

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.03.2022 по 21.03.2022, 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
19.03.2022	1	121380	28563	12447	30326	11035	12714	26296	34872	26550
19.03.2022	2	120393	27907	12338	30279	10821	12352	26697	34883	26550
19.03.2022	3	120263	27582	12233	30296	10724	12208	27220	34921	26548
19.03.2022	4	120917	27528	12323	30474	10692	12171	27729	34924	26545
19.03.2022	5	122643	27759	12501	30852	10733	12306	28492	34921	26545
19.03.2022	6	124735	28360	12701	31322	10854	12689	28809	34806	26545
19.03.2022	7	127073	28766	13120	32135	11009	13263	28781	34793	26545
19.03.2022	8	129829	29855	13633	32495	11214	14126	28507	34720	26565
19.03.2022	9	133004	31366	14032	32631	11737	14967	28270	34563	26565
19.03.2022	10	134559	32272	14189	32585	12124	15252	28138	34503	26565
19.03.2022	11	134881	32596	14139	32543	12234	15273	28096	33884	26565
19.03.2022	12	134269	32503	13978	32302	12243	15165	28078	34484	26565
19.03.2022	13	133710	32258	13936	32142	12186	15073	28115	34481	26565
19.03.2022	14	133450	32202	13835	32016	12124	14968	28304	34483	26565
19.03.2022	15	133209	31964	13763	32079	12037	14878	28487	35184	26565
19.03.2022	16	133495	31953	13744	32259	12028	14835	28677	35187	26565
19.03.2022	17	133946	31971	13864	32652	12000	14855	28605	35184	26565
19.03.2022	18	134556	32130	14145	32945	12106	15146	28084	35097	26565
19.03.2022	19	135541	33112	14322	32837	12342	15666	27263	35224	26565
19.03.2022	20	134406	32942	14075	32477	12553	15679	26679	35274	26565
19.03.2022	21	132346	32580	13783	31818	12486	15424	26256	35274	26565
19.03.2022	22	129435	31817	13347	31065	12197	14913	26096	35264	26565
19.03.2022	23	125781	30476	12881	30521	11756	14145	26002	35414	26565
19.03.2022	24	122508	29221	12448	30181	11308	13316	26033	35549	26565
20.03.2022	1	119917	27931	12172	29975	10876	12800	26163	35602	26495
20.03.2022	2	118714	27295	12000	29848	10649	12395	26527	35624	26495
20.03.2022	3	118557	27023	11911	29857	10536	12227	27001	35640	26495
20.03.2022	4	119088	26892	12039	30051	10486	12182	27437	35640	26495
20.03.2022	5	120477	27137	12122	30311	10474	12282	28152	35643	26495
20.03.2022	6	122117	27730	12282	30573	10580	12507	28446	35616	26495
20.03.2022	7	122117	27730	12282	30573	10580	12507	28446	35587	26495
20.03.2022	8	126849	28950	13274	31968	10811	13501	28346	35503	26515
20.03.2022	9	129959	30292	13638	32117	11340	14347	28226	35432	26515
20.03.2022	10	131972	31357	13797	32124	11774	14795	28126	35364	26515
20.03.2022	11	132439	31693	13759	32094	11891	14941	28062	35346	26515
20.03.2022	12	132143	31759	13665	31942	11891	14903	27982	35343	26515
20.03.2022	13	131982	31736	13599	31856	11874	14826	28092	35343	26515
20.03.2022	14	131764	31522	13545	31791	11850	14708	28349	35343	26515
20.03.2022	15	131597	31345	13494	31905	11794	14591	28469	35343	26515
20.03.2022	16	131925	31271	13533	32048	11814	14587	28672	35346	26515
20.03.2022	17	132352	31320	13663	32364	11794	14622	28590	35343	26515
20.03.2022	18	133430	31679	13981	32668	11923	15082	28097	35251	26275
20.03.2022	19	134613	32712	14100	32685	12199	15679	27239	35264	26295
20.03.2022	20	133693	32815	13917	32303	12453	15694	26511	35313	26310
20.03.2022	21	131695	32453	13676	31565	12405	15463	26133	35313	26335
20.03.2022	22	128666	31609	13239	30751	12138	14968	25960	35357	26365
20.03.2022	23	124530	30058	12747	30211	11692	14081	25741	35394	26395
20.03.2022	24	121007	28716	12232	29784	11233	13215	25828	35545	26435
21.03.2022	1	118787	27499	11870	29836	10841	12602	26139	34032	26435
21.03.2022	2	118058	26867	11785	29825	10618	12224	26740	33647	26435
21.03.2022	3	118686	26698	11768	29973	10494	12083	27670	33601	26435
21.03.2022	4	119739	26736	11883	30355	10480	12055	28229	32969	26435
21.03.2022	5	122483	27222	12283	31328	10593	12239	28817	32116	26445
21.03.2022	6	126219	28492	13016	31884	10957	12788	29084	31955	26455
21.03.2022	7	130744	30144	13861	32944	11402	13558	28835	32195	26470
21.03.2022	8	134384	31720	14592	33363	11887	14340	28482	32007	26505
21.03.2022	9	138020	33599	15008	33251	12489	15227	28446	31866	26520
21.03.2022	10	139132	34323	15065	33118	12698	15517	28411	31695	26530
21.03.2022	11	138144	33884	14898	32953	12676	15425	28307	31680	26550
21.03.2022	12	137044	33279	14778	32872	12553	15236	28326	31680	26555
21.03.2022	13	136508	33143	14746	32742	12458	15127	28292	32530	26565
21.03.2022	14	136070	32935	14704	32560	12390	14997	28485	32530	26575
21.03.2022	15	135737	32701	14552	32600	12277	14886	28722	32530	26590
21.03.2022	16	135255	32524	14319	32507	12254	14807	28844	32557	26605
21.03.2022	17	134862	32203	14293	32803	12133	14753	28676	32565	26620
21.03.2022	18	135502	32491	14517	33101	12175	15053	28165	32476	26640
21.03.2022	19	137047	33942	14609	33132	12348	15676	27340	32614	26655
21.03.2022	20	135917	33918	14401	32664	12603	15692	26639	32623	26660
21.03.2022	21	133717	33452	14079	31964	12515	15478	26229	33218	26665
21.03.2022	22	129575	32131	13538	30999	12211	14809	25888	33283	26675
21.03.2022	23	125219	30354	12942	30453	11764	13947	25759	33404	26690
21.03.2022	24	121303	28599	12419	30061	11302	13089	25833	33419	26695