

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.12.2020 по 07.12.2020, 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 Сибирью	АЭС
05.12.2020	1	117555	28453	12375	29563	10971	11797	24396	37122	27901
05.12.2020	2	116130	27620	12223	29393	10616	11518	24761	37006	27901
05.12.2020	3	116171	27298	12169	29526	10453	11362	25363	36699	27901
05.12.2020	4	116903	27123	12273	29769	10402	11315	26021	36637	27868
05.12.2020	5	118869	27435	12493	30299	10403	11457	26782	36541	27868
05.12.2020	6	121503	28107	12942	30964	10486	11901	27102	36541	27901
05.12.2020	7	124814	29146	13558	31800	10715	12456	27140	36672	27901
05.12.2020	8	127951	30390	14192	32287	11144	12967	26971	36589	27868
05.12.2020	9	131139	31659	14645	32549	11680	13797	26809	36506	28168
05.12.2020	10	133165	32909	14888	32512	12048	14124	26684	36506	28201
05.12.2020	11	133642	33471	14804	32320	12269	14148	26630	36541	28201
05.12.2020	12	133642	33662	14716	32146	12342	14056	26720	36544	28201
05.12.2020	13	133729	33592	14651	32125	12364	13891	27107	36544	28201
05.12.2020	14	133899	33607	14544	32213	12363	13751	27420	36191	28201
05.12.2020	15	134075	33471	14511	32632	12398	13724	27339	36848	28201
05.12.2020	16	135075	34044	14830	33032	12483	13844	26841	36851	28201
05.12.2020	17	136880	34787	15064	32939	12758	14675	26657	36928	28201
05.12.2020	18	136355	34845	14917	32599	12789	14989	26215	36925	28201
05.12.2020	19	134584	34384	14670	32305	12724	14817	25684	36819	28201
05.12.2020	20	132062	33668	14429	31817	12530	14534	25084	36817	28201
05.12.2020	21	129828	33244	14155	31270	12381	14221	24556	36794	27901
05.12.2020	22	126668	32423	13620	30517	12124	13672	24312	36797	27901
05.12.2020	23	123236	31259	13089	29933	11748	12932	24274	36797	27901
05.12.2020	24	120016	30037	12686	29540	11362	12182	24210	36907	27901
06.12.2020	1	116827	28365	12281	29342	10852	11758	24229	37137	28046
06.12.2020	2	115354	27604	12072	29172	10533	11433	24541	37134	28046
06.12.2020	3	115100	27236	11968	29210	10364	11308	25015	37159	28046
06.12.2020	4	115601	27118	12023	29400	10302	11277	25480	37162	28013
06.12.2020	5	117182	27245	12227	29758	10297	11392	26263	37159	28013
06.12.2020	6	119487	27789	12481	30410	10362	11710	26733	37159	28046
06.12.2020	7	119487	27789	12481	30410	10362	11710	26733	37290	28046
06.12.2020	8	124868	29507	13258	31868	10874	12736	26625	37220	28013
06.12.2020	9	128033	30683	13701	32280	11371	13488	26510	37221	28287
06.12.2020	10	130394	31922	14013	32373	11736	13931	26420	37124	28287
06.12.2020	11	131257	32544	14098	32253	11989	13955	26418	37109	28320
06.12.2020	12	131501	32727	14114	32150	12122	13869	26520	37112	28320
06.12.2020	13	131855	32824	14131	32089	12138	13736	26937	37112	28320
06.12.2020	14	132448	32936	14144	32183	12193	13660	27334	37109	28320
06.12.2020	15	132841	32982	14202	32596	12227	13653	27181	37096	28320
06.12.2020	16	134402	33695	14593	33068	12346	13862	26838	37112	28320
06.12.2020	17	136746	34858	14869	33023	12661	14753	26581	37188	28320
06.12.2020	18	136227	34876	14719	32753	12704	15099	26077	37185	28320
06.12.2020	19	134635	34471	14543	32457	12657	14977	25530	37079	28320
06.12.2020	20	132219	33799	14368	31918	12497	14730	24907	37077	28320
06.12.2020	21	129980	33448	14064	31238	12361	14381	24489	37069	28046
06.12.2020	22	126645	32430	13609	30509	12107	13787	24203	37072	28046
06.12.2020	23	122787	30980	12995	29968	11711	13006	24128	37072	28046
06.12.2020	24	119309	29547	12662	29513	11259	12229	24099	37069	28014
07.12.2020	1	116598	28155	12397	29245	10701	11705	24394	36128	28046
07.12.2020	2	115853	27535	12321	29174	10362	11401	25060	36115	28035
07.12.2020	3	116481	27157	12239	29443	10251	11283	26107	36137	28013
07.12.2020	4	118008	27276	12387	30142	10188	11293	26724	36041	28013
07.12.2020	5	121031	27696	12858	31332	10242	11577	27325	35918	28014
07.12.2020	6	125603	29035	13719	32474	10619	12260	27496	35898	28046
07.12.2020	7	131665	31443	14749	33513	11236	13325	27400	35991	28046
07.12.2020	8	135985	33595	15563	33847	11879	13942	27159	35703	28046
07.12.2020	9	139112	35059	15963	33768	12568	14717	27036	35593	28320
07.12.2020	10	140215	35980	16056	33542	12720	15001	26915	35582	28320
07.12.2020	11	139660	36101	15808	33244	12769	14937	26802	35579	28320
07.12.2020	12	138746	35653	15672	33074	12719	14703	26925	35574	28320
07.12.2020	13	138692	35619	15667	32970	12690	14533	27213	35565	28320
07.12.2020	14	139128	35871	15640	32958	12760	14437	27461	35562	28320
07.12.2020	15	139149	35691	15627	33249	12789	14433	27360	35562	28320
07.12.2020	16	139724	36091	15738	33464	12879	14563	26989	35565	28320
07.12.2020	17	140897	36604	15842	33315	13100	15274	26762	35569	28320
07.12.2020	18	139954	36510	15623	32919	13113	15507	26283	35561	28320
07.12.2020	19	137813	35851	15336	32629	13014	15325	25658	35501	28320
07.12.2020	20	134999	35011	15031	32133	12789	15020	25016	35619	28320
07.12.2020	21	132289	34429	14698	31406	12610	14625	24522	35597	28046
07.12.2020	22	128582	33206	14169	30629	12297	13978	24304	35715	28046
07.12.2020	23	124198	31525	13514	29983	11806	13170	24200	35715	28046
07.12.2020	24	120322	29900	13066	29552	11309	12347	24147	35712	28046