

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.11.2019 по 14.11.2019, 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
12.11.2019	1	110365	25256	11381	29303	10681	10141	23605	41703	25673
12.11.2019	2	109522	24591	11184	29240	10423	9847	24236	41963	25673
12.11.2019	3	110265	24350	11260	29512	10355	9755	25033	42205	25673
12.11.2019	4	111489	24268	11400	30080	10281	9791	25669	42140	25673
12.11.2019	5	114209	24732	11805	30974	10382	10028	26290	42538	25673
12.11.2019	6	118313	26018	12579	31887	10754	10608	26468	40758	25673
12.11.2019	7	123240	28143	13370	32641	11399	11386	26301	37803	25673
12.11.2019	8	127007	29670	14209	33011	12070	11930	26118	37432	25673
12.11.2019	9	130201	31525	14578	32956	12520	12546	26076	37312	25673
12.11.2019	10	131312	32238	14666	32821	12902	12700	25985	36992	25650
12.11.2019	11	130797	32093	14420	32688	13031	12631	25936	37226	25650
12.11.2019	12	130124	31624	14434	32655	12962	12352	26095	37072	25650
12.11.2019	13	130360	31610	14407	32655	12952	12301	26437	37184	25650
12.11.2019	14	130998	31745	14443	32718	12969	12252	26872	37152	25650
12.11.2019	15	130909	31637	14378	32918	12919	12207	26850	37148	25650
12.11.2019	16	131019	31742	14365	33265	12961	12275	26411	37242	25650
12.11.2019	17	132185	32488	14597	33263	13146	12603	26088	37202	25650
12.11.2019	18	132773	32957	14495	32991	13318	13343	25669	37200	25650
12.11.2019	19	130945	32632	14242	32592	13283	13281	24915	37072	25650
12.11.2019	20	128260	31853	13988	32092	13061	13093	24172	37055	25650
12.11.2019	21	125812	31301	13669	31320	12895	12865	23762	37332	25650
12.11.2019	22	122296	30020	13213	30571	12592	12365	23535	37287	25650
12.11.2019	23	117869	28286	12551	29906	12116	11632	23379	37573	25650
12.11.2019	24	113844	26647	12005	29393	11632	10817	23349	39562	25650
13.11.2019	1	110514	25415	11390	29238	10749	10174	23548	42020	25630
13.11.2019	2	109723	24742	11209	29251	10479	9873	24168	42657	25630
13.11.2019	3	110371	24502	11238	29361	10402	9782	25087	42975	25630
13.11.2019	4	1160797	24664	1058679	31501	10366	9887	25701	43210	25630
13.11.2019	5	114525	24923	11946	30839	10505	10112	26199	43783	25630
13.11.2019	6	118423	26150	12585	31813	10842	10599	26434	41519	25630
13.11.2019	7	118423	26150	12585	31813	10842	10599	26434	38474	25630
13.11.2019	8	127187	29767	14180	33117	12094	11940	26089	37530	25630
13.11.2019	9	130340	31538	14566	33068	12574	12643	25951	37125	25630
13.11.2019	10	131614	32278	14676	32988	12945	12774	25953	37477	25630
13.11.2019	11	131086	32162	14465	32811	13036	12701	25912	37047	25630
13.11.2019	12	130324	31641	14439	32831	12947	12415	26051	36986	25630
13.11.2019	13	130718	31618	14512	32878	12944	12315	26451	37173	25630
13.11.2019	14	131157	31676	14452	32928	12968	12297	26836	37155	25630
13.11.2019	15	131082	31628	14339	33103	12931	12264	26817	37098	25630
13.11.2019	16	131268	31725	14317	33545	12978	12358	26346	37247	25630
13.11.2019	17	132681	32562	14609	33517	13195	12707	26090	37291	25630
13.11.2019	18	132995	32989	14529	33205	13330	13370	25572	37126	25630
13.11.2019	19	131251	32708	14267	32831	13279	13417	24749	37136	25630
13.11.2019	20	128680	32035	13966	32354	13043	13180	24103	37411	25630
13.11.2019	21	126055	31468	13656	31540	12863	12912	23617	37447	25630
13.11.2019	22	122655	30285	13179	30806	12569	12420	23396	37350	25630
13.11.2019	23	118102	28406	12497	30076	12099	11704	23320	37433	25630
13.11.2019	24	114111	26837	11956	29560	11610	10945	23202	39830	25630
14.11.2019	1	117237	25518	17307	29540	10779	10478	23614	41792	25630
14.11.2019	2	110465	24836	11411	29374	10498	10209	24137	41946	25630
14.11.2019	3	111638	24550	12109	29496	10390	10099	24994	41493	25630
14.11.2019	4	113258	24493	12708	30124	10319	10068	25547	41862	25630
14.11.2019	5	4194321	24876	4091111	31363	10444	10285	26242	41527	25630
14.11.2019	6	118739	26065	12648	32066	10776	10692	26492	40637	25630
14.11.2019	7	123787	28434	13389	32861	11416	11403	26284	37758	25630
14.11.2019	8	127388	29969	14210	33207	12084	11898	26021	37520	25630
14.11.2019	9	130375	31616	14584	33141	12575	12461	25998	37134	25630
14.11.2019	10	131678	32396	14693	33022	12954	12632	25981	37588	25630
14.11.2019	11	131127	32294	14482	32860	13014	12529	25948	37263	25630
14.11.2019	12	130505	31776	14432	32908	12941	12336	26112	37290	25630
14.11.2019	13	130667	31635	14493	32898	12937	12235	26469	37447	25630
14.11.2019	14	131163	31738	14481	32944	12938	12195	26867	37410	25630
14.11.2019	15	131008	31657	14345	33088	12905	12174	26840	37424	25630
14.11.2019	16	131185	31776	14311	33546	12889	12221	26442	37194	25630
14.11.2019	17	132757	32583	14601	33622	13061	12655	26235	37989	25630
14.11.2019	18	133112	32932	14541	33318	13213	13412	25695	38017	25630
14.11.2019	19	130947	32431	14221	32869	13163	13327	24936	37980	25630
14.11.2019	20	128387	31724	13943	32379	12930	13140	24271	38037	25630
14.11.2019	21	125605	31018	13631	31454	12779	12867	23856	37941	25630
14.11.2019	22	122120	29860	13164	30625	12489	12367	23615	37931	25630
14.11.2019	23	117938	28257	12511	30019	12016	11629	23506	38226	25630
14.11.2019	24	114103	26716	12024	29558	11567	10847	23391	38610	25630