

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.06.2022 по 27.06.2022, 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
25.06.2022	1	94465	21821	9586	24538	8480	9524	20516	37015	21396
25.06.2022	2	92966	21057	9426	24241	8183	9108	20951	36882	21416
25.06.2022	3	91842	20422	9189	24109	7943	8867	21313	36799	21436
25.06.2022	4	91815	19964	9084	24283	7797	8722	21965	36803	21456
25.06.2022	5	93104	19878	9300	24665	7778	8648	22835	37451	21476
25.06.2022	6	95746	20571	9660	25330	7896	8864	23426	37326	21476
25.06.2022	7	98937	21445	10107	26380	8073	9425	23506	37267	21476
25.06.2022	8	102860	22885	10758	27045	8487	10239	23446	37259	21482
25.06.2022	9	106784	24803	11200	27302	9092	11026	23361	37129	21462
25.06.2022	10	109151	25901	11490	27270	9531	11616	23343	37114	21415
25.06.2022	11	109727	26241	11397	27257	9646	11883	23303	37069	21394
25.06.2022	12	109564	26317	11318	27176	9675	11912	23165	37069	21374
25.06.2022	13	109142	26157	11219	27091	9632	11918	23125	37183	21354
25.06.2022	14	109117	26188	11121	27019	9616	11970	23203	37308	21334
25.06.2022	15	108802	26120	11041	27008	9590	11943	23101	36983	21341
25.06.2022	16	108269	25944	10969	26968	9546	11886	22955	36983	21341
25.06.2022	17	107869	25780	10936	26837	9515	11792	23010	37109	21341
25.06.2022	18	107436	25702	10832	26695	9512	11700	22996	37109	21341
25.06.2022	19	106453	25487	10655	26750	9492	11550	22519	37109	21341
25.06.2022	20	105648	25225	10717	26846	9394	11660	21806	37152	21343
25.06.2022	21	105938	25463	10967	26737	9425	12044	21302	37488	21343
25.06.2022	22	104824	26044	10744	25966	9346	11753	20970	37488	21363
25.06.2022	23	100877	24666	10100	25228	9197	11021	20666	37497	21383
25.06.2022	24	96951	23089	9677	24691	8912	10089	20493	37497	21403
26.06.2022	1	94023	21721	9429	24477	8335	9590	20472	37821	21862
26.06.2022	2	92268	20938	9265	24251	8019	9143	20652	37813	21957
26.06.2022	3	91342	20332	9004	24145	7825	8931	21105	37606	22052
26.06.2022	4	91120	19725	8950	24272	7668	8771	21734	37606	22117
26.06.2022	5	92300	19664	9107	24595	7653	8681	22600	37606	22142
26.06.2022	6	94258	20094	9352	25081	7776	8894	23060	37606	22112
26.06.2022	7	94258	20094	9352	25081	7776	8894	23060	37765	22112
26.06.2022	8	100591	22016	10315	26638	8393	9988	23241	37750	22120
26.06.2022	9	104389	23748	10738	26876	8936	10868	23223	37752	22128
26.06.2022	10	106834	24878	10958	27014	9425	11391	23168	37737	22108
26.06.2022	11	107715	25391	11012	26904	9577	11694	23138	37726	22088
26.06.2022	12	107919	25465	10994	26928	9605	11798	23129	37726	22068
26.06.2022	13	107747	25472	10972	26829	9618	11755	23099	37720	22048
26.06.2022	14	107736	25532	10921	26761	9602	11799	23120	37720	22028
26.06.2022	15	107711	25587	10927	26799	9586	11772	23039	37735	22058
26.06.2022	16	107470	25523	10894	26771	9565	11706	23010	37730	22108
26.06.2022	17	107450	25503	10879	26714	9532	11673	23149	37730	22108
26.06.2022	18	107207	25482	10830	26658	9533	11594	23110	37730	22158
26.06.2022	19	106545	25415	10767	26785	9541	11515	22522	37863	22208
26.06.2022	20	105858	25196	10845	26984	9481	11706	21646	37860	22178
26.06.2022	21	106194	25498	11132	26791	9532	12099	21141	37863	22228
26.06.2022	22	104986	25992	10848	25979	9496	11837	20835	38063	22278
26.06.2022	23	100783	24503	10209	25123	9267	11030	20651	38078	22320
26.06.2022	24	96869	22853	9746	24721	8980	10063	20507	38078	22340
27.06.2022	1	94018	21679	9549	24481	8332	9574	20403	35761	22382
27.06.2022	2	92590	20869	9317	24242	8094	9205	20864	36086	22402
27.06.2022	3	92026	20282	9157	24176	7847	8974	21589	36086	22394
27.06.2022	4	92317	19777	9112	24568	7704	8811	22345	35474	22412
27.06.2022	5	94513	19943	9479	25396	7722	8761	23213	35474	22432
27.06.2022	6	98514	21185	10096	26356	8080	9126	23671	35460	22462
27.06.2022	7	103753	23142	11030	27390	8620	9881	23690	35761	22462
27.06.2022	8	108585	25228	11839	27884	9229	10794	23611	35646	22470
27.06.2022	9	113114	27465	12356	28005	9902	11784	23603	35608	22448
27.06.2022	10	115124	28376	12529	28011	10228	12337	23642	35600	22428
27.06.2022	11	115288	28467	12450	28016	10338	12469	23549	35589	22408
27.06.2022	12	114827	28264	12376	28011	10271	12362	23543	35589	22388
27.06.2022	13	114855	28345	12447	27976	10288	12376	23424	35589	22368
27.06.2022	14	115001	28641	12392	27903	10297	12419	23349	35589	22348
27.06.2022	15	114277	28462	12281	27789	10216	12386	23144	35597	22328
27.06.2022	16	113577	28205	12087	27733	10192	12277	23082	35597	22328
27.06.2022	17	112712	27779	11877	27661	10061	12086	23249	35597	22328
27.06.2022	18	111986	27600	11691	27479	10014	11872	23330	35594	22328
27.06.2022	19	110397	27200	11479	27510	9961	11688	22559	35594	22328
27.06.2022	20	109070	26564	11420	27661	9861	11825	21738	35591	22328
27.06.2022	21	108897	26706	11692	27321	9845	12298	21035	36226	22328
27.06.2022	22	107313	27062	11368	26437	9708	12024	20714	36226	22348
27.06.2022	23	102789	25510	10651	25424	9400	11211	20593	36242	22370
27.06.2022	24	98265	23599	10064	24752	9111	10249	20490	36242	22390