854	8529	10605	22820	34843	20096
16.08.2021	8	108432	24868	12568	27489	9053	11724	22731	34581	20096
16.08.2021	9	113420	27073	13172	27784	9739	12977	22675	34384	20096
16.08.2021	10	115706	28277	13327	27704	10088	13619	22692	34249	20034
16.08.2021	11	116311	28384	13246	27751	10212	13939	22779	34257	20034
16.08.2021	12	116015	28112	13222	27779	10128	14067	22705	34264	19994
16.08.2021	13	116317	28212	13300	27782	10159	14294	22570	34264	19994
16.08.2021	14	116700	28500	13271	27677	10179	14548	22525	34243	19934
16.08.2021	15	116102	28316	13135	27524	10143	14455	22529	34105	19934
16.08.2021	16	115457	28137	12950	27386	10090	14328	22565	34240	19834
16.08.2021	17	114478	27732	12767	27201	9996	14051	22730	34245	19834
16.08.2021	18	113340	27447	12542	27104	9938	13699	22611	34305	19834
16.08.2021	19	111977	27122	12342	27351	9904	13607	21650	34310	19834
16.08.2021	20	111611	26894	12518	27566	9794	14042	20799	34481	19834
16.08.2021	21	111655	27884	12494	26877	9936	14280	20184	33862	19834
16.08.2021	22	108516	26917	11909	25980	10019	13770	19921	33873	19834
16.08.2021	23	103555	24917	11205	25292	9592	12762	19787	33900	19834
16.08.2021	24	99159	23064	10700	24851	9153	11764	19627	34040	19834