

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.10.2022 по 05.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
03.10.2022	1	103834	23970	10301	27142	9603	9065	23754	35534	25934
03.10.2022	2	103251	23419	10189	27043	9375	8798	24428	35150	25934
03.10.2022	3	103777	23162	10143	27113	9240	8674	25446	35160	25934
03.10.2022	4	104923	23065	10315	27674	9233	8678	25957	35160	25934
03.10.2022	5	107874	23745	10657	28588	9336	8897	26651	35160	25934
03.10.2022	6	111552	24985	11248	29379	9666	9412	26863	35233	25934
03.10.2022	7	116054	26692	12025	30244	10143	10150	26800	35189	25934
03.10.2022	8	120135	28507	12854	30632	10673	10882	26586	34676	25950
03.10.2022	9	123794	30652	13295	30614	11289	11477	26467	34442	25990
03.10.2022	10	124927	31355	13360	30447	11568	11729	26469	34204	25990
03.10.2022	11	124618	31244	13222	30386	11616	11701	26449	34201	25990
03.10.2022	12	123987	31022	13163	30305	11537	11507	26453	34179	25990
03.10.2022	13	123896	31059	13179	30261	11512	11481	26403	34156	25988
03.10.2022	14	124151	31225	13125	30094	11497	11433	26777	34178	25988
03.10.2022	15	124054	31119	13007	29978	11478	11415	27056	34069	25988
03.10.2022	16	123937	30958	12847	30227	11424	11450	27032	34074	25988
03.10.2022	17	123638	30671	12832	30581	11343	11412	26799	34065	25988
03.10.2022	18	124278	30885	13157	30674	11440	11874	26249	34062	25988
03.10.2022	19	124826	31744	13047	30467	11746	12520	25301	34182	25986
03.10.2022	20	122544	31051	12837	30020	11750	12392	24494	34179	25986
03.10.2022	21	119809	30344	12467	29190	11608	12027	24173	34358	25986
03.10.2022	22	115805	29092	11944	28353	11223	11376	23817	34591	25986
03.10.2022	23	111122	27260	11260	27693	10702	10509	23698	34591	25986
03.10.2022	24	107320	25640	10760	27294	10224	9773	23629	34724	25986
04.10.2022	1	105293	24638	10558	27229	9713	9182	23972	34345	25912
04.10.2022	2	104641	24124	10431	27111	9494	8920	24562	34329	25912
04.10.2022	3	105060	23849	10400	27198	9337	8807	25470	34326	25912
04.10.2022	4	106099	23821	10480	27698	9319	8823	25959	34334	25912
04.10.2022	5	108873	24327	10791	28650	9415	9022	26668	34334	25912
04.10.2022	6	112355	25415	11295	29364	9761	9510	27009	34261	25912
04.10.2022	7	112355	25415	11295	29364	9761	9510	27009	34620	25912
04.10.2022	8	120820	28979	12901	30641	10774	10888	26638	34515	25920
04.10.2022	9	124222	30793	13351	30618	11376	11533	26550	34278	25920
04.10.2022	10	125306	31521	13393	30443	11639	11761	26548	34189	25920
04.10.2022	11	125024	31422	13230	30431	11689	11719	26534	34134	25920
04.10.2022	12	124347	31105	13167	30391	11625	11530	26529	34134	25920
04.10.2022	13	124338	31176	13199	30338	11588	11509	26527	34180	25918
04.10.2022	14	124596	31182	13184	30191	11575	11541	26924	34210	25918
04.10.2022	15	124366	30938	13096	30127	11557	11501	27147	34101	25918
04.10.2022	16	124174	30891	12944	30309	11520	11460	27049	34095	25918
04.10.2022	17	123862	30514	12972	30727	11390	11464	26794	34095	25918
04.10.2022	18	124783	31045	13275	30772	11495	11910	26287	34107	25918
04.10.2022	19	125370	31854	13180	30621	11812	12512	25390	34722	25916
04.10.2022	20	122824	31099	12921	30178	11773	12327	24527	34719	25916
04.10.2022	21	120099	30450	12622	29374	11617	11951	24085	34898	25916
04.10.2022	22	116235	29156	12075	28459	11280	11386	23879	34901	25916
04.10.2022	23	111376	27275	11443	27674	10741	10553	23690	34901	25916
04.10.2022	24	107514	25505	10916	27390	10261	9761	23681	35349	25916
05.10.2022	1	105459	24862	10567	27170	9745	9233	23882	34508	25910
05.10.2022	2	104969	24358	10460	27084	9542	8989	24537	34499	25910
05.10.2022	3	105347	24076	10415	27175	9383	8895	25402	34509	25910
05.10.2022	4	106440	24063	10523	27643	9345	8854	26013	34509	25910
05.10.2022	5	109327	24668	10900	28622	9429	9069	26640	34509	25910
05.10.2022	6	112723	25751	11463	29317	9780	9515	26899	34485	25908
05.10.2022	7	117095	27353	12193	30219	10215	10307	26808	34761	25908
05.10.2022	8	120969	29094	13057	30645	10734	10847	26591	34225	25912
05.10.2022	9	124556	30985	13564	30600	11403	11505	26499	34148	25912
05.10.2022	10	125554	31626	13562	30460	11654	11695	26557	34115	25912
05.10.2022	11	125091	31527	13433	30364	11677	11669	26421	34112	25912
05.10.2022	12	124347	31159	13336	30352	11590	11505	26404	34112	25912
05.10.2022	13	124337	31132	13322	30312	11584	11484	26504	34101	25910
05.10.2022	14	124760	31328	13299	30232	11569	11488	26845	34101	25910
05.10.2022	15	124658	31201	13175	30094	11545	11501	27141	33979	25910
05.10.2022	16	124464	31090	12994	30368	11504	11482	27027	33982	25910
05.10.2022	17	124186	30765	13006	30767	11427	11463	26759	33982	25910
05.10.2022	18	124769	31114	13287	30711	11541	11930	26187	33987	25910
05.10.2022	19	125414	31879	13289	30572	11838	12516	25320	34144	25908
05.10.2022	20	122958	31208	13059	30015	11795	12342	24539	33422	25908
05.10.2022	21	120044	30705	12645	29078	11673	12000	23944	33549	25908
05.10.2022	22	116230	29441	12055	28164	11327	11438	23805	33604	25908
05.10.2022	23	111711	27593	11453	27555	10828	10594	23688	33604	25908
05.10.2022	24	107769	25942	10920	27154	10305	9806	23641	33737	25908