

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.11.2020 по 15.11.2020, 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
13.11.2020	1	108536	26147	11469	27637	10356	10593	22333	32598	26066
13.11.2020	2	107733	25617	11320	27515	10111	10291	22880	32127	26066
13.11.2020	3	108020	25287	11254	27609	10009	10215	23648	32124	26076
13.11.2020	4	109196	25200	11430	28213	9940	10226	24186	32171	26076
13.11.2020	5	111944	25606	11841	29185	9996	10475	24842	32168	26076
13.11.2020	6	116070	26829	12598	30197	10289	11114	25043	32169	26076
13.11.2020	7	121196	29130	13384	30911	10876	11904	24991	32315	26109
13.11.2020	8	124716	30562	14154	31203	11474	12505	24818	32170	26076
13.11.2020	9	127946	32215	14660	31265	12005	13095	24706	32102	26479
13.11.2020	10	129030	32966	14663	31122	12287	13242	24750	32079	26469
13.11.2020	11	128879	33039	14474	31073	12387	13179	24728	32063	26470
13.11.2020	12	128012	32543	14396	31064	12307	13000	24701	32068	26459
13.11.2020	13	128201	32453	14432	31055	12301	12892	25068	32042	26459
13.11.2020	14	128759	32686	14367	31071	12320	12877	25439	32032	26459
13.11.2020	15	128717	32698	14241	31268	12274	12841	25393	32032	26466
13.11.2020	16	128785	32658	14204	31686	12324	12965	24948	32131	26455
13.11.2020	17	130309	33305	14548	31658	12515	13508	24774	32124	26483
13.11.2020	18	130291	33529	14463	31358	12657	13949	24336	32211	26447
13.11.2020	19	128698	33202	14205	31055	12611	13940	23685	32253	26440
13.11.2020	20	126157	32447	13905	30595	12405	13735	23070	32715	26435
13.11.2020	21	123803	31802	13594	30053	12231	13479	22643	32692	26435
13.11.2020	22	120373	30781	13068	29269	11947	12866	22443	32695	26062
13.11.2020	23	116125	29264	12426	28559	11505	12028	22344	32695	26062
13.11.2020	24	112168	27720	11937	28060	11018	11201	22232	32692	26062
14.11.2020	1	108908	26341	11362	27773	10422	10699	22310	33476	25937
14.11.2020	2	107723	25677	11223	27629	10193	10384	22616	32483	25887
14.11.2020	3	107577	25260	11207	27696	10064	10220	23130	32498	25852
14.11.2020	4	108298	25169	11228	28016	9977	10199	23709	32528	25807
14.11.2020	5	110132	25372	11426	28640	9948	10359	24387	32525	25762
14.11.2020	6	112656	25847	11830	29306	10087	10749	24838	32526	25732
14.11.2020	7	112656	25847	11830	29306	10087	10749	24838	32529	25722
14.11.2020	8	118290	27603	12780	30726	10598	11774	24809	32433	25712
14.11.2020	9	121591	29159	13251	30917	11030	12519	24715	32433	26128
14.11.2020	10	123575	30259	13429	30897	11518	12864	24608	32433	26118
14.11.2020	11	124346	30767	13493	30758	11725	12877	24726	32430	26118
14.11.2020	12	124357	30783	13408	30727	11789	12803	24847	32433	26108
14.11.2020	13	124352	30763	13239	30711	11750	12705	25186	32399	26108
14.11.2020	14	124536	30679	13199	30804	11767	12621	25466	32396	26108
14.11.2020	15	124713	30604	13161	31188	11784	12560	25415	32396	26108
14.11.2020	16	125559	30907	13384	31646	11865	12737	25021	32399	26108
14.11.2020	17	127857	31972	13848	31665	12187	13328	24857	32398	26108
14.11.2020	18	128729	32529	13771	31460	12484	13996	24489	32398	26108
14.11.2020	19	126814	32035	13478	31129	12421	13966	23785	32356	26108
14.11.2020	20	124169	31204	13143	30673	12259	13689	23201	32353	26108
14.11.2020	21	122129	30942	12901	30046	12091	13391	22758	32329	26108
14.11.2020	22	119112	30004	12422	29428	11801	12894	22564	32332	25735
14.11.2020	23	115262	28682	11906	28672	11408	12165	22429	32329	25702
14.11.2020	24	111922	27424	11535	28273	10994	11364	22333	32326	25702
15.11.2020	1	108716	26109	11214	27955	10310	10735	22393	32237	25702
15.11.2020	2	107457	25463	11064	27764	10051	10397	22718	32234	25702
15.11.2020	3	107072	25081	11009	27676	9916	10252	23139	32250	25712
15.11.2020	4	107762	25050	11108	27923	9838	10225	23619	32269	25712
15.11.2020	5	109272	25122	11291	28435	9797	10306	24322	32266	25712
15.11.2020	6	111588	25683	11571	28926	9926	10612	24869	32267	25712
15.11.2020	7	113897	26455	11787	29695	10103	10960	24897	32390	25712
15.11.2020	8	116125	26872	12292	30377	10335	11435	24815	32342	25712
15.11.2020	9	119556	28319	12772	30775	10746	12141	24803	32345	26095
15.11.2020	10	121893	29489	13090	30843	11235	12506	24729	32345	26118
15.11.2020	11	122933	30102	13271	30805	11467	12574	24714	32342	26118
15.11.2020	12	123124	30297	13207	30748	11544	12513	24815	32345	26108
15.11.2020	13	123232	30309	13109	30700	11515	12397	25202	32334	26108
15.11.2020	14	123812	30368	13149	30858	11525	12336	25575	32315	26108
15.11.2020	15	124249	30405	13243	31171	11536	12304	25589	32315	26108
15.11.2020	16	125416	30864	13498	31732	11658	12465	25199	32318	26258
15.11.2020	17	127878	31980	13949	31813	11991	13164	24980	32309	26258
15.11.2020	18	128992	32677	13916	31682	12339	13854	24524	32309	26258
15.11.2020	19	127288	32347	13713	31407	12297	13754	23770	32206	26258
15.11.2020	20	124811	31620	13431	30958	12141	13514	23147	32203	26258
15.11.2020	21	122588	31175	13152	30219	11985	13251	22806	32180	26008
15.11.2020	22	119254	30053	12752	29462	11685	12725	22577	32183	25430
15.11.2020	23	115140	28642	12149	28798	11248	11910	22393	32183	25383
15.11.2020	24	111688	27216	11770	28403	10822	11103	22373	32180	25422