

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.11.2021 по 04.11.2021, 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
02.11.2021	1	111371	26121	11375	28937	10381	10510	24047	35723	27265
02.11.2021	2	110299	25495	11288	28691	10112	10212	24500	35729	26910
02.11.2021	3	110756	25213	11251	28900	9975	10110	25307	35731	26910
02.11.2021	4	111787	25169	11304	29314	9918	10082	25999	35728	26910
02.11.2021	5	114256	25668	11622	30094	9977	10269	26625	35731	26910
02.11.2021	6	117707	26822	12204	30821	10226	10725	26908	35640	26910
02.11.2021	7	121890	28807	12813	31626	10568	11261	26814	35736	27180
02.11.2021	8	125073	30036	13535	32057	10948	11890	26608	35728	27567
02.11.2021	9	128451	31811	13944	32246	11441	12445	26564	35607	27627
02.11.2021	10	129683	32468	13971	32141	11908	12644	26551	35584	27664
02.11.2021	11	129559	32355	13866	32063	12099	12597	26579	35561	27664
02.11.2021	12	128759	31840	13790	31940	12091	12442	26656	35561	27664
02.11.2021	13	128628	31692	13818	31891	12063	12300	26865	35563	27664
02.11.2021	14	129205	31776	13813	31862	12049	12299	27406	35563	27664
02.11.2021	15	129180	31632	13769	32060	11946	12240	27533	35560	27664
02.11.2021	16	129597	31759	13768	32569	11968	12256	27277	35529	27699
02.11.2021	17	130504	32126	14008	32729	12109	12650	26882	35543	27699
02.11.2021	18	131936	33030	14068	32442	12472	13574	26350	35544	27699
02.11.2021	19	130496	32872	13770	32144	12488	13566	25656	35566	27699
02.11.2021	20	127843	32121	13573	31628	12296	13345	24879	36074	27699
02.11.2021	21	125117	31514	13194	30862	12070	13014	24462	36128	27699
02.11.2021	22	121432	30094	12717	30104	11764	12463	24290	36128	27699
02.11.2021	23	117347	28443	12174	29474	11413	11660	24184	36142	27602
02.11.2021	24	113808	26953	11757	29042	11022	10868	24165	36157	27569
03.11.2021	1	111474	25989	11398	28934	10364	10460	24329	36071	27240
03.11.2021	2	110679	25305	11275	28898	10107	10186	24908	36078	26530
03.11.2021	3	110938	25016	11231	29008	9969	10070	25645	36080	26530
03.11.2021	4	112281	25063	11359	29427	9927	10073	26433	36077	26530
03.11.2021	5	114812	25612	11719	30209	9991	10252	27028	36080	26530
03.11.2021	6	118116	26812	12313	30907	10221	10645	27217	36080	26530
03.11.2021	7	118116	26812	12313	30907	10221	10645	27217	36093	26530
03.11.2021	8	125154	29698	13609	32174	10904	11817	26951	36048	27257
03.11.2021	9	128599	31452	14015	32342	11435	12484	26870	35839	27602
03.11.2021	10	129974	32219	14069	32227	11867	12714	26877	35817	27639
03.11.2021	11	129811	32103	13971	32100	12089	12692	26856	35816	27639
03.11.2021	12	129084	31646	13879	31979	12068	12542	26971	35816	27639
03.11.2021	13	128947	31460	13862	31921	12020	12429	27255	35819	27639
03.11.2021	14	129407	31501	13810	31897	12001	12436	27762	35819	27639
03.11.2021	15	129126	31328	13699	32100	11911	12395	27693	35801	27639
03.11.2021	16	129542	31457	13692	32584	11939	12390	27481	35748	27639
03.11.2021	17	130149	31735	13934	32628	12056	12713	27082	35761	27639
03.11.2021	18	131465	32558	13967	32372	12362	13544	26662	35777	27639
03.11.2021	19	130076	32448	13631	32046	12349	13581	26022	35800	27639
03.11.2021	20	127434	31588	13451	31552	12198	13322	25325	35924	27639
03.11.2021	21	124689	31047	13051	30884	11977	13002	24728	35944	27639
03.11.2021	22	120965	29550	12597	30095	11687	12460	24576	35981	27639
03.11.2021	23	117071	28156	12044	29439	11291	11773	24368	35974	27509
03.11.2021	24	113597	26712	11632	28915	10899	11036	24403	36243	27509
04.11.2021	1	111294	25821	11401	28721	10362	10498	24490	36269	27206
04.11.2021	2	110212	25220	11290	28619	10103	10209	24771	36276	26500
04.11.2021	3	109917	24863	11209	28644	9920	9995	25288	36278	26487
04.11.2021	4	110667	24806	11247	28861	9890	10030	25833	36275	26487
04.11.2021	5	112261	25066	11448	29114	9890	10092	26650	36278	26487
04.11.2021	6	114301	25581	11618	29583	10056	10415	27048	36278	26520
04.11.2021	7	116361	26152	11967	30293	10231	10637	27082	36291	26520
04.11.2021	8	118920	26747	12419	31051	10465	11179	27059	35996	27214
04.11.2021	9	122277	28233	12845	31442	10904	11882	26971	35787	27559
04.11.2021	10	124510	29369	13037	31587	11346	12207	26964	35777	27619
04.11.2021	11	125229	29859	13097	31478	11531	12272	26992	35776	27629
04.11.2021	12	125027	29851	13051	31326	11549	12185	27064	35776	27629
04.11.2021	13	125024	29749	12985	31260	11548	12085	27397	35779	27629
04.11.2021	14	125073	29779	12954	31276	11503	11968	27592	35779	27629
04.11.2021	15	125319	29847	12922	31420	11505	11893	27731	35776	27629
04.11.2021	16	126148	30058	13112	32162	11527	11912	27377	35723	27629
04.11.2021	17	127893	30840	13587	32350	11642	12469	27004	35724	27629
04.11.2021	18	129104	31364	13634	32092	12098	13400	26515	35725	27629
04.11.2021	19	127744	31149	13432	31691	12097	13368	26006	35830	27629
04.11.2021	20	125504	30624	13173	31201	11981	13120	25404	35964	27629
04.11.2021	21	122933	30116	12856	30448	11804	12858	24851	35984	27629
04.11.2021	22	119608	29129	12408	29696	11515	12312	24548	36021	27596
04.11.2021	23	115943	27674	11938	29034	11129	11677	24491	36014	27499
04.11.2021	24	113329	26708	11670	28712	10770	10962	24507	36029	27499