

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.10.2020 по 29.10.2020, 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
27.10.2020	1	104477	25045	11228	26791	10164	9370	21881	32650	30368
27.10.2020	2	103842	24494	11079	26684	9906	9107	22573	32647	30368
27.10.2020	3	104296	24211	10995	26916	9785	9014	23375	32017	30378
27.10.2020	4	105579	24133	11099	27517	9738	9096	23995	32030	30378
27.10.2020	5	108072	24431	11474	28567	9804	9281	24514	32027	30378
27.10.2020	6	111743	25698	12231	29325	10099	9720	24671	31979	30378
27.10.2020	7	116252	27654	13012	30046	10655	10357	24527	31937	30451
27.10.2020	8	119654	29018	13838	30359	11124	10955	24360	31892	30448
27.10.2020	9	122873	30829	14251	30333	11715	11539	24205	31790	30231
27.10.2020	10	123946	31530	14371	30184	12002	11651	24208	31761	30221
27.10.2020	11	123602	31400	14203	30138	12049	11646	24165	31758	30221
27.10.2020	12	122647	30804	14112	30107	11960	11475	24188	31761	30178
27.10.2020	13	122738	30720	14152	30038	11923	11417	24489	31724	30278
27.10.2020	14	123352	30874	14143	30026	11942	11403	24964	31660	30278
27.10.2020	15	123325	30777	14075	30100	11909	11370	25094	31708	30280
27.10.2020	16	123637	30924	14052	30518	11951	11412	24779	31710	30346
27.10.2020	17	124327	31221	14326	30746	11958	11574	24501	31766	30371
27.10.2020	18	126198	32455	14347	30641	12235	12504	24017	31787	30371
27.10.2020	19	124820	32379	14058	30277	12304	12611	23191	31932	30371
27.10.2020	20	122093	31633	13794	29693	12116	12364	22493	31965	30371
27.10.2020	21	119573	31118	13419	28975	11946	12047	22068	31946	30421
27.10.2020	22	115833	29768	12939	28217	11603	11408	21896	32041	30358
27.10.2020	23	111258	27956	12320	27483	11102	10617	21780	32172	30318
27.10.2020	24	107595	26368	11900	27093	10673	9790	21770	32399	30358
28.10.2020	1	104672	25159	11210	26824	10151	9351	21978	33249	30325
28.10.2020	2	104023	24557	11038	26825	9893	9120	22590	33121	30325
28.10.2020	3	104320	24265	10912	26945	9773	9052	23372	33121	30365
28.10.2020	4	105674	24206	11083	27597	9739	9063	23987	33164	30365
28.10.2020	5	108094	24493	11481	28496	9803	9236	24586	33161	30365
28.10.2020	6	111884	25690	12311	29251	10135	9749	24748	33137	30365
28.10.2020	7	111884	25690	12311	29251	10135	9749	24748	32978	30385
28.10.2020	8	119432	28845	13769	30491	11103	10869	24357	32883	30425
28.10.2020	9	123050	30750	14211	30469	11683	11615	24322	32330	30425
28.10.2020	10	124161	31502	14342	30320	11994	11771	24232	32301	30415
28.10.2020	11	124026	31487	14226	30321	12048	11729	24215	32288	30415
28.10.2020	12	123126	30965	14168	30263	11936	11515	24279	32291	30405
28.10.2020	13	123409	30946	14231	30228	11919	11435	24651	32261	30405
28.10.2020	14	123824	31044	14211	30177	11938	11430	25024	32258	30405
28.10.2020	15	123552	30877	14100	30274	11886	11315	25099	32282	30405
28.10.2020	16	123651	30920	14017	30657	11942	11370	24745	32281	30438
28.10.2020	17	124406	31171	14271	30890	11983	11581	24510	32337	30438
28.10.2020	18	126327	32400	14357	30774	12257	12561	23977	32378	30438
28.10.2020	19	124969	32370	14109	30426	12304	12607	23154	32448	30438
28.10.2020	20	122377	31541	13872	29864	12116	12377	22606	32481	30438
28.10.2020	21	119894	31076	13483	29220	11939	12109	22067	32462	30435
28.10.2020	22	116083	29748	12919	28439	11606	11435	21935	32541	30375
28.10.2020	23	111512	28062	12312	27614	11111	10636	21776	32675	30335
28.10.2020	24	107930	26585	11807	27235	10634	9749	21921	33192	30335
29.10.2020	1	104633	25007	11158	26859	10168	9485	21955	33908	30325
29.10.2020	2	103928	24505	11027	26750	9919	9223	22504	33665	30325
29.10.2020	3	104530	24257	10937	27029	9799	9149	23359	33691	30335
29.10.2020	4	105787	24224	11096	27608	9738	9151	23970	33694	30335
29.10.2020	5	108041	24538	11445	28446	9799	9343	24471	33708	30335
29.10.2020	6	111983	25833	12215	29237	10126	9919	24653	33684	30335
29.10.2020	7	116614	27571	13050	30048	10687	10544	24714	33780	30335
29.10.2020	8	119833	28849	13821	30389	11192	11108	24475	33591	30335
29.10.2020	9	123085	30725	14217	30424	11694	11665	24360	33554	30375
29.10.2020	10	124284	31480	14341	30283	12008	11829	24342	33554	30398
29.10.2020	11	124017	31456	14247	30255	12047	11667	24345	33541	30365
29.10.2020	12	123128	30933	14178	30218	11932	11445	24422	33537	30355
29.10.2020	13	123239	30893	14261	30182	11933	11297	24672	33478	30355
29.10.2020	14	123732	31024	14235	30181	11949	11285	25058	33460	30355
29.10.2020	15	123636	30910	14125	30247	11896	11231	25227	33484	30355
29.10.2020	16	123579	30831	14029	30615	11926	11277	24901	33502	30355
29.10.2020	17	124373	31122	14284	30908	11942	11487	24630	33553	30357
29.10.2020	18	126172	32366	14349	30706	12226	12485	24040	33591	30388
29.10.2020	19	124997	32369	14071	30374	12302	12603	23278	33792	30348
29.10.2020	20	122331	31658	13782	29766	12095	12368	22662	33825	30334
29.10.2020	21	119788	31158	13461	28927	11959	12078	22206	33806	30344
29.10.2020	22	116031	29821	12889	28224	11613	11465	22019	33793	30325
29.10.2020	23	111599	28091	12318	27505	11129	10696	21859	33793	30325
29.10.2020	24	108120	26681	11842	27083	10649	9877	21988	33790	30325