

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.10.2021 по 28.10.2021, 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
26.10.2021	1	110898	26476	11414	28183	10671	10813	23339	34455	26946
26.10.2021	2	110160	25902	11312	28018	10437	10514	23977	34313	26946
26.10.2021	3	110590	25598	11279	28208	10263	10401	24841	34323	26946
26.10.2021	4	111764	25575	11438	28691	10216	10427	25416	34297	26946
26.10.2021	5	114464	26083	11768	29715	10295	10616	25987	34300	26946
26.10.2021	6	118495	27495	12424	30481	10632	11299	26164	34260	26946
26.10.2021	7	123123	29475	13042	31278	11203	12088	26036	34627	26946
26.10.2021	8	126673	30985	13839	31639	11697	12706	25807	34602	26946
26.10.2021	9	130020	32744	14275	31585	12272	13409	25735	34395	27021
26.10.2021	10	131087	33582	14336	31383	12533	13583	25670	34392	27021
26.10.2021	11	130793	33432	14236	31409	12575	13443	25698	34343	27021
26.10.2021	12	129838	32972	14084	31340	12491	13236	25716	34343	27021
26.10.2021	13	129897	32972	14079	31283	12499	13145	25919	34463	27021
26.10.2021	14	130577	33212	14109	31253	12511	13074	26418	34636	27021
26.10.2021	15	130723	33104	14086	31468	12497	12999	26570	34655	27021
26.10.2021	16	130725	33104	13927	31895	12484	13061	26255	34655	27021
26.10.2021	17	131173	33005	14230	32172	12475	13327	25964	34667	27021
26.10.2021	18	133136	34265	14246	31967	12784	14397	25476	34643	27021
26.10.2021	19	132085	34267	14008	31638	12820	14640	24711	34656	27021
26.10.2021	20	129658	33519	13768	31250	12656	14436	24028	34651	27021
26.10.2021	21	126856	32957	13376	30503	12471	14078	23472	35279	27021
26.10.2021	22	122988	31631	12884	29672	12127	13421	23252	35299	27021
26.10.2021	23	118557	29777	12315	28956	11685	12642	23182	35316	27021
26.10.2021	24	114616	28147	11904	28549	11187	11596	23232	35347	27021
27.10.2021	1	111003	26445	11408	28180	10606	10967	23396	35249	26916
27.10.2021	2	110418	25893	11291	28135	10395	10651	24053	35167	26916
27.10.2021	3	110800	25591	11253	28292	10204	10565	24895	35189	26916
27.10.2021	4	111874	25528	11405	28766	10179	10532	25464	35186	26916
27.10.2021	5	114670	26080	11810	29754	10216	10727	26083	35189	26916
27.10.2021	6	118675	27435	12458	30522	10566	11330	26363	35165	26916
27.10.2021	7	118675	27435	12458	30522	10566	11330	26363	35479	26916
27.10.2021	8	126932	30921	13865	31726	11645	12838	25936	35310	26916
27.10.2021	9	130432	32779	14292	31758	12183	13506	25915	35070	26986
27.10.2021	10	131323	33403	14334	31534	12475	13705	25871	35068	26986
27.10.2021	11	131071	33408	14203	31518	12535	13577	25831	35065	26986
27.10.2021	12	130312	32962	14105	31482	12454	13387	25922	35065	26986
27.10.2021	13	130492	32937	14126	31457	12484	13306	26183	35068	26986
27.10.2021	14	130994	33038	14117	31520	12499	13225	26594	35068	26986
27.10.2021	15	131065	33028	14060	31684	12467	13140	26687	35089	26986
27.10.2021	16	131169	33082	13929	32135	12441	13183	26400	35089	26986
27.10.2021	17	131676	33149	14223	32356	12444	13364	26140	35120	26986
27.10.2021	18	133372	34201	14244	32084	12737	14429	25676	35321	26986
27.10.2021	19	132288	34189	14015	31763	12776	14602	24943	35444	26986
27.10.2021	20	129631	33452	13758	31231	12620	14367	24204	35487	26986
27.10.2021	21	126826	32925	13392	30480	12411	14026	23592	35475	26986
27.10.2021	22	122986	31486	12883	29735	12049	13371	23462	35481	26986
27.10.2021	23	118306	29527	12325	28977	11628	12544	23305	35505	26986
27.10.2021	24	114530	27922	11918	28645	11149	11572	23324	35510	26986
28.10.2021	1	111075	26350	11416	28258	10573	11038	23441	35248	26906
28.10.2021	2	110464	25702	11293	28162	10379	10714	24214	35232	26956
28.10.2021	3	110653	25338	11224	28301	10204	10626	24960	34613	27056
28.10.2021	4	111790	25307	11402	28773	10172	10582	25553	34610	27106
28.10.2021	5	114408	25737	11773	29604	10239	10809	26245	34613	27106
28.10.2021	6	118508	27224	12418	30477	10568	11410	26412	34613	27106
28.10.2021	7	123373	29499	13022	31304	11127	12219	26203	34843	27156
28.10.2021	8	127059	30925	13792	31754	11642	12862	26083	34830	27181
28.10.2021	9	130228	32481	14211	31794	12175	13546	26021	34599	27276
28.10.2021	10	131264	33191	14286	31562	12463	13711	26051	34426	27326
28.10.2021	11	130928	33157	14154	31486	12526	13592	26012	34423	27376
28.10.2021	12	130251	32688	14058	31541	12445	13381	26138	34423	27401
28.10.2021	13	130357	32640	14066	31464	12480	13249	26458	34426	27426
28.10.2021	14	130561	32715	14058	31432	12501	13180	26676	34426	27476
28.10.2021	15	130670	32650	14012	31568	12470	13129	26841	34423	27476
28.10.2021	16	130980	32708	13941	32088	12489	13199	26556	34423	27128
28.10.2021	17	131659	32743	14208	32410	12505	13424	26370	34403	27128
28.10.2021	18	133173	33741	14239	32223	12757	14420	25793	34388	27128
28.10.2021	19	131740	33663	13934	31800	12766	14576	25001	34401	27128
28.10.2021	20	129297	33081	13738	31203	12609	14346	24320	34540	27128
28.10.2021	21	126172	32267	13354	30370	12410	13996	23776	35216	27338
28.10.2021	22	122654	31072	12883	29686	12072	13350	23592	35223	27373
28.10.2021	23	117920	29173	12314	28779	11647	12504	23504	35237	27408
28.10.2021	24	114155	27634	11900	28450	11166	11551	23455	35252	27443