

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.12.2020 по 09.12.2020, 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 Сибирию	АЭС
07.12.2020	1	117792	28926	12448	29362	10857	11856	24343	36228	28128
07.12.2020	2	117002	28232	12391	29247	10527	11568	25037	36216	28128
07.12.2020	3	117593	27922	12311	29408	10442	11454	26055	36237	28128
07.12.2020	4	118716	27883	12439	29949	10353	11459	26635	36140	28128
07.12.2020	5	121670	28230	12900	31120	10418	11704	27298	36017	28128
07.12.2020	6	126575	29819	13785	32189	10755	12406	27621	35997	28128
07.12.2020	7	132711	32461	14813	33164	11354	13438	27480	36087	28128
07.12.2020	8	136656	34380	15566	33458	11949	14141	27162	35797	28128
07.12.2020	9	140006	36019	15991	33479	12625	14913	26979	35687	28402
07.12.2020	10	140750	36680	16024	33231	12797	15135	26883	35676	28402
07.12.2020	11	140195	36745	15751	33040	12834	15074	26751	35657	28402
07.12.2020	12	139444	36191	15649	32995	12760	14898	26951	35652	28402
07.12.2020	13	139238	36093	15577	32913	12767	14702	27186	35633	28402
07.12.2020	14	139607	36249	15599	32863	12799	14609	27488	35630	28402
07.12.2020	15	139790	36306	15562	33116	12874	14589	27343	35619	28402
07.12.2020	16	140282	36470	15721	33470	12982	14678	26961	35622	28402
07.12.2020	17	141148	37011	15838	33300	13100	15272	26627	35626	28402
07.12.2020	18	140262	36955	15643	32983	13104	15475	26102	35649	28402
07.12.2020	19	138493	36498	15350	32631	13071	15402	25541	35570	28402
07.12.2020	20	135902	35783	15073	32141	12817	15178	24909	35668	28402
07.12.2020	21	133263	35164	14797	31414	12653	14838	24397	35757	28128
07.12.2020	22	129788	34140	14258	30624	12329	14210	24227	35875	28128
07.12.2020	23	125086	32247	13634	29953	11842	13311	24098	35875	28128
07.12.2020	24	120965	30557	13151	29411	11315	12492	24039	35872	28128
08.12.2020	1	118710	29348	12644	29385	10938	12020	24374	36396	28073
08.12.2020	2	117918	28709	12551	29266	10600	11757	25034	36393	28073
08.12.2020	3	118456	28363	12509	29462	10494	11642	25985	36393	28073
08.12.2020	4	119675	28289	12666	30096	10399	11642	26584	36204	28073
08.12.2020	5	122560	28682	13094	31223	10431	11864	27266	36201	28073
08.12.2020	6	127104	30172	13855	32290	10790	12513	27485	36155	28073
08.12.2020	7	127104	30172	13855	32290	10790	12513	27485	36069	28073
08.12.2020	8	136679	34360	15555	33471	11949	14332	27011	35931	28073
08.12.2020	9	139930	36000	15908	33459	12632	15140	26791	35894	28347
08.12.2020	10	140740	36761	15928	33197	12767	15328	26760	35894	28347
08.12.2020	11	140164	36641	15660	33099	12810	15254	26700	35863	28347
08.12.2020	12	139090	36073	15493	32944	12742	14995	26844	35859	28347
08.12.2020	13	139112	35959	15447	32870	12770	14854	27212	35849	28347
08.12.2020	14	139635	36156	15493	32919	12809	14765	27492	35846	28347
08.12.2020	15	139576	36102	15510	33119	12843	14695	27308	36180	28347
08.12.2020	16	140270	36416	15734	33484	12973	14793	26870	36175	28347
08.12.2020	17	141398	36952	15835	33439	13159	15352	26662	36172	28347
08.12.2020	18	140549	36864	15604	33118	13157	15615	26192	36227	28347
08.12.2020	19	138644	36488	15331	32857	13044	15454	25469	36191	28347
08.12.2020	20	135992	35737	15095	32362	12812	15186	24801	36169	28347
08.12.2020	21	133366	35104	14764	31541	12659	14888	24410	36188	28073
08.12.2020	22	129680	33988	14183	30705	12353	14263	24190	36348	28073
08.12.2020	23	124792	32046	13544	29933	11864	13308	24098	36348	28040
08.12.2020	24	121166	30539	13098	29506	11376	12543	24104	36345	28073
09.12.2020	1	118701	29277	12652	29444	10872	11979	24477	36373	28347
09.12.2020	2	117839	28573	12555	29355	10565	11708	25084	36370	28314
09.12.2020	3	118341	28208	12477	29454	10464	11592	26146	36370	28314
09.12.2020	4	119615	28250	12614	30101	10362	11575	26712	36355	28347
09.12.2020	5	122374	28622	13043	31173	10413	11821	27301	36352	28347
09.12.2020	6	126865	30022	13856	32209	10714	12475	27588	36352	28347
09.12.2020	7	132659	32380	14855	33183	11305	13561	27374	36447	28347
09.12.2020	8	136835	34345	15618	33519	11950	14267	27136	36297	28347
09.12.2020	9	139951	35872	15990	33421	12633	15027	27008	36260	28347
09.12.2020	10	140822	36666	16018	33227	12740	15229	26942	36260	28347
09.12.2020	11	140401	36746	15767	32988	12808	15175	26917	36250	28347
09.12.2020	12	139312	36172	15575	32867	12748	14948	27002	36253	28347
09.12.2020	13	139262	35980	15574	32780	12767	14821	27341	36248	28347
09.12.2020	14	139819	36162	15556	32911	12808	14721	27661	36245	28347
09.12.2020	15	139868	36187	15530	33204	12809	14678	27460	36245	28347
09.12.2020	16	140375	36424	15720	33497	12942	14717	27075	36243	28347
09.12.2020	17	141524	36967	15826	33424	13157	15278	26870	36245	28347
09.12.2020	18	140723	36944	15615	33130	13154	15492	26389	36341	28347
09.12.2020	19	138675	36378	15314	32882	13071	15280	25751	36315	28347
09.12.2020	20	136207	35750	15082	32393	12836	15030	25117	36293	28347
09.12.2020	21	133449	35040	14751	31640	12660	14650	24708	36290	28347
09.12.2020	22	129780	33818	14192	30766	12382	14105	24516	36335	28347
09.12.2020	23	125060	31994	13540	30047	11907	13237	24334	36335	28314
09.12.2020	24	121477	30409	13076	29661	11405	12491	24436	36332	28314