

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.01.2019 по 09.01.2019, 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
07.01.2019	1	118493	27319	12032	30186	11693	11483	25780	37940	25147
07.01.2019	2	116871	26564	11879	30006	11398	11054	25969	37940	25217
07.01.2019	3	116201	26093	11802	29929	11153	10933	26291	37940	25286
07.01.2019	4	116341	25865	11792	30050	11089	10857	26689	37940	25286
07.01.2019	5	117271	25958	11931	30247	11026	10841	27267	37937	25286
07.01.2019	6	119106	26352	12160	30656	11172	11060	27706	37940	25286
07.01.2019	7	121480	26950	12495	31290	11318	11440	27988	37858	25286
07.01.2019	8	123752	27683	12864	31862	11663	11740	27940	37832	25286
07.01.2019	9	126156	28325	13295	32251	12159	12433	27692	37835	25286
07.01.2019	10	128215	29421	13535	32433	12416	12866	27545	37832	25286
07.01.2019	11	129480	29920	13632	32458	12722	13250	27499	37835	25286
07.01.2019	12	129825	30170	13613	32318	12853	13262	27610	37835	25286
07.01.2019	13	130118	30199	13596	32207	12907	13249	27960	37835	25286
07.01.2019	14	130545	30199	13575	32271	12942	13113	28446	37835	25286
07.01.2019	15	130875	30145	13640	32674	12962	13105	28349	37832	25286
07.01.2019	16	132010	30466	13997	33294	13088	13185	27981	37835	25286
07.01.2019	17	134861	32034	14459	33437	13421	13768	27742	37835	25286
07.01.2019	18	135399	32484	14351	33246	13504	14450	27363	37822	25286
07.01.2019	19	134100	32299	14165	32961	13448	14367	26861	37822	25286
07.01.2019	20	132034	31873	13939	32535	13284	14180	26222	37819	25286
07.01.2019	21	130107	31348	13713	32054	13196	13975	25821	37822	25286
07.01.2019	22	127409	30669	13339	31400	13019	13517	25464	37822	25286
07.01.2019	23	124196	29587	12829	30733	12721	12931	25396	37819	25286
07.01.2019	24	120727	28321	12377	30242	12401	12128	25257	37816	25286
08.01.2019	1	118371	27453	12082	30137	11626	11592	25481	37939	25223
08.01.2019	2	116899	26765	11933	30018	11260	11240	25682	37939	25223
08.01.2019	3	116477	26323	11854	30041	11058	11110	26090	37939	25223
08.01.2019	4	116889	26174	11851	30275	10941	11031	26617	37939	25223
08.01.2019	5	118385	26364	12069	30666	10923	11072	27290	37936	25223
08.01.2019	6	120898	26932	12449	31199	11046	11324	27949	37915	25223
08.01.2019	7	120898	26932	12449	31199	11046	11324	27949	37834	25223
08.01.2019	8	126573	28711	13262	32559	11645	12258	28137	37808	25223
08.01.2019	9	129482	29672	13797	33055	12174	12877	27907	37811	25223
08.01.2019	10	132288	30933	14169	33306	12546	13559	27776	37808	25223
08.01.2019	11	133673	31643	14332	33327	12921	13775	27674	37811	25223
08.01.2019	12	134013	31849	14266	33227	13111	13767	27793	37811	25223
08.01.2019	13	134405	31928	14274	33129	13136	13811	28128	37811	25223
08.01.2019	14	134850	31890	14245	33241	13249	13719	28506	37811	25223
08.01.2019	15	135209	31711	14290	33778	13280	13671	28480	37832	25223
08.01.2019	16	136544	32107	14717	34360	13406	13796	28158	37811	25223
08.01.2019	17	139070	33512	15106	34330	13788	14347	27987	37811	25223
08.01.2019	18	139512	34019	15030	34069	13895	14909	27590	37798	25223
08.01.2019	19	138069	33898	14834	33712	13834	14825	26965	37798	25223
08.01.2019	20	135939	33447	14602	33254	13682	14570	26385	37795	25223
08.01.2019	21	133609	32850	14300	32648	13537	14369	25905	37798	25223
08.01.2019	22	130782	32059	13843	31985	13287	13944	25665	37798	25223
08.01.2019	23	126689	30605	13234	31308	12943	13200	25399	37795	25223
08.01.2019	24	123198	29284	12798	30889	12574	12358	25296	37792	25223
09.01.2019	1	119886	28026	12281	30453	11636	11750	25739	37491	25218
09.01.2019	2	118736	27208	12159	30366	11326	11363	26314	37491	25218
09.01.2019	3	118965	26829	12133	30510	11092	11159	27241	37491	25218
09.01.2019	4	120130	26802	12225	31082	11019	11097	27906	37491	25218
09.01.2019	5	123152	27219	12644	32255	11114	11278	28641	37473	25218
09.01.2019	6	127360	28296	13493	33422	11416	11754	28980	37476	25218
09.01.2019	7	132839	30471	14424	34450	12055	12665	28774	37396	25218
09.01.2019	8	137378	32580	15137	34892	12782	13387	28600	37370	25218
09.01.2019	9	140725	34075	15561	34951	13585	14218	28335	37279	25218
09.01.2019	10	141945	34932	15525	34770	13891	14588	28240	37276	25218
09.01.2019	11	141721	34966	15400	34554	14022	14628	28151	37279	25218
09.01.2019	12	140974	34474	15321	34378	13996	14506	28300	37279	25218
09.01.2019	13	141230	34476	15371	34316	14034	14437	28597	37279	25218
09.01.2019	14	141928	34549	15337	34469	14103	14449	29021	37279	25218
09.01.2019	15	142194	34529	15321	34809	14053	14523	28959	37276	25218
09.01.2019	16	142970	34731	15561	35214	14198	14655	28611	37279	25218
09.01.2019	17	144299	35583	15741	35184	14371	15067	28352	37279	25218
09.01.2019	18	144180	35952	15599	34901	14393	15549	27787	37266	25218
09.01.2019	19	142474	35765	15382	34588	14244	15433	27062	37266	25218
09.01.2019	20	140232	35377	15090	34157	14022	15239	26347	37263	25218
09.01.2019	21	137511	34680	14696	33390	13846	15026	25873	37242	25218
09.01.2019	22	133903	33451	14205	32553	13523	14503	25668	37242	25218
09.01.2019	23	129255	31664	13477	31836	13022	13690	25565	37263	25218
09.01.2019	24	125401	30027	12995	31504	12550	12795	25530	37536	25218