

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.08.2019 по 26.08.2019, 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
24.08.2019	1	93801	21371	10099	25122	8580	10156	18473	34430	22322
24.08.2019	2	92134	20660	9883	24787	8340	9735	18729	34430	22352
24.08.2019	3	91254	20197	9765	24615	8128	9465	19084	34430	22142
24.08.2019	4	91590	20011	9679	24689	8059	9379	19773	34430	21984
24.08.2019	5	92339	19734	9708	24987	7973	9273	20663	34344	21920
24.08.2019	6	94003	20018	9951	25699	7943	9405	20986	34344	21909
24.08.2019	7	97183	20784	10427	26726	8124	9955	21167	34347	21935
24.08.2019	8	101163	22058	11126	27414	8496	10867	21202	34031	21934
24.08.2019	9	105565	23955	11591	27779	9099	12126	21015	33769	21974
24.08.2019	10	108126	25107	11764	27923	9479	12823	21030	33769	21969
24.08.2019	11	109032	25346	11782	27925	9647	13281	21052	33769	21917
24.08.2019	12	109291	25418	11738	27872	9648	13605	21010	33769	21865
24.08.2019	13	109156	25313	11682	27737	9615	13824	20985	33852	21813
24.08.2019	14	109093	25249	11632	27595	9605	13998	21015	33859	21793
24.08.2019	15	108929	25158	11572	27521	9559	14072	21047	33859	21793
24.08.2019	16	108617	25123	11511	27556	9502	13971	20954	33856	21793
24.08.2019	17	108566	25087	11470	27624	9521	13753	21111	33854	21793
24.08.2019	18	108208	25037	11385	27723	9530	13536	20998	33856	21793
24.08.2019	19	107695	24988	11408	28121	9540	13441	20197	33867	21793
24.08.2019	20	108711	25801	11762	28086	9554	14031	19477	34090	21794
24.08.2019	21	108225	26425	11626	27488	9787	13875	19024	34413	21796
24.08.2019	22	104900	25346	11148	26618	9838	13132	18818	34409	21798
24.08.2019	23	100451	23722	10560	25873	9453	12156	18687	34409	21797
24.08.2019	24	96407	22288	10122	25363	8932	11108	18593	34409	21799
25.08.2019	1	92968	21076	9828	25008	8482	10032	18541	35236	21929
25.08.2019	2	91365	20397	9629	24737	8230	9594	18778	35236	22029
25.08.2019	3	90567	20012	9462	24513	8065	9364	19150	35236	22119
25.08.2019	4	90645	19863	9399	24494	7986	9315	19588	35236	22149
25.08.2019	5	91313	19598	9361	24715	7859	9296	20484	35151	22149
25.08.2019	6	92764	19802	9569	25201	7837	9435	20921	35065	22198
25.08.2019	7	92764	19802	9569	25201	7837	9435	20921	35068	22248
25.08.2019	8	98987	21376	10599	26992	8353	10617	21050	34685	22258
25.08.2019	9	102971	22875	11076	27421	8892	11737	20970	34469	22338
25.08.2019	10	105572	24138	11270	27545	9296	12383	20940	34469	22385
25.08.2019	11	106655	24511	11314	27593	9467	12802	20968	34469	22383
25.08.2019	12	106903	24575	11323	27536	9498	13057	20914	34469	22341
25.08.2019	13	106869	24487	11291	27500	9488	13227	20876	34552	22329
25.08.2019	14	107044	24558	11223	27475	9456	13367	20966	34559	22309
25.08.2019	15	107082	24532	11215	27446	9469	13415	21005	34559	22309
25.08.2019	16	107040	24519	11232	27433	9464	13340	21051	34556	22309
25.08.2019	17	106957	24510	11206	27332	9484	13129	21297	34553	22309
25.08.2019	18	107057	24554	11243	27621	9482	13014	21143	34556	22309
25.08.2019	19	106995	24619	11387	28173	9549	13029	20238	34556	22309
25.08.2019	20	108338	25596	11874	28133	9513	13728	19494	34779	22310
25.08.2019	21	107786	26205	11688	27470	9803	13643	18977	35045	22310
25.08.2019	22	104443	25197	11140	26491	9890	12967	18758	35041	22312
25.08.2019	23	99733	23394	10588	25820	9460	11860	18611	35041	22334
25.08.2019	24	95580	21838	10075	25320	8954	10798	18594	35477	22336
26.08.2019	1	92397	20672	9903	25049	8305	9735	18733	35423	22349
26.08.2019	2	91019	20070	9689	24776	8061	9351	19073	35353	22379
26.08.2019	3	90915	19699	9572	24730	7980	9145	19788	35353	22419
26.08.2019	4	91589	19616	9578	25016	7887	9078	20413	35288	22449
26.08.2019	5	93328	19695	9804	25764	7798	9146	21121	35030	22449
26.08.2019	6	96201	20309	10349	26759	7921	9441	21422	35030	22448
26.08.2019	7	101036	22050	11195	27919	8342	10114	21416	35033	22448
26.08.2019	8	106040	24022	12136	28510	8907	11152	21313	34705	22448
26.08.2019	9	110843	26321	12704	28709	9613	12210	21286	34705	22488
26.08.2019	10	112816	27188	12832	28683	9977	12797	21339	34705	22485
26.08.2019	11	113162	27238	12777	28624	10005	13114	21404	34705	22433
26.08.2019	12	112707	26900	12663	28601	9939	13250	21355	34705	22381
26.08.2019	13	112975	27073	12677	28478	9938	13491	21317	34705	22329
26.08.2019	14	113319	27285	12663	28393	9948	13704	21325	34697	22309
26.08.2019	15	112888	27070	12541	28275	9949	13732	21321	34827	22309
26.08.2019	16	112288	26912	12404	28183	9923	13578	21288	34824	22309
26.08.2019	17	111599	26476	12229	28168	9875	13296	21556	34836	22309
26.08.2019	18	110576	26207	12081	28240	9816	13006	21225	34850	22309
26.08.2019	19	109828	26083	12048	28659	9760	12988	20290	34850	22309
26.08.2019	20	110893	26957	12522	28613	9763	13559	19479	34850	22310
26.08.2019	21	110056	27390	12262	27914	9999	13436	19057	34850	22310
26.08.2019	22	106200	26049	11674	26884	9992	12749	18852	34846	22312
26.08.2019	23	100769	23989	10917	26012	9516	11608	18728	34846	22334
26.08.2019	24	96335	22260	10327	25490	8999	10660	18599	34839	22336