

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.07.2021 по 17.07.2021, 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
15.07.2021	1	96446	23399	10167	24061	8684	10748	19388	37024	22518
15.07.2021	2	94771	22578	9957	23827	8367	10291	19752	36748	22518
15.07.2021	3	94081	21885	9784	23577	8211	10055	20569	36828	22548
15.07.2021	4	94127	21449	9728	23884	8013	9895	21159	36793	22548
15.07.2021	5	96251	21613	10065	24801	7997	9752	22024	36663	22548
15.07.2021	6	99718	22698	10644	25696	8201	10033	22446	36642	22548
15.07.2021	7	105027	24665	11508	26900	8666	10813	22475	36724	22548
15.07.2021	8	110596	26853	12472	27557	9240	12139	22334	36366	22517
15.07.2021	9	116284	29420	13182	27818	9963	13506	22395	36176	22517
15.07.2021	10	119068	30688	13460	27760	10407	14437	22315	35951	22517
15.07.2021	11	119878	30836	13360	27786	10559	14908	22429	35946	22516
15.07.2021	12	119564	30456	13311	27731	10479	15252	22335	35942	22496
15.07.2021	13	120018	30610	13394	27702	10499	15515	22298	35939	22496
15.07.2021	14	120481	30831	13466	27654	10490	15694	22346	35937	22476
15.07.2021	15	120231	30878	13413	27638	10469	15715	22118	35929	22476
15.07.2021	16	119374	30718	13212	27491	10396	15567	21991	35928	22446
15.07.2021	17	118322	30220	13028	27321	10285	15369	22098	36086	22446
15.07.2021	18	116992	29891	12814	27065	10174	15045	22004	36110	22446
15.07.2021	19	115210	29401	12463	27103	10080	14692	21473	36113	22446
15.07.2021	20	113661	28827	12404	27313	9887	14641	20589	36113	22446
15.07.2021	21	113470	29009	12598	26961	9828	15119	19955	36185	22448
15.07.2021	22	111485	29164	12257	26140	9755	14576	19592	36189	22448
15.07.2021	23	106653	27431	11386	25389	9640	13408	19400	36234	22448
15.07.2021	24	101877	25592	10775	24906	9273	11982	19350	36490	22448
16.07.2021	1	96530	23358	10230	24024	8614	10932	19372	36613	22482
16.07.2021	2	94944	22565	10038	23733	8376	10485	19748	36528	22482
16.07.2021	3	94387	21937	9849	23590	8211	10302	20499	36528	22512
16.07.2021	4	94526	21475	9823	23915	8000	10162	21150	36503	22512
16.07.2021	5	96354	21475	10129	24629	7993	10074	22054	36373	22512
16.07.2021	6	100076	22673	10682	25555	8223	10490	22453	36376	22512
16.07.2021	7	100076	22673	10682	25555	8223	10490	22453	36458	22512
16.07.2021	8	111342	26841	12542	27566	9303	12712	22378	36347	22482
16.07.2021	9	117028	29449	13276	27880	10013	14056	22354	36286	22482
16.07.2021	10	119884	30708	13556	27884	10428	14924	22384	36286	22457
16.07.2021	11	120486	30946	13520	27859	10554	15282	22324	36286	22457
16.07.2021	12	119955	30524	13458	27810	10455	15510	22198	36289	22437
16.07.2021	13	120299	30655	13460	27779	10464	15744	22197	36259	22437
16.07.2021	14	120487	30821	13520	27610	10498	15925	22114	36241	22417
16.07.2021	15	119985	30770	13380	27613	10402	15876	21945	36238	22417
16.07.2021	16	119113	30528	13217	27458	10336	15696	21878	36409	22387
16.07.2021	17	117923	30037	13024	27157	10245	15428	22033	36432	22387
16.07.2021	18	116433	29665	12791	26798	10167	15043	21968	36505	22387
16.07.2021	19	114842	29241	12503	26963	10041	14657	21438	36508	22387
16.07.2021	20	113068	28557	12335	27149	9881	14626	20519	36508	22387
16.07.2021	21	112853	28587	12508	26850	9841	15118	19948	36606	22387
16.07.2021	22	111036	28684	12276	25955	9757	14741	19624	36603	22387
16.07.2021	23	106393	27130	11461	25161	9592	13576	19472	36628	22387
16.07.2021	24	101573	25267	10855	24629	9258	12241	19323	37009	22387
17.07.2021	1	96897	23651	10275	23896	8625	11108	19342	37537	22482
17.07.2021	2	94853	22668	10082	23608	8345	10607	19543	37519	22482
17.07.2021	3	93713	21876	9900	23413	8102	10405	20018	37519	22512
17.07.2021	4	93519	21395	9792	23488	7951	10257	20636	37505	22512
17.07.2021	5	94492	21219	9966	23873	7894	10129	21410	37333	22332
17.07.2021	6	97448	21977	10373	24618	8040	10533	21908	37336	22332
17.07.2021	7	101307	23034	10844	25719	8295	11192	22224	37009	22317
17.07.2021	8	106049	24667	11685	26460	8706	12403	22128	36808	22272
17.07.2021	9	110860	26651	12283	26824	9298	13746	22058	36688	22272
17.07.2021	10	113951	27940	12628	26886	9745	14770	21982	36669	22247
17.07.2021	11	115099	28367	12690	26845	9938	15288	21971	36669	22247
17.07.2021	12	115314	28484	12663	26788	9988	15503	21889	36668	22227
17.07.2021	13	115528	28701	12561	26697	9942	15741	21885	36668	22227
17.07.2021	14	115302	28553	12461	26576	9936	15889	21887	36661	22207
17.07.2021	15	115005	28591	12338	26585	9878	15812	21801	36947	22207
17.07.2021	16	114232	28289	12276	26513	9829	15603	21722	36947	22177
17.07.2021	17	113690	28206	12126	26415	9785	15320	21838	36946	22177
17.07.2021	18	113096	28275	12071	26180	9792	14952	21827	37050	22177
17.07.2021	19	111906	28013	11932	26299	9704	14561	21397	37063	22177
17.07.2021	20	110697	27686	11797	26514	9569	14509	20622	37063	22177
17.07.2021	21	110989	27981	12027	26285	9542	15104	20050	37105	22177
17.07.2021	22	109655	28534	11692	25564	9466	14679	19720	37147	22177
17.07.2021	23	105473	27044	11123	24902	9371	13501	19531	37172	22177
17.07.2021	24	101155	25464	10583	24346	9130	12277	19354	37502	22177