

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.10.2021 по 05.10.2021, 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
03.10.2021	1	105154	25187	10432	27286	9808	9832	22609	36876	26331
03.10.2021	2	103568	24384	10331	26990	9531	9526	22806	36868	26331
03.10.2021	3	103358	24049	10233	27031	9392	9395	23259	36865	26331
03.10.2021	4	103947	23949	10327	27151	9319	9336	23864	36865	26331
03.10.2021	5	105567	24119	10443	27500	9319	9377	24809	36868	26331
03.10.2021	6	107268	24600	10503	27953	9438	9601	25174	36868	26331
03.10.2021	7	109469	24916	10898	28925	9492	9952	25285	36789	26331
03.10.2021	8	112579	26018	11470	29540	9751	10577	25223	36759	26331
03.10.2021	9	116072	27647	11823	29854	10288	11340	25118	36758	26341
03.10.2021	10	118149	28744	12041	29918	10754	11558	25135	36758	26341
03.10.2021	11	118902	29229	12074	29901	10961	11624	25112	36735	26341
03.10.2021	12	118841	29357	12011	29803	10990	11549	25131	36728	26341
03.10.2021	13	118683	29288	11981	29693	10998	11518	25205	36728	26341
03.10.2021	14	118930	29323	11979	29672	11006	11493	25457	36728	26341
03.10.2021	15	119555	29346	11983	29731	11034	11466	25996	36725	26341
03.10.2021	16	119722	29337	11982	29845	11043	11500	26016	36728	26341
03.10.2021	17	120454	29521	12157	30393	11054	11669	25660	36728	26341
03.10.2021	18	122246	30213	12688	30646	11243	12412	25043	36728	26341
03.10.2021	19	123327	31224	12843	30626	11518	13056	24059	36599	26341
03.10.2021	20	121429	30909	12580	30184	11529	12906	23321	37063	26341
03.10.2021	21	119015	30440	12222	29300	11468	12653	22931	37182	26341
03.10.2021	22	115329	29184	11664	28506	11178	12087	22711	37182	26341
03.10.2021	23	110989	27569	11138	27860	10726	11176	22520	37302	26308
03.10.2021	24	107360	26090	10743	27457	10362	10156	22552	37475	26341
04.10.2021	1	105059	24950	10392	27274	9676	9843	22924	36674	26228
04.10.2021	2	104198	24339	10293	27085	9465	9566	23449	36422	26228
04.10.2021	3	104573	24071	10313	27139	9326	9418	24308	36439	26228
04.10.2021	4	105723	23956	10445	27691	9316	9383	24931	36554	26228
04.10.2021	5	108550	24495	10847	28635	9349	9555	25669	36062	26228
04.10.2021	6	112155	25669	11432	29462	9666	9934	25992	35711	26261
04.10.2021	7	112155	25669	11432	29462	9666	9934	25992	35587	26261
04.10.2021	8	121228	29299	13115	30829	10680	11487	25818	35326	26261
04.10.2021	9	124980	31339	13621	30863	11301	12204	25653	35223	26301
04.10.2021	10	126193	32219	13722	30680	11584	12420	25569	35225	26301
04.10.2021	11	125860	32170	13530	30581	11618	12349	25612	35222	26301
04.10.2021	12	124862	31699	13391	30545	11497	12157	25572	35203	26301
04.10.2021	13	124720	31565	13413	30510	11531	12141	25560	35496	26301
04.10.2021	14	125135	31738	13376	30384	11501	12206	25930	35496	26301
04.10.2021	15	124998	31633	13231	30318	11397	12191	26228	35517	26301
04.10.2021	16	124824	31533	13072	30518	11363	12186	26152	35520	26331
04.10.2021	17	124382	31163	13042	30892	11288	12168	25830	35600	26331
04.10.2021	18	125364	31560	13355	31040	11375	12695	25339	35600	26331
04.10.2021	19	126609	32732	13341	31007	11720	13414	24395	35597	26331
04.10.2021	20	124449	32357	13094	30497	11724	13206	23570	35596	26331
04.10.2021	21	121547	31448	12705	29771	11589	12896	23138	35677	26331
04.10.2021	22	117480	30038	12168	28831	11261	12324	22859	35892	26331
04.10.2021	23	112634	28094	11557	28124	10772	11380	22707	35939	26298
04.10.2021	24	108497	26464	11042	27649	10321	10400	22621	35964	26331
05.10.2021	1	105745	25369	10651	27355	9744	9818	22809	35095	26258
05.10.2021	2	104930	24691	10560	27178	9522	9549	23430	35087	26258
05.10.2021	3	105295	24379	10542	27248	9386	9465	24276	35098	26258
05.10.2021	4	106441	24278	10696	27819	9366	9463	24819	35098	26258
05.10.2021	5	109252	24810	11001	28753	9384	9674	25630	35101	26258
05.10.2021	6	112880	26010	11597	29575	9678	10094	25926	35020	26291
05.10.2021	7	117581	27831	12386	30440	10142	10902	25881	35343	26291
05.10.2021	8	121566	29546	13183	30794	10720	11605	25718	35264	26291
05.10.2021	9	125321	31558	13669	30824	11327	12297	25646	35143	26331
05.10.2021	10	126289	32253	13783	30652	11601	12491	25508	35143	26331
05.10.2021	11	125760	32142	13502	30512	11608	12448	25547	35140	26331
05.10.2021	12	124897	31690	13377	30524	11503	12272	25530	35118	26331
05.10.2021	13	125038	31670	13419	30453	11518	12264	25714	35163	26331
05.10.2021	14	125333	31828	13400	30307	11529	12307	25962	35163	26331
05.10.2021	15	125218	31745	13250	30270	11440	12265	26247	35184	26331
05.10.2021	16	124800	31570	13090	30424	11393	12232	26091	35187	26331
05.10.2021	17	124525	31244	13093	30889	11331	12221	25747	35187	26331
05.10.2021	18	125416	31676	13389	30958	11447	12773	25173	35202	26331
05.10.2021	19	126409	32670	13352	30853	11757	13449	24328	35199	26331
05.10.2021	20	124290	32269	13097	30395	11761	13279	23489	35198	26331
05.10.2021	21	121463	31405	12746	29677	11599	12940	23096	35285	26331
05.10.2021	22	117397	30044	12220	28672	11274	12359	22828	35394	26331
05.10.2021	23	112895	28199	11597	28050	10819	11486	22744	35429	26298
05.10.2021	24	108535	26550	11042	27534	10350	10442	22618	35455	26331