

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.08.2018 по 18.08.2018, 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
16.08.2018	1	92751	20889	10021	24733	8466	9759	18883	34448	24482
16.08.2018	2	91353	20219	9852	24485	8222	9324	19251	34448	24482
16.08.2018	3	90886	19748	9746	24421	8075	9084	19813	34445	24482
16.08.2018	4	91538	19613	9722	24691	7994	8965	20552	34445	24482
16.08.2018	5	92601	19250	9913	25322	7878	8905	21332	34399	24482
16.08.2018	6	95947	20066	10546	26377	8058	9144	21755	34287	24482
16.08.2018	7	100947	21837	11372	27545	8462	9953	21778	34287	24482
16.08.2018	8	106081	23926	12326	28149	9068	11039	21573	34064	24482
16.08.2018	9	111000	26030	12908	28309	9840	12350	21562	34065	24482
16.08.2018	10	113243	27082	13144	28212	10186	13016	21603	34059	24472
16.08.2018	11	113911	27238	13085	28215	10291	13431	21651	34038	24459
16.08.2018	12	113679	26891	13016	28292	10187	13618	21675	34036	24449
16.08.2018	13	113664	26792	13080	28240	10214	13800	21538	34034	24430
16.08.2018	14	114040	27067	13052	28138	10259	13941	21584	34018	24430
16.08.2018	15	113719	27049	12982	28021	10230	13938	21498	34019	24430
16.08.2018	16	113082	26767	12794	27919	10199	13944	21459	34016	24460
16.08.2018	17	112224	26441	12606	27764	10115	13755	21543	34177	24460
16.08.2018	18	111357	26176	12368	27630	10049	13580	21554	34176	24460
16.08.2018	19	110152	25917	12170	28049	9989	13276	20750	34247	24460
16.08.2018	20	110019	25999	12475	28222	9858	13522	19944	34215	24460
16.08.2018	21	110265	26928	12581	27536	9943	13997	19280	34347	24462
16.08.2018	22	106842	26038	11855	26518	10107	13299	19025	34347	24472
16.08.2018	23	101466	24034	11152	25632	9682	12154	18812	34350	24482
16.08.2018	24	96835	22097	10569	25200	9179	11001	18789	34341	24492
17.08.2018	1	92638	20769	9992	24682	8480	9890	18825	34804	24557
17.08.2018	2	91303	20087	9851	24476	8229	9465	19195	34804	24557
17.08.2018	3	90977	19577	9802	24405	8093	9252	19848	34730	24557
17.08.2018	4	91605	19529	9706	24650	8003	9122	20595	34724	24557
17.08.2018	5	92740	19186	9891	25310	7888	9032	21434	34678	24557
17.08.2018	6	95689	19871	10410	26408	8029	9231	21739	34705	24557
17.08.2018	7	95689	19871	10410	26408	8029	9231	21739	34705	24557
17.08.2018	8	105988	23741	12259	28157	9084	11017	21731	34357	24557
17.08.2018	9	110828	25881	12694	28317	9848	12334	21755	34387	24557
17.08.2018	10	113018	26865	12952	28257	10195	13043	21706	34378	24547
17.08.2018	11	113622	27144	12841	28276	10295	13401	21665	34351	24534
17.08.2018	12	113351	26715	12853	28340	10194	13641	21608	34351	24524
17.08.2018	13	113391	26703	12864	28279	10229	13753	21562	34369	24514
17.08.2018	14	113618	26926	12837	28191	10262	13935	21468	34367	24514
17.08.2018	15	113105	26830	12702	28054	10193	13939	21388	34368	24514
17.08.2018	16	112196	26468	12461	27892	10152	13903	21320	34371	24514
17.08.2018	17	111349	26163	12275	27766	10049	13643	21452	34374	24514
17.08.2018	18	110525	25986	12058	27620	10009	13307	21546	34391	24514
17.08.2018	19	109352	25719	11917	27940	9931	13069	20776	34973	24514
17.08.2018	20	109367	25826	12202	28250	9789	13407	19893	34982	24514
17.08.2018	21	109719	26761	12325	27542	9845	13966	19278	35007	24516
17.08.2018	22	106258	25784	11673	26534	9978	13242	19046	35007	24526
17.08.2018	23	101070	23820	10961	25727	9589	12092	18880	35188	24536
17.08.2018	24	96507	22026	10415	25287	9126	10896	18758	35224	24546
18.08.2018	1	92589	20820	9951	24694	8576	9857	18690	35598	24560
18.08.2018	2	90985	20131	9755	24382	8304	9436	18976	35478	24560
18.08.2018	3	90099	19635	9582	24227	8147	9196	19313	35475	24560
18.08.2018	4	90243	19463	9491	24251	8012	9058	19969	35475	24560
18.08.2018	5	90870	19119	9510	24532	7886	8934	20888	35181	24560
18.08.2018	6	92819	19396	9797	25245	7970	9033	21379	35184	24560
18.08.2018	7	96115	20300	10269	26340	8131	9615	21460	35184	24560
18.08.2018	8	100083	21644	10966	27107	8500	10424	21443	35169	24560
18.08.2018	9	104222	23433	11438	27470	9168	11425	21289	34686	24560
18.08.2018	10	106608	24507	11636	27536	9547	12159	21223	34670	24550
18.08.2018	11	107673	25018	11640	27563	9738	12538	21176	34673	24540
18.08.2018	12	107385	24753	11569	27492	9720	12766	21084	34673	24530
18.08.2018	13	107353	24679	11517	27461	9700	12907	21090	34670	24370
18.08.2018	14	107397	24763	11427	27364	9701	13028	21114	34689	24095
18.08.2018	15	107110	24562	11396	27380	9662	13026	21083	34690	24021
18.08.2018	16	106954	24447	11369	27328	9664	12981	21164	34687	24021
18.08.2018	17	106893	24399	11332	27256	9641	12918	21347	35161	24020
18.08.2018	18	106498	24301	11255	27263	9659	12773	21246	35160	24020
18.08.2018	19	105933	24231	11135	27694	9631	12642	20600	35221	24020
18.08.2018	20	106227	24467	11534	27822	9606	13012	19786	35221	24020
18.08.2018	21	106623	25519	11610	27089	9762	13431	19212	35242	24020
18.08.2018	22	103552	24808	11075	26123	9846	12776	18925	35242	24030
18.08.2018	23	98892	23078	10429	25452	9501	11729	18702	35245	24040
18.08.2018	24	94834	21641	9951	24944	9028	10632	18638	35216	24051