

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.07.2019 по 24.07.2019, 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
22.07.2019	1	91238	20644	9804	24292	8532	8899	19065	35212	22817
22.07.2019	2	89990	19950	9617	24102	8305	8617	19398	35038	22817
22.07.2019	3	89454	19461	9506	23889	8068	8423	20106	35038	22817
22.07.2019	4	89703	19139	9427	24185	7914	8273	20765	34971	22817
22.07.2019	5	91488	18977	9738	24972	7870	8238	21693	34973	22817
22.07.2019	6	95162	19968	10222	26070	8128	8631	22143	34853	22817
22.07.2019	7	100087	21764	11096	27184	8560	9348	22136	34973	22817
22.07.2019	8	104993	23760	12055	27836	9029	10231	22080	34895	22815
22.07.2019	9	109519	25932	12593	28047	9652	11159	22136	34862	22815
22.07.2019	10	111435	26992	12650	28011	10023	11635	22125	34771	22815
22.07.2019	11	111841	27183	12554	28039	10081	11884	22099	34771	22814
22.07.2019	12	111455	26831	12529	28107	10024	11923	22042	34775	22814
22.07.2019	13	111635	26883	12608	28076	10059	11995	22015	34754	22813
22.07.2019	14	111772	27113	12616	27895	10063	12097	21988	34540	22813
22.07.2019	15	111290	27011	12494	27809	10073	12087	21818	34540	22813
22.07.2019	16	110634	26829	12348	27736	10010	11990	21721	34540	22813
22.07.2019	17	109954	26405	12148	27612	9927	11863	22000	34559	22813
22.07.2019	18	109021	26200	11973	27369	9837	11636	22006	34559	22814
22.07.2019	19	107797	25983	11774	27462	9801	11463	21313	34559	22814
22.07.2019	20	106832	25672	11801	27687	9636	11643	20392	34559	22814
22.07.2019	21	107295	26321	12099	27350	9594	12116	19814	34559	22814
22.07.2019	22	105073	26293	11677	26459	9555	11625	19463	34528	22815
22.07.2019	23	100294	24430	10913	25598	9338	10682	19334	34528	22815
22.07.2019	24	95855	22533	10399	25029	8950	9702	19241	34843	22815
23.07.2019	1	92230	21036	9969	24495	8478	9023	19229	34934	23479
23.07.2019	2	90783	20411	9804	24108	8204	8732	19525	34934	23479
23.07.2019	3	90350	20021	9625	23914	7986	8562	20242	34934	23479
23.07.2019	4	90739	19676	9569	24213	7829	8475	20978	34931	23479
23.07.2019	5	92500	19557	9833	25112	7795	8425	21778	34934	23479
23.07.2019	6	95878	20514	10280	26168	7996	8809	22111	34860	23479
23.07.2019	7	95878	20514	10280	26168	7996	8809	22111	34860	23479
23.07.2019	8	105421	24011	11971	27867	9041	10376	22155	34640	23479
23.07.2019	9	109682	25967	12517	28022	9667	11373	22136	34620	23479
23.07.2019	10	111437	27020	12535	27949	10018	11804	22111	34613	23479
23.07.2019	11	111651	27130	12391	27985	10074	11990	22081	34606	23479
23.07.2019	12	111160	26730	12396	27986	10011	12030	22007	34613	23479
23.07.2019	13	111382	26794	12530	27923	9999	12106	22030	34613	23479
23.07.2019	14	111787	27062	12600	27821	10073	12208	22023	34418	23479
23.07.2019	15	111224	26937	12485	27719	9987	12188	21909	34418	23479
23.07.2019	16	110579	26845	12308	27599	9964	12095	21769	34433	23479
23.07.2019	17	109762	26427	12140	27458	9892	11864	21980	34433	23479
23.07.2019	18	108912	26189	11962	27198	9860	11660	22044	34433	23479
23.07.2019	19	107624	25901	11777	27382	9772	11471	21320	34433	23479
23.07.2019	20	106738	25566	11854	27673	9636	11630	20380	34431	23479
23.07.2019	21	107218	26262	12111	27285	9664	12175	19720	34461	23479
23.07.2019	22	105005	26213	11685	26392	9574	11633	19508	34430	23479
23.07.2019	23	100124	24411	10883	25496	9393	10722	19218	34430	23479
23.07.2019	24	95919	22524	10386	24975	9031	9790	19214	34625	23479
24.07.2019	1	92185	21006	10046	24334	8554	9100	19145	34650	23469
24.07.2019	2	90719	20235	9874	24039	8275	8811	19484	34650	23469
24.07.2019	3	90287	19891	9699	23913	8044	8602	20139	34580	23469
24.07.2019	4	90529	19457	9652	24180	7886	8498	20856	34577	23469
24.07.2019	5	92326	19433	9900	24973	7846	8440	21734	34580	23469
24.07.2019	6	95952	20450	10360	26075	8046	8831	22189	34505	23469
24.07.2019	7	100813	22067	11188	27318	8511	9541	22189	34442	23469
24.07.2019	8	105637	23983	12062	27891	9092	10381	22227	34397	23469
24.07.2019	9	109905	26014	12605	28045	9698	11359	22183	34318	23469
24.07.2019	10	111792	27096	12669	27984	10069	11812	22161	34303	23469
24.07.2019	11	111767	27054	12508	27986	10126	11985	22108	34303	23469
24.07.2019	12	111381	26679	12521	28023	10062	12058	22038	34305	23469
24.07.2019	13	111527	26687	12614	28017	10061	12112	22036	34305	23469
24.07.2019	14	111878	26985	12612	27911	10124	12212	22034	34365	23469
24.07.2019	15	111449	26958	12577	27814	10030	12227	21842	34365	23469
24.07.2019	16	110693	26732	12373	27734	10014	12103	21736	34365	23469
24.07.2019	17	109896	26422	12157	27525	9922	11905	21966	34368	23469
24.07.2019	18	108970	26097	11911	27333	9884	11683	22062	34368	23469
24.07.2019	19	107741	25977	11779	27454	9803	11490	21239	34415	23469
24.07.2019	20	106999	25659	11867	27659	9676	11721	20418	34471	23469
24.07.2019	21	107315	26259	12166	27231	9646	12239	19774	34499	23469
24.07.2019	22	104922	26182	11609	26346	9584	11698	19503	34469	23469
24.07.2019	23	100379	24407	10868	25469	9371	10957	19306	34469	23469
24.07.2019	24	96154	22551	10436	24947	8982	10052	19186	34469	23469