

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.11.2020 по 14.11.2020, 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
12.11.2020	1	108163	25999	11464	27641	10343	10531	22185	33688	26156
12.11.2020	2	107465	25455	11317	27546	10119	10223	22804	33190	26156
12.11.2020	3	107619	25137	11256	27599	10011	10077	23538	33190	26166
12.11.2020	4	108717	25030	11433	28060	9978	10110	24106	33234	26166
12.11.2020	5	111458	25375	11773	29210	10016	10352	24731	33220	26166
12.11.2020	6	115346	26528	12488	29998	10289	11025	25018	33221	26166
12.11.2020	7	120812	28887	13334	30832	10893	11932	24933	33218	26166
12.11.2020	8	124466	30398	14113	31155	11488	12543	24768	32708	26461
12.11.2020	9	127631	32081	14526	31195	12004	13172	24655	32564	26676
12.11.2020	10	128602	32794	14570	31001	12243	13300	24694	32549	26666
12.11.2020	11	128346	32829	14387	30946	12321	13212	24651	32527	26666
12.11.2020	12	127443	32272	14295	30899	12237	12936	24803	32530	26656
12.11.2020	13	127814	32215	14361	30980	12256	12857	25144	32504	26656
12.11.2020	14	128393	32498	14277	31105	12266	12815	25432	32492	26656
12.11.2020	15	128337	32383	14150	31327	12254	12826	25397	32492	26656
12.11.2020	16	128682	32555	14122	31726	12313	12938	25028	32511	26656
12.11.2020	17	129918	33205	14418	31645	12486	13392	24772	32635	26656
12.11.2020	18	130421	33706	14367	31420	12641	13958	24328	32722	26656
12.11.2020	19	128458	33231	14064	31122	12536	13961	23544	32746	26656
12.11.2020	20	125845	32492	13778	30584	12361	13698	22933	33238	26656
12.11.2020	21	123256	31862	13452	29808	12173	13383	22578	33211	26656
12.11.2020	22	119495	30621	12903	28962	11837	12842	22329	33206	26371
12.11.2020	23	115134	28857	12286	28328	11378	12009	22276	33206	26143
12.11.2020	24	111187	27205	11812	27863	10898	11224	22186	33323	26176
13.11.2020	1	108836	26157	11480	27749	10387	10679	22385	32661	26116
13.11.2020	2	108102	25637	11332	27666	10153	10419	22895	32190	26116
13.11.2020	3	108352	25173	11287	27826	10047	10289	23729	32187	26126
13.11.2020	4	109489	25151	11459	28298	9977	10307	24296	32234	26126
13.11.2020	5	112002	25490	11814	29258	10023	10562	24856	32231	26126
13.11.2020	6	115984	26624	12486	30246	10301	11176	25151	32232	26126
13.11.2020	7	115984	26624	12486	30246	10301	11176	25151	32378	26126
13.11.2020	8	124906	30469	14085	31293	11456	12673	24931	32241	26421
13.11.2020	9	128021	32151	14494	31345	11974	13302	24756	32173	26636
13.11.2020	10	129112	32866	14557	31205	12235	13422	24827	32150	26626
13.11.2020	11	128840	32867	14415	31166	12324	13366	24701	32133	26626
13.11.2020	12	128026	32376	14323	31161	12229	13091	24847	32138	26616
13.11.2020	13	128402	32446	14407	31195	12232	13003	25120	32112	26616
13.11.2020	14	128850	32702	14351	31194	12232	12945	25426	32102	26616
13.11.2020	15	128924	32768	14243	31477	12192	12954	25291	32102	26616
13.11.2020	16	128998	32725	14231	31877	12227	13021	24916	32201	26611
13.11.2020	17	130201	33298	14572	31772	12417	13497	24646	32194	26606
13.11.2020	18	130646	33656	14550	31532	12603	14015	24291	32282	26601
13.11.2020	19	128862	33189	14250	31252	12520	14068	23583	32324	26596
13.11.2020	20	126416	32511	13966	30814	12323	13800	23002	32786	26591
13.11.2020	21	124131	31954	13672	30198	12151	13526	22630	32763	26591
13.11.2020	22	120813	30936	13153	29515	11848	13003	22358	32758	26306
13.11.2020	23	116418	29224	12528	28793	11381	12150	22341	32758	26078
13.11.2020	24	112349	27638	12037	28282	10903	11281	22206	32755	26111
14.11.2020	1	109112	26431	11360	27800	10437	10802	22282	33601	26046
14.11.2020	2	107741	25755	11237	27567	10213	10437	22532	32608	25996
14.11.2020	3	107535	25287	11231	27592	10094	10316	23015	32623	25961
14.11.2020	4	108287	25220	11287	27842	10005	10296	23636	32653	25916
14.11.2020	5	110134	25395	11474	28383	9980	10493	24410	32650	25871
14.11.2020	6	112575	25901	11786	29084	10135	10854	24814	32651	25841
14.11.2020	7	115643	26872	12288	29804	10372	11402	24904	32662	25831
14.11.2020	8	118115	27505	12865	30333	10685	11946	24781	32566	26083
14.11.2020	9	121376	28953	13367	30507	11111	12715	24723	32572	26298
14.11.2020	10	123746	29990	13595	30784	11586	13111	24679	32572	26321
14.11.2020	11	124487	30572	13568	30632	11804	13132	24778	32569	26321
14.11.2020	12	124643	30800	13501	30624	11865	12988	24866	32572	26311
14.11.2020	13	124563	30813	13331	30553	11800	12853	25213	32538	26311
14.11.2020	14	124644	30687	13312	30609	11806	12783	25448	32535	26311
14.11.2020	15	125012	30630	13343	31037	11798	12768	25436	32535	26311
14.11.2020	16	125703	30848	13529	31555	11846	12862	25063	32538	26311
14.11.2020	17	127899	32001	13964	31507	12163	13477	24787	32537	26311
14.11.2020	18	128756	32584	13900	31244	12458	14126	24445	32537	26311
14.11.2020	19	126829	32026	13672	30910	12400	14072	23750	32615	26311
14.11.2020	20	124269	31163	13389	30504	12225	13810	23177	32612	26311
14.11.2020	21	122118	30818	13110	29800	12039	13504	22847	32588	26311
14.11.2020	22	119128	30075	12598	29137	11749	13023	22546	32583	26026
14.11.2020	23	115193	28652	12067	28396	11350	12301	22426	32583	25831
14.11.2020	24	111948	27501	11658	28033	10932	11500	22323	32580	25831