

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.02.2018 по 15.02.2018, 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
13.02.2018	1	120169	27735	12711	30662	11536	11674	25851	34290	25458
13.02.2018	2	119314	27082	12578	30604	11257	11347	26445	34315	25458
13.02.2018	3	120000	26786	12608	30812	11109	11240	27445	34318	25458
13.02.2018	4	121176	26770	12653	31396	11080	11185	28092	34318	25458
13.02.2018	5	124094	27193	13050	32548	11158	11424	28723	34318	25458
13.02.2018	6	128291	28499	13892	33644	11435	11913	28909	34288	25458
13.02.2018	7	134182	31031	14979	34523	12069	12908	28672	34275	25458
13.02.2018	8	137876	32677	15678	34887	12782	13544	28307	34120	25458
13.02.2018	9	141090	34463	16020	34892	13351	14313	28051	33837	25518
13.02.2018	10	142231	35328	16056	34671	13625	14547	28004	33817	25518
13.02.2018	11	141482	35287	15791	34471	13684	14397	27852	33820	25518
13.02.2018	12	140271	34711	15659	34257	13547	14162	27935	33808	25518
13.02.2018	13	140042	34584	15638	34092	13541	14020	28167	33808	25518
13.02.2018	14	140221	34590	15553	34107	13490	14030	28450	33808	25518
13.02.2018	15	140111	34381	15492	34126	13431	13935	28745	33785	25518
13.02.2018	16	140080	34260	15390	34477	13452	13904	28595	33855	25518
13.02.2018	17	140534	34240	15753	34885	13435	14016	28205	33843	25518
13.02.2018	18	142577	35568	15853	34884	13686	14888	27699	33846	25518
13.02.2018	19	141948	35716	15649	34655	13821	15115	26992	33959	25518
13.02.2018	20	139443	35084	15392	34158	13650	14909	26250	33959	25518
13.02.2018	21	136515	34419	15018	33263	13440	14564	25811	34071	25518
13.02.2018	22	132190	32948	14387	32254	13093	14045	25463	34107	25518
13.02.2018	23	127390	31024	13689	31552	12564	13211	25350	34104	25458
13.02.2018	24	123281	29212	13132	31174	12075	12311	25377	34104	25458
14.02.2018	1	120371	27709	12750	30740	11645	11648	25880	34544	25344
14.02.2018	2	119495	27072	12632	30614	11378	11324	26475	34544	25344
14.02.2018	3	119935	26710	12682	30758	11215	11142	27428	34547	25344
14.02.2018	4	121379	26746	12780	31436	11177	11148	28092	34547	25344
14.02.2018	5	124267	27151	13252	32568	11287	11312	28696	34547	25344
14.02.2018	6	128696	28538	14102	33660	11588	11912	28896	34547	25344
14.02.2018	7	128696	28538	14102	33660	11588	11912	28896	34547	25344
14.02.2018	8	138373	32643	15918	34935	12941	13585	28351	34443	25344
14.02.2018	9	141380	34454	16219	34880	13502	14173	28153	33970	25404
14.02.2018	10	142509	35328	16277	34586	13782	14495	28041	33970	25404
14.02.2018	11	141943	35302	15995	34402	13856	14378	28012	33974	25404
14.02.2018	12	140731	34721	15879	34268	13692	14118	28053	33974	25404
14.02.2018	13	140412	34599	15886	34037	13675	14149	28066	33974	25404
14.02.2018	14	140592	34550	15777	33920	13643	14091	28610	33974	25404
14.02.2018	15	140330	34382	15653	34038	13561	14027	28670	33974	25404
14.02.2018	16	140227	34223	15543	34416	13598	14015	28433	34040	25404
14.02.2018	17	140778	34180	15887	34897	13578	14059	28177	34040	25404
14.02.2018	18	142915	35540	16009	34868	13801	14958	27740	34212	25404
14.02.2018	19	142032	35786	15815	34515	13917	15129	26870	34338	25404
14.02.2018	20	139339	35070	15553	33888	13745	14944	26140	34338	25404
14.02.2018	21	136444	34345	15182	33042	13546	14633	25697	34533	25404
14.02.2018	22	132204	32933	14582	32102	13188	14019	25380	34533	25404
14.02.2018	23	127445	30956	13906	31445	12665	13193	25281	34530	25344
14.02.2018	24	123278	29189	13314	30987	12180	12270	25337	34595	25344
15.02.2018	1	120084	27868	12813	30568	11682	11572	25581	34988	25344
15.02.2018	2	119433	27227	12666	30571	11418	11228	26323	34862	25344
15.02.2018	3	119904	26876	12679	30753	11256	11070	27269	34865	25344
15.02.2018	4	121213	26845	12788	31306	11229	11043	28002	34865	25344
15.02.2018	5	124046	27231	13263	32353	11314	11274	28611	34800	25344
15.02.2018	6	128472	28561	14111	33605	11597	11807	28792	34800	25344
15.02.2018	7	134331	31093	15204	34376	12241	12853	28563	34866	25344
15.02.2018	8	137974	32667	15908	34730	12926	13500	28242	34816	25344
15.02.2018	9	141207	34532	16234	34718	13471	14207	28047	34652	25404
15.02.2018	10	142126	35350	16249	34359	13735	14488	27944	34652	25404
15.02.2018	11	141466	35247	15938	34197	13814	14361	27908	34655	25404
15.02.2018	12	140111	34606	15836	34061	13650	14106	27852	34655	25404
15.02.2018	13	139649	34348	15854	33827	13671	14004	27944	34655	25404
15.02.2018	14	139695	34298	15754	33732	13651	13972	28287	34655	25404
15.02.2018	15	139608	34183	15633	33832	13556	13783	28620	34652	25404
15.02.2018	16	139873	34085	15554	34291	13603	13838	28502	34652	25404
15.02.2018	17	140419	34036	15912	34782	13582	13951	28156	34652	25404
15.02.2018	18	142604	35599	16029	34750	13795	14672	27758	34655	25404
15.02.2018	19	142182	35915	15841	34449	13965	14959	27052	34804	25404
15.02.2018	20	139469	35212	15567	33919	13774	14738	26258	34804	25404
15.02.2018	21	136463	34562	15196	32925	13574	14440	25766	34847	25404
15.02.2018	22	132447	33128	14585	31978	13214	13918	25625	34847	25404
15.02.2018	23	127555	31217	13909	31150	12705	13075	25500	34844	25344
15.02.2018	24	123587	29477	13314	30757	12219	12239	25580	34844	25344