

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.10.2021 по 23.10.2021, 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
21.10.2021	1	110411	26429	11548	27787	10461	10760	23426	34200	27502
21.10.2021	2	109525	25774	11420	27696	10228	10371	24036	34184	27502
21.10.2021	3	109961	25356	11412	27843	10111	10369	24869	34184	27469
21.10.2021	4	111327	25455	11570	28417	10075	10363	25448	34205	27502
21.10.2021	5	114080	25993	11995	29253	10142	10583	26113	34209	27502
21.10.2021	6	117965	27439	12602	30098	10450	11086	26290	34136	27502
21.10.2021	7	122478	29208	13401	30950	10996	11829	26093	34358	27502
21.10.2021	8	126140	30918	14203	31195	11470	12496	25858	34353	27502
21.10.2021	9	129240	32641	14543	31185	11995	13182	25694	34176	27572
21.10.2021	10	130114	33305	14617	31033	12254	13329	25574	34176	27572
21.10.2021	11	129507	33109	14436	30950	12291	13183	25538	34173	27572
21.10.2021	12	128476	32551	14331	30898	12177	12919	25600	34173	27572
21.10.2021	13	128319	32366	14369	30800	12186	12800	25798	34176	27572
21.10.2021	14	128878	32496	14296	30819	12227	12805	26236	34176	27572
21.10.2021	15	128976	32394	14185	30892	12181	12785	26539	34196	27572
21.10.2021	16	128921	32278	14071	31258	12166	12790	26359	34198	27572
21.10.2021	17	129312	32360	14228	31580	12167	12954	26023	34163	27572
21.10.2021	18	131592	33534	14550	31535	12449	13988	25536	34165	27572
21.10.2021	19	130717	33603	14362	31214	12595	14104	24840	34144	27572
21.10.2021	20	128157	32912	14017	30814	12434	13978	24001	34208	27572
21.10.2021	21	125318	32239	13608	30069	12261	13611	23530	34198	27572
21.10.2021	22	121589	30871	13105	29202	11907	13116	23388	34220	27572
21.10.2021	23	116910	28870	12502	28646	11448	12168	23276	34276	27572
21.10.2021	24	112950	27282	12060	28182	10957	11152	23316	34273	27572
22.10.2021	1	109557	25773	11516	27922	10467	10606	23274	33807	27451
22.10.2021	2	108640	25158	11374	27690	10210	10228	23980	33791	27419
22.10.2021	3	109180	24894	11367	27855	10100	10075	24888	33151	27419
22.10.2021	4	110489	25015	11538	28445	10076	10039	25376	33172	27419
22.10.2021	5	113108	25489	11904	29280	10179	10247	26007	33165	27421
22.10.2021	6	117052	26946	12460	30045	10539	10880	26183	33141	27452
22.10.2021	7	117052	26946	12460	30045	10539	10880	26183	33474	27452
22.10.2021	8	125132	30285	14021	31134	11588	12255	25849	33477	27452
22.10.2021	9	128486	32116	14389	31167	12127	12900	25787	33251	27522
22.10.2021	10	129484	32923	14441	30969	12398	13061	25693	33251	27522
22.10.2021	11	129228	32843	14236	31025	12488	12965	25670	33248	27522
22.10.2021	12	128025	32254	14119	30878	12346	12739	25689	33240	27522
22.10.2021	13	127911	32117	14170	30858	12344	12624	25798	33243	27522
22.10.2021	14	128144	32235	14099	30762	12359	12561	26128	33243	27522
22.10.2021	15	128225	32216	13967	30813	12301	12547	26382	33264	27522
22.10.2021	16	127723	31903	13795	31076	12277	12462	26211	33244	27522
22.10.2021	17	128209	31905	13961	31516	12271	12624	25932	33240	27522
22.10.2021	18	130508	33228	14252	31441	12547	13610	25431	33300	27522
22.10.2021	19	129777	33314	14064	31066	12691	13878	24762	33423	27522
22.10.2021	20	127003	32576	13690	30595	12540	13650	23951	33562	27522
22.10.2021	21	124466	32001	13328	29943	12369	13344	23480	34192	27522
22.10.2021	22	121038	30803	12830	29164	12018	12796	23427	34312	27522
22.10.2021	23	116558	29021	12258	28558	11566	11932	23223	34337	27522
22.10.2021	24	112865	27667	11816	28064	11084	10961	23274	35093	27522
23.10.2021	1	109983	26518	11520	27769	10647	10358	23171	35267	27452
23.10.2021	2	108762	25868	11374	27507	10385	10044	23584	35251	27452
23.10.2021	3	108503	25379	11312	27516	10236	9922	24137	34918	27452
23.10.2021	4	109016	25177	11390	27814	10173	9856	24605	34939	27452
23.10.2021	5	111255	25717	11616	28376	10206	9983	25358	34943	27452
23.10.2021	6	113378	26455	11825	28729	10335	10367	25667	34791	27452
23.10.2021	7	115875	26898	12256	29725	10580	10770	25647	34975	27452
23.10.2021	8	118961	27871	12977	30293	10841	11431	25548	34977	27452
23.10.2021	9	122242	29533	13265	30531	11416	12043	25453	34789	27522
23.10.2021	10	123965	30530	13479	30464	11853	12325	25314	34549	27522
23.10.2021	11	124376	30924	13354	30358	12045	12357	25339	34546	27522
23.10.2021	12	123725	30528	13288	30242	12090	12200	25377	34546	27522
23.10.2021	13	123508	30494	13218	30077	12083	12056	25581	34549	27522
23.10.2021	14	123710	30498	13049	30051	12075	12010	26027	34549	27522
23.10.2021	15	124149	30567	13017	30260	12020	11976	26310	34546	27522
23.10.2021	16	124253	30613	13061	30559	12017	12007	25997	34546	27522
23.10.2021	17	125589	30904	13421	31089	12099	12338	25738	34848	27522
23.10.2021	18	128061	32364	13778	30861	12405	13385	25268	34853	27522
23.10.2021	19	127627	32479	13645	30694	12583	13547	24679	34859	27522
23.10.2021	20	125041	31478	13367	30314	12446	13371	24066	34999	27522
23.10.2021	21	122940	31327	13088	29535	12299	13081	23610	34988	27522
23.10.2021	22	119550	30273	12633	28722	12003	12563	23356	34994	27522
23.10.2021	23	115585	28681	12103	28036	11621	11824	23320	35020	27522
23.10.2021	24	112430	27498	11712	27674	11217	11004	23323	35082	27522