

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.09.2022 по 17.09.2022, 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
15.09.2022	1	100783	23681	10366	25926	9460	9325	22024	33601	25730
15.09.2022	2	100010	23056	10297	25832	9192	9067	22566	33593	25733
15.09.2022	3	100407	22772	10294	25896	9076	8941	23428	33599	25735
15.09.2022	4	101513	22725	10418	26345	9035	8918	24073	33608	25735
15.09.2022	5	104023	23232	10680	27117	9132	9153	24709	33608	25735
15.09.2022	6	107229	24147	11273	28000	9392	9526	24891	33608	25735
15.09.2022	7	111878	25972	12081	28874	9824	10392	24735	33601	25735
15.09.2022	8	115865	27669	12845	29363	10432	11013	24543	34064	25763
15.09.2022	9	119414	29694	13269	29231	10974	11741	24505	33776	25823
15.09.2022	10	120622	30551	13393	29005	11244	11966	24463	33726	25786
15.09.2022	11	120391	30531	13243	28842	11250	11975	24550	33725	25786
15.09.2022	12	119294	30021	13060	28849	11175	11750	24439	33722	25776
15.09.2022	13	119160	30051	13073	28813	11162	11690	24371	33708	25773
15.09.2022	14	119309	30101	13014	28724	11147	11833	24490	33689	25818
15.09.2022	15	119004	29877	12869	28641	11085	11838	24695	33556	25818
15.09.2022	16	118772	29697	12710	28657	11066	11771	24870	33556	25818
15.09.2022	17	118493	29405	12566	28802	10986	11635	25099	33556	25818
15.09.2022	18	118390	29355	12652	29207	10992	11706	24477	33595	25818
15.09.2022	19	119690	30363	12909	29428	11130	12351	23509	33619	25818
15.09.2022	20	118998	30731	12827	29015	11342	12368	22716	33704	25818
15.09.2022	21	116623	30372	12496	28046	11355	12132	22221	33769	25818
15.09.2022	22	112642	29092	11971	27049	11057	11552	21920	33764	25818
15.09.2022	23	107956	27377	11319	26295	10548	10662	21755	33764	25818
15.09.2022	24	104023	25618	10815	25899	10029	9895	21766	34050	25818
16.09.2022	1	100701	23646	10374	25974	9480	9269	21959	34991	25685
16.09.2022	2	99873	22955	10269	25898	9203	8966	22583	34731	25685
16.09.2022	3	100163	22518	10177	25970	9093	8885	23519	34744	25685
16.09.2022	4	101227	22583	10267	26376	9046	8854	24099	34744	25685
16.09.2022	5	103681	22999	10486	27271	9155	9069	24702	34504	25685
16.09.2022	6	106990	23915	11147	28184	9424	9429	24890	34504	25685
16.09.2022	7	106990	23915	11147	28184	9424	9429	24890	34737	25685
16.09.2022	8	115675	27501	12669	29511	10463	10993	24538	34707	25713
16.09.2022	9	119069	29344	13092	29432	10976	11713	24513	34634	25773
16.09.2022	10	120418	30183	13232	29248	11248	11997	24510	34600	25773
16.09.2022	11	120175	30287	13033	29105	11240	12007	24504	34600	25683
16.09.2022	12	119268	29901	12822	29120	11185	11788	24450	34597	25683
16.09.2022	13	119093	29888	12826	29074	11171	11823	24311	34597	25683
16.09.2022	14	119050	29918	12746	28930	11151	11890	24415	34573	25683
16.09.2022	15	118786	29755	12578	28818	11128	11910	24597	34440	25683
16.09.2022	16	118599	29565	12389	28875	11084	11875	24811	34440	25683
16.09.2022	17	118191	29285	12255	28975	10988	11689	24999	34435	25683
16.09.2022	18	118174	29321	12310	29360	10977	11756	24450	34429	25683
16.09.2022	19	119337	29969	12692	29511	11111	12415	23641	34450	25683
16.09.2022	20	118529	30268	12551	29140	11344	12435	22790	34448	25683
16.09.2022	21	116186	29974	12217	28260	11345	12110	22279	34456	25683
16.09.2022	22	112196	28614	11699	27321	11060	11483	22018	34451	25683
16.09.2022	23	107790	26981	11045	26670	10608	10644	21843	34507	25683
16.09.2022	24	104086	25414	10573	26287	10111	9873	21829	34860	25683
17.09.2022	1	100554	23698	10217	25891	9498	9363	21887	35870	25623
17.09.2022	2	99396	23059	10083	25783	9218	9077	22176	35682	25623
17.09.2022	3	99257	22658	10032	25793	9086	8935	22753	35682	25623
17.09.2022	4	99653	22406	9998	25943	9050	8890	23367	35682	25623
17.09.2022	5	101176	22579	10042	26326	9052	9038	24138	35682	25623
17.09.2022	6	103330	23036	10324	26963	9110	9302	24596	35648	25623
17.09.2022	7	106501	23731	10939	27963	9282	9977	24609	35641	25623
17.09.2022	8	109836	24970	11555	28454	9724	10721	24412	35652	25623
17.09.2022	9	113077	26630	11871	28556	10279	11432	24309	34772	25683
17.09.2022	10	114749	27518	11957	28531	10623	11830	24290	34775	25683
17.09.2022	11	114915	27703	11974	28411	10643	11900	24283	34775	25683
17.09.2022	12	114395	27463	11864	28304	10631	11825	24307	34772	25683
17.09.2022	13	114223	27394	11858	28192	10620	11843	24316	34772	25683
17.09.2022	14	114050	27210	11766	28104	10562	11972	24437	34772	25683
17.09.2022	15	113872	26965	11685	28081	10494	11935	24712	34639	25683
17.09.2022	16	114077	26945	11682	28277	10485	11915	24774	34639	25683
17.09.2022	17	114283	26962	11679	28418	10472	11821	24930	35319	25683
17.09.2022	18	114728	27117	11832	28827	10544	11967	24441	35319	25683
17.09.2022	19	115863	27862	12090	28987	10736	12618	23570	35319	25683
17.09.2022	20	116046	28851	12091	28630	11045	12641	22788	35302	25683
17.09.2022	21	114032	28742	11728	27858	11046	12305	22353	35557	25683
17.09.2022	22	110446	27590	11221	27009	10784	11729	22113	35552	25683
17.09.2022	23	106052	26132	10663	26245	10314	10885	21812	35552	25683
17.09.2022	24	102657	24712	10289	25885	9939	10069	21762	35682	25683