

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.10.2020 по 07.10.2020, 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
05.10.2020	1	95783	22440	9778	25079	8951	8457	21079	35540	26136
05.10.2020	2	95180	21861	9643	24988	8748	8236	21704	35054	26106
05.10.2020	3	95501	21580	9582	25105	8603	8187	22444	35072	26136
05.10.2020	4	96616	21552	9639	25700	8542	8224	22957	35080	26130
05.10.2020	5	99219	21899	10075	26691	8602	8437	23515	34965	26136
05.10.2020	6	102734	23185	10658	27406	8882	8818	23785	34536	26136
05.10.2020	7	107436	24782	11603	28422	9363	9536	23730	34555	26136
05.10.2020	8	111354	26487	12376	28927	9827	10189	23548	34100	26136
05.10.2020	9	114802	28297	12875	28969	10475	10720	23466	33862	26196
05.10.2020	10	115667	28959	12813	28800	10794	10887	23415	33814	26196
05.10.2020	11	115074	28816	12640	28613	10783	10839	23383	33814	26196
05.10.2020	12	114054	28246	12562	28473	10673	10713	23388	33817	26196
05.10.2020	13	113868	28108	12518	28430	10666	10715	23431	33814	26196
05.10.2020	14	114053	28223	12489	28285	10652	10714	23689	33807	26196
05.10.2020	15	113751	28064	12345	28179	10619	10687	23859	33831	26196
05.10.2020	16	113670	28047	12153	28389	10574	10600	23906	33828	26196
05.10.2020	17	113799	27848	12156	28912	10515	10620	23748	33943	26196
05.10.2020	18	115359	28579	12533	29071	10624	11231	23322	33987	26196
05.10.2020	19	116890	29813	12707	29001	10970	11903	22496	34184	26196
05.10.2020	20	114855	29353	12523	28477	11046	11786	21670	34225	26196
05.10.2020	21	112082	28763	12090	27713	10858	11414	21244	34207	26196
05.10.2020	22	107838	27193	11493	26725	10510	10838	21078	34419	26196
05.10.2020	23	103425	25594	10823	26075	10062	9968	20903	34441	26166
05.10.2020	24	99382	23832	10338	25542	9556	9209	20906	34570	26166
06.10.2020	1	96584	22678	9963	25173	9008	8547	21215	34107	26091
06.10.2020	2	95871	22097	9839	25082	8800	8319	21734	34107	26091
06.10.2020	3	96213	21827	9753	25217	8671	8288	22457	34125	26091
06.10.2020	4	97320	21826	9844	25760	8629	8315	22945	34127	26091
06.10.2020	5	99850	22198	10186	26722	8685	8528	23531	34211	26121
06.10.2020	6	103414	23412	10666	27572	8951	8961	23852	34124	26121
06.10.2020	7	103414	23412	10666	27572	8951	8961	23852	34108	26121
06.10.2020	8	111551	26594	12328	28927	9912	10258	23532	33793	26121
06.10.2020	9	114674	28350	12778	28850	10524	10741	23432	33752	26161
06.10.2020	10	115385	29047	12671	28568	10782	10905	23411	33749	26161
06.10.2020	11	114878	28849	12446	28484	10847	10851	23401	33749	26161
06.10.2020	12	113996	28335	12365	28406	10746	10712	23432	33752	26161
06.10.2020	13	113675	28215	12333	28214	10742	10670	23501	33748	26161
06.10.2020	14	114044	28390	12351	28104	10710	10677	23812	33742	26161
06.10.2020	15	113880	28211	12251	28095	10681	10639	24004	33766	26161
06.10.2020	16	113703	28079	12075	28340	10620	10552	24036	33763	26161
06.10.2020	17	113757	27985	12086	28817	10543	10559	23767	33763	26161
06.10.2020	18	115363	28722	12443	28944	10708	11271	23276	33824	26161
06.10.2020	19	116521	29705	12608	28807	11002	11895	22504	33881	26161
06.10.2020	20	114564	29350	12394	28231	11041	11762	21786	33917	26161
06.10.2020	21	111808	28783	12004	27460	10853	11378	21330	33947	26161
06.10.2020	22	107808	27352	11387	26590	10491	10797	21190	34267	26161
06.10.2020	23	103309	25636	10685	25996	10000	9925	21067	34206	26131
06.10.2020	24	99416	24028	10225	25529	9488	9118	21028	34588	26001
07.10.2020	1	96799	22712	9952	25240	9003	8613	21279	34429	26958
07.10.2020	2	96125	22213	9845	25127	8795	8361	21784	34446	26958
07.10.2020	3	96554	21984	9776	25225	8673	8350	22546	34529	26958
07.10.2020	4	97535	21912	9862	25742	8629	8339	23050	34542	26958
07.10.2020	5	100112	22211	10248	26787	8701	8549	23615	34542	26958
07.10.2020	6	103351	23323	10762	27388	8985	8959	23933	34521	26991
07.10.2020	7	107892	24943	11570	28489	9464	9603	23823	34217	26761
07.10.2020	8	111617	26599	12317	28875	9948	10208	23671	34159	26761
07.10.2020	9	114823	28331	12773	28893	10525	10701	23601	33871	26801
07.10.2020	10	115415	28768	12722	28627	10798	10892	23608	33855	26981
07.10.2020	11	114925	28719	12504	28451	10839	10846	23565	33855	26981
07.10.2020	12	113955	28145	12404	28400	10735	10698	23573	33858	26981
07.10.2020	13	113782	27980	12395	28332	10753	10664	23659	33858	26981
07.10.2020	14	114121	28065	12351	28314	10719	10672	24000	33848	27051
07.10.2020	15	113889	28002	12202	28215	10675	10614	24181	33872	27121
07.10.2020	16	113635	27821	12035	28489	10622	10552	24115	33869	27181
07.10.2020	17	113592	27711	12036	28926	10573	10553	23792	33869	27181
07.10.2020	18	115249	28418	12509	29021	10725	11265	23311	33912	27181
07.10.2020	19	116523	29551	12630	28930	11053	11867	22492	34234	27181
07.10.2020	20	114659	29183	12384	28488	11092	11741	21770	34270	27181
07.10.2020	21	111806	28611	12030	27592	10904	11388	21282	34253	27181
07.10.2020	22	107585	27082	11354	26706	10538	10760	21147	34573	27148
07.10.2020	23	103104	25421	10707	25985	10055	9903	21033	34482	27148
07.10.2020	24	99247	23851	10239	25507	9552	9104	20993	34485	26968