

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.09.2022 по 07.09.2022, 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
05.09.2022	1	97187	22357	9818	24966	8931	9571	21544	36160	24436
05.09.2022	2	96253	21680	9701	24817	8711	9199	22145	35915	24436
05.09.2022	3	96348	21350	9610	24897	8589	9037	22866	36003	24436
05.09.2022	4	97442	21291	9757	25371	8514	9013	23498	35796	24436
05.09.2022	5	99806	21777	10010	26162	8579	9166	24111	35550	24436
05.09.2022	6	102740	22426	10603	27115	8766	9388	24443	34556	24436
05.09.2022	7	107817	24555	11505	28090	9192	10085	24391	34512	24436
05.09.2022	8	112189	26359	12389	28634	9801	10844	24162	34348	24462
05.09.2022	9	116359	28276	12963	28743	10458	11779	24140	34242	23937
05.09.2022	10	118198	29108	13146	28632	10779	12269	24264	34287	23937
05.09.2022	11	118390	29269	13019	28563	10845	12403	24292	34275	23937
05.09.2022	12	117904	28948	12986	28620	10829	12299	24223	34261	23937
05.09.2022	13	117857	29001	13025	28530	10805	12304	24192	34261	23887
05.09.2022	14	118040	29214	12999	28415	10796	12374	24241	35247	23887
05.09.2022	15	117651	29094	12843	28293	10759	12271	24390	35256	24187
05.09.2022	16	117297	29104	12641	28245	10719	12161	24427	35292	24452
05.09.2022	17	116698	28793	12480	28244	10583	11983	24615	35312	24452
05.09.2022	18	116174	28838	12334	28386	10589	11890	24137	35312	24452
05.09.2022	19	116518	29109	12433	28720	10610	12354	23293	35309	24452
05.09.2022	20	116489	29661	12576	28354	10698	12770	22429	35355	24452
05.09.2022	21	114558	29482	12324	27583	10948	12420	21801	35355	24502
05.09.2022	22	110544	28186	11740	26582	10730	11746	21560	35347	24502
05.09.2022	23	105875	26272	11178	25867	10254	10906	21398	35267	24502
05.09.2022	24	101851	24534	10680	25517	9742	10049	21329	35267	24502
06.09.2022	1	98082	22735	10080	25233	9063	9529	21443	35205	24449
06.09.2022	2	97054	22071	9971	25052	8848	9221	21890	35197	24499
06.09.2022	3	97287	21710	9909	25195	8700	9049	22723	35282	24509
06.09.2022	4	98358	21700	9914	25595	8622	9103	23423	35293	24509
06.09.2022	5	100528	22103	10196	26343	8631	9192	24062	35293	24509
06.09.2022	6	103475	22867	10796	27204	8824	9500	24284	34294	24509
06.09.2022	7	103475	22867	10796	27204	8824	9500	24284	34290	24509
06.09.2022	8	112761	26714	12502	28795	9790	10925	24035	33993	24535
06.09.2022	9	116891	28596	12991	28905	10485	11812	24101	33728	24010
06.09.2022	10	118345	29200	13120	28795	10810	12227	24193	33594	24010
06.09.2022	11	118400	29473	12940	28677	10846	12305	24161	33581	24010
06.09.2022	12	117849	29080	12905	28747	10801	12191	24127	33582	24010
06.09.2022	13	117757	29139	12961	28671	10776	12190	24019	33565	23960
06.09.2022	14	117924	29231	12944	28610	10769	12293	24077	34555	23960
06.09.2022	15	117699	29163	12795	28507	10734	12238	24260	34680	24320
06.09.2022	16	117130	29073	12595	28457	10699	12093	24213	34692	24525
06.09.2022	17	116860	28902	12438	28448	10575	11979	24518	34692	24525
06.09.2022	18	116388	28882	12385	28573	10581	11926	24043	34692	24525
06.09.2022	19	116648	29168	12444	28922	10607	12404	23104	34689	24525
06.09.2022	20	116758	29859	12571	28474	10692	12908	22253	34786	24525
06.09.2022	21	114806	29464	12324	27694	10950	12629	21746	34876	24575
06.09.2022	22	110778	28095	11825	26706	10690	11950	21512	34868	24575
06.09.2022	23	106094	26229	11191	26016	10233	11039	21386	34787	24575
06.09.2022	24	101779	24385	10696	25595	9707	10152	21243	34850	24575
07.09.2022	1	98152	22873	10172	25290	9044	9414	21358	35241	24509
07.09.2022	2	97295	22218	10082	25107	8821	9106	21961	35236	24609
07.09.2022	3	97666	21963	10052	25314	8668	9000	22668	35316	24709
07.09.2022	4	98557	21804	10092	25709	8616	8975	23361	35327	24709
07.09.2022	5	100795	22161	10344	26499	8651	9168	23973	35327	24709
07.09.2022	6	103902	22992	10944	27461	8855	9436	24216	34328	24709
07.09.2022	7	108896	24998	11840	28403	9231	10236	24189	34315	24759
07.09.2022	8	113253	26948	12615	28905	9804	10994	23986	34308	24835
07.09.2022	9	117413	28916	13081	29006	10489	11828	24092	34080	24310
07.09.2022	10	118881	29558	13204	28910	10814	12197	24198	34057	24360
07.09.2022	11	118783	29620	13040	28808	10894	12180	24241	34054	24410
07.09.2022	12	118266	29399	13000	28798	10838	12104	24127	34048	24410
07.09.2022	13	118149	29428	13053	28744	10840	12009	24074	34032	24410
07.09.2022	14	118299	29554	13020	28619	10849	12136	24121	35022	24410
07.09.2022	15	117950	29383	12850	28527	10809	12093	24289	34889	24820
07.09.2022	16	117614	29318	12666	28478	10811	12044	24298	34901	25025
07.09.2022	17	117261	29103	12506	28508	10695	11916	24533	34904	25025
07.09.2022	18	116859	29074	12456	28680	10703	11828	24118	34998	25025
07.09.2022	19	117010	29340	12518	29004	10748	12327	23074	35028	25025
07.09.2022	20	117120	30004	12668	28600	10829	12777	22241	35123	25025
07.09.2022	21	115089	29635	12359	27864	10989	12534	21709	35383	25075
07.09.2022	22	111060	28273	11878	26871	10701	11943	21394	35375	25075
07.09.2022	23	106420	26397	11280	26206	10225	11000	21312	35295	25075
07.09.2022	24	102045	24503	10746	25680	9704	10151	21260	35577	25075