

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.07.2022 по 05.07.2022, 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
03.07.2022	1	93162	21673	9363	24175	8344	9305	20301	36403	23117
03.07.2022	2	91313	20843	9180	23940	7993	8858	20499	36417	23137
03.07.2022	3	90390	20187	8981	23826	7777	8680	20940	36459	23157
03.07.2022	4	90063	19639	8887	23971	7592	8511	21462	36391	23177
03.07.2022	5	91127	19591	9052	24204	7567	8364	22350	36391	23197
03.07.2022	6	93267	20071	9287	24682	7701	8590	22936	36391	23197
03.07.2022	7	95953	20917	9685	25755	7937	8559	23101	36756	23195
03.07.2022	8	100206	22252	10346	26371	8315	9831	23090	36758	23163
03.07.2022	9	104240	24059	10771	26752	8873	10704	23081	36601	23176
03.07.2022	10	106967	25399	11014	26914	9367	11261	23013	36601	23116
03.07.2022	11	108093	25900	11121	26874	9566	11642	22990	36601	23084
03.07.2022	12	108712	26144	11162	26874	9612	11940	22980	36598	23064
03.07.2022	13	108767	26221	11133	26795	9622	12076	22920	36702	23044
03.07.2022	14	108883	26363	11078	26691	9613	12159	22980	36702	23024
03.07.2022	15	108785	26314	11059	26737	9611	12158	22906	36440	22971
03.07.2022	16	108581	26207	11049	26742	9585	12099	22900	36189	22971
03.07.2022	17	108441	26176	11018	26629	9572	12019	23027	36189	22971
03.07.2022	18	108075	26099	10941	26588	9612	11882	22953	36191	22971
03.07.2022	19	107206	25989	10874	26697	9597	11596	22453	36196	22996
03.07.2022	20	106313	25753	10896	26810	9564	11634	21656	36193	23005
03.07.2022	21	106604	26205	11182	26518	9580	12084	21036	36566	23005
03.07.2022	22	105065	26471	10859	25729	9504	11770	20732	36559	22992
03.07.2022	23	101085	25108	10251	25028	9281	10853	20565	36559	23046
03.07.2022	24	97046	23377	9774	24575	9015	9974	20331	36818	23066
04.07.2022	1	93277	21759	9529	24064	8250	9214	20462	36585	23160
04.07.2022	2	91804	20945	9351	23865	7903	8889	20851	35050	23180
04.07.2022	3	91238	20310	9173	23850	7662	8697	21545	34964	23200
04.07.2022	4	91599	19788	9214	24230	7482	8525	22361	34961	23220
04.07.2022	5	93714	19996	9633	24946	7462	8444	23233	34961	23240
04.07.2022	6	97670	21144	10260	25914	7831	8988	23533	34961	23240
04.07.2022	7	97670	21144	10260	25914	7831	8988	23533	34998	23240
04.07.2022	8	108242	25503	11899	27565	8989	10715	23571	34933	23238
04.07.2022	9	112788	27778	12451	27636	9713	11672	23537	34692	23306
04.07.2022	10	114773	28792	12614	27568	10165	12097	23537	34622	23253
04.07.2022	11	115134	29006	12477	27503	10308	12349	23491	34646	23233
04.07.2022	12	114925	28789	12348	27513	10302	12487	23487	34624	23213
04.07.2022	13	115036	28898	12407	27447	10300	12601	23382	34682	23193
04.07.2022	14	115448	29263	12324	27364	10298	12749	23449	34682	23173
04.07.2022	15	115026	29203	12243	27321	10283	12730	23245	34807	23153
04.07.2022	16	114267	29033	12028	27214	10227	12624	23140	34807	23153
04.07.2022	17	113347	28580	11803	27174	10096	12428	23265	34807	23153
04.07.2022	18	112361	28230	11685	26986	10009	12222	23228	34812	23153
04.07.2022	19	111121	27959	11489	27123	9931	11977	22642	34853	23153
04.07.2022	20	109637	27454	11472	27215	9778	12041	21678	35326	23153
04.07.2022	21	109470	27616	11658	26933	9740	12456	21066	35482	23153
04.07.2022	22	107980	28104	11313	26222	9629	12014	20699	35482	23173
04.07.2022	23	103619	26512	10692	25325	9403	11099	20588	35510	23227
04.07.2022	24	99107	24576	10158	24703	9102	10117	20451	35510	23247
05.07.2022	1	94876	22452	9728	24434	8237	9575	20450	35259	23240
05.07.2022	2	93390	21629	9559	24182	7936	9173	20910	35251	23260
05.07.2022	3	92926	21007	9446	24112	7728	8996	21637	35166	23280
05.07.2022	4	93109	20485	9416	24423	7552	8905	22330	35177	23300
05.07.2022	5	95005	20686	9726	25228	7520	8773	23072	35177	23320
05.07.2022	6	98658	21830	10296	25956	7854	9299	23423	35177	23320
05.07.2022	7	103967	23876	11133	27021	8343	10119	23475	35459	23320
05.07.2022	8	109013	26017	11992	27557	8960	11059	23427	35315	23328
05.07.2022	9	113374	28197	12510	27624	9672	12043	23329	34963	23306
05.07.2022	10	115363	29166	12726	27542	10079	12526	23324	34893	23286
05.07.2022	11	115900	29485	12593	27524	10237	12700	23361	34813	23266
05.07.2022	12	115333	29059	12498	27489	10179	12762	23346	34815	23246
05.07.2022	13	115356	28998	12546	27420	10195	12930	23266	34934	23226
05.07.2022	14	115400	29134	12471	27365	10195	13003	23232	34934	23216
05.07.2022	15	115045	29036	12387	27318	10160	12966	23178	35059	23196
05.07.2022	16	114284	28798	12192	27243	10102	12841	23108	35059	23196
05.07.2022	17	112997	28254	12019	27086	9978	12464	23196	35062	23196
05.07.2022	18	112031	27974	11868	26962	9912	12248	23067	35059	23196
05.07.2022	19	110690	27675	11659	26956	9839	11986	22576	35223	23196
05.07.2022	20	109247	27157	11632	27140	9684	12046	21588	35220	23196
05.07.2022	21	108881	27182	11768	26805	9613	12545	20968	35330	23196
05.07.2022	22	107488	27519	11435	26087	9507	12293	20648	35330	23216
05.07.2022	23	102755	25798	10757	25160	9294	11334	20412	35369	23237
05.07.2022	24	98454	23881	10247	24631	8961	10375	20359	35435	23257