

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.09.2022 по 13.09.2022, 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
11.09.2022	1	99175	23222	10064	25934	9586	9102	21267	35678	25160
11.09.2022	2	97851	22576	9936	25828	9316	8822	21373	35670	25160
11.09.2022	3	97516	22191	9870	25811	9107	8699	21838	35685	25160
11.09.2022	4	97857	22150	9822	25851	8997	8655	22381	35685	25160
11.09.2022	5	99186	22284	9837	26118	9031	8761	23155	35685	25160
11.09.2022	6	100304	22317	9988	26526	8962	8910	23600	35685	25160
11.09.2022	7	103039	22881	10422	27509	9123	9355	23750	35678	25160
11.09.2022	8	105936	23949	10899	28221	9357	9893	23617	35689	25188
11.09.2022	9	109428	25487	11407	28552	9909	10525	23548	35645	25188
11.09.2022	10	111590	26613	11557	28658	10339	10834	23589	35603	25186
11.09.2022	11	112261	27025	11597	28560	10503	11001	23575	35603	25204
11.09.2022	12	112004	26914	11634	28418	10494	11013	23530	35603	25204
11.09.2022	13	111804	26782	11630	28284	10477	11040	23592	35603	25204
11.09.2022	14	112004	26808	11631	28243	10468	11047	23807	35559	25204
11.09.2022	15	112067	26824	11609	28223	10450	10990	23970	35426	25204
11.09.2022	16	112309	26772	11630	28357	10420	10940	24189	35426	25204
11.09.2022	17	112819	26852	11651	28559	10457	10894	24407	35426	25204
11.09.2022	18	113056	26909	11824	28912	10562	11045	23804	35426	25204
11.09.2022	19	114435	27721	12199	29229	10674	11688	22925	35426	25204
11.09.2022	20	114603	28733	12184	28805	10837	11922	22122	35423	25204
11.09.2022	21	112414	28481	11820	27930	11043	11565	21574	35423	25206
11.09.2022	22	108840	27401	11366	26968	10854	10958	21293	35418	25208
11.09.2022	23	104676	25727	10809	26335	10419	10205	21182	35415	25188
11.09.2022	24	101196	24396	10409	25844	9908	9456	21184	35605	25188
12.09.2022	1	99048	23004	10161	25991	9461	9048	21382	34859	25043
12.09.2022	2	98266	22383	10069	25912	9209	8762	21931	35119	25043
12.09.2022	3	98694	22087	10011	26033	9090	8625	22848	35126	25043
12.09.2022	4	99847	22056	10141	26468	9016	8626	23541	35054	25043
12.09.2022	5	102211	22256	10433	27389	9079	8822	24232	35078	25043
12.09.2022	6	105418	23191	11083	28264	9287	9231	24362	35032	25043
12.09.2022	7	105418	23191	11083	28264	9287	9231	24362	34991	25043
12.09.2022	8	114433	26834	12753	29679	10409	10662	24095	34591	25071
12.09.2022	9	118059	28865	13138	29604	10941	11388	24123	33944	25111
12.09.2022	10	119233	29585	13161	29462	11281	11608	24136	33971	25111
12.09.2022	11	118860	29492	13027	29321	11307	11605	24107	33971	25111
12.09.2022	12	118180	29153	12935	29288	11199	11535	24071	33970	25111
12.09.2022	13	117995	29181	13001	29201	11178	11444	23991	33970	25111
12.09.2022	14	118266	29380	12979	29070	11132	11548	24157	33936	25111
12.09.2022	15	118075	29220	12884	28950	11078	11558	24386	33803	25111
12.09.2022	16	117870	29081	12718	28975	11072	11527	24496	33803	25111
12.09.2022	17	117424	28709	12614	29107	10970	11392	24632	33803	25111
12.09.2022	18	117280	28732	12676	29458	10962	11427	24025	33842	25111
12.09.2022	19	118137	29333	12876	29705	11030	12031	23161	33842	25111
12.09.2022	20	117893	30094	12794	29297	11203	12193	22312	33925	25111
12.09.2022	21	115481	29728	12422	28316	11358	11871	21786	33995	25111
12.09.2022	22	111423	28254	11966	27365	11094	11211	21533	33990	25111
12.09.2022	23	106657	26393	11266	26671	10586	10409	21332	33990	25111
12.09.2022	24	102537	24681	10717	26122	10092	9657	21269	34547	25111
13.09.2022	1	99842	23147	10356	26141	9566	9087	21545	33937	25044
13.09.2022	2	98894	22439	10261	26030	9321	8793	22051	33929	25044
13.09.2022	3	99251	22179	10221	26120	9205	8692	22834	33936	25193
13.09.2022	4	100307	22167	10330	26539	9120	8684	23467	33936	25243
13.09.2022	5	102687	22502	10530	27418	9175	8887	24174	33936	25243
13.09.2022	6	105581	23365	11079	28218	9367	9246	24306	33832	25243
13.09.2022	7	110529	25286	11882	29179	9886	10050	24247	33825	25243
13.09.2022	8	114246	26831	12566	29605	10466	10614	24164	33775	25321
13.09.2022	9	117766	28825	12998	29574	11021	11327	24020	33608	25411
13.09.2022	10	118608	29384	13037	29337	11296	11510	24044	33558	25461
13.09.2022	11	118308	29418	12880	29171	11315	11487	24038	33558	25461
13.09.2022	12	117635	29038	12791	29194	11186	11383	24044	33556	25511
13.09.2022	13	117514	28996	12848	29126	11152	11363	24029	33544	25561
13.09.2022	14	117793	29276	12827	28968	11108	11447	24167	33525	25611
13.09.2022	15	117522	29022	12737	28881	11092	11419	24371	33262	25611
13.09.2022	16	117305	28878	12578	28891	11053	11372	24533	33262	25611
13.09.2022	17	116836	28478	12423	29042	10964	11272	24657	33262	25611
13.09.2022	18	116885	28514	12498	29481	10947	11403	24041	33342	25611
13.09.2022	19	117943	29273	12728	29699	11090	12016	23137	33236	25611
13.09.2022	20	117454	29813	12629	29290	11258	12181	22284	33330	25611
13.09.2022	21	115043	29440	12266	28350	11368	11813	21805	33970	25611
13.09.2022	22	110971	28128	11826	27263	11074	11153	21527	33965	25611
13.09.2022	23	106350	26266	11128	26562	10504	10424	21467	33965	25611
13.09.2022	24	102363	24598	10646	26039	10036	9634	21411	34253	25611