

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.04.2022 по 08.04.2022, 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
06.04.2022	1	113366	26997	11586	28571	11038	10747	24427	33620	26750
06.04.2022	2	112534	26383	11476	28516	10816	10434	24909	33497	26750
06.04.2022	3	113019	26219	11403	28613	10713	10331	25740	33440	26750
06.04.2022	4	113881	26180	11504	28955	10674	10390	26177	33443	26750
06.04.2022	5	116010	26541	11759	29644	10759	10468	26840	33443	26750
06.04.2022	6	118883	27470	12308	30373	11003	10847	26882	33443	26750
06.04.2022	7	123435	29174	13060	31325	11428	11650	26797	33400	26750
06.04.2022	8	127279	30889	13841	31644	11999	12379	26526	33662	26750
06.04.2022	9	130697	32725	14257	31574	12566	13097	26480	33342	26770
06.04.2022	10	131427	33235	14308	31394	12829	13237	26423	33272	26770
06.04.2022	11	130828	33068	14130	31295	12839	13094	26402	33147	26770
06.04.2022	12	129871	32652	14002	31234	12768	12865	26350	33147	26770
06.04.2022	13	129650	32563	14019	31151	12743	12743	26431	33172	26770
06.04.2022	14	129537	32482	13989	30990	12729	12654	26693	33170	26770
06.04.2022	15	129198	32285	13840	31017	12649	12586	26821	33295	26770
06.04.2022	16	128900	32050	13688	31159	12591	12525	26888	33396	26770
06.04.2022	17	128490	31838	13570	31177	12502	12457	26945	33519	26770
06.04.2022	18	128561	31955	13566	31391	12484	12623	26542	33619	26770
06.04.2022	19	129547	32382	13854	31719	12513	13336	25743	33660	26770
06.04.2022	20	129487	33115	13735	31399	12684	13640	24914	33652	26770
06.04.2022	21	127563	32651	13439	30639	12786	13508	24539	33775	26770
06.04.2022	22	123704	31232	12867	29721	12519	12994	24370	34224	26770
06.04.2022	23	118916	29279	12250	29052	12032	12116	24188	34223	26770
06.04.2022	24	115394	27845	11786	28711	11650	11176	24225	34366	26770
07.04.2022	1	113165	27068	11539	28536	10983	10698	24340	33808	26711
07.04.2022	2	112371	26511	11415	28477	10765	10359	24842	33805	26711
07.04.2022	3	112666	26265	11337	28580	10666	10244	25574	33749	26711
07.04.2022	4	113710	26239	11400	29004	10621	10313	26132	33752	26711
07.04.2022	5	115699	26575	11621	29724	10699	10306	26774	33752	26711
07.04.2022	6	118631	27496	12212	30439	10938	10694	26851	33752	26711
07.04.2022	7	118631	27496	12212	30439	10938	10694	26851	33723	26711
07.04.2022	8	126784	30691	13722	31640	11921	12115	26695	33976	26711
07.04.2022	9	130193	32516	14088	31636	12505	12853	26596	33705	26731
07.04.2022	10	130803	32977	14102	31402	12756	13025	26541	33707	26731
07.04.2022	11	130203	32821	13921	31221	12782	12875	26583	33707	26731
07.04.2022	12	129372	32342	13868	31200	12690	12684	26587	33712	26731
07.04.2022	13	129014	32201	13871	31150	12672	12550	26570	33721	26731
07.04.2022	14	128813	32135	13784	30968	12622	12539	26765	33719	26731
07.04.2022	15	128383	31957	13645	30977	12561	12404	26839	33719	26731
07.04.2022	16	128221	31784	13464	31177	12523	12354	26919	33748	26731
07.04.2022	17	127896	31577	13340	31250	12419	12284	27026	33905	26731
07.04.2022	18	127890	31649	13341	31389	12376	12491	26643	34005	26731
07.04.2022	19	128868	32099	13651	31758	12422	13118	25820	34125	26731
07.04.2022	20	128889	32844	13549	31517	12573	13473	24933	34114	26731
07.04.2022	21	126851	32379	13201	30754	12681	13281	24556	34115	26731
07.04.2022	22	122966	31046	12634	29746	12379	12820	24341	34242	26731
07.04.2022	23	118263	29130	12033	29083	11882	11975	24160	34250	26731
07.04.2022	24	114806	27658	11585	28836	11495	11063	24170	34370	26731
08.04.2022	1	112258	26649	11445	28540	10823	10494	24307	33997	26711
08.04.2022	2	111509	26119	11334	28409	10607	10188	24852	33623	26711
08.04.2022	3	111772	25890	11214	28480	10514	10081	25593	33623	26711
08.04.2022	4	112652	25842	11298	28841	10460	10120	26090	33626	26711
08.04.2022	5	114873	26242	11528	29662	10543	10182	26716	33626	26711
08.04.2022	6	117620	27210	12016	30357	10791	10490	26757	33626	26711
08.04.2022	7	121947	28786	12748	31189	11185	11290	26749	33597	26711
08.04.2022	8	125772	30363	13429	31647	11762	12002	26570	33789	26711
08.04.2022	9	129254	32217	13888	31580	12358	12735	26475	33507	26731
08.04.2022	10	130169	32879	13925	31402	12610	12928	26423	33438	26731
08.04.2022	11	129456	32531	13731	31303	12633	12861	26396	33313	26731
08.04.2022	12	128500	32049	13618	31253	12553	12668	26359	33313	26731
08.04.2022	13	128102	31960	13653	31081	12511	12508	26388	33319	26731
08.04.2022	14	128149	31962	13595	30982	12497	12487	26627	33327	26731
08.04.2022	15	127637	31695	13390	30957	12438	12369	26788	33452	26731
08.04.2022	16	127299	31443	13284	30927	12396	12301	26948	33553	26731
08.04.2022	17	126681	31085	13197	30952	12301	12216	26930	33682	26731
08.04.2022	18	126723	31237	13224	31076	12253	12378	26555	33874	26731
08.04.2022	19	127682	31738	13512	31454	12282	13013	25683	33987	26731
08.04.2022	20	127589	32582	13486	30881	12441	13285	24914	33979	26731
08.04.2022	21	125510	32051	13130	30275	12534	13075	24445	33979	26731
08.04.2022	22	121912	30793	12558	29416	12282	12571	24293	34098	26731
08.04.2022	23	117320	29083	11941	28720	11783	11717	24077	34097	26731
08.04.2022	24	113698	27398	11465	28381	11412	10945	24097	34097	26731