

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.10.2019 по 19.10.2019, 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
17.10.2019	1	103744	24337	11003	27590	9994	9220	21599	32547	25102
17.10.2019	2	103014	23721	10881	27475	9746	8994	22198	32547	25102
17.10.2019	3	103528	23440	10828	27657	9648	8907	23048	32547	25102
17.10.2019	4	104691	23425	10927	28199	9610	8965	23563	32544	25102
17.10.2019	5	107083	23734	11278	29138	9661	9197	24077	32544	25102
17.10.2019	6	110874	24985	11911	30013	9994	9729	24242	32500	25102
17.10.2019	7	115189	26650	12662	30785	10559	10442	24091	32417	25102
17.10.2019	8	118622	28202	13422	31099	11006	11025	23868	32391	25102
17.10.2019	9	121692	29843	13907	31142	11573	11496	23731	32272	25102
17.10.2019	10	122645	30589	13926	31034	11825	11512	23758	32249	25102
17.10.2019	11	122521	30729	13726	31018	11900	11359	23789	32249	25102
17.10.2019	12	121416	30098	13629	30981	11788	11129	23789	32249	25102
17.10.2019	13	121378	29985	13643	30941	11781	11029	23999	32183	25102
17.10.2019	14	121998	30271	13641	30974	11801	10949	24363	32180	25102
17.10.2019	15	122164	30181	13518	30998	11785	10904	24777	32162	25102
17.10.2019	16	121890	30035	13398	31300	11749	10904	24505	32036	25102
17.10.2019	17	122078	29938	13540	31685	11721	11019	24175	32036	25102
17.10.2019	18	124360	31163	13842	31658	11893	12014	23789	32080	25102
17.10.2019	19	124178	31451	13774	31374	12192	12438	22949	32172	25102
17.10.2019	20	121787	30883	13460	30885	12025	12314	22220	32205	25102
17.10.2019	21	118975	30179	13066	29979	11862	12110	21779	32214	25102
17.10.2019	22	115598	29105	12565	29246	11566	11507	21609	32340	25102
17.10.2019	23	110769	27210	11818	28504	11093	10634	21511	32340	25102
17.10.2019	24	106931	25619	11328	28063	10621	9811	21490	32454	25102
18.10.2019	1	103966	24174	10997	27755	9976	9290	21774	32292	25067
18.10.2019	2	102994	23582	10803	27497	9707	9066	22339	32292	25067
18.10.2019	3	103480	23289	10751	27679	9642	8974	23145	32292	25067
18.10.2019	4	104717	23308	10799	28308	9611	8983	23708	32289	25067
18.10.2019	5	107162	23515	11246	29360	9640	9243	24158	32289	25067
18.10.2019	6	110690	24744	11868	30065	9936	9745	24332	32289	25067
18.10.2019	7	110690	24744	11868	30065	9936	9745	24332	32372	25067
18.10.2019	8	119044	28250	13500	31310	10984	11000	24000	32326	24967
18.10.2019	9	122099	29938	13912	31299	11603	11463	23884	32141	24967
18.10.2019	10	122976	30655	13948	31208	11842	11522	23802	32171	24967
18.10.2019	11	122773	30615	13726	31186	11899	11414	23932	32171	24967
18.10.2019	12	121656	30085	13606	31110	11794	11174	23887	32171	24967
18.10.2019	13	121600	30013	13604	31065	11763	11033	24122	32171	24967
18.10.2019	14	122156	30343	13597	31033	11778	10994	24412	32168	24967
18.10.2019	15	122291	30210	13472	31052	11749	10907	24901	32192	24967
18.10.2019	16	121730	30006	13285	31340	11716	10882	24501	32240	24967
18.10.2019	17	122059	29859	13494	31721	11696	11035	24254	32240	24967
18.10.2019	18	124007	30949	13792	31594	11890	12007	23776	32252	24967
18.10.2019	19	124011	31342	13672	31348	12193	12462	22996	32401	24967
18.10.2019	20	121653	30797	13390	30808	12004	12299	22355	32434	24967
18.10.2019	21	119174	30227	13004	30141	11813	12088	21902	32429	24967
18.10.2019	22	115618	29076	12550	29320	11579	11461	21632	32429	24967
18.10.2019	23	111101	27271	11875	28639	11090	10644	21582	32429	24967
18.10.2019	24	107107	25676	11312	28171	10622	9762	21564	32629	24967
19.10.2019	1	104288	24427	10989	27795	10059	9286	21731	33010	24967
19.10.2019	2	103171	23839	10781	27626	9812	9057	22056	33010	24967
19.10.2019	3	102968	23486	10677	27597	9673	8953	22582	33010	24967
19.10.2019	4	103635	23421	10740	27877	9582	8936	23079	33007	24967
19.10.2019	5	105136	23441	10935	28352	9604	9081	23723	33007	24967
19.10.2019	6	107342	24140	11174	28952	9677	9345	24054	33007	24967
19.10.2019	7	109349	24453	11539	29727	9914	9711	24003	32889	24967
19.10.2019	8	112361	25532	12171	30258	10174	10305	23922	32889	24967
19.10.2019	9	115712	27253	12590	30457	10756	10862	23794	32859	24967
19.10.2019	10	117385	28210	12746	30481	11199	10986	23763	32859	24967
19.10.2019	11	117703	28433	12693	30449	11405	10921	23802	32859	24967
19.10.2019	12	117281	28293	12637	30371	11383	10871	23726	32859	24967
19.10.2019	13	117250	28298	12558	30267	11355	10738	24035	32859	24967
19.10.2019	14	117395	28244	12509	30292	11318	10622	24410	32856	24967
19.10.2019	15	117545	28221	12358	30435	11258	10560	24712	32856	24967
19.10.2019	16	117962	28259	12489	30851	11282	10586	24495	32856	24967
19.10.2019	17	119165	28628	12832	31268	11390	10819	24229	32891	24967
19.10.2019	18	121556	30006	13185	31199	11691	11811	23663	32891	24967
19.10.2019	19	121473	30295	13070	30959	11923	12221	23006	33100	24967
19.10.2019	20	119202	29601	12823	30481	11795	12087	22415	32618	24967
19.10.2019	21	116923	29189	12509	29748	11664	11845	21968	32612	24967
19.10.2019	22	113599	28157	12093	29044	11374	11284	21648	32832	24967
19.10.2019	23	109663	26653	11453	28342	10942	10604	21668	32832	24967
19.10.2019	24	106273	25401	10980	27904	10486	9870	21631	32832	24967