

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.10.2022 по 27.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
25.10.2022	1	110290	25661	11267	27930	10259	10843	24329	33143	26216
25.10.2022	2	109546	25092	11110	27827	10050	10524	24943	33150	26216
25.10.2022	3	110264	24916	11038	28065	9941	10380	25924	33147	26216
25.10.2022	4	111380	24943	11148	28594	9906	10386	26403	33147	26216
25.10.2022	5	114112	25358	11574	29654	10035	10589	26902	33147	26216
25.10.2022	6	118100	26749	12217	30420	10394	11163	27158	33123	26216
25.10.2022	7	122727	28623	12950	31286	10956	11868	27044	33176	26276
25.10.2022	8	126080	29856	13735	31679	11436	12548	26826	33108	26295
25.10.2022	9	129612	31717	14166	31672	12030	13225	26802	32881	26295
25.10.2022	10	130622	32298	14247	31529	12356	13392	26801	32882	26295
25.10.2022	11	130318	32272	14059	31512	12428	13315	26733	32882	26295
25.10.2022	12	129260	31799	13958	31360	12303	13116	26724	32860	26295
25.10.2022	13	129258	31695	14024	31312	12229	13020	26978	32860	26295
25.10.2022	14	129729	31691	14082	31355	12228	12979	27394	32860	26295
25.10.2022	15	129639	31611	13937	31353	12138	12911	27689	32884	26295
25.10.2022	16	129467	31653	13817	31736	12147	12900	27214	32886	26295
25.10.2022	17	130061	31663	14076	32171	12200	13067	26884	32926	26295
25.10.2022	18	132039	33018	14041	31952	12588	14044	26397	32951	26295
25.10.2022	19	130791	32876	13779	31663	12612	14186	25674	32948	26295
25.10.2022	20	127941	32059	13488	31085	12459	13908	24942	32946	26295
25.10.2022	21	125078	31422	13144	30265	12226	13579	24442	32992	26295
25.10.2022	22	121579	30192	12644	29431	11876	13067	24369	32992	26295
25.10.2022	23	117059	28479	12029	28779	11367	12199	24206	33007	26295
25.10.2022	24	113298	26857	11568	28426	10886	11288	24273	33117	26345
26.10.2022	1	110763	25705	11314	28084	10276	10928	24456	33114	26319
26.10.2022	2	110018	25144	11147	27999	10054	10590	25084	33117	26319
26.10.2022	3	110585	24905	11065	28130	9918	10449	26117	33114	26319
26.10.2022	4	111723	24959	11219	28625	9910	10380	26630	33114	26319
26.10.2022	5	114549	25393	11649	29735	9988	10635	27149	33114	26439
26.10.2022	6	118627	26737	12400	30591	10324	11207	27368	33090	26559
26.10.2022	7	118627	26737	12400	30591	10324	11207	27368	33060	26729
26.10.2022	8	126448	29920	13905	31841	11321	12583	26877	32974	26748
26.10.2022	9	129942	31797	14348	31827	11850	13266	26854	32847	26748
26.10.2022	10	130949	32392	14435	31679	12166	13461	26814	32848	26748
26.10.2022	11	130587	32425	14235	31585	12227	13410	26706	32848	26748
26.10.2022	12	129749	31957	14199	31533	12094	13242	26724	32825	26748
26.10.2022	13	129857	31854	14216	31528	12066	13156	27037	32825	26748
26.10.2022	14	130419	31985	14207	31524	12089	13127	27487	32825	26748
26.10.2022	15	130248	31848	14087	31509	12026	13046	27732	32849	26748
26.10.2022	16	130228	31944	13983	31895	12014	13075	27318	32851	26748
26.10.2022	17	130659	31984	14212	32233	12049	13261	26920	32851	26748
26.10.2022	18	132454	33181	14245	31967	12444	14127	26490	32864	26748
26.10.2022	19	131271	33121	13954	31774	12473	14229	25720	32861	26748
26.10.2022	20	128471	32258	13691	31254	12318	13970	24980	32859	26748
26.10.2022	21	125667	31546	13429	30377	12104	13657	24553	32915	26748
26.10.2022	22	121977	30307	12917	29569	11772	13040	24373	33030	26748
26.10.2022	23	117350	28513	12290	28862	11276	12209	24201	33175	26748
26.10.2022	24	113511	26827	11805	28513	10838	11346	24182	33332	26748
27.10.2022	1	110625	25670	11330	28187	10273	10835	24330	32818	26669
27.10.2022	2	109906	25154	11188	28129	10045	10475	24915	32821	26639
27.10.2022	3	110520	24914	11109	28214	9929	10384	25970	32818	26639
27.10.2022	4	111593	24850	11208	28773	9888	10345	26530	32818	26639
27.10.2022	5	114466	25326	11644	29858	10013	10531	27094	32818	26669
27.10.2022	6	118394	26544	12375	30774	10360	11076	27265	32794	26669
27.10.2022	7	122993	28482	13106	31561	10932	11806	27106	32674	26729
27.10.2022	8	126388	29699	13903	31867	11437	12522	26961	32571	26748
27.10.2022	9	129727	31500	14357	31875	11940	13215	26840	32479	26748
27.10.2022	10	130881	32168	14443	31731	12258	13386	26895	32480	26748
27.10.2022	11	130523	32120	14223	31678	12328	13331	26843	32480	26748
27.10.2022	12	129752	31723	14172	31638	12216	13152	26851	32465	26748
27.10.2022	13	129681	31593	14237	31606	12192	13010	27042	32459	26748
27.10.2022	14	130075	31681	14228	31542	12193	13055	27377	32459	26748
27.10.2022	15	130096	31512	14114	31582	12139	13021	27729	32503	26748
27.10.2022	16	130077	31618	14008	31984	12110	13010	27348	32505	26748
27.10.2022	17	130495	31722	14242	32272	12151	13163	26945	32505	26748
27.10.2022	18	132177	32792	14257	32090	12511	14116	26410	32469	26748
27.10.2022	19	130855	32680	13986	31800	12526	14149	25714	32531	26748
27.10.2022	20	127950	31785	13690	31210	12331	13912	25022	32528	26748
27.10.2022	21	125154	31096	13334	30436	12150	13568	24568	32585	26748
27.10.2022	22	121369	29817	12848	29442	11805	12927	24529	32585	26748
27.10.2022	23	117218	28262	12237	28903	11318	12176	24320	32600	26718
27.10.2022	24	113633	26761	11763	28488	10898	11363	24360	32650	26748