

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.05.2022 по 31.05.2022, 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
29.05.2022	1	97466	22969	10120	25116	9139	9127	20995	36099	23320
29.05.2022	2	96023	22321	9992	24928	8848	8792	21143	36096	23170
29.05.2022	3	95308	21857	9822	24764	8631	8657	21577	36096	23120
29.05.2022	4	95060	21416	9681	24838	8426	8590	22109	36096	23120
29.05.2022	5	95762	21265	9756	25062	8341	8495	22843	36108	23120
29.05.2022	6	97712	21691	10037	25525	8425	8688	23345	36111	23120
29.05.2022	7	100293	22284	10424	26371	8650	9047	23517	36096	23020
29.05.2022	8	103211	23205	10931	27026	8991	9609	23450	36096	23272
29.05.2022	9	106490	24660	11265	27280	9567	10224	23494	35986	23243
29.05.2022	10	108698	25727	11440	27404	10008	10637	23483	35986	23243
29.05.2022	11	109298	26042	11454	27348	10139	10783	23533	35986	23243
29.05.2022	12	109185	26003	11449	27247	10178	10834	23475	35988	23243
29.05.2022	13	108907	25872	11447	27179	10175	10808	23427	35989	23243
29.05.2022	14	108794	25934	11385	27073	10175	10788	23439	35989	23243
29.05.2022	15	108592	25829	11391	27044	10107	10719	23503	35986	23243
29.05.2022	16	108447	25748	11399	27078	10099	10678	23445	35986	23243
29.05.2022	17	108911	25899	11434	27130	10086	10639	23723	36069	23243
29.05.2022	18	109241	26051	11535	27129	10149	10635	23742	36072	23243
29.05.2022	19	109205	26235	11642	27390	10156	10663	23119	36078	23243
29.05.2022	20	109357	26372	11882	27620	10172	11245	22066	36078	23243
29.05.2022	21	110262	27430	12092	27271	10281	11615	21572	36075	23245
29.05.2022	22	108158	27328	11629	26376	10333	11215	21277	36075	23245
29.05.2022	23	103963	25799	10968	25623	10196	10336	21041	36072	23246
29.05.2022	24	99880	24155	10508	25165	9720	9398	20934	36120	23246
30.05.2022	1	96433	22286	10125	25068	9003	8918	21032	35924	22860
30.05.2022	2	95346	21670	9936	24835	8750	8595	21559	35922	22860
30.05.2022	3	95151	21179	9808	24795	8536	8494	22339	35756	22860
30.05.2022	4	95511	20763	9781	25137	8371	8434	23025	35691	22860
30.05.2022	5	97420	20867	10132	26021	8356	8387	23657	35695	22860
30.05.2022	6	101197	22037	10839	26681	8691	8829	23920	35697	22860
30.05.2022	7	101197	22037	10839	26881	8691	8829	23920	35619	22860
30.05.2022	8	110850	25785	12552	28385	9825	10244	24058	35604	23237
30.05.2022	9	114923	27860	13064	28398	10466	11166	23969	35431	23233
30.05.2022	10	116358	28619	13179	28285	10818	11506	23951	35442	23233
30.05.2022	11	116168	28533	13025	28228	10870	11582	23930	35442	23233
30.05.2022	12	115347	28109	12894	28255	10776	11464	23851	35448	23233
30.05.2022	13	115298	28223	12874	28214	10740	11421	23825	35450	23233
30.05.2022	14	115296	28291	12818	28136	10753	11484	23814	35450	23233
30.05.2022	15	114809	28157	12689	28007	10658	11450	23848	35442	23233
30.05.2022	16	114120	27888	12471	27931	10616	11426	23789	35446	23233
30.05.2022	17	113465	27515	12320	27885	10551	11224	23970	35446	23233
30.05.2022	18	113122	27382	12251	27863	10532	11076	24018	35449	23233
30.05.2022	19	112644	27379	12237	28072	10527	11018	23411	35482	23233
30.05.2022	20	112331	27351	12432	28295	10482	11448	22324	35479	23233
30.05.2022	21	112456	28021	12630	27839	10492	11742	21732	35475	23235
30.05.2022	22	109957	27948	12038	26780	10425	11363	21404	35475	23235
30.05.2022	23	105203	26124	11353	25982	10228	10404	21112	35538	23236
30.05.2022	24	100603	24255	10771	25431	9765	9470	20911	35579	23236
31.05.2022	1	97309	22379	10300	25305	8991	9027	21306	35612	22860
31.05.2022	2	96029	21799	10114	24956	8732	8711	21718	35610	22778
31.05.2022	3	95748	21385	9898	24865	8537	8631	22433	35614	22378
31.05.2022	4	95937	20955	9856	25210	8357	8538	23022	35614	22378
31.05.2022	5	97861	20975	10112	26147	8383	8526	23719	35614	22378
31.05.2022	6	101357	22090	10789	26941	8708	8980	23850	35620	22378
31.05.2022	7	106375	23900	11603	28004	9177	9775	23916	35605	22378
31.05.2022	8	110877	25830	12394	28358	9797	10607	23891	35587	22755
31.05.2022	9	114501	27655	12797	28443	10434	11361	23812	35430	22751
31.05.2022	10	115718	28334	12866	28247	10780	11679	23811	35429	22751
31.05.2022	11	115727	28495	12708	28153	10821	11753	23797	35429	22716
31.05.2022	12	115094	28126	12579	28235	10723	11723	23709	35392	22711
31.05.2022	13	114963	28083	12609	28192	10695	11706	23678	35394	22711
31.05.2022	14	114990	28221	12613	28013	10699	11759	23684	35395	22716
31.05.2022	15	114535	28023	12519	27921	10616	11761	23696	35518	22751
31.05.2022	16	114003	27929	12302	27923	10578	11650	23621	35518	22751
31.05.2022	17	113457	27520	12146	27932	10523	11457	23878	35518	22751
31.05.2022	18	113074	27368	12095	27919	10518	11247	23928	35521	22751
31.05.2022	19	112451	27235	12042	28187	10485	11179	23323	35539	22751
31.05.2022	20	111490	26844	12211	28345	10424	11486	22179	35536	22751
31.05.2022	21	111622	27447	12394	27794	10445	11910	21632	35577	22753
31.05.2022	22	109374	27461	11913	26754	10380	11533	21333	35577	22753
31.05.2022	23	104733	25591	11190	25917	10175	10698	21161	35703	22754
31.05.2022	24	100495	23842	10659	25461	9689	9761	21083	35904	22754