

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.08.2021 по 15.08.2021, 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
13.08.2021	1	95855	22389	10430	24269	8580	10613	19574	35825	20122
13.08.2021	2	94554	21702	10264	24103	8328	10150	20007	35819	20122
13.08.2021	3	94103	21194	10124	23988	8147	9963	20688	35819	20162
13.08.2021	4	94465	20906	10054	24156	8060	9834	21456	36314	20162
13.08.2021	5	95474	20546	10245	24797	7961	9763	22161	36314	20162
13.08.2021	6	98615	21404	10710	25737	8154	10008	22602	36322	20162
13.08.2021	7	103405	23123	11487	26785	8581	10768	22660	36289	20162
13.08.2021	8	108453	25058	12490	27414	9076	11834	22582	36247	20162
13.08.2021	9	113204	27251	13114	27632	9696	12984	22528	36190	20162
13.08.2021	10	115320	28215	13298	27602	10003	13669	22533	36079	20122
13.08.2021	11	115946	28454	13282	27556	10111	14037	22505	36079	20122
13.08.2021	12	115733	28116	13268	27599	10017	14225	22508	36079	20082
13.08.2021	13	115836	28079	13376	27544	10032	14389	22416	36079	20082
13.08.2021	14	116088	28334	13386	27422	10072	14522	22352	36049	20022
13.08.2021	15	115452	28141	13208	27266	10018	14503	22315	35920	20022
13.08.2021	16	114620	27905	13021	27163	9957	14322	22252	35935	19922
13.08.2021	17	113753	27477	12894	27049	9847	14085	22401	35953	19922
13.08.2021	18	112889	27285	12689	26917	9839	13808	22351	36017	19922
13.08.2021	19	111521	26945	12409	27206	9800	13544	21617	36008	19922
13.08.2021	20	110944	26728	12507	27339	9670	13878	20822	35510	19922
13.08.2021	21	111062	27642	12614	26744	9752	14109	20200	35535	19922
13.08.2021	22	107846	26689	11904	25925	9898	13537	19893	35535	19922
13.08.2021	23	102927	24886	11189	25142	9510	12486	19714	35603	19922
13.08.2021	24	98653	23276	10663	24497	9109	11453	19656	36724	19922
14.08.2021	1	95454	22310	10184	24258	8609	10551	19541	36710	20076
14.08.2021	2	93859	21574	9984	24062	8339	10115	19786	36685	20076
14.08.2021	3	93132	21119	9874	23902	8197	9864	20177	36685	20116
14.08.2021	4	93199	20819	9788	23970	8092	9736	20795	36685	20116
14.08.2021	5	93650	20474	9826	24239	7957	9589	21565	36685	20116
14.08.2021	6	95717	20876	10066	24768	7998	9802	22207	36693	20116
14.08.2021	7	95717	20876	10066	24768	7998	9802	22207	36701	20116
14.08.2021	8	103111	23018	11278	26641	8546	11330	22298	36688	20116
14.08.2021	9	107336	24937	11753	26960	9082	12405	22199	36572	20116
14.08.2021	10	109761	25867	11993	27022	9512	13191	22176	36514	20076
14.08.2021	11	110746	26270	12073	26980	9709	13545	22168	36514	20076
14.08.2021	12	110745	26190	12056	26886	9735	13773	22104	36514	20036
14.08.2021	13	110853	26183	12106	26837	9767	13879	22081	36514	20036
14.08.2021	14	110660	26120	12079	26733	9722	13926	22081	36496	19976
14.08.2021	15	110480	26017	12037	26777	9680	13855	22114	36367	19976
14.08.2021	16	110049	25806	11967	26746	9658	13728	22144	36377	19876
14.08.2021	17	109797	25738	11907	26676	9619	13570	22287	36377	19876
14.08.2021	18	109222	25716	11806	26578	9642	13373	22108	36373	19876
14.08.2021	19	108557	25550	11760	26827	9631	13245	21543	36444	19876
14.08.2021	20	108272	25432	11908	26935	9561	13676	20760	36441	19876
14.08.2021	21	108624	26544	11858	26488	9663	13947	20124	36451	19876
14.08.2021	22	105887	25901	11375	25683	9748	13286	19893	36564	19876
14.08.2021	23	101464	24236	10774	24967	9439	12396	19652	36602	19876
14.08.2021	24	97711	22842	10271	24445	9030	11516	19607	36742	19876
15.08.2021	1	94607	21863	9942	24333	8544	10331	19595	36513	20063
15.08.2021	2	93167	21162	9790	23988	8268	9928	20031	36417	20063
15.08.2021	3	92721	20712	9640	23828	8114	9700	20727	36415	20103
15.08.2021	4	92852	20453	9538	23793	8004	9565	21498	36415	20103
15.08.2021	5	93249	20089	9664	24000	7858	9451	22187	36910	20103
15.08.2021	6	95021	20406	9899	24527	7915	9644	22629	36912	20103
15.08.2021	7	97940	21071	10394	25593	8041	10134	22705	36929	20103
15.08.2021	8	101451	22092	10928	26409	8407	11007	22608	36916	20103
15.08.2021	9	105581	23799	11389	26849	8907	12093	22544	36878	20079
15.08.2021	10	108361	24775	11705	27024	9389	12920	22548	36820	20063
15.08.2021	11	109438	25156	11832	27005	9593	13325	22527	36820	20063
15.08.2021	12	109869	25285	11932	26919	9643	13570	22520	36822	20023
15.08.2021	13	110266	25405	11978	27013	9696	13744	22430	36822	20023
15.08.2021	14	109993	25295	12007	26955	9654	13718	22363	36812	19963
15.08.2021	15	109884	25330	12006	26899	9643	13683	22323	36678	19963
15.08.2021	16	109623	25327	11991	26843	9609	13583	22270	36687	19863
15.08.2021	17	109388	25316	11944	26681	9583	13436	22428	36687	19863
15.08.2021	18	109073	25346	11892	26542	9623	13308	22363	36683	19863
15.08.2021	19	108487	25363	11843	26779	9613	13234	21657	36674	19863
15.08.2021	20	108536	25435	12017	27007	9565	13649	20862	36671	19863
15.08.2021	21	109147	26589	12088	26566	9709	13946	20250	36186	19863
15.08.2021	22	106250	25896	11614	25663	9798	13345	19934	36220	19863
15.08.2021	23	101664	24153	10979	24900	9455	12412	19766	36267	19863
15.08.2021	24	97672	22697	10414	24488	8995	11380	19697	36407	19863