

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.11.2019 по 12.11.2019, 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
10.11.2019	1	109097	25479	11100	29142	10760	9876	22739	42035	25662
10.11.2019	2	107850	24714	10948	29068	10489	9561	23069	42110	25662
10.11.2019	3	107717	24369	10889	29083	10365	9445	23567	40631	25662
10.11.2019	4	108380	24321	10989	29319	10297	9381	24073	41057	25662
10.11.2019	5	109988	24466	11232	29696	10302	9522	24771	41866	25662
10.11.2019	6	112119	24970	11499	30212	10388	9808	25242	42166	25662
10.11.2019	7	114603	25811	11742	31055	10544	10123	25328	40939	25662
10.11.2019	8	117013	26417	12236	31704	10798	10651	25206	39360	25662
10.11.2019	9	120360	27953	12808	32003	11187	11225	25183	38177	25662
10.11.2019	10	122673	29193	13066	32118	11635	11529	25131	37953	25662
10.11.2019	11	123642	29756	13180	32059	11867	11587	25194	37841	25662
10.11.2019	12	123551	29852	13071	31939	11918	11458	25313	37923	25662
10.11.2019	13	123687	29763	13065	31892	11940	11383	25645	37972	25662
10.11.2019	14	124446	29834	13039	32056	11927	11344	26246	37989	25662
10.11.2019	15	125070	29839	13039	32506	11929	11346	26409	37969	25662
10.11.2019	16	125924	30035	13388	33070	12001	11450	25981	38158	25662
10.11.2019	17	128127	31115	13911	33243	12260	11985	25612	38201	25662
10.11.2019	18	129015	31657	13891	32937	12566	12865	25099	37989	25662
10.11.2019	19	127500	31361	13707	32601	12551	12846	24434	37817	25662
10.11.2019	20	125058	30708	13428	32111	12355	12679	23778	37623	25662
10.11.2019	21	122701	30268	13099	31384	12217	12365	23369	37637	25662
10.11.2019	22	119530	29280	12693	30550	11914	11877	23215	37920	25662
10.11.2019	23	115728	27888	12120	29896	11536	11164	23124	38252	25662
10.11.2019	24	112235	26432	11745	29446	11094	10416	23102	40111	25662
11.11.2019	1	109230	24890	11130	29242	10640	9996	23331	43531	25641
11.11.2019	2	108452	24235	10950	29226	10385	9726	23931	42584	25641
11.11.2019	3	108723	23874	11080	29116	10288	9605	24761	43929	25641
11.11.2019	4	110169	23938	11248	29746	10237	9600	25400	43063	25641
11.11.2019	5	112732	24298	11624	30672	10291	9856	25990	41339	25641
11.11.2019	6	117216	25674	12537	31535	10621	10612	26238	40821	25641
11.11.2019	7	117216	25674	12537	31535	10621	10612	26238	37702	25641
11.11.2019	8	125862	29283	14159	32683	11854	11956	25927	38206	25641
11.11.2019	9	129676	31108	14596	33134	12381	12640	25816	37793	25641
11.11.2019	10	130927	32045	14663	32927	12678	12807	25807	38009	25618
11.11.2019	11	130527	32039	14454	32754	12729	12714	25836	37753	25618
11.11.2019	12	129645	31452	14368	32802	12631	12416	25976	37505	25618
11.11.2019	13	129907	31330	14462	32771	12655	12353	26334	38140	25620
11.11.2019	14	130521	31542	14396	32875	12655	12354	26700	38030	25620
11.11.2019	15	130469	31457	14279	33086	12655	12300	26692	38091	25620
11.11.2019	16	130570	31454	14305	33522	12700	12312	26276	38200	25620
11.11.2019	17	131872	32251	14600	33549	12813	12692	25968	38179	25620
11.11.2019	18	132404	32668	14461	33236	12974	13531	25533	38198	25620
11.11.2019	19	130463	32234	14217	32842	12950	13435	24784	37959	25620
11.11.2019	20	127809	31542	13930	32267	12729	13204	24136	37852	25620
11.11.2019	21	125069	30788	13558	31495	12564	12894	23771	37716	25620
11.11.2019	22	121687	29648	13101	30717	12274	12380	23567	37647	25620
11.11.2019	23	117017	27878	12405	29899	11779	11620	23435	39695	25620
11.11.2019	24	113081	26314	11951	29300	11337	10810	23369	42347	25620
12.11.2019	1	109932	25222	11327	29115	10698	10115	23455	42246	25620
12.11.2019	2	109064	24528	11126	29063	10436	9843	24069	42077	25620
12.11.2019	3	109781	24299	11182	29314	10360	9719	24906	41371	25620
12.11.2019	4	111157	24264	11341	29899	10292	9718	25643	41891	25620
12.11.2019	5	113805	24736	11717	30867	10361	9978	26145	41980	25620
12.11.2019	6	117925	26067	12558	31777	10702	10611	26210	40661	25620
12.11.2019	7	122833	28234	13302	32516	11322	11414	26046	37868	25620
12.11.2019	8	126575	29660	14129	32905	11987	12007	25887	37533	25620
12.11.2019	9	129725	31444	14517	32903	12459	12662	25741	37900	25620
12.11.2019	10	130811	32245	14551	32707	12764	12811	25733	37527	25620
12.11.2019	11	130414	32191	14296	32604	12833	12737	25752	37830	25620
12.11.2019	12	129816	31675	14249	32639	12761	12538	25954	37228	25620
12.11.2019	13	129956	31563	14274	32616	12744	12450	26308	37462	25620
12.11.2019	14	130674	31814	14242	32726	12755	12419	26718	37367	25620
12.11.2019	15	130766	31839	14149	32921	12738	12357	26761	37359	25620
12.11.2019	16	130808	31856	14155	33227	12791	12394	26385	37503	25620
12.11.2019	17	132054	32512	14453	33310	12958	12804	26017	37613	25620
12.11.2019	18	132560	32963	14361	33087	13121	13483	25545	37545	25620
12.11.2019	19	130620	32478	14126	32738	13072	13414	24791	37526	25620
12.11.2019	20	127807	31724	13817	32152	12844	13165	24104	37455	25620
12.11.2019	21	125122	31103	13436	31261	12691	12921	23711	37866	25620
12.11.2019	22	121646	29943	12940	30429	12374	12438	23522	37831	25620
12.11.2019	23	117057	28133	12296	29699	11893	11655	23381	37913	25620
12.11.2019	24	113147	26587	11802	29237	11411	10869	23240	39361	25620