

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.07.2018 по 14.07.2018, 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
12.07.2018	1	92927	20963	10128	24319	8351	10505	18661	34785	22321
12.07.2018	2	91328	20229	9831	24068	8058	9993	19149	34785	22321
12.07.2018	3	90610	19689	9643	23934	7833	9681	19830	34162	22321
12.07.2018	4	90658	19188	9594	24185	7667	9512	20512	34162	22321
12.07.2018	5	92230	19241	9800	24776	7658	9392	21364	34162	22321
12.07.2018	6	96010	20046	10431	26066	7939	9723	21805	34141	21171
12.07.2018	7	101332	21784	11355	27367	8376	10551	21899	34141	21621
12.07.2018	8	106416	23974	12280	27942	8953	11710	21558	33786	22081
12.07.2018	9	111318	26091	12828	28068	9672	13129	21531	33769	22066
12.07.2018	10	113834	27129	13026	28067	10007	13982	21623	33769	22066
12.07.2018	11	114248	27212	12888	27982	10102	14426	21638	33772	22286
12.07.2018	12	113894	26811	12819	28083	10029	14634	21517	33772	22286
12.07.2018	13	114091	26904	12947	28003	10042	14795	21401	33773	22286
12.07.2018	14	114434	27137	12944	27899	10071	14943	21439	33755	22286
12.07.2018	15	113890	27019	12861	27760	10002	14952	21296	33779	22286
12.07.2018	16	113129	26807	12683	27624	9935	14855	21226	33776	22286
12.07.2018	17	112142	26387	12442	27464	9831	14635	21383	34414	22286
12.07.2018	18	111105	26169	12214	27334	9793	14351	21244	34426	22286
12.07.2018	19	109621	25847	11992	27394	9723	14020	20645	34644	22286
12.07.2018	20	108355	25508	11918	27595	9590	14039	19705	34644	22286
12.07.2018	21	108666	25785	12201	27274	9569	14694	19143	34726	22286
12.07.2018	22	107007	26260	11910	26258	9506	14194	18879	34726	22286
12.07.2018	23	101889	24538	11118	25324	9298	12951	18660	34729	22286
12.07.2018	24	97082	22608	10507	24792	9000	11630	18546	35115	22286
13.07.2018	1	92903	20950	10057	24450	8359	10421	18666	35118	22163
13.07.2018	2	91354	20208	9801	24163	8053	9924	19205	34998	22043
13.07.2018	3	90468	19631	9632	24023	7834	9616	19731	34375	21923
13.07.2018	4	90572	19183	9554	24336	7663	9390	20448	34375	21793
13.07.2018	5	92152	19148	9791	25027	7658	9264	21266	34631	21793
13.07.2018	6	95723	20054	10443	26123	7898	9639	21566	34610	21793
13.07.2018	7	95723	20054	10443	26123	7898	9639	21566	34597	21793
13.07.2018	8	106509	23932	12301	28054	8943	11692	21588	34445	21793
13.07.2018	9	111440	26168	12855	28176	9678	13065	21498	34410	21793
13.07.2018	10	113698	27163	13017	28137	9987	13831	21562	34410	21793
13.07.2018	11	114184	27281	12876	28150	10103	14291	21483	34413	21793
13.07.2018	12	113850	26859	12812	28167	10035	14525	21451	34413	21793
13.07.2018	13	114023	26968	12928	28015	10053	14676	21383	34414	21793
13.07.2018	14	114173	27135	12895	27860	10076	14818	21390	34414	21793
13.07.2018	15	113520	27068	12781	27722	10007	14816	21127	34438	21793
13.07.2018	16	112803	26862	12607	27627	9913	14696	21099	34435	21793
13.07.2018	17	111882	26384	12339	27505	9818	14433	21403	35058	21793
13.07.2018	18	110840	26134	12075	27294	9766	14141	21429	35120	21793
13.07.2018	19	109566	25849	11846	27338	9707	13823	21003	35120	21793
13.07.2018	20	108413	25510	11819	27569	9569	13845	20101	35091	21793
13.07.2018	21	108574	25716	12159	27313	9547	14441	19399	35173	20643
13.07.2018	22	107194	26326	11857	26413	9569	13950	19078	35173	20643
13.07.2018	23	102152	24653	11141	25407	9363	12718	18870	35176	20643
13.07.2018	24	97211	22700	10486	24855	9074	11373	18724	35214	20643
14.07.2018	1	93702	21359	10112	24610	8599	10392	18629	35186	20650
14.07.2018	2	91825	20505	9843	24398	8300	9881	18899	35186	20650
14.07.2018	3	90213	19675	9642	24009	8052	9569	19265	35183	20650
14.07.2018	4	89717	19217	9467	24081	7870	9313	19769	35331	20650
14.07.2018	5	90481	18894	9630	24408	7812	9149	20587	35331	20650
14.07.2018	6	93180	19540	9909	25155	7896	9419	21261	35070	20650
14.07.2018	7	96682	20432	10428	26151	8081	10150	21440	35070	20650
14.07.2018	8	100689	21649	11201	26935	8466	11082	21357	34985	20650
14.07.2018	9	105252	23567	11773	27307	9054	12320	21231	34803	20650
14.07.2018	10	108314	24993	12108	27421	9485	13052	21255	34803	20650
14.07.2018	11	109166	25295	12195	27359	9643	13558	21115	34806	20650
14.07.2018	12	109418	25407	12134	27342	9658	13919	20958	34806	20650
14.07.2018	13	109511	25393	12104	27186	9669	14090	21068	34837	20650
14.07.2018	14	109254	25190	12007	27053	9652	14262	21090	34837	20650
14.07.2018	15	108747	25073	11963	26980	9593	14215	20922	34920	20650
14.07.2018	16	108354	24934	11933	26921	9559	14113	20894	34917	20650
14.07.2018	17	107837	24764	11846	26816	9495	13970	20947	34917	20650
14.07.2018	18	107472	24707	11743	26723	9498	13734	21066	34919	20650
14.07.2018	19	106607	24657	11589	26827	9451	13468	20615	34936	20650
14.07.2018	20	105617	24370	11549	27002	9376	13555	19764	34974	20650
14.07.2018	21	106671	24994	11877	26885	9419	14159	19337	35321	20650
14.07.2018	22	105408	25612	11640	26093	9425	13677	18962	35321	20650
14.07.2018	23	101257	24052	11046	25471	9312	12595	18782	35240	20650
14.07.2018	24	97097	22392	10463	25042	9024	11467	18709	35240	20650