

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.10.2020 по 24.10.2020, 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
22.10.2020	1	102581	24744	10608	26157	10297	9150	21625	33245	28926
22.10.2020	2	101852	24070	10506	26065	10097	8907	22206	33257	28926
22.10.2020	3	102545	23998	10480	26198	9980	8826	23064	33180	28936
22.10.2020	4	103462	23876	10504	26718	9926	8847	23591	33037	28936
22.10.2020	5	106001	24213	10969	27659	10015	9068	24078	33037	28936
22.10.2020	6	109724	25531	11694	28337	10328	9552	24281	32989	28966
22.10.2020	7	114750	27471	12510	29333	10925	10300	24210	32962	28966
22.10.2020	8	118499	28969	13321	29809	11365	11005	24029	32711	28936
22.10.2020	9	121645	30880	13632	29838	11851	11534	23910	32637	29006
22.10.2020	10	122636	31690	13611	29651	12162	11645	23878	32623	28996
22.10.2020	11	122496	31776	13451	29598	12196	11592	23884	32617	28996
22.10.2020	12	121667	31324	13314	29595	12116	11421	23898	32617	28986
22.10.2020	13	121557	31195	13319	29507	12065	11317	24153	32617	28986
22.10.2020	14	122059	31466	13242	29446	12095	11347	24464	32599	28986
22.10.2020	15	122125	31270	13155	29611	12058	11315	24716	32641	28986
22.10.2020	16	121946	31063	12988	29921	12073	11371	24530	32822	28986
22.10.2020	17	122444	31288	13157	30338	12072	11496	24093	32899	28986
22.10.2020	18	124586	32415	13553	30191	12403	12457	23566	32951	28986
22.10.2020	19	123650	32497	13367	29859	12442	12696	22788	33011	28986
22.10.2020	20	121012	31722	13105	29296	12266	12471	22153	33146	28986
22.10.2020	21	118208	30911	12685	28471	12178	12206	21756	33142	28986
22.10.2020	22	114339	29503	12210	27700	11839	11592	21489	33134	28966
22.10.2020	23	109879	27789	11561	27030	11350	10716	21432	33169	28966
22.10.2020	24	105747	25948	11088	26511	10814	9949	21436	33301	28966
23.10.2020	1	102480	24725	10647	26216	10212	9050	21630	33165	28871
23.10.2020	2	101865	24075	10568	26132	10003	8824	22263	33185	28871
23.10.2020	3	102265	23843	10530	26264	9867	8719	23043	33107	28881
23.10.2020	4	103334	23793	10546	26844	9818	8718	23616	32723	28881
23.10.2020	5	105844	24183	10954	27798	9905	8856	24147	32723	28881
23.10.2020	6	109736	25518	11632	28587	10232	9370	24397	32675	28911
23.10.2020	7	109736	25518	11632	28587	10232	9370	24397	33013	28911
23.10.2020	8	118303	28989	13265	29924	11243	10758	24124	32936	28881
23.10.2020	9	121536	30836	13649	29918	11775	11355	24005	32846	28951
23.10.2020	10	122516	31542	13622	29757	12073	11552	23971	32830	28941
23.10.2020	11	122248	31484	13411	29705	12102	11514	24031	32823	28941
23.10.2020	12	121374	31092	13300	29663	12040	11360	23920	32823	28931
23.10.2020	13	121191	30944	13341	29512	11986	11246	24162	32847	28931
23.10.2020	14	121789	31173	13251	29481	12032	11254	24596	32826	28931
23.10.2020	15	121829	30986	13141	29629	11996	11208	24869	32928	28931
23.10.2020	16	121363	30865	12960	29893	11987	11234	24424	33094	28931
23.10.2020	17	121769	30954	13140	30210	12011	11353	24100	33094	28931
23.10.2020	18	124047	32154	13460	30046	12352	12359	23675	33141	28931
23.10.2020	19	123039	32207	13246	29729	12387	12540	22930	33231	28931
23.10.2020	20	120216	31231	12952	29117	12240	12364	22312	33269	28931
23.10.2020	21	117642	30617	12614	28443	12116	12034	21818	33252	28901
23.10.2020	22	113923	29132	12112	27702	11793	11527	21657	33244	28911
23.10.2020	23	109382	27405	11440	26890	11395	10709	21544	33239	28911
23.10.2020	24	105429	25933	10931	26361	10902	9834	21469	33331	28911
24.10.2020	1	102836	24805	10560	26266	10309	9142	21755	32527	28286
24.10.2020	2	101687	24149	10445	26125	10047	8869	22052	32538	28286
24.10.2020	3	101430	23714	10339	26103	9897	8753	22623	31208	28296
24.10.2020	4	102144	23625	10366	26406	9821	8725	23201	31055	28296
24.10.2020	5	104063	23872	10600	27021	9822	8855	23892	31055	28296
24.10.2020	6	106124	24468	10875	27545	9935	9147	24153	31000	28296
24.10.2020	7	108539	24928	11287	28523	10135	9446	24220	30973	28266
24.10.2020	8	111447	25808	11992	29188	10299	10022	24139	30480	28266
24.10.2020	9	114997	27523	12418	29437	10870	10677	24071	30396	28306
24.10.2020	10	116454	28374	12502	29389	11295	10937	23958	30385	28296
24.10.2020	11	116896	28755	12435	29316	11457	10998	23937	30385	28326
24.10.2020	12	116483	28687	12337	29200	11448	10879	23932	30385	28316
24.10.2020	13	116481	28667	12262	29145	11435	10762	24209	31082	28316
24.10.2020	14	116708	28687	12180	29105	11447	10653	24636	31074	28316
24.10.2020	15	116882	28635	12145	29283	11472	10595	24752	31069	28316
24.10.2020	16	117331	28851	12183	29595	11519	10624	24559	31235	28316
24.10.2020	17	118695	29212	12567	30023	11642	11014	24236	31235	28316
24.10.2020	18	121133	30688	12862	29850	11994	12018	23720	31276	28316
24.10.2020	19	120397	30626	12749	29545	12151	12179	23147	31336	28316
24.10.2020	20	117879	29970	12447	29057	11968	11961	22476	31374	28316
24.10.2020	21	115431	29463	12094	28246	11809	11689	22130	31405	28316
24.10.2020	22	112275	28474	11671	27584	11566	11139	21840	31497	28326
24.10.2020	23	108253	26969	11106	26850	11169	10464	21695	32619	28296
24.10.2020	24	104937	25814	10672	26407	10682	9672	21691	32870	28296