

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.12.2019 по 26.12.2019, 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
24.12.2019	1	116368	26617	12254	30545	10934	11041	24976	37574	24853
24.12.2019	2	115508	26053	12125	30424	10649	10709	25548	37571	24853
24.12.2019	3	115796	25606	12116	30582	10524	10571	26398	37574	24853
24.12.2019	4	116999	25605	12216	31109	10463	10588	27018	37574	24853
24.12.2019	5	119860	25964	12642	32165	10522	10867	27701	37574	24853
24.12.2019	6	124321	27210	13493	33373	10878	11503	27864	37461	24853
24.12.2019	7	130070	29491	14394	34349	11525	12512	27799	37517	24853
24.12.2019	8	134045	31507	15069	34571	12237	13098	27563	37160	24853
24.12.2019	9	136809	32934	15498	34457	12852	13717	27350	37160	24853
24.12.2019	10	137476	33533	15483	34226	13030	13900	27304	37160	24853
24.12.2019	11	136986	33507	15298	34130	13051	13760	27240	37126	24853
24.12.2019	12	136235	33127	15216	33952	12971	13516	27453	37123	24853
24.12.2019	13	136434	33001	15244	33992	12952	13352	27894	37126	24853
24.12.2019	14	136838	33176	15242	34028	12949	13294	28149	37126	24853
24.12.2019	15	137184	33217	15260	34313	12982	13326	28085	37240	24853
24.12.2019	16	137821	33558	15478	34724	13076	13407	27577	37206	24853
24.12.2019	17	139164	34235	15534	34713	13247	14041	27393	37203	24853
24.12.2019	18	138270	34129	15314	34223	13252	14324	27029	37209	24853
24.12.2019	19	136420	33693	15068	33985	13135	14219	26321	37225	24853
24.12.2019	20	133763	32948	14810	33520	12909	13999	25576	37225	24853
24.12.2019	21	131196	32303	14402	32794	12759	13773	25164	37206	24853
24.12.2019	22	127808	31176	13938	32039	12447	13248	24960	37263	24853
24.12.2019	23	123290	29391	13240	31332	11990	12494	24842	37263	24853
24.12.2019	24	119645	27875	12717	30775	11542	11841	24895	37266	24853
25.12.2019	1	116619	26732	12265	30565	10970	11091	24996	37302	24805
25.12.2019	2	115658	26055	12131	30429	10686	10800	25558	37299	24805
25.12.2019	3	115826	25602	12120	30514	10561	10641	26388	37302	24805
25.12.2019	4	117325	25613	12227	31178	10517	10696	27095	37302	24805
25.12.2019	5	120008	25944	12680	32165	10587	10926	27705	37302	24805
25.12.2019	6	124658	27248	13555	33431	10963	11622	27838	37188	24805
25.12.2019	7	124658	27248	13555	33431	10963	11622	27838	37096	24805
25.12.2019	8	134933	31790	15193	34701	12355	13355	27540	37099	24805
25.12.2019	9	137618	33350	15631	34529	12963	13834	27311	36867	24805
25.12.2019	10	138338	33915	15708	34295	13151	14011	27257	36841	24805
25.12.2019	11	138023	33926	15561	34231	13149	13873	27284	36841	24805
25.12.2019	12	137120	33492	15430	34102	13041	13595	27460	36838	24805
25.12.2019	13	137396	33453	15532	34173	13032	13408	27798	36841	24805
25.12.2019	14	137758	33648	15450	34133	13056	13400	28071	36896	24805
25.12.2019	15	137960	33686	15406	34441	13072	13421	27934	37129	24805
25.12.2019	16	138596	33986	15635	34847	13173	13487	27468	37199	24805
25.12.2019	17	139921	34642	15661	34836	13338	14075	27368	37196	24805
25.12.2019	18	139160	34524	15480	34413	13348	14470	26925	37203	24805
25.12.2019	19	137269	34112	15239	34110	13246	14364	26199	37218	24805
25.12.2019	20	134719	33324	14968	33714	13014	14152	25548	37218	24805
25.12.2019	21	132146	32812	14579	33030	12829	13890	25005	37199	24805
25.12.2019	22	128671	31672	14141	32196	12541	13437	24684	37196	24805
25.12.2019	23	124271	29953	13416	31482	12052	12664	24704	37196	24805
25.12.2019	24	120483	28367	12946	31000	11580	11860	24730	37241	24805
26.12.2019	1	116638	26821	12289	30526	10977	11154	24871	37497	24805
26.12.2019	2	115777	26184	12174	30440	10703	10818	25458	37494	24805
26.12.2019	3	116127	25752	12143	30675	10562	10647	26349	37497	24805
26.12.2019	4	117546	25767	12294	31302	10515	10686	26982	37497	24805
26.12.2019	5	120430	26216	12728	32347	10598	10947	27595	37497	24805
26.12.2019	6	125009	27459	13633	33500	10972	11694	27750	37473	24805
26.12.2019	7	130839	29851	14573	34431	11648	12646	27690	37470	24805
26.12.2019	8	135030	31927	15326	34684	12348	13332	27412	37473	24805
26.12.2019	9	137970	33495	15760	34566	13023	13906	27222	37403	24805
26.12.2019	10	138779	34184	15758	34419	13209	14112	27096	37379	24805
26.12.2019	11	138557	34177	15598	34357	13242	13986	27196	37379	24805
26.12.2019	12	137567	33667	15480	34232	13109	13717	27362	37377	24805
26.12.2019	13	137945	33686	15555	34288	13121	13523	27772	37403	24805
26.12.2019	14	138347	33868	15482	34288	13194	13464	28052	37403	24805
26.12.2019	15	138494	33802	15450	34547	13212	13534	27950	37403	24805
26.12.2019	16	139271	34153	15677	34878	13338	13605	27620	37473	24805
26.12.2019	17	140111	34736	15709	34794	13409	14161	27301	37471	24805
26.12.2019	18	139489	34629	15507	34505	13442	14444	26963	37477	24805
26.12.2019	19	137760	34194	15304	34218	13348	14367	26329	37493	24805
26.12.2019	20	135016	33239	15020	33735	13103	14185	25735	37493	24805
26.12.2019	21	132615	32776	14671	33060	12931	13933	25244	37497	24805
26.12.2019	22	129396	31666	14237	32335	12654	13498	25006	37609	24805
26.12.2019	23	124641	29837	13475	31492	12140	12746	24951	37609	24805
26.12.2019	24	121055	28434	13019	30928	11695	12033	24946	37612	24805