

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.11.2021 по 18.11.2021, 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
16.11.2021	1	118641	28656	12157	30202	11054	11596	24976	34436	28418
16.11.2021	2	117885	28019	11997	30066	10743	11447	25614	34428	28418
16.11.2021	3	118217	27665	11940	30179	10618	11308	26507	34453	28418
16.11.2021	4	119362	27740	12048	30631	10551	11322	27071	34453	28418
16.11.2021	5	122113	28159	12489	31593	10572	11549	27751	34456	28418
16.11.2021	6	126251	29444	13262	32613	10905	12097	27929	34274	28418
16.11.2021	7	131312	31592	14064	33381	11506	12956	27814	34199	28418
16.11.2021	8	135282	33209	14768	33846	12150	13644	27664	34166	28455
16.11.2021	9	138453	34949	15224	33742	12647	14351	27541	33882	28495
16.11.2021	10	139603	35708	15269	33494	12936	14620	27576	33882	28495
16.11.2021	11	139431	35696	15138	33416	13031	14563	27587	33873	28495
16.11.2021	12	138747	35358	15060	33390	12920	14336	27684	33831	28495
16.11.2021	13	138956	35286	15062	33409	12945	14238	28016	33834	28495
16.11.2021	14	139604	35452	15077	33477	12937	14200	28461	33858	28495
16.11.2021	15	139609	35295	14961	33803	12939	14179	28432	33897	28495
16.11.2021	16	140020	35383	15056	34391	12979	14230	27980	33897	28495
16.11.2021	17	141173	36020	15235	34335	13108	14752	27722	34028	28495
16.11.2021	18	141152	36241	15160	33906	13281	15363	27200	34091	28495
16.11.2021	19	139451	35928	14922	33622	13226	15276	26478	34236	28495
16.11.2021	20	136512	35104	14595	33027	13003	15000	25784	34698	28495
16.11.2021	21	133840	34552	14224	32258	12787	14640	25379	34855	28495
16.11.2021	22	130214	33317	13706	31526	12449	14107	25110	34855	28495
16.11.2021	23	125916	31599	13145	30790	11970	13364	25048	34872	28458
16.11.2021	24	121856	30026	12648	30351	11507	12370	24954	34938	28458
17.11.2021	1	118755	28550	12072	30085	11050	11828	25170	35252	28368
17.11.2021	2	118103	27937	11922	30013	10738	11626	25867	35243	28368
17.11.2021	3	118306	27646	11868	30063	10602	11469	26660	35269	28368
17.11.2021	4	119458	27591	11975	30574	10551	11454	27314	35269	28368
17.11.2021	5	121974	27978	12380	31496	10580	11639	27901	35271	28368
17.11.2021	6	126119	29160	13127	32578	10938	12184	28132	35180	28368
17.11.2021	7	126119	29160	13127	32578	10938	12184	28132	35107	28368
17.11.2021	8	135338	32990	14653	33940	12176	13715	27864	35074	28405
17.11.2021	9	138607	34692	15120	33901	12700	14436	27757	35002	28445
17.11.2021	10	139793	35511	15161	33678	12964	14716	27764	34999	28445
17.11.2021	11	139409	35407	15042	33532	13051	14653	27725	34986	28445
17.11.2021	12	138692	35078	14941	33533	12944	14360	27835	34986	28445
17.11.2021	13	138959	35036	14965	33587	12978	14253	28141	34963	28445
17.11.2021	14	139664	35225	14982	33580	12983	14210	28682	34987	28445
17.11.2021	15	139582	35075	14872	33817	12980	14193	28645	34984	28445
17.11.2021	16	140168	35129	14947	34494	13012	14297	28290	35010	28445
17.11.2021	17	141070	35729	15093	34385	13134	14766	27962	34967	28445
17.11.2021	18	141342	36214	14978	34032	13300	15371	27447	34989	28445
17.11.2021	19	139344	35775	14724	33666	13260	15276	26643	35014	28445
17.11.2021	20	136286	34840	14403	33100	13025	15010	25908	34996	28445
17.11.2021	21	133553	34202	14060	32348	12816	14678	25449	35050	28445
17.11.2021	22	129817	33050	13553	31493	12472	14060	25188	35165	28445
17.11.2021	23	125320	31195	12943	30855	12006	13291	25030	35162	28408
17.11.2021	24	121574	29680	12446	30524	11532	12366	25027	35224	28408
18.11.2021	1	118626	28389	12074	30134	11004	11806	25219	35305	28368
18.11.2021	2	117898	27778	11904	30042	10703	11659	25812	34926	28368
18.11.2021	3	118334	27444	11876	30152	10581	11551	26730	34948	28368
18.11.2021	4	119573	27502	11980	30655	10518	11526	27392	34948	28368
18.11.2021	5	122244	27872	12398	31698	10560	11693	28023	34951	28368
18.11.2021	6	126407	29130	13153	32707	10917	12227	28273	34951	28368
18.11.2021	7	131892	31414	13978	33603	11511	13153	28234	34918	28368
18.11.2021	8	135601	33114	14698	33934	12132	13711	28012	34905	28405
18.11.2021	9	139087	34950	15149	33982	12641	14459	27906	34819	28445
18.11.2021	10	140171	35748	15185	33786	12916	14691	27845	34784	28445
18.11.2021	11	139825	35731	15087	33589	13009	14560	27848	34743	28445
18.11.2021	12	139180	35329	14973	33646	12919	14253	28061	34743	28445
18.11.2021	13	139447	35291	15013	33675	12941	14151	28376	34720	28445
18.11.2021	14	139904	35357	15020	33724	12955	14081	28767	34720	28445
18.11.2021	15	139910	35229	14929	33995	12956	14090	28712	34717	28445
18.11.2021	16	140444	35343	14980	34591	13016	14173	28342	34743	28445
18.11.2021	17	141353	35947	15123	34509	13170	14537	28067	34713	28445
18.11.2021	18	141441	36243	15019	34068	13307	15230	27573	34714	28445
18.11.2021	19	139410	35832	14747	33712	13247	15152	26719	34740	28445
18.11.2021	20	136448	34920	14466	33165	12980	14897	26020	34722	28445
18.11.2021	21	133482	34297	14083	32284	12783	14487	25548	34789	28445
18.11.2021	22	129837	33125	13590	31407	12435	14016	25263	34789	28445
18.11.2021	23	125481	31322	12970	30743	11981	13292	25173	34786	28408
18.11.2021	24	121860	29846	12522	30395	11508	12412	25177	34821	28408