

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.07.2019 по 16.07.2019, 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 Сибирию	АЭС
14.07.2019	1	91577	21301	9546	24299	8769	8667	18995	36994	23518
14.07.2019	2	89779	20444	9332	24044	8478	8347	19134	36754	23518
14.07.2019	3	89064	19980	9185	23890	8234	8189	19586	36754	23518
14.07.2019	4	88536	19368	9085	23904	8015	8048	20116	36752	23518
14.07.2019	5	89479	19224	9193	24150	7957	7951	21004	36754	23518
14.07.2019	6	91188	19555	9403	24651	8026	8089	21465	36754	23518
14.07.2019	7	93735	20183	9767	25454	8205	8443	21682	36754	23518
14.07.2019	8	96769	21189	10193	26193	8487	9143	21565	36754	23516
14.07.2019	9	100427	22692	10676	26623	9043	9897	21496	36498	23516
14.07.2019	10	102583	23637	10934	26735	9477	10332	21469	36498	23516
14.07.2019	11	103434	23972	10957	26641	9664	10571	21629	36498	23515
14.07.2019	12	103473	23991	10951	26619	9696	10717	21499	36498	23515
14.07.2019	13	103445	23936	10985	26554	9682	10751	21538	36754	23513
14.07.2019	14	103428	23952	10956	26546	9635	10789	21550	36758	23513
14.07.2019	15	103295	23815	10892	26567	9650	10805	21566	36758	23513
14.07.2019	16	102981	23747	10852	26504	9597	10782	21499	36755	23513
14.07.2019	17	102968	23766	10866	26406	9596	10762	21572	36854	23513
14.07.2019	18	102976	23829	10864	26366	9603	10714	21599	36864	23514
14.07.2019	19	102672	23861	10834	26549	9641	10676	21111	36864	23514
14.07.2019	20	102421	23826	10928	26818	9586	10914	20349	36864	23514
14.07.2019	21	102946	24421	11206	26467	9546	11519	19786	36848	23514
14.07.2019	22	101690	24967	10930	25631	9540	11232	19390	36848	23515
14.07.2019	23	97641	23521	10322	24822	9386	10359	19230	36848	23515
14.07.2019	24	93430	21823	9848	24188	9051	9480	19041	37208	23515
15.07.2019	1	90862	20874	9573	24136	8491	8664	19123	36859	23509
15.07.2019	2	89614	20109	9345	23971	8279	8343	19567	36297	23424
15.07.2019	3	89258	19695	9239	23874	8039	8183	20229	35315	23024
15.07.2019	4	89352	19211	9207	24140	7864	8056	20875	35312	23024
15.07.2019	5	91057	19145	9556	24796	7853	8013	21693	35059	23024
15.07.2019	6	94925	20189	10212	25752	8044	8462	22265	34995	23024
15.07.2019	7	94925	20189	10212	25752	8044	8462	22265	34995	23024
15.07.2019	8	104748	23789	11970	27521	9140	10131	22197	34661	23023
15.07.2019	9	109000	25783	12489	27670	9825	11104	22130	34633	23023
15.07.2019	10	110896	26759	12594	27575	10133	11642	22194	34612	23023
15.07.2019	11	111228	26876	12432	27505	10195	11945	22275	34612	23021
15.07.2019	12	110625	26444	12432	27498	10109	12043	22099	34617	23021
15.07.2019	13	110775	26544	12491	27403	10114	12187	22035	34617	23021
15.07.2019	14	110946	26673	12454	27317	10159	12381	21963	34626	23021
15.07.2019	15	110397	26504	12364	27202	10084	12330	21914	34753	23021
15.07.2019	16	109661	26358	12211	27062	10063	12228	21738	34750	23021
15.07.2019	17	108836	25951	11999	26883	9949	12023	22031	34776	23021
15.07.2019	18	107855	25717	11786	26737	9934	11783	21897	34976	23022
15.07.2019	19	106889	25501	11588	26892	9904	11602	21402	34976	23022
15.07.2019	20	105918	25295	11579	27023	9809	11735	20477	34976	23022
15.07.2019	21	106227	25665	11863	26726	9781	12286	19906	34946	23024
15.07.2019	22	104541	25939	11531	25940	9676	11935	19520	34970	23024
15.07.2019	23	99926	24227	10780	25067	9459	11044	19349	34970	23024
15.07.2019	24	95236	22386	10201	24456	8981	10018	19194	34970	23024
16.07.2019	1	92064	21238	9921	24213	8448	8967	19278	34468	23022
16.07.2019	2	90732	20494	9718	24051	8211	8636	19621	34468	23022
16.07.2019	3	90254	20092	9529	23975	7997	8439	20222	34468	23022
16.07.2019	4	90438	19589	9465	24210	7838	8343	20992	34345	23022
16.07.2019	5	92063	19536	9707	24886	7852	8270	21811	34393	23022
16.07.2019	6	95348	20409	10146	25796	8053	8700	22244	34369	23022
16.07.2019	7	100319	22125	10939	26920	8577	9481	22278	34369	23022
16.07.2019	8	105100	24073	11883	27541	9121	10363	22118	34076	23022
16.07.2019	9	109224	25997	12426	27648	9826	11253	22073	33860	23007
16.07.2019	10	110801	26826	12479	27475	10131	11777	22113	33860	23007
16.07.2019	11	110967	26804	12320	27458	10194	12006	22185	33860	23007
16.07.2019	12	110493	26336	12356	27473	10089	12155	22084	33863	23007
16.07.2019	13	110624	26450	12387	27405	10098	12289	21995	33863	23007
16.07.2019	14	110786	26560	12389	27274	10123	12470	21970	33891	23007
16.07.2019	15	110393	26412	12335	27141	10091	12444	21970	34263	23007
16.07.2019	16	109629	26332	12199	27025	10035	12305	21733	34263	23007
16.07.2019	17	108966	26012	12033	26842	9934	12136	22010	34259	23007
16.07.2019	18	107829	25692	11808	26630	9921	11892	21886	34305	23007
16.07.2019	19	106990	25561	11684	26806	9885	11665	21390	34305	23007
16.07.2019	20	106005	25343	11678	26937	9807	11831	20409	34343	23007
16.07.2019	21	106322	25764	11926	26596	9808	12405	19822	34315	23007
16.07.2019	22	104579	26008	11615	25742	9693	12057	19465	34339	23007
16.07.2019	23	99877	24209	10801	24914	9478	11190	19285	34339	23007
16.07.2019	24	95222	22397	10289	24343	8999	10012	19182	34339	23007