

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.05.2022 по 01.06.2022, 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
30.05.2022	1	96701	22368	10104	25114	9076	8906	21133	36219	23068
30.05.2022	2	95407	21660	9912	24842	8809	8614	21569	36216	23068
30.05.2022	3	95222	21236	9767	24774	8602	8474	22369	36055	23068
30.05.2022	4	95716	20844	9814	25138	8423	8384	23113	35997	23041
30.05.2022	5	97607	20935	10171	25979	8417	8362	23743	35997	23041
30.05.2022	6	101205	21905	10842	26841	8762	8812	24042	36000	23068
30.05.2022	7	106476	23851	11757	27920	9315	9571	24062	35922	23068
30.05.2022	8	111128	25783	12548	28433	9887	10448	24029	35907	23245
30.05.2022	9	115178	27833	13062	28513	10571	11223	23977	35711	23243
30.05.2022	10	116544	28616	13158	28390	10864	11565	23951	35725	23243
30.05.2022	11	116318	28499	12992	28290	10916	11691	23929	35725	23243
30.05.2022	12	115647	28165	12884	28258	10831	11630	23879	35731	23243
30.05.2022	13	115528	28265	12846	28202	10781	11612	23822	35733	23246
30.05.2022	14	115465	28192	12833	28137	10768	11703	23830	35733	23246
30.05.2022	15	114894	28029	12675	28009	10693	11691	23797	35725	23246
30.05.2022	16	114331	27945	12442	27986	10628	11596	23734	35729	23246
30.05.2022	17	113654	27577	12276	27871	10523	11449	23958	35729	23246
30.05.2022	18	113341	27542	12209	27863	10513	11291	23924	35732	23251
30.05.2022	19	112738	27440	12174	28110	10501	11239	23274	35764	23251
30.05.2022	20	112582	27576	12378	28334	10438	11579	22277	35762	23251
30.05.2022	21	112630	28158	12529	27823	10453	11982	21686	35759	23253
30.05.2022	22	110049	27994	12010	26806	10436	11546	21258	35759	23253
30.05.2022	23	105166	25973	11315	26069	10303	10551	20955	35822	23254
30.05.2022	24	100655	24101	10756	25477	9823	9553	20945	35863	23254
31.05.2022	1	97054	22383	10263	25249	9026	9069	21062	35918	23063
31.05.2022	2	95794	21770	10076	24935	8731	8748	21534	35915	22981
31.05.2022	3	95679	21447	9860	24819	8539	8675	22339	35915	22581
31.05.2022	4	95772	20955	9835	25116	8366	8582	22918	35920	22581
31.05.2022	5	97720	21031	10119	25985	8366	8579	23640	35929	22581
31.05.2022	6	101299	22005	10803	26829	8671	9051	23940	35932	22581
31.05.2022	7	101299	22005	10803	26829	8671	9051	23940	35917	22581
31.05.2022	8	110886	25771	12391	28429	9782	10630	23882	35899	22758
31.05.2022	9	114553	27714	12831	28364	10436	11369	23839	35734	22754
31.05.2022	10	115947	28482	12935	28207	10764	11737	23822	35727	22754
31.05.2022	11	115733	28414	12718	28138	10821	11835	23806	35727	22719
31.05.2022	12	115063	28020	12612	28179	10723	11757	23772	35690	22714
31.05.2022	13	114847	27976	12627	28066	10691	11791	23696	35691	22714
31.05.2022	14	114723	28038	12640	27854	10671	11848	23672	35691	22719
31.05.2022	15	114271	27806	12518	27833	10598	11838	23678	35814	22754
31.05.2022	16	113758	27710	12297	27910	10551	11740	23550	35814	22754
31.05.2022	17	113195	27345	12143	27872	10465	11509	23861	35814	22754
31.05.2022	18	112776	27156	12075	27811	10475	11369	23891	35817	22754
31.05.2022	19	112187	27078	12022	28135	10423	11309	23220	35835	22754
31.05.2022	20	111414	26902	12217	28294	10328	11597	22077	35832	22754
31.05.2022	21	111729	27594	12407	27749	10394	11994	21590	35901	22756
31.05.2022	22	109680	27661	11927	26796	10308	11714	21273	35901	22756
31.05.2022	23	104960	25797	11187	26023	10098	10784	21071	36027	22757
31.05.2022	24	100524	24006	10659	25483	9606	9790	20978	36228	22757
01.06.2022	1	97225	22552	10240	25209	9066	9112	21044	36585	22576
01.06.2022	2	96029	21897	10059	24958	8753	8803	21559	36582	22576
01.06.2022	3	95807	21482	9866	24856	8609	8695	22299	36583	22576
01.06.2022	4	95903	20907	9863	25125	8414	8595	22998	36585	22576
01.06.2022	5	97788	21083	10125	25926	8474	8576	23604	36460	22576
01.06.2022	6	101448	22168	10789	26806	8744	9062	23879	36463	22576
01.06.2022	7	106276	23847	11571	27850	9264	9857	23888	36448	22576
01.06.2022	8	110926	25722	12328	28430	9840	10720	23886	36387	22753
01.06.2022	9	114672	27764	12741	28380	10438	11471	23877	36095	22749
01.06.2022	10	115905	28438	12813	28244	10733	11873	23803	36072	22749
01.06.2022	11	115753	28360	12622	28218	10772	12004	23778	36072	22749
01.06.2022	12	114984	28006	12517	28132	10656	11922	23751	36075	22749
01.06.2022	13	114844	27938	12503	28045	10646	11963	23748	36076	22749
01.06.2022	14	114824	28096	12476	28018	10652	11953	23629	36076	22749
01.06.2022	15	114300	27886	12354	27915	10572	11938	23635	36199	22749
01.06.2022	16	113712	27828	12093	27897	10514	11843	23537	36260	22749
01.06.2022	17	113213	27435	11946	27831	10431	11723	23848	36260	22749
01.06.2022	18	112853	27322	11897	27796	10406	11572	23860	36262	22749
01.06.2022	19	112115	27163	11848	28060	10395	11469	23180	36415	22749
01.06.2022	20	111717	26960	12057	28349	10302	11873	22176	36412	22749
01.06.2022	21	111656	27434	12194	27819	10344	12265	21599	36408	22751
01.06.2022	22	109607	27674	11705	26829	10312	11923	21164	36409	22751
01.06.2022	23	104938	25900	10996	25959	10179	10955	20949	36409	22752
01.06.2022	24	100639	24013	10464	25453	9711	10037	20960	36413	22752