

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2021 по 13.11.2021, 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
11.11.2021	1	115037	27491	11760	29187	10781	11247	24571	34976	26827
11.11.2021	2	114353	26964	11671	29109	10492	10979	25138	34480	26827
11.11.2021	3	114561	26532	11592	29237	10352	10930	25917	34510	26827
11.11.2021	4	115889	26708	11658	29775	10293	10917	26539	34507	26827
11.11.2021	5	118470	27103	12050	30803	10321	11096	27097	34510	26827
11.11.2021	6	122796	28520	12717	31842	10685	11738	27294	34446	26827
11.11.2021	7	127974	30781	13463	32737	11278	12518	27197	34091	26827
11.11.2021	8	131361	32140	14197	33007	11807	13200	27011	33861	26864
11.11.2021	9	134860	34039	14628	33076	12334	13895	26888	33773	26924
11.11.2021	10	135906	34650	14762	32937	12634	14067	26855	33500	26924
11.11.2021	11	135783	34731	14582	32926	12684	14020	26840	33497	26924
11.11.2021	12	135113	34273	14525	32939	12595	13740	27040	33497	26924
11.11.2021	13	135148	34089	14559	32964	12585	13597	27354	33793	26924
11.11.2021	14	135586	34278	14537	32923	12602	13502	27744	33793	26924
11.11.2021	15	135685	34175	14439	33198	12618	13503	27751	33790	26924
11.11.2021	16	136047	34352	14455	33716	12620	13556	27349	33790	26924
11.11.2021	17	136915	34874	14731	33629	12748	13930	27002	33748	26924
11.11.2021	18	137651	35269	14581	33264	12979	14976	26581	33748	26924
11.11.2021	19	135757	34903	14272	32976	12894	14856	25856	33816	26924
11.11.2021	20	132987	34039	14019	32463	12647	14586	25233	34278	26924
11.11.2021	21	130206	33420	13609	31766	12484	14158	24769	34305	26924
11.11.2021	22	126721	32316	13121	30942	12163	13650	24530	34305	26924
11.11.2021	23	122095	30336	12516	30267	11688	12864	24424	34322	26887
11.11.2021	24	118305	28822	12013	29921	11229	11950	24370	34383	26887
12.11.2021	1	115530	27456	11768	29374	10835	11362	24735	34495	26977
12.11.2021	2	114738	26819	11678	29285	10547	11062	25348	33996	27177
12.11.2021	3	114865	26447	11610	29358	10408	10917	26124	34023	27177
12.11.2021	4	116156	26704	11681	29758	10336	10911	26766	34021	27177
12.11.2021	5	119029	27203	12069	30793	10396	11128	27441	34023	27177
12.11.2021	6	123367	28643	12709	31751	10758	11799	27707	34023	27177
12.11.2021	7	123367	28643	12709	31751	10758	11799	27707	33968	27177
12.11.2021	8	131896	32072	14195	33058	11924	13225	27423	33955	27214
12.11.2021	9	135258	33789	14621	33175	12412	14019	27242	33671	27274
12.11.2021	10	136183	34447	14702	32975	12704	14165	27190	33649	27274
12.11.2021	11	135970	34501	14573	32927	12771	14027	27171	33646	27274
12.11.2021	12	135385	34131	14500	32963	12667	13763	27361	33646	27274
12.11.2021	13	135521	34090	14554	32886	12667	13676	27649	33649	27274
12.11.2021	14	135989	34155	14547	32950	12687	13586	28064	33649	27274
12.11.2021	15	135852	34163	14439	33070	12623	13578	27980	33646	27274
12.11.2021	16	135832	34071	14433	33501	12691	13631	27505	33675	27274
12.11.2021	17	136647	34509	14650	33458	12795	13984	27251	34027	27274
12.11.2021	18	137353	34994	14540	33159	13023	14883	26754	34157	27274
12.11.2021	19	135444	34578	14212	32851	12898	14811	26094	34169	27274
12.11.2021	20	132767	33841	13940	32371	12672	14522	25421	34642	27274
12.11.2021	21	130201	33262	13550	31751	12526	14137	24974	34729	27274
12.11.2021	22	126928	32174	13110	31052	12188	13674	24731	34844	27274
12.11.2021	23	122226	30379	12485	30221	11717	12861	24564	34841	27237
12.11.2021	24	118385	28875	11947	29802	11309	11946	24506	34876	27237
13.11.2021	1	115372	27380	11606	29368	10894	11512	24610	35315	27177
13.11.2021	2	114056	26798	11501	29170	10574	11168	24845	35238	27177
13.11.2021	3	113764	26448	11392	29134	10432	10995	25362	35244	27177
13.11.2021	4	114583	26532	11450	29393	10341	10904	25964	35241	27177
13.11.2021	5	116131	26639	11611	29781	10346	11026	26729	35233	27177
13.11.2021	6	118945	27420	11959	30454	10450	11425	27238	35218	27177
13.11.2021	7	121883	28419	12329	31285	10684	11909	27255	35095	27177
13.11.2021	8	124403	28934	12909	31921	11053	12493	27092	34957	27214
13.11.2021	9	127790	30647	13142	32236	11511	13264	26990	34266	27274
13.11.2021	10	129542	31516	13330	32238	11911	13557	26989	34270	27274
13.11.2021	11	130089	31877	13412	32239	12103	13527	26930	34267	27274
13.11.2021	12	130252	32090	13335	32189	12153	13359	27125	34267	27274
13.11.2021	13	130531	32039	13314	32168	12192	13235	27582	34270	27274
13.11.2021	14	130696	31978	13241	32313	12193	13161	27811	34270	27274
13.11.2021	15	130970	32077	13273	32505	12168	13143	27805	34267	27274
13.11.2021	16	131558	32225	13411	33040	12241	13325	27316	34267	27274
13.11.2021	17	133466	33087	13906	33032	12471	13905	27064	35015	27274
13.11.2021	18	133982	33419	13808	32670	12780	14664	26641	35115	27274
13.11.2021	19	132236	33082	13631	32299	12687	14541	25996	35106	27274
13.11.2021	20	129785	32441	13360	31858	12483	14251	25391	35089	27274
13.11.2021	21	127462	31825	13056	31290	12378	13988	24924	35092	27274
13.11.2021	22	124628	31030	12660	30734	12098	13421	24685	35082	27274
13.11.2021	23	120981	29623	12105	30059	11710	12873	24611	35079	27237
13.11.2021	24	117502	28175	11701	29689	11324	12074	24539	35094	27237