

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.01.2020 по 06.01.2020, 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
04.01.2020	1	112059	25761	11455	29056	10683	10911	24194	38530	24652
04.01.2020	2	110568	24980	11291	28893	10363	10589	24451	38527	24652
04.01.2020	3	110064	24620	11203	28863	10156	10447	24775	38530	24652
04.01.2020	4	110152	24436	11201	29012	10050	10369	25083	38530	24652
04.01.2020	5	111549	24636	11291	29359	10056	10482	25724	38530	24652
04.01.2020	6	113410	25041	11503	29895	10137	10756	26078	38530	24652
04.01.2020	7	116026	25803	11780	30598	10294	11205	26347	38530	24652
04.01.2020	8	118838	26830	12129	31196	10570	11777	26336	38530	24652
04.01.2020	9	121704	27769	12458	31684	11002	12538	26253	38530	24632
04.01.2020	10	123930	28853	12700	31863	11293	13081	26140	38530	24632
04.01.2020	11	125070	29364	12832	31859	11600	13300	26115	38530	24632
04.01.2020	12	125421	29587	12819	31770	11766	13320	26158	38525	24632
04.01.2020	13	125646	29591	12792	31687	11827	13262	26486	38520	24504
04.01.2020	14	125688	29403	12765	31768	11886	13162	26704	38515	24504
04.01.2020	15	126237	29423	12796	32337	11913	13110	26658	38515	24634
04.01.2020	16	127541	29780	13230	32737	12094	13240	26461	38451	24634
04.01.2020	17	129698	30824	13660	32815	12424	13696	26279	38451	24634
04.01.2020	18	129695	30977	13612	32658	12505	14008	25935	38446	24634
04.01.2020	19	128118	30593	13448	32371	12446	13882	25378	38456	24634
04.01.2020	20	126233	30062	13186	31948	12341	13682	25014	38446	24634
04.01.2020	21	124244	29777	12944	31353	12266	13406	24497	38421	24634
04.01.2020	22	121743	29132	12517	30704	12099	12979	24311	38418	24634
04.01.2020	23	119024	28132	12114	30246	11794	12510	24227	38453	24634
04.01.2020	24	115947	27034	11618	29705	11482	11875	24232	38461	24634
05.01.2020	1	112799	26003	11452	29144	10772	11111	24318	38506	24614
05.01.2020	2	111262	25255	11225	28956	10482	10827	24517	38503	24614
05.01.2020	3	110741	24915	11170	28923	10255	10651	24826	38506	24614
05.01.2020	4	110984	24682	11206	29142	10143	10616	25194	38506	24614
05.01.2020	5	112218	24770	11323	29481	10147	10676	25821	38506	24614
05.01.2020	6	114211	25350	11612	29983	10275	10915	26076	38506	24614
05.01.2020	7	114211	25350	11612	29983	10275	10915	26076	38506	24614
05.01.2020	8	119824	27025	12288	31634	10696	11889	26290	38506	24614
05.01.2020	9	122519	27930	12650	31991	11209	12637	26103	38506	24614
05.01.2020	10	124771	29028	12910	32099	11500	13182	26051	38506	24614
05.01.2020	11	125874	29600	13044	32071	11796	13358	26004	38506	24614
05.01.2020	12	125841	29647	13027	31883	11924	13372	25989	38501	24614
05.01.2020	13	126311	29767	13041	31875	11920	13343	26365	38496	24614
05.01.2020	14	126571	29787	13027	31759	11945	13246	26808	38491	24614
05.01.2020	15	127084	29789	13036	32279	11996	13190	26794	38491	24614
05.01.2020	16	128422	30116	13429	32864	12188	13307	26518	38377	24614
05.01.2020	17	130536	31301	13800	32845	12518	13795	26278	38377	24614
05.01.2020	18	130506	31400	13757	32651	12647	14089	25963	38372	24614
05.01.2020	19	128946	31076	13591	32262	12588	13972	25457	38382	24614
05.01.2020	20	126975	30388	13395	31906	12484	13776	25026	38367	24614
05.01.2020	21	125185	30168	13150	31327	12379	13548	24613	38347	24614
05.01.2020	22	122582	29535	12786	30607	12190	13088	24377	38344	24614
05.01.2020	23	119453	28430	12251	30060	11881	12544	24287	38379	24614
05.01.2020	24	116556	27358	11849	29638	11553	11893	24267	38387	24614
06.01.2020	1	113383	26345	11433	29095	10895	11288	24327	38514	24164
06.01.2020	2	111748	25556	11250	28946	10595	10863	24537	38511	24164
06.01.2020	3	111151	25109	11161	28952	10364	10692	24873	38514	24164
06.01.2020	4	111455	24946	11177	29134	10263	10643	25291	38514	24164
06.01.2020	5	112743	25064	11299	29532	10268	10707	25872	38514	24164
06.01.2020	6	114906	25582	11590	30138	10359	11032	26204	38514	24164
06.01.2020	7	117713	26300	11956	31043	10524	11431	26459	38514	24164
06.01.2020	8	120071	27103	12360	31592	10800	11864	26352	38514	24164
06.01.2020	9	123027	28158	12717	32015	11346	12599	26193	38514	24164
06.01.2020	10	125301	29295	12973	32155	11596	13135	26147	38514	24164
06.01.2020	11	126312	29785	13124	32147	11865	13323	26069	38514	24164
06.01.2020	12	126699	29943	13129	32072	12009	13339	26207	38509	24164
06.01.2020	13	127094	30104	13142	31965	12067	13293	26522	38504	24164
06.01.2020	14	127498	30120	13122	31958	12122	13209	26968	38499	24164
06.01.2020	15	127904	30145	13161	32393	12183	13163	26859	38499	24164
06.01.2020	16	129271	30542	13472	33041	12349	13259	26609	38410	24164
06.01.2020	17	131430	31607	13928	33117	12675	13747	26356	38410	24164
06.01.2020	18	131448	31789	13874	32945	12797	14013	26029	38405	24164
06.01.2020	19	129838	31477	13686	32558	12734	13865	25518	38410	24164
06.01.2020	20	127717	30878	13361	32081	12624	13631	25143	38400	24164
06.01.2020	21	125813	30642	13127	31429	12483	13401	24730	38380	24164
06.01.2020	22	123054	29857	12698	30875	12254	12998	24373	38377	24164
06.01.2020	23	120376	28954	12274	30317	11995	12488	24348	38407	24164
06.01.2020	24	117431	27860	11914	29900	11661	11882	24213	38420	24164