

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.09.2022 по 12.09.2022, 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
10.09.2022	1	99680	23481	10287	25891	9571	9151	21300	35815	25093
10.09.2022	2	98391	22746	10182	25748	9285	8828	21604	35812	25093
10.09.2022	3	98164	22403	10100	25746	9150	8694	22070	35817	25093
10.09.2022	4	98588	22229	10099	25857	9044	8671	22688	35817	25093
10.09.2022	5	100079	22457	10117	26209	9019	8782	23495	35817	25093
10.09.2022	6	101792	22694	10348	26875	9034	8984	23857	35326	25093
10.09.2022	7	104721	23551	10828	27792	9154	9495	23900	35319	25093
10.09.2022	8	108204	25008	11397	28419	9539	10148	23692	35330	25121
10.09.2022	9	111540	26541	11777	28654	10144	10743	23681	35286	25161
10.09.2022	10	113255	27417	11914	28604	10542	11084	23694	35093	25161
10.09.2022	11	113527	27654	11879	28497	10596	11150	23752	35581	25161
10.09.2022	12	113002	27360	11842	28386	10598	11114	23702	35704	25161
10.09.2022	13	112761	27300	11788	28317	10540	11065	23750	35704	25161
10.09.2022	14	112648	27257	11715	28240	10535	11077	23824	35666	25161
10.09.2022	15	112620	27200	11670	28285	10526	11021	23919	35533	25161
10.09.2022	16	112594	26990	11643	28434	10494	10983	24050	35533	25161
10.09.2022	17	112779	27045	11631	28419	10492	10959	24234	35533	25161
10.09.2022	18	113145	27126	11729	28775	10581	11064	23870	35533	25161
10.09.2022	19	114227	27679	12037	29063	10730	11700	23018	35533	25161
10.09.2022	20	114778	28817	12081	28782	10916	11895	22287	35530	25161
10.09.2022	21	113035	28550	11799	28155	11089	11686	21756	35542	25161
10.09.2022	22	109544	27506	11276	27392	10867	11105	21398	35537	25161
10.09.2022	23	105407	26109	10749	26572	10420	10323	21234	35534	25161
10.09.2022	24	101795	24712	10314	26118	9955	9540	21155	35728	25161
11.09.2022	1	99121	23196	10083	25882	9454	9166	21339	35760	25065
11.09.2022	2	97752	22494	9986	25790	9191	8801	21490	35752	25065
11.09.2022	3	97375	22149	9920	25728	9083	8657	21837	35767	25065
11.09.2022	4	97710	22012	9903	25789	8956	8615	22436	35767	25065
11.09.2022	5	99034	22289	9831	25950	8937	8713	23315	35767	25065
11.09.2022	6	100366	22401	9945	26441	8915	8836	23828	35276	25065
11.09.2022	7	100366	22401	9945	26441	8915	8836	23828	35269	25065
11.09.2022	8	106122	24084	10922	28168	9334	9828	23787	35280	25063
11.09.2022	9	109512	25597	11318	28492	9904	10471	23731	35236	25118
11.09.2022	10	111634	26572	11451	28609	10347	10869	23786	35194	25133
11.09.2022	11	112197	26912	11500	28481	10518	10979	23805	35684	25133
11.09.2022	12	111930	26818	11511	28314	10500	10988	23799	35684	25133
11.09.2022	13	111691	26664	11512	28225	10470	10993	23827	35684	25133
11.09.2022	14	111840	26718	11481	28182	10444	11029	23985	35640	25133
11.09.2022	15	111962	26693	11475	28198	10454	10964	24178	35507	25133
11.09.2022	16	112171	26658	11521	28339	10417	10935	24301	35507	25133
11.09.2022	17	112680	26793	11542	28500	10431	10904	24510	35507	25133
11.09.2022	18	112911	26841	11674	28876	10536	11055	23930	35507	25133
11.09.2022	19	114169	27621	11983	29142	10640	11707	23077	35507	25133
11.09.2022	20	114446	28591	12041	28790	10801	11947	22276	35505	25133
11.09.2022	21	112419	28373	11752	27916	10991	11677	21710	35505	25133
11.09.2022	22	108573	27208	11208	26931	10798	11045	21382	35500	25133
11.09.2022	23	104353	25539	10689	26319	10362	10192	21252	35497	25133
11.09.2022	24	100586	24114	10243	25768	9867	9440	21156	35687	25133
12.09.2022	1	98705	22969	10026	25886	9351	9031	21442	35038	25065
12.09.2022	2	97823	22323	9930	25753	9099	8728	21989	35298	25065
12.09.2022	3	98234	21982	9866	25942	8991	8571	22883	35305	25065
12.09.2022	4	99288	21921	9969	26410	8912	8586	23490	35233	25065
12.09.2022	5	101855	22290	10214	27299	9001	8817	24234	35257	25065
12.09.2022	6	105188	23187	10804	28217	9267	9205	24508	35211	25065
12.09.2022	7	110120	25043	11667	29158	9854	9996	24402	35170	25065
12.09.2022	8	113906	26774	12379	29522	10460	10634	24136	34769	25093
12.09.2022	9	117532	28773	12773	29531	10992	11394	24069	34122	25133
12.09.2022	10	118708	29395	12818	29442	11263	11633	24156	34147	25133
12.09.2022	11	118507	29421	12697	29342	11266	11618	24163	34147	25133
12.09.2022	12	117844	29021	12657	29296	11147	11547	24178	34149	25133
12.09.2022	13	117650	29052	12631	29229	11115	11494	24130	34149	25133
12.09.2022	14	117909	29253	12571	29138	11095	11607	24246	34115	25133
12.09.2022	15	117607	29042	12516	29009	11034	11570	24437	33982	25133
12.09.2022	16	117568	28969	12518	29033	11006	11545	24498	33982	25133
12.09.2022	17	117088	28574	12376	29148	10941	11430	24619	33982	25133
12.09.2022	18	117005	28689	12403	29419	10946	11467	24081	34020	25133
12.09.2022	19	117854	29275	12705	29542	11021	12049	23262	34020	25133
12.09.2022	20	117840	30127	12600	29260	11189	12279	22385	34104	25133
12.09.2022	21	115484	29733	12267	28396	11356	11956	21775	34174	25133
12.09.2022	22	110968	28131	11723	27379	11054	11192	21488	34169	25133
12.09.2022	23	106238	26249	11034	26671	10562	10407	21315	34166	25133
12.09.2022	24	102176	24498	10578	26033	10051	9653	21364	34723	25133