

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.04.2022 по 03.04.2022, 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
01.04.2022	1	115609	27532	11783	29280	11373	10740	24901	34443	26144
01.04.2022	2	114940	26997	11694	29237	11154	10413	25446	34387	26144
01.04.2022	3	115135	26597	11671	29395	11012	10297	26163	34387	26144
01.04.2022	4	116145	26543	11735	29906	10976	10270	26714	34149	26144
01.04.2022	5	118427	26946	12033	30689	11072	10417	27269	34149	26144
01.04.2022	6	121514	27896	12511	31476	11329	10818	27484	34098	26144
01.04.2022	7	125928	29643	13296	32405	11732	11510	27343	34022	26144
01.04.2022	8	129582	31196	14146	32769	12242	12119	27109	34218	26144
01.04.2022	9	132809	33139	14524	32716	12815	12697	26919	34015	26164
01.04.2022	10	133401	33584	14547	32502	13041	12846	26881	33918	26164
01.04.2022	11	132642	33393	14364	32310	13042	12737	26796	34004	26164
01.04.2022	12	131567	32966	14220	32222	12884	12537	26737	34001	26164
01.04.2022	13	131200	32907	14212	32120	12834	12410	26717	34241	26164
01.04.2022	14	131089	32904	14142	32002	12758	12318	26966	34241	26164
01.04.2022	15	130488	32609	13942	31896	12668	12216	27158	34241	26164
01.04.2022	16	130077	32515	13767	31849	12580	12138	27229	34235	26164
01.04.2022	17	129529	32138	13628	31934	12477	12059	27292	34231	26164
01.04.2022	18	129705	32279	13676	32193	12512	12164	26881	34210	26164
01.04.2022	19	131294	33206	14090	32403	12608	12950	26037	34399	26164
01.04.2022	20	130749	33333	13934	31986	12910	13179	25408	34393	26164
01.04.2022	21	128658	32826	13640	31392	12943	12981	24875	34436	26164
01.04.2022	22	125331	31740	13060	30546	12668	12530	24787	34496	26164
01.04.2022	23	121187	30108	12511	29846	12215	11889	24618	34532	26164
01.04.2022	24	117331	28497	11992	29394	11806	11111	24531	34529	26164
02.04.2022	1	114523	27202	11671	29106	11321	10467	24756	33712	26094
02.04.2022	2	113269	26578	11518	28984	11100	10105	24984	33719	26094
02.04.2022	3	113108	26327	11456	28950	10966	9983	25425	33719	26094
02.04.2022	4	113554	26151	11456	29072	10886	9930	26059	33722	26094
02.04.2022	5	114902	26429	11575	29390	10918	9964	26626	33719	26094
02.04.2022	6	116741	26808	11777	30004	10958	10118	27076	33716	26094
02.04.2022	7	116741	26808	11777	30004	10958	10118	27076	33716	26094
02.04.2022	8	122136	28437	12816	31509	11338	11124	26912	33984	26094
02.04.2022	9	125513	30152	13263	31775	11863	11750	26711	33938	26114
02.04.2022	10	127239	30972	13472	31836	12280	12052	26627	33742	26114
02.04.2022	11	127240	31055	13395	31683	12469	12027	26610	33741	26114
02.04.2022	12	126870	31135	13298	31487	12492	11953	26504	33738	26114
02.04.2022	13	126326	30923	13142	31401	12430	11868	26563	33738	26114
02.04.2022	14	126148	30851	13070	31284	12410	11790	26743	33735	26114
02.04.2022	15	126044	30835	12964	31252	12329	11710	26954	33735	26114
02.04.2022	16	125929	30724	12886	31256	12292	11688	27083	33738	26114
02.04.2022	17	126305	30673	12954	31471	12305	11771	27130	33908	26114
02.04.2022	18	126749	30826	13162	31730	12403	11950	26678	33888	26114
02.04.2022	19	127753	31254	13430	31955	12472	12669	25972	33904	26114
02.04.2022	20	128229	32145	13332	31687	12730	13042	25293	33899	26114
02.04.2022	21	126264	31890	13031	31021	12737	12799	24786	33885	26114
02.04.2022	22	123046	30975	12528	30332	12467	12194	24550	33911	26114
02.04.2022	23	119339	29529	12031	29709	12033	11559	24479	33911	26114
02.04.2022	24	115887	28248	11584	29210	11644	10788	24412	34015	26114
03.04.2022	1	113221	26971	11332	28838	11161	10344	24575	33581	26594
03.04.2022	2	112068	26312	11215	28704	10977	10031	24829	33581	26594
03.04.2022	3	111898	26194	11114	28654	10835	9908	25195	33581	26594
03.04.2022	4	112262	26029	11119	28725	10731	9835	25823	33584	26594
03.04.2022	5	113428	26190	11204	28931	10731	9899	26474	33591	26594
03.04.2022	6	115230	26742	11324	29394	10774	9983	27014	33594	26594
03.04.2022	7	117025	27061	11702	30059	10920	10226	27057	33596	26594
03.04.2022	8	119602	27796	12195	30741	11143	10811	26916	33969	26594
03.04.2022	9	123046	29419	12574	31115	11681	11411	26846	33938	26614
03.04.2022	10	125176	30544	12836	31242	12067	11774	26713	33941	26614
03.04.2022	11	125385	30664	12864	31140	12249	11787	26681	33941	26614
03.04.2022	12	125345	30853	12825	31012	12251	11762	26644	33938	26614
03.04.2022	13	125036	30766	12707	30921	12207	11691	26745	33959	26614
03.04.2022	14	124874	30669	12677	30809	12161	11628	26931	33959	26614
03.04.2022	15	125148	30707	12686	30846	12128	11576	27205	33959	26614
03.04.2022	16	125129	30618	12639	30873	12105	11620	27275	33962	26614
03.04.2022	17	125614	30680	12747	31031	12143	11684	27328	33959	26614
03.04.2022	18	126384	30937	13046	31335	12247	11969	26851	33959	26614
03.04.2022	19	127943	31578	13500	31690	12359	12814	26001	33966	26614
03.04.2022	20	128110	32387	13430	31329	12652	13131	25181	33961	26614
03.04.2022	21	126128	32066	13053	30536	12654	12966	24852	33947	26614
03.04.2022	22	122634	31039	12519	29587	12382	12474	24632	33954	26614
03.04.2022	23	118431	29448	11934	28988	11995	11625	24440	33962	26614
03.04.2022	24	115285	28044	11553	28701	11604	10847	24537	34032	26614