

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.09.2022 по 22.09.2022, 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
20.09.2022	1	101401	23901	10273	26076	9503	9268	22380	33675	25687
20.09.2022	2	100395	23202	10088	25911	9278	8980	22936	33694	25687
20.09.2022	3	100620	22864	10039	26043	9150	8836	23689	33699	25687
20.09.2022	4	101787	22789	10182	26505	9094	8859	24357	33699	25687
20.09.2022	5	104429	23393	10468	27264	9131	9066	25107	33699	25687
20.09.2022	6	107625	24324	11105	28066	9404	9423	25303	33684	25687
20.09.2022	7	112383	26264	11949	29042	9847	10121	25160	33774	25687
20.09.2022	8	116401	27983	12685	29369	10404	10860	25100	33711	25748
20.09.2022	9	120045	30011	13105	29373	11017	11584	24956	33429	25788
20.09.2022	10	121068	30723	13110	29214	11254	11847	24920	33398	25788
20.09.2022	11	120744	30707	12968	29058	11306	11857	24849	33395	25788
20.09.2022	12	120020	30329	12826	28989	11212	11760	24903	33396	25788
20.09.2022	13	119774	30220	12815	28905	11205	11730	24898	33156	25788
20.09.2022	14	120052	30396	12763	28787	11199	11789	25119	33118	25788
20.09.2022	15	119672	30159	12645	28731	11166	11732	25238	33225	25788
20.09.2022	16	119518	30123	12502	28806	11125	11637	25324	33225	25788
20.09.2022	17	119132	29806	12408	28973	11029	11461	25454	33230	25788
20.09.2022	18	119516	29967	12583	29443	11046	11618	24860	33230	25788
20.09.2022	19	120699	30874	12798	29502	11221	12330	23973	33251	25788
20.09.2022	20	119310	30816	12621	29054	11395	12260	23163	33248	25788
20.09.2022	21	116607	30189	12242	28191	11370	11945	22670	33303	25788
20.09.2022	22	112084	28689	11695	27083	11041	11306	22270	33750	25788
20.09.2022	23	107386	26724	11070	26385	10500	10487	22221	33750	25747
20.09.2022	24	103579	25060	10534	26016	9997	9742	22229	33937	25748
21.09.2022	1	101374	23871	10318	26054	9487	9251	22393	33512	25618
21.09.2022	2	100523	23231	10156	25915	9261	8950	23011	33519	25623
21.09.2022	3	100796	22913	10071	26034	9149	8855	23773	33532	25623
21.09.2022	4	102043	22908	10248	26441	9095	8851	24500	33532	25623
21.09.2022	5	104418	23420	10543	27138	9145	9053	25118	33292	25623
21.09.2022	6	107530	24292	11198	27915	9436	9376	25313	33277	25623
21.09.2022	7	107530	24292	11198	27915	9436	9376	25313	33511	25623
21.09.2022	8	116312	27914	12697	29335	10477	10867	25022	33162	25670
21.09.2022	9	119902	29914	13080	29289	11119	11603	24897	33099	25730
21.09.2022	10	121014	30643	13096	29139	11357	11842	24937	33027	25730
21.09.2022	11	120586	30498	12969	28927	11385	11853	24953	32996	25730
21.09.2022	12	119875	30216	12829	28882	11301	11721	24926	32996	25730
21.09.2022	13	119798	30154	12829	28827	11298	11708	24982	32996	25730
21.09.2022	14	120034	30318	12775	28742	11305	11756	25138	32953	25730
21.09.2022	15	119766	30127	12646	28635	11267	11721	25370	32848	25730
21.09.2022	16	119574	29999	12490	28756	11233	11616	25480	32848	25730
21.09.2022	17	119256	29819	12358	28981	11107	11491	25501	32853	25730
21.09.2022	18	119534	29927	12524	29429	11120	11610	24924	32908	25730
21.09.2022	19	120712	30880	12756	29438	11307	12367	23965	32876	25730
21.09.2022	20	119297	30778	12598	29013	11493	12314	23101	32873	25730
21.09.2022	21	116481	30130	12270	28086	11454	11982	22559	32876	25730
21.09.2022	22	112360	28772	11741	27131	11141	11350	22225	33093	25700
21.09.2022	23	107738	26951	11070	26483	10595	10500	22140	33093	25700
21.09.2022	24	103875	25286	10547	26064	10075	9784	22119	33472	25700
22.09.2022	1	101595	23989	10329	26029	9539	9298	22413	33865	25638
22.09.2022	2	100862	23357	10219	25891	9329	9004	23062	33872	25658
22.09.2022	3	101228	23133	10118	26019	9210	8911	23837	33879	25678
22.09.2022	4	102319	23023	10309	26435	9152	8913	24487	33879	25698
22.09.2022	5	104621	23587	10524	27171	9218	9098	25023	33879	25713
22.09.2022	6	108018	24536	11181	28052	9497	9421	25331	33864	25713
22.09.2022	7	112782	26340	12017	29059	9980	10196	25191	33832	25713
22.09.2022	8	116609	27998	12749	29428	10544	10884	25006	33843	25705
22.09.2022	9	120150	29944	13138	29380	11125	11641	24922	33673	25753
22.09.2022	10	121307	30777	13213	29170	11371	11880	24897	33624	25760
22.09.2022	11	121071	30813	13067	29029	11384	11863	24915	33621	25775
22.09.2022	12	120224	30371	12907	29090	11299	11725	24832	33621	25785
22.09.2022	13	120025	30269	12910	29079	11290	11682	24794	33621	25785
22.09.2022	14	120334	30448	12876	28940	11304	11742	25025	33586	25795
22.09.2022	15	120105	30316	12760	28857	11243	11697	25231	33292	25795
22.09.2022	16	119806	30131	12589	28913	11204	11626	25343	33292	25795
22.09.2022	17	119593	29917	12484	29116	11127	11546	25404	33573	25795
22.09.2022	18	119960	30065	12667	29537	11138	11713	24839	33670	25795
22.09.2022	19	121180	31063	12873	29551	11356	12413	23924	33814	25795
22.09.2022	20	119684	30941	12711	29086	11542	12350	23053	33858	25795
22.09.2022	21	116938	30268	12287	28278	11539	11970	22596	33861	25795
22.09.2022	22	112718	28895	11738	27191	11212	11402	22281	33853	25825
22.09.2022	23	108110	27051	11070	26521	10733	10569	22166	33853	25825
22.09.2022	24	104175	25289	10546	26094	10202	9842	22201	33986	25825