

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.06.2022 по 10.06.2022, 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
08.06.2022	1	95341	21242	9649	25076	8555	9331	21487	36112	22012
08.06.2022	2	94175	20615	9490	24847	8264	9019	21940	36109	22032
08.06.2022	3	93443	20038	9295	24790	8019	8826	22476	36109	22026
08.06.2022	4	93675	19653	9269	25099	7876	8688	23090	36113	22035
08.06.2022	5	95665	19758	9593	26041	7906	8618	23747	36120	22025
08.06.2022	6	99246	20858	10200	26944	8178	9066	24000	36123	22052
08.06.2022	7	104245	22646	10978	27916	8717	9884	24103	36121	22052
08.06.2022	8	108933	24607	11808	28434	9328	10740	24017	35784	22062
08.06.2022	9	113133	26580	12290	28573	9927	11775	23988	35568	22042
08.06.2022	10	114768	27533	12399	28464	10237	12201	23934	35553	22022
08.06.2022	11	114813	27482	12280	28367	10310	12393	23981	35553	22022
08.06.2022	12	114098	26975	12203	28319	10247	12445	23909	35556	22002
08.06.2022	13	114087	26997	12203	28262	10230	12505	23890	35556	21982
08.06.2022	14	114045	27097	12106	28139	10245	12580	23877	35553	21952
08.06.2022	15	113556	26965	11988	28033	10182	12525	23862	35483	21952
08.06.2022	16	112886	26792	11733	28002	10106	12462	23791	35535	21952
08.06.2022	17	112423	26453	11599	27892	10021	12395	24062	35537	21952
08.06.2022	18	111784	26228	11488	27818	9976	12265	24010	35742	21952
08.06.2022	19	110814	26082	11358	28025	9947	12058	23345	35756	21952
08.06.2022	20	109931	25721	11451	28196	9851	12248	22464	35764	21952
08.06.2022	21	109875	26065	11610	27778	9863	12716	21844	35787	21952
08.06.2022	22	108073	26400	11324	26843	9821	12193	21492	35792	21982
08.06.2022	23	103246	24740	10513	25954	9669	11160	21211	35792	22004
08.06.2022	24	98763	22819	9959	25494	9250	10095	21148	36058	22004
09.06.2022	1	94962	21240	9693	25115	8469	9290	21155	36618	22001
09.06.2022	2	93768	20616	9498	24851	8178	8968	21657	36615	22021
09.06.2022	3	93218	20019	9279	24804	7912	8811	22393	36618	22041
09.06.2022	4	93437	19590	9241	25084	7781	8735	23006	36621	22041
09.06.2022	5	95174	19619	9581	25943	7786	8657	23588	36621	22014
09.06.2022	6	98864	20729	10249	26828	8063	9106	23890	36624	22041
09.06.2022	7	98864	20729	10249	26828	8063	9106	23890	36622	22041
09.06.2022	8	108366	24559	11920	28189	9222	10597	23879	36350	22050
09.06.2022	9	112433	26687	12405	28289	9801	11505	23746	36047	22030
09.06.2022	10	114260	27642	12549	28295	10107	11885	23781	36025	22010
09.06.2022	11	114291	27630	12408	28267	10157	12015	23815	36025	21983
09.06.2022	12	113567	27232	12326	28100	10082	12026	23801	36028	21965
09.06.2022	13	113438	27178	12328	28021	10064	12089	23758	36028	21943
09.06.2022	14	113404	27287	12261	27944	10104	12083	23726	36000	21914
09.06.2022	15	113016	27094	12142	27865	10053	12011	23852	35951	21913
09.06.2022	16	112307	26894	11894	27810	9952	11940	23817	35931	21940
09.06.2022	17	111822	26635	11764	27749	9900	11889	23884	36047	21940
09.06.2022	18	111129	26405	11635	27634	9845	11758	23852	36251	21940
09.06.2022	19	109928	26158	11476	27728	9828	11543	23194	36266	21940
09.06.2022	20	109074	25829	11557	27885	9709	11810	22284	36262	21940
09.06.2022	21	109030	26187	11744	27543	9709	12203	21644	36266	21940
09.06.2022	22	107298	26556	11467	26477	9669	11763	21367	36271	21970
09.06.2022	23	102655	24889	10675	25691	9511	10799	21091	36271	21992
09.06.2022	24	97914	22821	10065	25125	9074	9841	20988	36537	21992
10.06.2022	1	94782	21432	9648	24974	8473	9251	21004	36616	22001
10.06.2022	2	93372	20707	9442	24650	8191	8922	21460	36615	22021
10.06.2022	3	92813	20158	9240	24521	7951	8739	22205	36615	22041
10.06.2022	4	93210	19775	9198	24919	7788	8696	22834	36615	22041
10.06.2022	5	94775	19770	9510	25665	7791	8586	23453	36615	22040
10.06.2022	6	98670	20912	10171	26618	8038	9095	23836	36618	22041
10.06.2022	7	103803	22917	10897	27564	8598	9823	24004	36618	22041
10.06.2022	8	108433	24898	11750	28064	9201	10638	23881	36541	22050
10.06.2022	9	112429	26875	12250	28196	9819	11551	23738	36250	22030
10.06.2022	10	114090	27759	12360	28127	10106	11959	23779	36229	22010
10.06.2022	11	114208	27803	12244	28121	10188	12091	23760	36229	22010
10.06.2022	12	113445	27393	12156	28084	10113	12096	23602	36232	21990
10.06.2022	13	113283	27254	12228	27935	10097	12109	23660	36232	21970
10.06.2022	14	113273	27377	12188	27827	10100	12119	23663	36229	21940
10.06.2022	15	112617	27124	11971	27775	10030	12053	23664	36354	21940
10.06.2022	16	111956	26910	11792	27714	9950	11998	23591	36360	21940
10.06.2022	17	111213	26559	11614	27578	9866	11871	23725	36381	21940
10.06.2022	18	110357	26356	11482	27279	9805	11744	23690	36384	21940
10.06.2022	19	109320	26172	11310	27361	9772	11572	23134	36541	21940
10.06.2022	20	108496	25799	11377	27626	9703	11800	22190	36534	21940
10.06.2022	21	108548	26007	11552	27389	9696	12240	21664	36534	21940
10.06.2022	22	107196	26462	11250	26613	9680	11853	21340	36539	21970
10.06.2022	23	102697	24749	10502	25788	9542	10986	21131	36542	21992
10.06.2022	24	98391	23008	9996	25150	9161	10069	21007	36613	21992