

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.03.2022 по 22.03.2022, 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
20.03.2022	1	119875	28050	12224	29935	10848	12829	25989	35892	26304
20.03.2022	2	118665	27391	12061	29849	10616	12473	26275	35914	26304
20.03.2022	3	118457	27138	12001	29901	10492	12285	26640	35930	26304
20.03.2022	4	118871	27029	12051	29923	10416	12260	27191	35930	26304
20.03.2022	5	120463	27252	12192	30236	10406	12352	28025	35933	26304
20.03.2022	6	122054	27797	12347	30454	10481	12640	28336	35906	26304
20.03.2022	7	124047	27825	12777	31419	10591	12987	28449	35877	26304
20.03.2022	8	126421	28676	13265	31900	10739	13574	28267	35732	26464
20.03.2022	9	129459	29860	13704	32087	11275	14440	28092	35642	26484
20.03.2022	10	131202	30739	13843	32078	11697	14873	27972	35575	26484
20.03.2022	11	131503	31059	13826	32019	11827	14884	27889	35558	26484
20.03.2022	12	131137	31123	13714	31822	11840	14798	27839	35556	26484
20.03.2022	13	131041	31038	13667	31753	11801	14797	27985	35557	26504
20.03.2022	14	130700	30857	13592	31637	11761	14655	28197	35557	26509
20.03.2022	15	130602	30701	13517	31698	11712	14533	28441	35558	26514
20.03.2022	16	130729	30582	13527	31836	11702	14544	28539	35561	26529
20.03.2022	17	131450	30816	13666	32198	11714	14561	28495	35553	26544
20.03.2022	18	132501	31258	13950	32506	11822	14904	28061	35424	26559
20.03.2022	19	133860	32298	14094	32580	12073	15647	27168	35412	26574
20.03.2022	20	132913	32282	13954	32141	12347	15680	26510	35455	26584
20.03.2022	21	130846	31920	13682	31375	12315	15446	26108	35577	26589
20.03.2022	22	127743	31008	13252	30541	12070	14987	25886	35642	26604
20.03.2022	23	123650	29514	12739	29966	11606	14054	25771	35699	26589
20.03.2022	24	120455	28260	12302	29711	11172	13167	25843	35835	26599
21.03.2022	1	118638	27518	12043	29720	10734	12617	26007	34213	26594
21.03.2022	2	117921	26859	11941	29694	10504	12265	26658	33828	26614
21.03.2022	3	118394	26657	11949	29821	10372	12121	27474	33938	26634
21.03.2022	4	119542	26693	12059	30233	10347	12099	28110	33306	26644
21.03.2022	5	122255	27130	12432	31188	10471	12277	28757	32453	26654
21.03.2022	6	125840	28262	13124	31859	10863	12786	28946	32292	26659
21.03.2022	7	125840	28262	13124	31859	10863	12786	28946	32532	26664
21.03.2022	8	134236	31665	14663	33161	11888	14357	28502	32359	26679
21.03.2022	9	137520	33368	15088	33055	12516	15162	28332	32124	26709
21.03.2022	10	138290	33767	15097	32908	12749	15503	28266	31953	26709
21.03.2022	11	137459	33520	14928	32674	12723	15395	28217	31938	26724
21.03.2022	12	136493	33117	14810	32551	12606	15208	28201	31938	26734
21.03.2022	13	135924	32751	14803	32505	12545	15097	28223	32788	26744
21.03.2022	14	135714	32707	14738	32412	12453	14970	28434	32788	26754
21.03.2022	15	135223	32443	14544	32328	12360	14867	28681	32788	26754
21.03.2022	16	134972	32401	14324	32382	12323	14802	28739	32815	26754
21.03.2022	17	134746	32271	14315	32599	12188	14722	28650	32823	26754
21.03.2022	18	135256	32475	14538	32936	12190	15023	28095	32734	26754
21.03.2022	19	136560	33663	14650	32923	12372	15700	27252	32946	26754
21.03.2022	20	135402	33639	14440	32451	12649	15704	26518	32955	26754
21.03.2022	21	133051	33027	14078	31764	12553	15532	26097	33550	26754
21.03.2022	22	129198	31779	13569	30968	12241	14872	25769	33615	26754
21.03.2022	23	124678	30039	12950	30254	11781	13997	25657	33756	26734
21.03.2022	24	120888	28397	12462	29943	11325	13073	25687	33756	26734
22.03.2022	1	119028	27579	12245	29895	10886	12546	25877	33184	26734
22.03.2022	2	118284	26970	12140	29829	10643	12243	26459	33212	26734
22.03.2022	3	118826	26807	12090	30026	10505	12101	27297	33231	26734
22.03.2022	4	119961	26872	12181	30449	10475	12079	27905	33207	26734
22.03.2022	5	122527	27304	12514	31314	10586	12250	28558	33210	26734
22.03.2022	6	125879	28353	13169	32017	10951	12764	28626	33092	26734
22.03.2022	7	130092	29959	13875	32802	11453	13524	28479	33320	26734
22.03.2022	8	133689	31604	14623	33109	11903	14213	28236	33195	26734
22.03.2022	9	136803	33145	15030	33045	12488	14994	28100	32684	26754
22.03.2022	10	137388	33540	15037	32783	12726	15269	28032	32541	26754
22.03.2022	11	136645	33380	14861	32613	12676	15185	27930	32611	26754
22.03.2022	12	135520	32792	14712	32514	12560	14974	27968	32608	26754
22.03.2022	13	135085	32619	14713	32401	12492	14895	27966	32608	26754
22.03.2022	14	134989	32653	14660	32280	12403	14795	28199	32624	26754
22.03.2022	15	134464	32362	14479	32181	12326	14690	28426	32624	26754
22.03.2022	16	134290	32307	14299	32242	12284	14653	28506	32650	26754
22.03.2022	17	133945	32014	14270	32479	12157	14572	28453	32637	26754
22.03.2022	18	134528	32307	14483	32804	12186	14836	27912	32547	26754
22.03.2022	19	135820	33342	14575	32868	12362	15629	27045	32748	26754
22.03.2022	20	134871	33441	14421	32383	12633	15650	26344	32277	26754
22.03.2022	21	132669	33037	14060	31660	12552	15429	25932	32960	26754
22.03.2022	22	128716	31824	13508	30662	12237	14758	25727	32991	26754
22.03.2022	23	124569	30140	12894	30134	11770	13999	25632	33133	26734
22.03.2022	24	120864	28560	12468	29827	11339	13036	25633	33133	26734