

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.10.2021 по 07.10.2021, 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
05.10.2021	1	106888	25862	10716	27519	9812	10071	22908	35305	26333
05.10.2021	2	106176	25166	10617	27375	9606	9795	23617	35297	26300
05.10.2021	3	106414	24747	10552	27516	9480	9724	24394	35294	26300
05.10.2021	4	107526	24706	10611	28125	9460	9730	24895	35294	26333
05.10.2021	5	110311	25244	10960	28974	9509	9950	25674	35297	26333
05.10.2021	6	113614	26446	11532	29662	9792	10386	25795	35273	26333
05.10.2021	7	118108	28013	12311	30565	10248	11147	25824	35578	26333
05.10.2021	8	121869	29575	13135	30887	10828	11790	25654	35507	26333
05.10.2021	9	125643	31717	13557	30869	11395	12576	25529	35281	26373
05.10.2021	10	126746	32542	13582	30715	11683	12784	25439	35281	26373
05.10.2021	11	126487	32510	13426	30641	11672	12745	25494	35278	26373
05.10.2021	12	125455	32031	13286	30636	11565	12552	25385	35283	26373
05.10.2021	13	125498	32126	13309	30599	11572	12428	25463	35317	26373
05.10.2021	14	125713	32147	13259	30478	11607	12391	25830	35317	26373
05.10.2021	15	125627	32001	13152	30423	11530	12412	26108	35332	26373
05.10.2021	16	125372	31862	12972	30602	11499	12391	26046	35335	26373
05.10.2021	17	125172	31635	12946	31033	11439	12403	25715	35335	26373
05.10.2021	18	126507	32307	13287	31103	11547	12984	25279	35350	26373
05.10.2021	19	127228	33205	13232	30985	11830	13610	24368	35349	26373
05.10.2021	20	125109	32798	12984	30555	11829	13398	23544	35348	26373
05.10.2021	21	122227	32008	12648	29754	11694	13001	23122	35433	26373
05.10.2021	22	118291	30690	12088	28853	11364	12435	22860	35533	26373
05.10.2021	23	113708	28830	11483	28187	10897	11538	22773	35658	26373
05.10.2021	24	109822	27266	10900	27828	10440	10676	22712	35651	26373
06.10.2021	1	106977	26027	10723	27368	9836	10078	22945	35545	26277
06.10.2021	2	106144	25432	10586	27224	9603	9777	23521	35515	26244
06.10.2021	3	106413	24944	10518	27376	9497	9638	24440	34886	26244
06.10.2021	4	107430	24905	10633	27905	9474	9620	24893	34886	26277
06.10.2021	5	110222	25419	10972	28801	9516	9851	25663	34889	26277
06.10.2021	6	113952	26598	11586	29604	9810	10346	26009	34808	26277
06.10.2021	7	113952	26598	11586	29604	9810	10346	26009	35047	26277
06.10.2021	8	122127	29790	13146	30891	10835	11787	25679	34765	26277
06.10.2021	9	125690	31723	13577	30885	11422	12513	25570	34540	26317
06.10.2021	10	126914	32592	13682	30663	11708	12759	25511	34542	26317
06.10.2021	11	126779	32578	13546	30630	11692	12727	25607	34539	26317
06.10.2021	12	125813	32066	13418	30633	11578	12584	25533	34517	26317
06.10.2021	13	125862	32116	13449	30627	11596	12498	25576	34488	26317
06.10.2021	14	126112	32135	13411	30551	11594	12490	25931	34488	26317
06.10.2021	15	125968	32139	13261	30444	11516	12427	26181	34509	26317
06.10.2021	16	125689	31904	13151	30636	11460	12406	26133	34541	26317
06.10.2021	17	125350	31588	13083	31011	11418	12422	25829	34541	26317
06.10.2021	18	126655	32303	13442	31151	11509	13095	25154	34556	26317
06.10.2021	19	127391	33293	13370	31034	11799	13625	24271	34679	26317
06.10.2021	20	125383	32829	13150	30636	11798	13447	23522	35171	26317
06.10.2021	21	122431	32109	12786	29786	11679	13104	22967	35882	26317
06.10.2021	22	118643	30794	12193	28925	11344	12535	22851	35992	26317
06.10.2021	23	114006	29026	11616	28196	10861	11614	22694	36020	26317
06.10.2021	24	109940	27468	11045	27663	10407	10690	22666	36217	26317
07.10.2021	1	107153	26177	10859	27312	9820	10106	22877	36567	26277
07.10.2021	2	106355	25561	10735	27158	9576	9832	23493	36419	26245
07.10.2021	3	106750	25163	10714	27312	9476	9700	24385	36352	26244
07.10.2021	4	107692	25054	10767	27851	9447	9686	24887	36352	26277
07.10.2021	5	110398	25598	11076	28731	9493	9870	25630	36355	26277
07.10.2021	6	113983	26776	11706	29438	9772	10364	25926	36274	26277
07.10.2021	7	118285	28233	12457	30394	10213	11136	25852	36513	26277
07.10.2021	8	122260	30107	13259	30760	10801	11781	25552	36426	26277
07.10.2021	9	125902	32054	13663	30760	11405	12520	25499	36239	26317
07.10.2021	10	127206	32910	13707	30615	11691	12720	25563	36160	26317
07.10.2021	11	126907	32926	13565	30551	11688	12677	25500	36157	26317
07.10.2021	12	125955	32348	13438	30553	11581	12503	25532	36135	26317
07.10.2021	13	125902	32345	13458	30493	11617	12407	25583	36135	26317
07.10.2021	14	126091	32409	13403	30381	11603	12402	25893	36135	26317
07.10.2021	15	125955	32257	13279	30312	11515	12362	26230	36156	26317
07.10.2021	16	125657	32079	13168	30490	11480	12344	26095	36159	26317
07.10.2021	17	125533	31792	13104	30923	11437	12415	25862	36159	26317
07.10.2021	18	126898	32564	13408	30997	11564	13045	25320	36190	26317
07.10.2021	19	127601	33472	13338	30824	11824	13796	24347	36392	26317
07.10.2021	20	125326	32926	13095	30419	11824	13525	23539	36390	26317
07.10.2021	21	122659	32173	12785	29725	11702	13176	23099	36552	26317
07.10.2021	22	118880	30908	12205	28774	11389	12681	22923	36562	26317
07.10.2021	23	113847	29032	11661	27782	10912	11701	22759	36577	26317
07.10.2021	24	109812	27457	11080	27383	10472	10746	22675	36725	26317