

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.07.2019 по 20.07.2019, 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 Сибирью	АЭС
18.07.2019	1	91425	21016	9932	24122	8387	8954	19014	34126	22763
18.07.2019	2	89845	20251	9737	23821	8110	8617	19308	34126	22763
18.07.2019	3	89574	19846	9562	23740	7923	8466	20037	34126	22763
18.07.2019	4	89715	19322	9482	24011	7768	8420	20711	34123	22763
18.07.2019	5	91447	19281	9762	24694	7788	8330	21593	34126	22763
18.07.2019	6	95112	20219	10322	25717	8029	8712	22112	34021	22763
18.07.2019	7	99992	21882	11198	26853	8469	9380	22211	34001	22763
18.07.2019	8	104699	23808	12010	27495	9055	10221	22111	33832	22763
18.07.2019	9	108667	25753	12451	27643	9679	11117	22024	34079	22763
18.07.2019	10	110364	26671	12599	27558	10010	11524	22002	34079	22763
18.07.2019	11	110472	26671	12484	27591	10056	11725	21945	34079	22763
18.07.2019	12	110122	26429	12460	27597	9992	11747	21897	34079	22763
18.07.2019	13	110209	26469	12513	27549	10000	11851	21826	34079	22763
18.07.2019	14	110340	26625	12480	27433	10053	11919	21831	34091	22763
18.07.2019	15	109662	26480	12372	27278	9983	11879	21669	34091	22763
18.07.2019	16	108947	26335	12219	27117	9940	11750	21586	34091	22763
18.07.2019	17	108066	25960	12036	26900	9846	11523	21801	34119	22763
18.07.2019	18	107234	25777	11893	26701	9811	11339	21712	34319	22763
18.07.2019	19	106137	25524	11664	26796	9775	11146	21232	34319	22763
18.07.2019	20	105188	25296	11694	26904	9656	11324	20315	34353	22763
18.07.2019	21	105351	25673	11924	26609	9647	11860	19638	34443	22763
18.07.2019	22	103434	25865	11502	25732	9573	11403	19358	34443	22763
18.07.2019	23	98897	24166	10829	24897	9366	10462	19177	34443	22763
18.07.2019	24	94678	22427	10211	24373	8977	9560	19131	34511	22763
19.07.2019	1	91716	21025	9984	24220	8400	8991	19095	34360	23007
19.07.2019	2	90215	20346	9759	23871	8120	8661	19457	34360	23007
19.07.2019	3	89719	19867	9576	23734	7913	8503	20127	34360	23007
19.07.2019	4	89958	19383	9502	24054	7768	8438	20814	34292	23007
19.07.2019	5	91608	19290	9770	24837	7788	8336	21587	34295	23007
19.07.2019	6	95252	20258	10304	25864	8003	8753	22070	34257	23007
19.07.2019	7	95252	20258	10304	25864	8003	8753	22070	34257	23007
19.07.2019	8	104839	23868	12025	27590	9049	10277	22030	34288	23007
19.07.2019	9	108866	25777	12526	27745	9681	11122	22015	34535	23007
19.07.2019	10	110509	26650	12595	27587	9975	11651	22052	34535	23007
19.07.2019	11	110639	26701	12452	27623	10055	11832	21977	34535	23007
19.07.2019	12	110042	26336	12395	27622	9992	11828	21869	34535	23007
19.07.2019	13	110002	26310	12453	27542	9992	11919	21787	34535	23007
19.07.2019	14	110210	26605	12416	27465	10035	11974	21715	34566	23007
19.07.2019	15	109609	26491	12312	27286	9971	12000	21550	34566	23007
19.07.2019	16	108800	26271	12158	27119	9937	11796	21519	34566	23007
19.07.2019	17	107833	25865	11954	26926	9833	11576	21680	34558	23007
19.07.2019	18	106875	25532	11777	26678	9859	11371	21658	34622	23007
19.07.2019	19	106061	25308	11656	26759	9895	11248	21194	34622	23007
19.07.2019	20	105098	25052	11645	26919	9787	11375	20319	34660	23007
19.07.2019	21	105379	25517	11874	26668	9721	11919	19681	34658	23007
19.07.2019	22	103662	25744	11477	25877	9782	11430	19352	34658	23007
19.07.2019	23	99199	24056	10773	25087	9583	10533	19167	34658	23007
19.07.2019	24	94976	22394	10176	24526	9188	9630	19063	34784	23007
20.07.2019	1	92054	21264	9883	24172	8587	9111	19037	35201	22997
20.07.2019	2	90150	20422	9638	23896	8258	8692	19244	35075	22997
20.07.2019	3	89325	19999	9420	23668	8046	8516	19676	35075	22997
20.07.2019	4	88892	19294	9336	23777	7883	8438	20164	35073	22997
20.07.2019	5	90032	19162	9429	24175	7852	8335	21079	34840	22997
20.07.2019	6	92468	19679	9723	24899	7926	8596	21645	34802	22997
20.07.2019	7	95683	20358	10265	25982	8164	9157	21757	34802	22997
20.07.2019	8	99554	21606	10937	26725	8558	9926	21802	34833	22997
20.07.2019	9	103442	23317	11348	27274	9115	10749	21639	34639	22997
20.07.2019	10	105347	24266	11560	27189	9546	11226	21560	34639	22997
20.07.2019	11	105982	24483	11563	27211	9668	11442	21614	34639	22997
20.07.2019	12	105856	24520	11495	27084	9682	11504	21572	34639	22997
20.07.2019	13	105490	24452	11363	26962	9660	11583	21469	34639	22997
20.07.2019	14	105187	24316	11317	26835	9649	11595	21474	34646	22997
20.07.2019	15	104827	24238	11253	26788	9614	11567	21367	34646	22997
20.07.2019	16	104240	24024	11274	26658	9584	11515	21185	34646	22997
20.07.2019	17	104155	24040	11224	26525	9594	11383	21390	34638	22997
20.07.2019	18	103620	23910	11123	26299	9551	11215	21522	34652	22997
20.07.2019	19	102932	23817	11039	26453	9536	11104	20984	34652	22997
20.07.2019	20	102466	23809	11045	26537	9461	11298	20316	34690	22997
20.07.2019	21	103258	24525	11277	26480	9466	11786	19723	34690	22997
20.07.2019	22	102007	24952	11096	25751	9461	11393	19353	34690	22997
20.07.2019	23	97892	23507	10469	24994	9374	10471	19077	34690	22997
20.07.2019	24	93863	21988	9888	24379	9034	9673	18901	35256	22997