

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.09.2022 по 23.09.2022, 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
21.09.2022	1	101447	23954	10232	26080	9453	9191	22536	33257	25654
21.09.2022	2	100680	23374	10112	25945	9199	8899	23152	33264	25659
21.09.2022	3	100910	23035	10056	26045	9097	8732	23946	33277	25664
21.09.2022	4	102264	23114	10183	26563	9063	8761	24581	33277	25664
21.09.2022	5	104703	23615	10463	27368	9103	8926	25228	33037	25669
21.09.2022	6	107701	24472	11113	28086	9424	9268	25339	33022	25669
21.09.2022	7	112463	26296	11915	29112	9863	10073	25205	33256	25669
21.09.2022	8	116313	28055	12616	29532	10436	10699	24975	33156	25746
21.09.2022	9	119814	30114	12959	29416	11032	11452	24841	33094	25806
21.09.2022	10	120959	30859	13032	29204	11274	11698	24893	33022	25806
21.09.2022	11	120585	30725	12876	29121	11295	11717	24850	32991	25806
21.09.2022	12	119939	30410	12746	29087	11232	11621	24842	32991	25806
21.09.2022	13	119808	30324	12745	29096	11219	11572	24851	32991	25806
21.09.2022	14	120156	30545	12690	28925	11201	11664	25132	32948	25806
21.09.2022	15	119842	30261	12573	28837	11166	11630	25376	32843	25806
21.09.2022	16	119681	30106	12431	28926	11152	11512	25554	32843	25806
21.09.2022	17	119436	29943	12328	29137	11047	11422	25559	32848	25806
21.09.2022	18	119621	30073	12464	29465	11031	11542	25045	32903	25806
21.09.2022	19	120754	30985	12675	29546	11234	12295	24019	32871	25806
21.09.2022	20	119403	30837	12500	29163	11446	12261	23196	32868	25806
21.09.2022	21	116594	30175	12193	28220	11409	11898	22698	32871	25806
21.09.2022	22	112498	28758	11655	27255	11117	11285	22428	33088	25746
21.09.2022	23	107953	27055	10982	26571	10590	10465	22289	33088	25746
21.09.2022	24	104007	25366	10455	26161	10104	9649	22272	33413	25746
22.09.2022	1	101837	24136	10344	26151	9511	9218	22477	33776	25644
22.09.2022	2	101075	23532	10227	26043	9267	8926	23080	33783	25664
22.09.2022	3	101290	23227	10121	26142	9150	8788	23862	33790	25684
22.09.2022	4	102445	23143	10298	26612	9108	8788	24496	33790	25704
22.09.2022	5	104849	23661	10565	27327	9152	8948	25196	33790	25719
22.09.2022	6	107939	24616	11145	28081	9465	9291	25341	33775	25719
22.09.2022	7	107939	24616	11145	28081	9465	9291	25341	33743	25719
22.09.2022	8	116493	28146	12656	29526	10500	10716	24948	33753	25741
22.09.2022	9	120146	30211	13034	29476	11093	11436	24897	33583	25789
22.09.2022	10	121045	30814	13121	29260	11324	11693	24833	33534	25796
22.09.2022	11	120852	30802	13017	29170	11344	11668	24850	33531	25811
22.09.2022	12	120097	30446	12901	29152	11265	11589	24744	33531	25823
22.09.2022	13	119869	30368	12905	29127	11244	11537	24688	33531	25825
22.09.2022	14	120224	30567	12851	29002	11243	11637	24924	33496	25837
22.09.2022	15	120048	30380	12740	28965	11195	11591	25177	33203	25839
22.09.2022	16	119757	30206	12549	29028	11189	11492	25293	33203	25841
22.09.2022	17	119421	29918	12428	29241	11115	11386	25333	33483	25843
22.09.2022	18	119567	29971	12614	29630	11116	11562	24674	33580	25845
22.09.2022	19	120994	30994	12875	29621	11334	12257	23913	33724	25849
22.09.2022	20	119784	30971	12682	29261	11544	12213	23113	33768	25853
22.09.2022	21	117016	30333	12302	28408	11536	11915	22522	33771	25855
22.09.2022	22	112936	28907	11732	27448	11255	11324	22271	33763	25857
22.09.2022	23	108362	27131	11081	26712	10794	10470	22174	33763	25859
22.09.2022	24	104459	25434	10559	26305	10278	9692	22191	33896	25861
23.09.2022	1	101927	24303	10285	26167	9636	9160	22377	34551	25804
23.09.2022	2	101249	23728	10133	26114	9361	8870	23042	34564	25804
23.09.2022	3	101649	23326	10109	26255	9255	8765	23940	34569	25804
23.09.2022	4	102655	23337	10250	26682	9213	8716	24457	34569	25804
23.09.2022	5	105047	23857	10554	27452	9273	8851	25060	34329	25804
23.09.2022	6	108151	24851	11117	28178	9577	9208	25220	34314	25804
23.09.2022	7	112871	26482	11957	29239	10019	10089	25085	34562	25804
23.09.2022	8	116730	28267	12650	29626	10588	10727	24872	34573	25821
23.09.2022	9	120241	30226	13029	29549	11180	11465	24792	33942	25861
23.09.2022	10	121384	30913	13173	29362	11387	11699	24850	34239	25861
23.09.2022	11	121190	30946	13052	29274	11394	11701	24823	34206	25861
23.09.2022	12	120359	30596	12892	29250	11290	11616	24715	34206	25861
23.09.2022	13	120083	30458	12887	29172	11255	11624	24687	34206	25861
23.09.2022	14	120185	30570	12803	29065	11239	11654	24854	34193	25861
23.09.2022	15	119851	30359	12652	28986	11183	11607	25064	34060	25861
23.09.2022	16	119607	30216	12554	29028	11150	11505	25154	34060	25861
23.09.2022	17	119447	29966	12450	29232	11070	11370	25359	34060	25861
23.09.2022	18	119726	30018	12624	29576	11113	11609	24785	34060	25861
23.09.2022	19	121159	31146	12851	29606	11322	12277	23958	34736	25861
23.09.2022	20	119764	30930	12706	29197	11548	12217	23166	34919	25861
23.09.2022	21	117150	30307	12310	28465	11536	11885	22647	34811	25861
23.09.2022	22	113316	29064	11785	27516	11221	11377	22354	34803	25861
23.09.2022	23	108972	27425	11113	26845	10750	10614	22225	34803	25861
23.09.2022	24	104914	25680	10628	26323	10219	9848	22216	34936	25861