

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.08.2018 по 21.08.2018, 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
19.08.2018	1	92221	20765	9791	24823	8499	9616	18727	35167	24023
19.08.2018	2	90470	19965	9603	24556	8260	9190	18896	35167	24122
19.08.2018	3	89713	19555	9485	24396	8098	8983	19196	35164	24222
19.08.2018	4	89542	19352	9335	24336	7973	8834	19712	35164	24222
19.08.2018	5	90016	18941	9336	24536	7893	8701	20609	35164	24222
19.08.2018	6	91677	19218	9614	24986	7896	8755	21208	35115	24222
19.08.2018	7	94325	19820	10006	26060	8030	9094	21315	35115	24222
19.08.2018	8	97872	20971	10627	26842	8298	9851	21283	35115	24222
19.08.2018	9	101937	22542	11119	27313	8882	10789	21292	34616	24212
19.08.2018	10	104668	23768	11315	27505	9327	11483	21271	34616	24197
19.08.2018	11	105732	24218	11386	27504	9521	11883	21221	34618	24233
19.08.2018	12	105784	24164	11360	27467	9538	12098	21157	34618	24273
19.08.2018	13	105851	24114	11354	27384	9510	12320	21169	34616	24313
19.08.2018	14	105999	24133	11317	27336	9561	12393	21259	34618	24313
19.08.2018	15	106047	24169	11273	27398	9559	12372	21277	34619	24308
19.08.2018	16	105981	24102	11284	27359	9556	12357	21323	34617	24303
19.08.2018	17	106191	24187	11299	27336	9565	12262	21542	35091	24298
19.08.2018	18	105777	24137	11244	27265	9603	12159	21369	35090	24233
19.08.2018	19	105481	24175	11220	27767	9582	12114	20622	35092	24168
19.08.2018	20	106066	24630	11598	27884	9569	12621	19764	35092	24103
19.08.2018	21	106447	25691	11739	27260	9767	12753	19238	35106	24038
19.08.2018	22	102922	24698	11072	26294	9843	12071	18944	35441	23993
19.08.2018	23	98308	23111	10393	25554	9465	11003	18783	35562	23948
19.08.2018	24	94427	21573	9950	25202	8998	9977	18727	35532	23903
20.08.2018	1	91715	20418	9788	24787	8414	9460	18848	34879	23717
20.08.2018	2	90341	19876	9588	24549	8132	9019	19177	33739	23717
20.08.2018	3	90045	19425	9475	24498	8011	8826	19811	33666	23717
20.08.2018	4	90632	19297	9456	24686	7886	8695	20612	33666	23717
20.08.2018	5	91940	18966	9719	25392	7804	8624	21434	33601	23717
20.08.2018	6	95273	19961	10299	26430	8020	8767	21797	32980	23717
20.08.2018	7	95273	19961	10299	26430	8020	8767	21797	32980	23717
20.08.2018	8	105340	23838	12094	28256	8935	10412	21806	32687	23717
20.08.2018	9	110168	26215	12566	28530	9704	11462	21692	33491	23717
20.08.2018	10	112366	27212	12743	28528	10003	12127	21753	33471	23707
20.08.2018	11	112734	27297	12624	28591	10134	12402	21685	33471	23697
20.08.2018	12	112238	26919	12561	28588	10047	12532	21592	33471	23687
20.08.2018	13	112647	27022	12664	28582	10052	12747	21580	33464	23677
20.08.2018	14	112932	27248	12664	28423	10099	12912	21586	33448	23677
20.08.2018	15	112472	27100	12486	28293	10075	12908	21611	33473	23676
20.08.2018	16	111938	26957	12293	28269	10042	12814	21564	33474	23671
20.08.2018	17	111118	26529	12112	28117	9957	12611	21792	33493	23666
20.08.2018	18	110072	26171	11955	27996	9863	12363	21724	33592	23666
20.08.2018	19	109071	26059	11821	28321	9785	12257	20829	33604	23666
20.08.2018	20	109287	26079	12229	28464	9789	12766	19961	33604	23651
20.08.2018	21	108963	27074	12089	27587	9963	12875	19375	33601	23621
20.08.2018	22	105079	25914	11444	26583	9976	12134	19028	33601	23611
20.08.2018	23	99947	23939	10652	25789	9586	11144	18837	33604	23601
20.08.2018	24	95556	22122	10162	25250	9131	10120	18772	33574	23601
21.08.2018	1	92478	20777	10012	24753	8464	9501	18970	33144	23578
21.08.2018	2	91028	20122	9770	24580	8189	9058	19309	33144	23548
21.08.2018	3	90710	19675	9653	24465	8085	8869	19963	33179	23518
21.08.2018	4	91200	19542	9565	24699	7954	8760	20680	33179	23488
21.08.2018	5	92412	19296	9713	25386	7865	8689	21463	33079	23453
21.08.2018	6	95404	20120	10210	26318	8057	8842	21858	33082	23453
21.08.2018	7	100252	21746	10917	27695	8466	9573	21855	33268	23453
21.08.2018	8	105105	23909	11726	28278	8998	10535	21658	33165	23413
21.08.2018	9	109603	26076	12244	28525	9718	11464	21576	33126	23368
21.08.2018	10	111829	27093	12409	28517	10038	12130	21641	33126	23308
21.08.2018	11	112170	27167	12306	28512	10132	12461	21592	33229	23258
21.08.2018	12	111963	26815	12344	28530	10017	12603	21654	33229	23208
21.08.2018	13	112341	26971	12406	28461	10010	12862	21631	33223	23158
21.08.2018	14	112740	27318	12432	28280	10068	13001	21640	33226	23158
21.08.2018	15	112392	27125	12338	28309	9998	12999	21623	33227	23158
21.08.2018	16	111718	26904	12211	28133	9979	12890	21601	33227	23118
21.08.2018	17	111002	26475	12079	27991	9895	12673	21888	33227	23078
21.08.2018	18	109977	26199	11915	27905	9822	12364	21772	33296	23048
21.08.2018	19	109141	25980	11826	28270	9765	12359	20941	33308	23018
21.08.2018	20	109497	26199	12200	28461	9701	12886	20050	33308	23018
21.08.2018	21	109281	27176	12168	27615	9886	12955	19481	33305	22843
21.08.2018	22	105645	26041	11525	26616	9971	12358	19134	33347	22853
21.08.2018	23	100401	24034	10797	25776	9525	11287	18982	33391	22863
21.08.2018	24	96090	22241	10265	25399	9078	10233	18875	33362	22873