

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.09.2022 по 09.09.2022, 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
07.09.2022	1	98316	22940	10119	25378	9216	9307	21356	35307	24646
07.09.2022	2	97343	22280	9988	25224	8947	8988	21917	35182	24646
07.09.2022	3	97502	21887	9960	25327	8800	8867	22661	35179	24646
07.09.2022	4	98459	21826	9976	25690	8771	8860	23335	35190	24646
07.09.2022	5	100819	22235	10247	26525	8835	8977	23999	35250	24646
07.09.2022	6	103895	22991	10825	27471	9030	9266	24312	34251	24646
07.09.2022	7	108733	24882	11568	28457	9534	10053	24238	34238	24646
07.09.2022	8	112772	26730	12271	28918	10103	10685	24065	34230	24674
07.09.2022	9	116423	28634	12735	29017	10674	11326	24037	34003	24149
07.09.2022	10	117770	29507	12797	28871	10964	11559	24072	33989	24149
07.09.2022	11	117892	29622	12708	28850	11029	11547	24136	33986	24149
07.09.2022	12	117146	29175	12632	28794	11001	11453	24091	33980	24149
07.09.2022	13	117177	29213	12764	28717	10979	11434	24070	33964	24149
07.09.2022	14	117409	29407	12743	28574	10995	11481	24209	34954	24149
07.09.2022	15	116877	29251	12572	28397	10943	11445	24270	34821	24509
07.09.2022	16	116381	29058	12366	28382	10918	11343	24315	34824	24714
07.09.2022	17	116099	28771	12225	28472	10798	11278	24555	34827	24714
07.09.2022	18	115825	28786	12164	28658	10808	11256	24153	34891	24714
07.09.2022	19	116403	29237	12322	29008	10835	11842	23157	34921	24714
07.09.2022	20	116612	29885	12396	28682	11007	12346	22296	35016	24714
07.09.2022	21	114451	29521	12123	27753	11239	12096	21719	35276	24714
07.09.2022	22	110391	28218	11580	26778	10917	11446	21451	35268	24714
07.09.2022	23	105245	26209	10936	25943	10388	10573	21198	35187	24714
07.09.2022	24	101613	24544	10571	25594	9865	9801	21238	35469	24714
08.09.2022	1	98411	22906	10066	25340	9236	9305	21558	35594	24602
08.09.2022	2	97372	22260	9950	25214	8960	8980	22009	35394	24602
08.09.2022	3	97563	21911	9926	25272	8826	8830	22798	35475	24602
08.09.2022	4	98647	21832	9988	25777	8811	8817	23422	35412	24602
08.09.2022	5	100887	22298	10228	26588	8873	8877	24022	35412	24602
08.09.2022	6	103975	23213	10778	27456	9081	9189	24257	34746	24602
08.09.2022	7	103975	23213	10778	27456	9081	9189	24257	34733	24602
08.09.2022	8	113081	26885	12286	29028	10166	10682	24033	34715	24630
08.09.2022	9	116702	28760	12713	29138	10745	11368	23978	34560	24105
08.09.2022	10	118027	29509	12800	28986	11053	11619	24060	34637	24105
08.09.2022	11	118020	29598	12715	28892	11125	11638	24052	34600	24105
08.09.2022	12	117420	29211	12618	28899	11091	11555	24047	34601	24105
08.09.2022	13	117447	29267	12744	28773	11085	11572	24007	34601	24105
08.09.2022	14	117646	29446	12703	28725	11096	11567	24108	35237	24105
08.09.2022	15	117247	29270	12557	28657	11041	11544	24178	35104	24465
08.09.2022	16	116768	29034	12379	28652	11009	11478	24217	35107	24670
08.09.2022	17	116422	28707	12271	28670	10900	11378	24496	35164	24670
08.09.2022	18	116056	28683	12166	28942	10911	11313	24042	35207	24670
08.09.2022	19	116588	29194	12296	29195	10945	11866	23091	35344	24670
08.09.2022	20	117011	29864	12390	28884	11133	12424	22318	35352	24670
08.09.2022	21	114794	29450	12165	27941	11336	12151	21751	35352	24670
08.09.2022	22	111167	28605	11626	26974	11044	11439	21479	35344	24670
08.09.2022	23	106168	26642	10916	26186	10511	10582	21331	35347	24670
08.09.2022	24	102224	24928	10457	25791	9988	9746	21314	35540	24670
09.09.2022	1	98541	23102	9972	25415	9218	9345	21488	35583	24602
09.09.2022	2	97714	22529	9867	25263	8969	9028	22058	35575	24602
09.09.2022	3	97887	22211	9832	25332	8863	8867	22781	35572	24602
09.09.2022	4	98720	22092	9906	25676	8806	8844	23397	35592	24602
09.09.2022	5	101086	22387	10149	26700	8865	8927	24059	35592	24602
09.09.2022	6	104087	23068	10790	27612	9101	9202	24314	34593	24602
09.09.2022	7	109276	25088	11695	28645	9608	10036	24204	34580	24602
09.09.2022	8	113530	27130	12338	29036	10192	10747	24087	34583	24630
09.09.2022	9	117311	29186	12692	29165	10769	11397	24102	34418	24105
09.09.2022	10	118487	29852	12783	28963	11073	11653	24164	34418	24105
09.09.2022	11	118440	29919	12698	28893	11134	11658	24138	34395	24105
09.09.2022	12	117760	29461	12570	28926	11129	11621	24053	34387	24820
09.09.2022	13	117625	29370	12673	28765	11120	11619	24078	34387	24820
09.09.2022	14	117823	29610	12651	28643	11122	11622	24175	35357	24820
09.09.2022	15	117356	29316	12504	28588	11078	11613	24257	35224	25060
09.09.2022	16	117150	29174	12305	28742	11055	11491	24382	35226	25300
09.09.2022	17	116532	28860	12116	28758	10970	11364	24464	35226	25385
09.09.2022	18	116363	28895	12068	28963	10958	11386	24093	35226	25385
09.09.2022	19	117285	29451	12240	29276	11004	11980	23334	35358	25385
09.09.2022	20	117557	30303	12268	29013	11096	12435	22442	35355	25385
09.09.2022	21	115519	29979	11971	28232	11296	12175	21864	35295	25385
09.09.2022	22	111411	28643	11476	27198	11020	11470	21606	35295	25385
09.09.2022	23	106596	26686	10780	26450	10573	10659	21448	35298	25385
09.09.2022	24	102754	24926	10358	26066	10053	9904	21447	35749	25385